



대전대학교  
DAEJEON UNIVERSITY

2023학년도

# 대전대학교 학과소개



# 푸른별



대전대학교 홍보대사  
SNS를 팔로우하고  
입시 관련 소식,  
꿀팁들을 만나보세요!



대전대학교에 대해  
궁금한 점이 있다면  
언제든지 물어보세요!

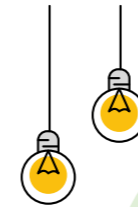


고등학생과  
재학생을 위한  
다양한 이벤트에  
참여해보세요!



# 대전대학교 학과소개

- 혜화리버럴아츠칼리지
- 디자인 · 아트대학
- 사회과학대학
- 경영대학
- 공과대학
- 보건의료과학대학
- 디지털미래융합대학
- 한 의과대학



대전대학교  
홈페이지



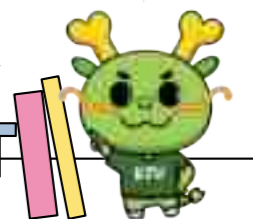
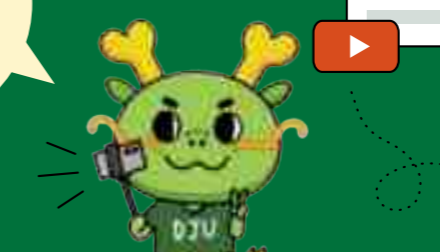
입학처 홈페이지



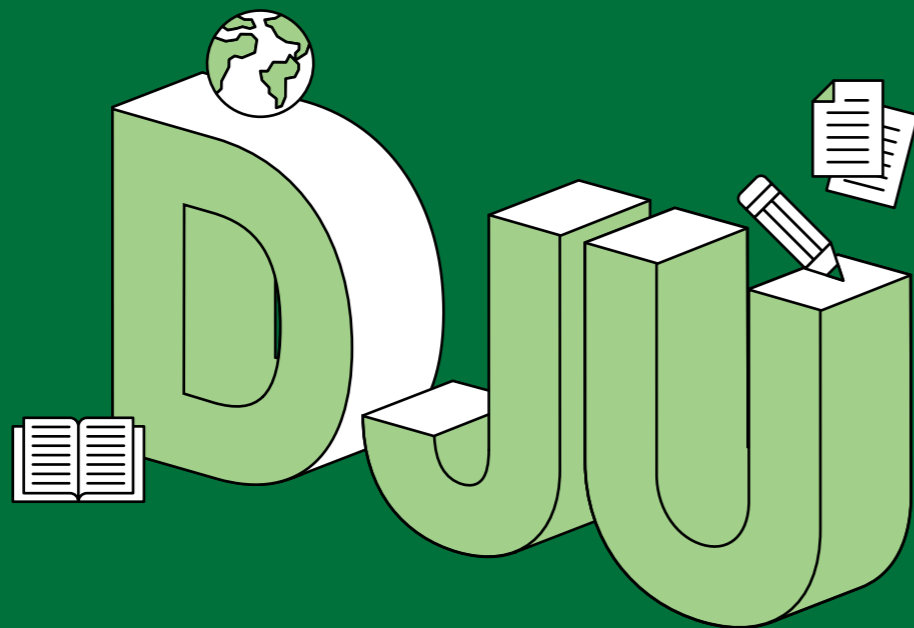
대전대학교  
유튜브



성적산출프로그램



# 2023 대전대학교 학과소개 CONTENTS



<b>HRC 생활관</b>	6	<b>경영대학</b>	92
<b>교내 부서별 전화번호 안내</b>	7	경영학과	94
<b>장학금</b>	8	회계학과	98
<b>2022년도 취업지원 프로그램</b>	10	비즈니스영어학과	102
<b>2022년도 비교과 프로그램</b>	11	비즈니스중국어학과	106
		비즈니스일본어학과	110
		물류통상학과	114
		산업·광고심리학과 <b>교직</b>	118
<b>혜화리버럴아츠칼리지</b>	12	<b>공과대학</b>	122
글로벌문화콘텐츠학전공	16	건축공학과	124
국어국문창작학전공	20	토목환경공학과	128
역사문화학전공	24	컴퓨터공학과 <b>교직</b>	132
경제학전공	28	정보통신공학과	136
생명과학전공	32	재난안전공학과	140
		소방방재학과	144
		에너지신소재공학과	148
<b>디자인·아트대학</b>	36	<b>보건의료과학대학</b>	152
건축학과	38	간호학과 <b>교직</b>	154
패션디자인·비즈니스학과 <b>교직</b>	42	물리치료학과	158
뷰티디자인학과 <b>교직</b>	46	임상병리학과	162
커뮤니케이션디자인학과	50	응급구조학과	166
영상애니메이션학과	54	식품영양학과 <b>교직</b>	170
공연예술콘텐츠학과	58	생활체육학과	174
		건강운동관리학과	178
		보건의료경영학과	182
<b>사회과학대학</b>	62	화장품과학과	186
군사학과	64	<b>디지털미래융합대학</b>	190
경찰학과	68	정보보안학과	192
법학과	72	빅데이터인공지능학과	196
행정학과	76	핀테크학과	200
사회복지학과	80	디지털헬스케어학과	204
아동교육상담학과	84		
중등특수교육과 <b>사범</b>	88	<b>한이과대학</b>	208
		한의학과	210
		<b>캠퍼스맵</b>	214



· 신입생전용 생활관으로 1,201명 수용가능하며 대전지역 학생들도 생활 가능

### · HRC 교육 프로그램(생활과 교육이 동일한 공간에서 이뤄지는 RC교육)

교과 프로그램(공동체 활동 I) + 비교과 프로그램(독서 및 토론, 외국어, IT, 교양 및 취미, 특별활동)

※ HRC 장학금 100,000원 지급 : 교과 프로그램(공동체 활동 I) PASS + 비교과 프로그램 1개 이수



2인실



4인실



6인실

### 생활 공용공간 및 편의시설

화장실·샤워실·세탁실(층별 위치), 커뮤니티라운지(층별 휴게공간), 피트니스센터, 북카페, 스터디라운지, 강당, 편의점, 커피숍



피트니스센터



북카페



강당



커뮤니티 라운지

### 교육공간

세미나실, 아트센터, 시네마센터, 요가댄스실, PC실습실(무한상상실·융복합교육실)



시네마센터



요가댄스실



무한상상실



세미나실



# 교내 부서별 전화번호 안내

구분	업무명	전화번호(지역번호 042)
입학처	군사학과전형, 실기고사(예능), 정시 및 추가모집	280-2013
	신입학전형(수시/정시/추가), 재외국민과 외국인전형	280-2012
	편입학전형, 전형료	280-2014
	학생부종합전형, 서류 및 면접평가, 학과체험	280-4017
	입시박람회, 모의면접, 제출서류	280-4018
	입학상담, 입시설명회, 실기고사(체능)	280-2011
	입학상담	280-2800
학생처	교내장학	280-2149
	국가장학	280-2147
	통학버스	280-4149
재무팀	등록금, 교육비납입증명서	280-2170
교무처	교과과정	280-2136
	수업수강신청	280-2138
	교직부	280-2280
리버럴아츠교육팀	교양교과목수강 관련	280-2132, 2133
	비교과프로그램	280-2134
국제교류원	교환학생	280-2169
	외국어교육센터	280-2821
	한국어교육센터	280-2943
취업역량개발원	취업안내/상담	280-2152, 2153
	비교과 취업프로그램	280-2052, 2053, 2054, 2055
학군단	ROTC	280-2792
HRC(생활관)운영팀	신입생 생활관(5생활관)	280-4934, 4935
	재학생·외국인 생활관(2·3·4생활관)	280-2990, 2991
장애학생지원센터	교수학습지원, 학내생활지원	280-2895
혜화의료원	대전한방병원	042-470-9000
	천안한방병원	041-521-7000
	서울한방병원	02-2222-8100



## 수시모집 신입생 입학성적우수자 장학금

우수성적 장학금은 최소합격자에 한해서 지급되며 중복 장학 대상 시 아래의 우선순위를 기준으로 1개의 장학만 적용합니다.

※ 우선순위 : ①국가보훈장학금 → ②특별장학금1 → ③군사학과 여학생 특별장학금 → ④우수성적장학금

### 우수성적장학금

전형	장학금 기준	장학금액	지급기간
교과면접전형	모집단위별 수석 및 차석	· 수석 : 수업료의 70% · 차석 : 수업료의 50% · 모집인원이 10명 미만인 경우 수석만 선발 · 모집인원이 5명 미만인 경우 수업료의 50% 지급	1년 (직전학기 15학점 이상 취득, 평점평균 3.5 이상)
교과중점전형			
해학인재전형	단과대학별 수석 및 차석		
지역인재전형			
고른기회전형	전형별 수석 및 차석 ※ 단, 한의예과는 1명 별도 선발		
농어촌학생전형			
특성학교고졸입자전형			
군사학과전형	군사학과(남) 2명, 군사학과(여) 1명		
실기위주전형	각 학과 1명 : 커뮤니케이션디자인학과, 영상애니메이션학과, 공연예술콘텐츠학과, 생활체육학과, 건강운동관리학과	수업료의 50%	

### 특별장학금 1

전형	장학금 기준	장학금액	지급기간
공통기준	영어영역 2등급 이내	등록금 면제	4년 (직전학기 15학점 이상 취득, 평점평균 3.5 이상)
일반학과(부·전공)	국어, 수학, 탐구영역 중 2개 영역 백분위 합이 160점 이상		
간호/물리치료학과	국어, 수학, 탐구영역 백분위 합이 240점 이상		

한의예과, 군사학과를 제외한 전 모집단위가 해당되며 상위 3개영역 선택 시 한국어, 직업탐구, 제2외국어는 제외

※ 사탐/과탐 : 2과목 평균 반영

### 특별장학금 2

구분	일반학과	한의예과	장학금액	지급기간
TOEIC	700점	800점	100만원 지급	첫 학기
TOEFL(iBT)	80점	90점		
TEPS	600점	700점		
New TEPS	326점	386점		

신입생 중 본교가 인정하는 공인영어시험에서 일정수준 이상의 성적을 취득한 자(2023. 02. 28 기준 2년 이내의 성적)

※ 2023. 03. 02까지 원본 성적표 제출 가능자에 한함

### 군사학과 여학생 특별장학금

대상 및 인원	장학금액	지급기간
수능 반영영역이 평균 2등급 이내인 자 (수능 반영영역 : 국어, 수학, 영어)	등록금 면제	졸업 시 까지 (직전학기 15학점 이상 취득, 평점평균 4.0 이상)
수능 반영영역이 평균 3등급 이내인 자 (수능 반영영역 : 국어, 수학, 영어)	수업료의 50%	졸업 시 까지 (직전학기 15학점 이상 취득, 평점평균 3.5 이상)

## 주요 재학생 교내·외 장학금

세부사항은 본교 홈페이지에서 학사안내-장학제도 참조

### 교내 장학금 현황

구분	장학금액	지급기간	구분	장학금액	지급기간
성적우수장학금	등록금액의 15%~전액	한 학기	교내근로장학금	시간당 최저임금	매월
복지장학금	소득분위별 지급	한 학기	국가근로장학금	한국장학재단 지급기준	매월
마일리지장학금	등록금 일부	수시	성적향상장학금	등록금 일부	한 학기
보훈장학금	등록금 전액	졸업 시까지	장학사정관장학금	등록금 일부	한 학기
교직원장학금	등록금 일부	졸업 시까지	장애학생지원장학금	등록금 일부	졸업 시까지
체육특기자장학금	등록금 전액	1년	동문자녀장학금	등록금 일부	졸업 시까지
외국인장학금	등록금 일부	졸업 시까지	해외봉사장학금	등록금 일부	한 학기
국가고시장학금	등록금 일부	수시	해외교환학생장학금	등록금 일부	교환기간 중
가족장학금	등록금 일부	한 학기	특별장학금	등록금 일부	수시
학생회임원장학금	등록금 일부	한 학기	경시대회장학금	등록금 일부	수시

### 교외 장학금 현황

구분	장학금액	지급기간
국가장학금 1유형	소득분위별 지급 (0~8분위)	한 학기
국가장학금 2유형	소득분위별 지급 (0~8분위)	한 학기
푸른등대장학금	등록금 일부 및 생활비	졸업 시까지 (장학기준 충족)
한국지도자육성재단장학금	등록금 전액 및 학업보조비	졸업 시까지 (장학기준 충족)
자산장학금	등록금 전액 및 소정의 격려금	한 학기
대경장학회장학금	등록금 일부	한 학기
농어촌희망재단	등록금 일부	한 학기
KT장학금	등록금 일부	한 학기
정수장학회장학금	등록금 전액	졸업 시까지 (장학기준 충족)
인문100년장학금	등록금 전액	졸업 시까지 (장학기준 충족)
국가우수장학금(이공계)	등록금 전액	졸업 시까지 (장학기준 충족)
예술체육비전장학금	등록금 전액	졸업 시까지 (장학기준 충족)
생명보험사회공헌장학금	등록금 일부	한 학기
의용소방대장학금	등록금 일부	한 학기
세하장학회장학금	등록금 일부	한 학기
계룡장학재단장학금	등록금 일부	한 학기
기타장학금	덕원장학회장학금, 영풍문화재단장학금, 은성장학회장학금, KT&G장학금, 정암장학회장학금, 아산재능나눔장학금, 미래에셋 해외교환학생장학금, 백운장학재단장학금, KSD나눔재단장학금, 메가스터디팀플장학금, 박영석탐험문화재단장학금, 우리문화예술진흥회장학금, 지정기탁장학금	

# 2022년도 취업지원 프로그램

Career 4D+	NO	세부 프로그램명	운영일정	참석대상
1단계 취업동기유발	1	취업지원관과 함께하는 취업상담	상시운영	전학년
	2	취업지원관과 함께하는 적성검사	5~12월	전학년
	3	취업지원관과 함께하는 AI챗봇	7~12월	전학년
	4	취업대특강	3~12월	전학년
	5	저학년 취업마인드 특강	4~11월	1~2학년
	6	취업프로그램 참여수기 공모전	12월	전학년
2단계 취업진로설계	7	글로벌 취업설명회	4~11월	전학년
	8	JUMP UP캠프(진로탐색&취업성공캠프)	5~10월	전학년
	9	JUMP UP캠프(알짜배기 취업잡기캠프)	6~7월	4학년
3단계 취업진로결정	10	AI취업준비 프로그램	상시운영	전학년
	11	셀프 모의면접 프로그램	상시운영	전학년
	12	공공기관 맞춤형 취업전략 프로그램	4~12월	전학년
	13	우리학과 취업스쿨	4~12월	전학년
	14	엘리트 취업코칭(주니어반)	9~12월	3학년
	15	직무중심 자기소개서 경진대회	4~10월	전학년
4단계 취업진로실행	16	합격하는 자기소개서 컨설팅	11~12월	4학년
	17	엘리트 취업코칭(성공취업반)	4~10월	4학년
	18	엘리트 취업코칭(글로벌반)	9~12월	4학년
	19	취업동아리	4~12월	전학년
	20	메타버스 직무 박람회	4~5월	전학년
	21	현직자 멘토링 캠프	11~12월	전학년
	22	엑셀 실무의 이해	8월	4학년
	23	한국 역사의 이해	6~7월	4학년
	24	청년뉴리더 인재양성 프로그램	1~9월	3~4학년
	25	졸업생 대상 프로그램	4~12월	4학년

# 2022년도 비교과 프로그램

## 클리닉

의사소통클리닉	학생들의 기초학업역량 강화를 위한 1:1글쓰기, 말하기 지도 클리닉	상지도 (사전예약)
English Reading & Writing Clinic	학생들의 기초학업역량 강화를 위한 영어 1:1글쓰기, 읽기, 말하기 지도 클리닉	

## 연속강의

원어민특화프로그램	원어민 교원과 10주간 다양한 주제로 영어 말하기를 연습하는 중장기 학습 프로그램	매학기 10주간 진행
-----------	---	----------------

## 공모전

해화교양글쓰기대회	시사칼럼 글쓰기를 통해 현대사회의 복잡한 문제를 이해하고 분석하는 역량을 증진시키는 글쓰기 대회	1학기 예정
영어에세이콘테스트	다양한 전공의 학생들에게 대학 수준의 영어 글쓰기 능력을 경험할 수 있는 기회를 제공하는 영어 글쓰기 대회	1학기 예정
프레젠테이션대회	공개 프레젠테이션 체험을 통해 발표자료 작성법과 청중 대상 발표력 함양에 도움을 주는 발표 대회	2학기 예정
시사토론대회	사회 전반의 이슈에 대하여 종합적으로 사고하고 토론하여 비판적 사고와 협동역량을 기르는 토론 대회	2학기 예정
코딩대회	다양한 문제에 대한 해결방안 설계와 코딩을 통해 과학적 사고와 협동 역량을 강화하는 코딩 대회	2학기 예정

※ 공모전 프로그램의 일정은 변경될 수 있습니다.



### 클리닉 문의

기초교육혁신센터  
042-280-4838

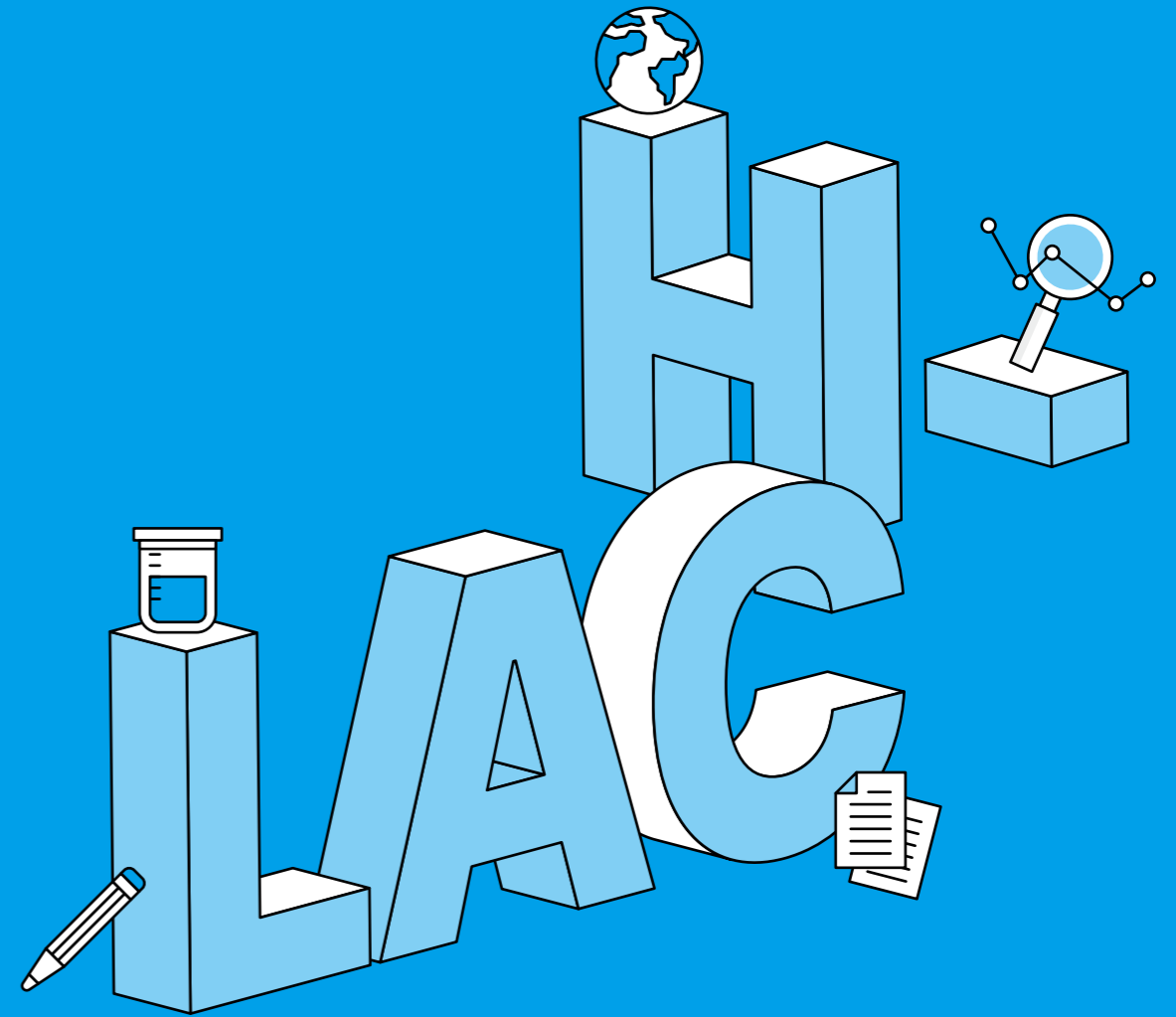


### 연속강의·공모전 문의

리버럴아츠교육팀  
042-280-2134/2507

---

# HYEHWA LIBERALARTS COLLEGE



글로벌문화콘텐츠학전공  
국어국문창작학전공  
역사문화학전공  
경제학전공  
생명과학전공

## 혜화리버럴아츠칼리지

# 헤화리버럴아츠칼리지 소개

## 헤화리버럴아츠칼리지는,

내 전공을 내가 정하는 대학	1학년 : 나에게 맞는 전공 찾기	2~4학년 : 자유로운 전공 선택 및 진로 준비
생활 속에서 나를 발견하는 대학	기숙사(HRC) 입소 희망자 우선 선발	LAC(樂) Club 특별프로그램
폭넓은 경험 속에서 나를 성장시키는 대학	다양한 현장체험활동 및 특강	공동 전공 교과목 제공
나의 미래를 만드는 대학	진로 - 취업 지원 시스템	43명 교수진의 밀착 지도

## 내 전공을 내가 정하는 대학

- 1 진로 탐색의 기회 제공
  - 1학년(전공 탐색기) : 현장체험 및 특강으로 전공 탐색
  - 2~3학년(전공 도약기) : 헤화리버럴아츠칼리지에서 제공하는 교과목으로 전공 선택 및 설계
  - 4학년(진로 완성기) : 소논문이나 보고서 등 결과물 중심의 교과목을 통한 진로 완성
- 2 헤화리버럴아츠칼리지 전공 100% 자유 선택 보장

## 생활 속에서 나를 발견하는 대학

- 1 신입생 중, 희망자에 한하여 기숙사(HRC) 입소 우선 선발
- 2 LAC(樂) Club 특별프로그램
  - 헤화리버럴아츠칼리지 학생들만 이용하는 전용 하우스 운영
  - 선-후배 매칭 시스템 도입 - 신입생 대학 생활 적응 및 공동체 형성
  - 글로벌 핵심인재 양성 프로그램(CT, 문화, 어학 콘텐츠) 진행

## 폭넓은 경험 속에서 나를 성장시키는 대학

- 1 포괄적 지성 함양을 위한 현장체험활동
  - 기초 학문(인문학, 사회과학, 자연과학)과 관련된 다양한 비교과 체험 활동 진행
  - 역사, 예술 체험활동(익산, 완주, 전주)
  - 문화, 예술 현장체험학습(문경)
  - 의회 민주주의 프로그램(고성)
  - 자연생태문화체험활동(서천 국립생태원)
- 2 인문·사회·자연과학 옴니버스 특강 : 각 분야의 외부전문가를 초청하여 특강 실시
  - 지역문화 콘텐츠 성공 사례 - 전주세계소리축제
  - 실크로드와 한국의 전통공연예술
  - 코로나가 이끈 변화 - 우리 경제와 청년의 미래는?
  - 4차 산업혁명의 게임체인저 - 생명과학
- 3 헤화리버럴아츠칼리지 공동전공교과목 : 진로 및 학문에 대한 다양한 경험 제공
  - 「명저 읽기」, 「리버럴아츠세미나」, 「캡스톤디자인」, 「마이포트폴리오」 등

## 나의 미래를 만드는 대학

- 1 입학부터 진로-취업 지원 시스템 제공
  - 공공기관 취업준비 프로그램, 글로벌 취업 설명회, 취업지원관과 함께하는 취업상담 등
- 2 43명 교수진의 밀착 진로 지도

## 마이크로디그리란?

5~8개의 연관 교과목(15~24학점)으로 구성된 작은 전공교과과정

## 헤화리버럴아츠칼리지 전공 관련 마이크로디그리 과정 및 핵심키워드

전공명	마이크로디그리 과정명	핵심키워드
글로벌 문화콘텐츠학 전공	지역재생	#도시재생 #농촌재생 #문화적지역재생 #문화콘텐츠기획 #다학제적 지방전문가
	글로벌문화기획	#문화콘텐츠 #문화기획 #국제문화 #글로벌문화기획 전문가
	디지털문화콘텐츠	#디지털문화콘텐츠 #영상문화콘텐츠 #디지털리터러시 #문화콘텐츠소프트웨어
	문화콘텐츠이론	#문화콘텐츠 #대중문화 #미디어 #영상문화콘텐츠 #미디어리터러시
국어국문 창작학전공	현대문학과문화콘텐츠	#전통 #문학 #문화 #콘텐츠 #K-Culture
	국어지식과응용	#국어지식 #문화콘텐츠 #다문화 #한국어교육 #독서치료사 #글쓰기독서지도사
	현대시와에세이	#현대시 #시인의고향 #에세이 #방송작가
	문학자료와소설의창작과비평	#소설 #산문 #문예창작가 #문예비평가
	시·극창작	#시 #극본 #창작
역사문화학전공	민주시민의역사학	#민주화 #역사의의식 #기록관리전문요원 #역사연구자
	문화유산학	#고고학 #문화재보존과학 #박물관학 #문화유산 #세계유산
	세계사	#세계사 #동양사 #서양사 #통섭적역사인식
	한국의전근대	#고려 #조선 #생활문화 #문화콘텐츠 #역사연구자
경제학전공	금융경제정책학	#금융기관 #금융상품 #금융정책 #재테크
	글로벌경제학	#글로벌경제 #세계경제 #통섭적경제학
	산업정보학	#기업 #산업 #경제정책 #실무형
생명과학전공	생명공학	#미생물학 #세균학 #균학 #현장실무형인재
	미생물학	#생명공학 #미생물공학 #산업미생물학 #기술경영
	동물학	#유전학 #세포생물학 #보건·의과학 #생명과학기본역량
	식물학	#식물다양성 #식물계통분류학 #연구능력 #기초지식

## 헤화리버럴아츠칼리지 공동전공교과목 목록

학년	학기	교과목명
1	1학기	리버럴아츠세미나
	2학기	명저읽기
4	1학기	캡스톤디자인
	2학기	마이포트폴리오

\* 교과과정은 시대의 흐름과 사회의 필요에 따라 변경될 수 있음.

# 글로벌문화콘텐츠학전공

#글로벌 #문화콘텐츠 #문화기획 #문화산업 #K-culture  
#글로벌컬 #문화해설사 #컨벤션기획 #콘텐츠제작전문가

📍 융합과학관 1층 24117호실  
☎ 042-280-4830



글로벌문화콘텐츠학전공은 3S 특성을 갖춘 교양 있는 전문인: 자기주도적 주체성 (Subjectivity), 디자인적 사고에 기초한 포괄적 지성인 (Soft-power), 실용적 전문역량 (Specialty) 인재양성을 목표로 하며 인문과학, 사회과학, 자연과학 등 다양한 학문 분야의 기초지식을 함양하는 리버럴아츠 교육과정 운영을 통해 융복합적 사유능력과 창의력을 갖춘 인재양성합니다. 또한 졸업요건인증 제도를 활용하여 국가와 사회 그리고 기업이 원하는 인재를 양성하기 위하여 지속적인 노력을 기울이고 있습니다.

## 마이크로디그리 교과과정

지역재생	글로벌 문화기획	디지털문화 콘텐츠	문화콘텐츠 이론
<ul style="list-style-type: none"> <li>지역재생입문</li> <li>도시재생학</li> <li>제3섹터와시민사회</li> <li>지역재생의이론과실제</li> <li>도시재생캡스톤디자인</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국제문화의이해</li> <li>문화기획이론과실제</li> <li>문화기획실무</li> <li>국제화와문화관소통전략</li> <li>문화기획캡스톤디자인</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>멀티미디어기반문화콘텐츠실습</li> <li>문화콘텐츠영상처리</li> <li>문화콘텐츠프로그래밍</li> <li>문화콘텐츠와테크놀로지활용</li> <li>디지털문화콘텐츠프로젝트</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>문화콘텐츠의이해</li> <li>미디어와문화콘텐츠</li> <li>영상문화콘텐츠</li> <li>문화콘텐츠세미나</li> <li>문화콘텐츠마케팅</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 도시재생전문가
- 사회적기업 전문가
- 문화콘텐츠 관련 자격증
- 국제전시기획사
- 국제회의기획사
- 컨벤션기획사
- 문화해설사
- 큐레이터
- 박물관학예사
- 멀티미디어콘텐츠기획가
- 게임기획전문가
- 미디어기획자

## 졸업 후 진로

정부·공공기관	언론사	연구계	일반 기업체	해외
문화 관련 국책기관 공무원, 지방자치단체 도시재생기관 직원, 한국관광공사 등의 공직직종	PD, 기자, 작가, 편집자 등	대학교수 및 문화산업기관 연구원 등	문화관련 기획과 프로그램을 개발하거나 알리는 문화콘텐츠 회사 및 상품기획을 비롯한 기획부서가 있는 일반회사들	UNESCO, KOICA, KF 현지 직원 등

## 학과 활동

- 지역연계 비교과 사업연계 프로그램
- 글로벌지역문화연구소의 한국연구재단 인문사회연구소 지원사업 "지역상생협력 자립형 농촌재생 사회적 경제모델 구축 : 혁신 플랫폼 기반 자립형 농촌마을 만들기" 현장사업
- 도시재생 연계전공 및 Nano-degree 사회적기업 참여 프로그램
- 학과 자체 비교과 프로그램 진행(현장 체험 및 문화 활동 사업)

## 실습과정

학년	3·4학년					
과목명	문화기획 캡스톤디자인	문화기획현장 실습	문화기획실무	문화콘텐츠 소프트웨어 이해 및 실습	멀티미디어기반 문화콘텐츠실습	문화콘텐츠창업 캡스톤디자인
실습 장소	수영1리 글로벌지역 문화연구소 현장사무소	수영1리 글로벌지역 문화연구소 현장사무소	융합과학관 122호(컴퓨터실)	융합과학관 122호(컴퓨터실)	융합과학관 122호(컴퓨터실)	융합과학관 122호(컴퓨터실)
내용	도시재생 및 마을만들기사업 등에 참여하거나 아이디어 제안	농촌재생 및 마을만들기사업 등에 참여하거나 사회적기업 창업	교내외 각종 공모전 준비	디지털 문화콘텐츠 제작 역량 향상	멀티미디어를 활용한 미디어콘텐츠 제작	문화콘텐츠를 활용한 기획창업

## 입시준비 TIP

인재상	<ul style="list-style-type: none"> <li>올바른 가치관을 가지고 있으며 지적 호기심이 많은 학생</li> <li>다양한 문화 체험 활동에 적극적인 학생</li> <li>합리적, 비판적 사고를 하는 학생</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국내외 문화콘텐츠 및 지역재생에 관심이 많은 학생</li> </ul>
전공관련 교과목	<ul style="list-style-type: none"> <li>화법과 작문, 독서, 언어와 매체, 문학</li> <li>영어 회화, 영어 I, 영어 독해와 작문, 영어 II</li> <li>한국지리, 세계지리, 세계사, 동아시아사, 경제, 정치와 법사화문화, 생활과 윤리, 윤리와 사상</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>기술가정, 정보</li> <li>철학, 논리학, 심리학, 교육학, 종교학, 진로와 직업, 보건, 환경, 실용 경제, 논술</li> </ul>
학과 추천 (권장) 도서	<ul style="list-style-type: none"> <li>구별짓기 문화와 취향의 사회학 - 뵘에르부르디 외</li> <li>문화와 예술의 사회사 - 아놀드 허우저</li> <li>새로운 문화콘텐츠학 - 안창현 외 4명</li> <li>제4차 산업혁명 - 클라우트 슈밥</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>합리적, 비판적 사고를 하는 학생</li> <li>국내외 문화콘텐츠 및 지역재생에 관심이 많은 학생</li> </ul>

## 대전대 글로벌문화콘텐츠학전공만의 강점

- 전공수업, 비교과활동, 현장체험 등의 삼위일체형 수업을 지향해요.
- 교수진과 학생들이 상호주체가 되는 자율과 소통의 수업을 지향해요.
- 복수전공 연계를 위하여 '도시재생'전공과 'Nano-Dgree 사회적기업'전공을 취득할 수 있는 다전공 학위 취득의 혜택이 있어요.
- 다양한 장학금 혜택과 글로벌지역문화연구소 연구사업 수행에 따른 +α의 혜택이 있어요.
- 4차산업혁명과 Post-Covid 시대를 위해 준비하고 대비할 수 있는 장점과 혜택이 있어요.
- 문화콘텐츠 기획 능력을 전문적으로 육성하기 위해 영어를 기반으로 사회과학, 인문학 및 컴퓨터공학을 아우르는 융복합 수업을 통해 전문성을 기를 수 있어요.



## 22학번 합격자 후기

### 입시 준비



대전대학교의 글로벌문화콘텐츠학전공은 국내뿐만 아니라 세계에서 나의 역량을 보여줄 수 있을 것이라는 점이 저에게 매력적으로 다가왔고, 꼭 이 학과에 입학해서 공부 해보고 싶다는 생각이 들었습니다. 저는 대전대학교의 여러 가지 수시 전형 중 교과중점전형을 선택했습니다. 면접 없이 교과성과와 출석만 반영되기에 내신관리에 집중하였고, 그 결과 입학이라는 뜻깊은 결과를 얻을 수 있었습니다.

### 대전대를 선택한 이유?



학과를 보고 선택한 것이 가장 큰 이유였습니다. 대중문화를 다루는 문화콘텐츠에 글로벌이라는 말이 붙어서 저에게는 매력적인 학과였습니다. 또한 대중문화를 가장 쉽게 배우고 접할 수 있는 대전이라는 도시의 이점 역시 크게 다가왔습니다. 제가 배우고 경험했던 도시재생 사업과 대중문화를 함께 배울 수 있다는 것이 가장 좋았습니다. 또한 학생들에게 장학금이나 공모전 같은 배움의 기회를 주는 학교로 유명한 학교이었기에 이 학교를 선택하였습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!



정말 간절해야 원하는 성과를 얻을 수 있습니다. 능력과 재능을 뛰어넘는 게 간절함이라고 꼭 믿어왔고 그 누구보다 간절했기에 남들이 100%로 노력할 때 그 이상으로 노력해서 원하는 학과와 대학을 갈 수 있는 결과를 얻었습니다. 150%를 해야 70%를 보여주는 게 현실입니다. 그 누구보다 아름다운 사람은 간절히 노력하는 사람입니다. 여러분 화이팅!!

교과중점전형 22학번 이\*후

## 졸업자 취업 현황

- 이\*수 (2017 졸업) : TSK(SK그룹) Industrial 사업본부 사업지원팀
- 이\*민 (2018 졸업) : ZARA 판매팀
- 김\*인 (2019 졸업) : MBC 연출팀
- 황\*준 (2019 졸업) : 클레이타운
- 한\*혜 (2020 졸업) : 충남일보 기자
- 박\*연 (2020 졸업) : 녹십자의료재단
- 도\*희 (2020 졸업) : 인터넷 게임회사 기획
- 황\*준 (2021 졸업) : (주)오뚜기 식품
- 송\*주 (2021 졸업) : (주)제이엔피글로벌
- 김\*경 (2021 졸업) : 파스텔 미디어
- 주\*늘 (2021 졸업) : 전주국립박물관 학예연구실



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 글로벌문화콘텐츠학전공의 진로에는 어떤 것들이 있나요?

글로벌문화콘텐츠학전공의 진로는 자신이 주체가 되어 세상을 기획하는 직종이라면 어떤 직장이든 기관에서 일을 할 수 있습니다. 특히 문화가 갖는 힘을 극대화하는 문화콘텐츠를 기획하는 일을 하기 위해 영어를 비롯한 외국어를 습득할 수 있고, 이를 기반으로 다양한 문화콘텐츠를 기획하고 활용하는 직업을 가질 수 있습니다. 특히 최근에는 국제사업이라 할 수 있는 도시재생뉴딜사업 관련 새로운 직종에 진출할 수 있는 과정이 연계되어 설치되어 있습니다.

### 글로벌문화콘텐츠학전공의 교과목에는 어떤 것들이 있나요?

글로벌문화콘텐츠학에는 문화기획과 문화콘텐츠, 두 가지 전공 트랙이 있습니다. 각각의 영역에서 글로벌 수준의 문화콘텐츠를 기획하기 위하여 영어나 제2외국어를 기반으로 다양한 지역의 역사와 문화를 습득하는 교과목들이 많습니다. 또한 이를 기반으로 언론과 미디어에서 다루는 문화콘텐츠를 실제로 활용할 수 있는 미디어와 컴퓨터 등을 활용한 교과목도 편성되어 있습니다.

### 전공수업 말고 어떤 활동들을 주로 하나요?

학과가 참여하는 다양한 대학 사업 및 국제사업을 통해 학습동아리 지원, 문화기획/문화콘텐츠 경진대회, 도시재생사업 참여 등 전공 능력 심화를 위한 다양한 프로그램을 운영하고 있습니다. 또한 학과 비교과 프로그램으로 백제문화제, 지역문화콘텐츠 탐방 등 다양한 현장체험과 학과 교수진 및 외부 강의를 통한 디지털 테크놀로지 및 미디어 리터러시 교육이 진행됩니다. 이외에도 학생회가 주관하는 MT, 체육대회, 학술제 등 다양하고 풍성한 프로그램으로 문화콘텐츠 전문인에 다가갈 수 있도록 노력하고 있습니다.

### 장학금 제도는 잘 되어 있나요?

우리 학과는 학교에서 수여하는 다양한 장학금 이외에도, 학생 스스로 노력하면 획득할 수 있는 유사장학금 제도를 다양하게 운영하고 있습니다. 대학 본부에서 지원하는 학과경쟁력 장학금외에도 학과 활동을 열심히 하면 받을 수 있는 학과 내부의 장려금 지급 제도가 있고, 2020년 학과 부설 글로벌지역문화연구소에서 시행하는 연구사업의 연구보조원으로 선발되어 매달 연구수당을 받을 수 있는 혜택도 있습니다. 학생의 노력 여하에 따라 다양한 장학금 혜택이 가능합니다.



해화 리버럴 아트 칼리지

디자인 . 아트 대학

사회 과학 대학

경영 대학

공과 대학

보건 의료 과학 대학

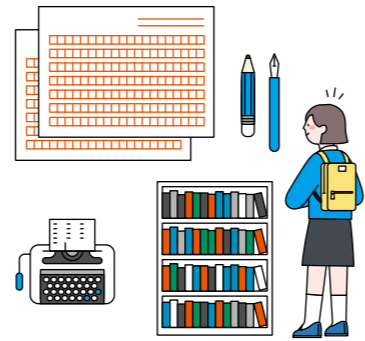
디지털 미래 융합 대학

한 의 과 대학

# 국어국문창작학전공

#국어 #창작 #국어학 #시창작 #소설창작  
#고전문학 #현대문학 #희곡 #문학기행

- 📍 창학관 3층 1304호실
- ☎ 042-280-2210
- 📱 대전대 국어국문창작학전공 그룹
- 📷 dju\_eeum



국어국문창작학전공은 새로운 시대가 요구하는 통합형 인재를 키우기 위해 기존의 국어국문학과와 문예창작학과가 발전적 통합을 이룬 새로운 패러다임의 전공입니다. 한국어문학에 담긴 정신세계를 연구함으로써 한국인으로서 정체성을 확립하고, 21세기가 요구하는 상상력과 창의력을 갖춘 인재를 양성하기 위해 탄생했습니다.

우리 전공은 한국어와 한국문학을 공통분모로 하는 연구와 이론 및 문예창작과 실기 능력을 토대로 실무능력을 갖춘 인재를 양성하는 데 궁극적 목표를 두고 있습니다. 특히 탄탄한 이론적 기초와 창의적 실무 능력을 키우는 교육과정은 연구 및 문예창작 분야뿐만 아니라 문화 콘텐츠 관련 분야 전반에 걸쳐 뛰어난 능력을 발휘할 수 있는 인재를 배출해내는 기반이 될 것입니다.

## 마이크로디그리 교과과정

<p><b>현대문학과 문화콘텐츠</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 스토리텔링한국문학</li> <li>· 문화콘텐츠론</li> <li>· 한국시가의전통</li> <li>· 한국문학사</li> <li>· 문화기획캡스톤디자인</li> </ul>	<p><b>국어지식과 응용</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 문자생활의이해</li> <li>· 한국의언어와문자</li> <li>· 국어자료의이해와활용</li> <li>· 독서치료창업캡스톤디자인</li> <li>· 글쓰기·독서지도</li> </ul>	<p><b>현대사와 에세이</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 현대시읽기</li> <li>· 테마에세이</li> <li>· 방송작가실기</li> <li>· 시인의고향</li> <li>· 현대시론</li> </ul>	<p><b>문학자료와 소설의창작과 비평</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 현대소설의이론</li> <li>· 한국현대소설읽기</li> <li>· 소설창작워크샵</li> <li>· 문화비평과에세이</li> <li>· 문헌비평연습</li> </ul>	<p><b>시·극창작</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 현대시창작의이해</li> <li>· 드라마·극본창작</li> <li>· 시창작워크샵</li> <li>· 영상콘텐츠구성실기</li> <li>· 영상시나리오기초</li> </ul>
---	--	--	--	---

## 취득가능자격증

- 글쓰기·독서지도사 수료증(글쓰기·독서지도 교과목 이수 시)
- 독서치료사 수료증(독서치료 창업 캡스톤디자인 교과목 이수 시)

## 졸업 후 진로

<p><b>교육계</b> 교사, 논술지도사, 대학교수 및 강사 등</p>	<p><b>창작계</b> 카피라이터, 사보편집자, 방송작가, 홍보 전문가, 광고 디렉터 등</p>	<p><b>문학계</b> 시인, 소설가, 비평가 등</p>
--	--	--------------------------------------

## 학과 활동

- 학과 소모임(분과) : 국어학, 시연, 다중불휘, 아방가르드
- 시인 초청 강연회
- 문학기행
- 백일장
- 학술제

## 실습과정

학년	3·4학년			
<b>과목명</b>	독서치료 창업 캡스톤 디자인	문화기획 창업 캡스톤 디자인	국어국문창작학 비즈니스 커뮤니케이션	글쓰기·독서지도
<b>실습 장소</b>	창학관 1307	창학관 1308	창학관 1308	창학관 1308
<b>내용</b>	독서치료에 대한 이론을 배우고 직접 독서치료 활동을 만들고 계획하여 실습 진행	문화기획에 대한 이론을 습득하고 창업을 위해 필요한 내용을 다루면서 실습 진행	취업을 위한 자기소개서 작성 연습과 면접을 보는 방법을 배우고 직접 실습하여 진행	학과 특성을 살려서 독서활동을 통해 글쓰기를 어떻게 진행하는지 배우고 실습 진행

## 입시준비 TIP

<p><b>인재상</b></p>	· 한국어와 한국문학을 공통분모로 하는 연구와 이론에 대한 배움을 토대로 탄탄한 이론적 기초와 창의적 실무 능력을 갖추고, 문화&콘텐츠 관련 분야 전반에 걸쳐 뛰어난 능력을 발휘할 수 있는 인재
<p><b>전공관련 교과목</b></p>	· 국어, 영어, 사회, 역사 교과목
<p><b>학과 추천 (권장)도서</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 한국 고전 문학사의 쟁점 - 김광순(새문사, 2004)</li> <li>· 한국 현대문학사 - 김윤식(서울대학교출판부, 2008)</li> <li>· 현대문학이론 - 레이먼드 셀던(문학과지성사, 1990)</li> <li>· 국어학의 이해 - 최전승(태학사, 2008)</li> </ul>

## 대전대 국어국문창작학전공만의 강점

국어국문창작학전공은 국어국문학과 문예창작학 분야가 상호 작용하며 공존하고 있으며, 학생들은 어문학에 한정하지 않고 한국문화 전반에 대한 안목과 시야를 넓히고, 시·소설·비평·희곡·수필·영화·방송문학 등의 이론과 실기를 병행 학습하게 되므로, 따라서 인문학 전반에 다양한 관심을 지닌 학생들, 국어에 관심이 있는 학생들, 탄탄한 이론을 바탕으로 문예창작 훈련을 받고자 하는 학생들에게 적합한 곳이라고 할 수 있습니다. 그리고 국어국문학트랙과 문예창작학 트랙으로 나누어 전공을 선택 심화해 배우기도 해요.



## 22학번 합격자 후기

지역인재전형 22학번 임\*진



### 입시 준비

저는 면접이나 실기가 없었기에 생기부나 내신관리에 집중했습니다. 특히 생기부에는 교내에서 열리던 행사에 참여한 내용을 작성하였습니다. 당시 희망한 미래직업을 중심으로 행사에 참여했습니다. 관련된 내용이 생기부에 많으면 좋겠지만, 한 카테고리에 분류될 수 있는 행사를 중심으로 참여하는 것을 추천드립니다.



### 대전대를 선택한 이유?

대전대학교의 건학이념을 한마디로 한다면 '미래의 모두가 필요로 하는 재능있는 인재를 키워내는 것'입니다. 이에 맞춰 한국형 리버럴아츠교육을 선도하고 있습니다. 저는 수험생활 기간에 이런 건학이념을 보고 대전대를 선택하게 되었습니다. 후에 대전대를 졸업하게 된다면 뜻뜻하고 유능한 인재로 성장해 있을 것이라 확신이 들었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

1년 뒤 대전대학교 캠퍼스에서 좋은 선후배의 인연을 맺으며 즐겁게 만나고 공부하면 좋겠습니다. 저 역시도 여러분을 만났을때 좋은 선배가 되어 있도록 노력하겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

- 양\*다(2016) : 시인
- 유\*정(2017) : EBS/방송작가
- 박\*욱(2018) : VJ
- 김\*진(2019) : 금강일보/기자
- 오\*진(2020) : KBS/방송작가
- 이\*운(2021) : 중도일보/기자

## 학과 참여 사업

### 대학 차원 진행

- 대학혁신사업
- 독서치료창업캡스톤디자인
- 문화기획창업캡스톤디자인

### 학과 차원 진행

- 시인초청강연회
- 문학기행
- 백일장
- 학술제



## 신입생이 궁금해하는 Q&A

### 어떤 분과가 있나요?

시시, 시연, 아방가르드, 드라마테크, 다중볼휘, 국어학, 현대문학 등이 있습니다. 먼저, 시시와 시연은 창작을 통한 문학의 깊이를 알아보는 곳입니다. 그리고 아방가르드와 드라마테크는 문학콘텐츠를 활용한 실용적 인문학을 함께 알아가는 분과입니다. 다중볼휘는 한국의 풍물놀이를 배울 수 있는 분과입니다. 마지막으로 국어학과 현대문학은 학우들이 함께 모여 인문학에 대해 깊이 있는 이야기를 나누는 분과입니다.

### 수업은 어떻게 진행되나요?

우리학과는 국문학과 문예창작학이 하나로 통합된 과입니다. 수업 또한 이러한 학과의 특징을 살려 진행되고 있습니다. 문법, 고전문학 및 근현대문학 등을 중심으로 한 국문학 수업이 있습니다. 국문학 수업은 이론이 중심이 되는 수업으로, 인문학적 교양을 키울 수 있는 수업으로 진행되고 있습니다. 문예창작학 수업으로는 시, 소설, 수필 등 문예창작과 관련된 수업으로 이루어져 있습니다. 마지막으로 문화콘텐츠를 활용한 수업이 진행되고 있습니다. 문화콘텐츠 수업은 국문학과 문예창작학을 적절히 섞은 실용적인 수업으로 방송드라마, 연극, 영화시나리오 등 실용적인 분야를 다루는 수업을 말합니다. 우리학과는 인문학적 소양과 더불어 실용적인 수업을 통해 학생들에게 더욱 다양한 길을 제공하고 있습니다.

### 캡스톤디자인은 무슨 수업인가요?

캡스톤디자인이란 실습을 통한 수업을 말합니다. 이론 수업과 더불어 중요한 것이 실습입니다. 우리 전공에서는 독서치료, 문화기획, 글쓰기, 취업 등 실습이 필요한 과목들이 있습니다. 실습으로 더 효과적으로 과목을 이해하고 국어학과 창작의 통합이 무엇을 의미하는지 알 수 있는 좋은 기회를 만들어 줄 것입니다.



해화 리버럴 아츠 칼리지

디자인 아트 대학

사회 과학 대학

경영 대학

공과 대학

보건 의료 과학 대학

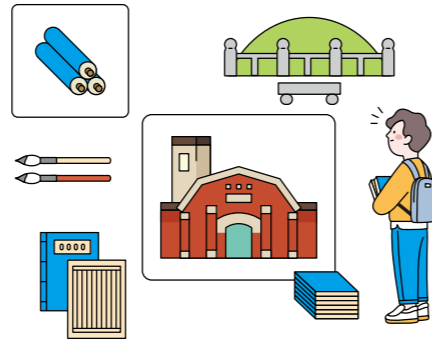
디지털 미래 융합 대학

한 의 과 대학

# 역사문화학전공

#고고학 #기록관리학 #학예사 #문화재연구원  
#국립중앙박물관 #답사 #유적지 #문화재청

- 📍 창학관 2층 1230호실
- ☎ 042-280-2281
- 📍 대전대학교 역사문화학과
- 🗣 카카오톡 오픈채팅방 @대전대학교 역사문화학전공



역사란 과거와 현재를 이어주는 매개체입니다. 역사를 배우며 과거를 마주하게 되고, 현재 우리 앞에 놓인 어려움을 과거의 역사적인 경험을 통해 헤쳐 나갈 수 있습니다. 또한 과거의 세상을 이해함으로써 지금 우리가 살아가는 세상을 더 잘 이해하고 통찰하는 힘을 기르고, 더욱 발전된 미래를 준비하고 설계할 수 있습니다. 역사라는 학문은 단순히 과거의 역사적 사실을 배우는 게 아니라 앞서 말한 모든 것을 배우는 것입니다. 이처럼 대전대학교 역사문화학전공은 세상을 살아가는 데 필요한 인문학적 소양을 기르는 장입니다. 동시에 고고학, 박물관 및 기록학 등 여러 전문분야에 나아갈 수 있는 역량을 키워주는 곳입니다.

## 마이크로디그리 교과과정

<p><b>인주시민의 역사학</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 정점한국현대사</li> <li>· 한국근대사</li> <li>· 한국사상사</li> <li>· 기록관리학개론</li> <li>· 한국근현대사연습</li> </ul>	<p><b>문화유산학</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 문화유적답사</li> <li>· 전시기획론</li> <li>· 보존과학개론</li> <li>· 박물관학개론</li> <li>· 문화유산조사프로젝트</li> </ul>	<p><b>세계사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 동양고대사</li> <li>· 서양고대사</li> <li>· 동양근대사</li> <li>· 서양중세사</li> <li>· 서양근대사</li> </ul>	<p><b>한국의 전근대</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 조선시대사</li> <li>· 한국생활문화사</li> <li>· 고려시대사</li> <li>· 한국중세사연습</li> <li>· 문화콘텐츠창업캡스톤디자인</li> </ul>
--	---	---	---

## 취득가능자격증

- 박물관 준학예사 자격증
- 한자 능력 검정 시험 2급(졸업요건에 해당)
- 한국사 감정능력시험
- 세계사 능력검정시험

## 졸업 후 진로

<p><b>정부·공공기관</b></p> <p>역사 교사, 박물관 학예사, 문화재청, 지역 문화원, 국가 기록원, 행정 공무원 등</p>	<p><b>연구계</b></p> <p>고고학 연구원, 기록관리 전문 요원, 역사학 연구원, 국사편찬위원회 연구원 등</p>	<p><b>일반 기업체</b></p> <p>해외 문화교류 관련 기업체, 학원 강사, 방송사, 언론사, 출판사</p>
---	--	--

## 학과 활동

<b>학과 소모임</b> · 유적지 답사 소모임 - 사글더글 : 박물관 및 미술관 관람 - 온고지신 : 문화재 답사	<b>자격증 소모임</b> · 자격증 소모임 - 지금우리자격증은 : 자격증 취득 · 스포츠 소모임 - 축구, 포켓볼, 웨이트트레이닝 등	<b>정기문화유적 답사</b> · 2021.05.28 전북 전주 · 2021.11.12 충남 공주 · 2022.05.26 ~ 05.27 충북 단양, 강원 영월	<b>졸업생 멘토링</b> · 해화 리버럴 아트 칼리지
---	---	---	-----------------------------------

## 실습과정

학년	3·4학년				
<b>과목명</b>	문화유산조사프로젝트	고고학조사종합설계	문화콘텐츠창업캡스톤 디자인	한국근세사연습	역사문화학종합설계
<b>실습 장소</b>	창학관 1301호 / 현장	창학관 1301호 / 현장	창학관 1301호	창학관 1301호	창학관 1406호
<b>내용</b>	다양한 종류의 문화유산을 대상으로 공동 조사 진행, 현장 답사와 보고서 작성 문화유산 조사 과정 체험, 실무 적응 능력 강화	조사 대상 유적지 지표조사 후 유물 수습 및 이미지화 후 보고서 작성 고고학 발굴의 전 과정을 체험, 실무 적응 능력 강화	역사문화 콘텐츠를 소재로 한 보드게임 제작, 창업 아이템 개발 실무 능력 강화	전문적인 역사 논문 작성법을 익히고 주제 선정, 집필 등을 거쳐 역사 논문의 형식과 내용에 걸맞은 논문 작성, 대학원 진학 능력 강화	취업에 필요한 자기소개서 글쓰기, 프레젠테이션 발표, 토론, 팀 프로젝트 등 진로 선택과 진로로 나아가기 위한 필요 역량, 관련 능력 강화

## 입시준비 TIP

- 인재상**
  - 인문적 사고를 갖춘 인재**  
역사학의 핵심 가치에 해당하는 통찰력과 비판적 사고능력을 갖춘 인재
  - 글로벌 역량을 갖춘 인재**  
글로벌라이제이션의 시대에 걸맞은 미시적 지역과 세계를 조망할 수 있는 능력을 갖춘 인재
  - 전문 능력을 갖춘 인재**  
역사교육과 대중화, 문화콘텐츠, 고고학, 기록학 등의 분야에서 활약할 수 있는 전문성을 갖춘 인재
  - 자기 주도 역량을 갖춘 인재**  
4차 산업혁명 시대에 걸맞은 쌍방향 소통과 자기 주도적 프로젝트를 설정해갈 수 있는 창의력을 갖춘 인재

- 전공관련 교과목**
  - 한국사, 동아시아사, 세계사, 국어, 제2외국어, 한국지리, 세계지리

- 봉사활동**
  - 박물관, 미술관 봉사활동, 문화재지킴이단, 역사탐방봉사단

- 비교과활동**
  - 역사관련 동아리 등

- 학과 추천 (권장)도서**
  - 역사란 무엇인가(EH.카)
  - 사피엔스(유발 하라리, 김영사)
  - 나의 문화유산답사기 시리즈(유홍준)

## 대전대 역사문화학전공만의 강점

우리 전공은 시대사뿐만 아니라 역사학 관련 유사 분야 역시 포괄적으로 다루고 있으며, 각종 실습 과목을 통해 실무 경험도 쌓아 볼 수 있어요. 이를 통해 다양한 분야의 지식을 축적하고 여러 분야를 탐색해 진로를 결정하기에 도움이 되고요.

역사를 좋아하는 마니아가 많아 학과 분위기가 열정적이고, 토론 동아리 등 자율적으로 역사에 대한 자신의 견해를 말하는 분위기에요. 전공 분야로 진출한 졸업생을 초청하여 재학생들의 진로 상담을 돕는 등 학생 중심의 실질적인 지원을 위해 노력한답니다.

답사 가서 현장을 직접 보고 느낄 수 있으며, 유적지에 대해 교수님의 설명을 들어 해당 역사를 더욱 심층적으로 배울 수 있어요. 또한 역사적 사실 뿐만 아니라 역사 관련 게임, 홍보 등 결합된 콘텐츠로 역사문화를 배우기도 해요!



## 22학번 합격자 후기

혜화인재전형 22학번 지\*운

### 면접 준비

고등학교 3년 동안 했던 활동들을 짚어보는 것이 중요하다고 생각합니다. 특히 생활기록부에 적혀있는 활동을 내가 얼마나 열심히 참여했는지, 내가 했던 역할은 어떤 것이 있었는지 생각하고 면접 준비 영상을 통해 연습을 많이 했습니다. 특히 학교 공지 사항에 나와 있는 예상 질문들을 미리 정리하였고 긴장 푸는 연습과 질문의 답이 생각이 나지 않더라도 침착하려고 노력했습니다.

### 대전대를 선택한 이유?

무엇보다 가장 희망하던 학과였습니다. 주변 시설이 청결하고 학교가 조용합니다. 학교 주변에 유흥가가 많거나 번화가이면 시끄럽겠지만 대전대학교는 주변에 소음도 없었고 자연과 함께 어우러져 공부하기 좋다고 생각해서 선택했습니다. 그중에도 가장 마음에 든 건 도서관 시설입니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!

고등학교를 마치고 대학에 온다는 건 낯설지만 매우 설레고 새로운 일입니다. 공부하고 싶은 학과가 있고, 그것을 위해 3년 내내 열심히 공부했으니 대학교 4년 동안 좋은 추억을 쌓고 후회 없는 시간을 잘 보내서 꼭 하고 싶은 꿈을 같이 이루었으면 좋겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

- 곽\*원(2018) : 기념문화재연구원 / 연구원
- 임\*백(2019) : 한얼문화유산연구원 / 연구원
- 윤\*진(2022) : 충청북도문화재연구원 / 연구원
- 배\*열(2015) : 수원광고박물관 / 주무관
- 박\*선(2022) : 기념문화재연구원 / 연구원
- 김\*규(2019) : 비전문화유산연구원 / 연구원
- 박\*영(2022) : 비전문화재연구원 / 연구원



## 신입생이 궁금해하는 Q&A

### 복수전공을 선택할 때 역사문화학과 연계성이 있는 전공은 무엇인가요?

역사문화학은 여러 전공과 다양하게 연계할 수 있습니다. 과학, 문학, 경제, 정치 등 대부분 학문에는 그 학문에서 바라보는 역사가 있으므로, 역사문화학은 훌륭한 베이스가 될 수 있습니다. 역사문화학은 어학 및 문학과 결합하여 지역학의 핵심이 되기도 하므로, 어문계열 복수전공은 해당 지역에 대한 전문성을 키워줄 것입니다. 역사문화콘텐츠는 디지털과 결합하여 훌륭한 산업 분야로 성장하고 있으므로 정보기술 분야에 대한 복수전공 역시 도움이 될 것입니다.

### 대학에 입학하기 전에 선행학습이 필요할까요?

크게 필요하지는 않습니다. 다만 한문이나 영어, 일본어, 중국어 등 외국어 능력을 갖추면 전공 학업에 유리합니다. 옛날 기록 가운데에는 한문으로 쓰인 것이 많을 뿐만 아니라 동양사와 서양사를 심화적으로 공부하려 할 때 외국어가 필요하기 때문입니다.

### 프로젝트나 종합설계, 캡스톤디자인이 붙은 수업은 어떻게 진행되는 것인가요?

이 수업은 진로 선택에 직접적 도움이 될 수 있도록 실습을 겸하고 있습니다. 문화유산조사 프로젝트나 고고조사 종합설계는 문화유산 관리 및 고고학 발굴에 대한 실습을 진행하고 있으며, 문화콘텐츠창업캡스톤디자인은 역사 소재를 바탕으로 한 보드게임 제작, 영화, 시나리오 제작 등을 진행하고 있습니다.

### 학생들의 진로/취업 관련 상담이 활성화되어 있나요?

멘토링 수업 시간을 통해 교수-학생 간 일대일 상담이 활성화되어 있으며 전공 각 분야에 경험과 지식이 높은 교수진이 진로와 취업 관련 상담에 적극적으로 임하고 있습니다.



혜화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의 과  
대학

# 경제학전공

#경제 #보이지 않는 손 #금융 #시장  
#은행 #GDP #생산 #소비



- 인문사회관 1층 6136-1호실
- 042-280-2340
- 카카오톡 오픈채팅방 @대전대학교 경제학전공

경제학은 인간생활의 가장 기본적인 측면의 하나인 경제생활의 본질을 탐구함으로써 현실사회를 이해하고 미래를 전망하는 가장 과학적이고도 실천적인 사회과학의 한 분야입니다. 따라서 현대 산업사회의 급속한 발전과 함께 경제학이 관심을 갖는 구체적 대상도 상품의 생산, 소비, 유통, 분배 등 전통적인 분야는 물론 복지, 건강, 환경, 교육, 주택, 노사관계 등으로 매우 다양화되는 추세입니다.

경제학전공에서는 이러한 광범위한 주제들에 과학적으로 접근할 수 있는 지식을 쌓고 실천적으로 이들 영역에서 활동할 전문가를 양성하는데 교육목표를 두고 있습니다. 또한 돈, 경제 흐름을 기본으로 거시경제학, 미시경제학을 배우고 최근에는 모든 측면을 경제와 연계하려는 움직임 때문에 다양한 측면에서 공부하고 배우게 됩니다.

## 마이크로디그리 교과과정

<p><b>금융경제 정책학</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 핀테크개론</li> <li>· 금융시장과제도</li> <li>· 국제금융론</li> <li>· 경제이슈토론크스톤디자인</li> <li>· 세계경제의이해</li> </ul>	<p><b>글로벌 경제학</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 지식경제론</li> <li>· 국제무역론</li> <li>· 공공정책의이해</li> <li>· 환경과자원의경제학</li> <li>· 경제학세미나</li> </ul>	<p><b>산업정보학</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 정보와전략</li> <li>· 법과경제학</li> <li>· 경제-경영자료분석</li> <li>· 시장경쟁과독과점</li> <li>· 경제학비즈니스커뮤니케이션</li> </ul>
---	--	--

## 취득가능자격증

- 재무 설계사 관련 자격증(AFPK, CFP)
- 공인 재무 분석사
- TESAT(한국경제신문)
- 보험계리사
- 매경TEST(매일경제신문)

## 졸업 후 진로

<p><b>금융계</b> 은행, 보험회사, 증권회사, 종합금융회사, 리스회사 등</p>	<p><b>기업체</b> 국내 대기업, 외국인투자회사, 중견기업, 벤처창업 등</p>	<p><b>국가기관</b> 공무원 및 각종 공사기업체 근무</p>	<p><b>연구소 및 학계</b> 대학원 진학 후 교수 및 연구소 연구원으로 근무</p>	<p><b>언론사</b> 각종 일간지 경제부 기자 및 방송사 PD 및 기자로 근무</p>
--	---	--	---	---

## 입시준비 TIP

- 인재상**

  - 다양한 분야의 경제 및 사회 문제에 적극적 관심과 이해력을 갖춘 학생
  - 정보화 적응력 및 분석적 사고를 바탕으로 혁신과 창의성이 뛰어나며 글로벌 마인드, 적극성과 리더십이 있는 학생
  - 공동체 의식을 바탕으로 협동정신과 봉사정신이 뛰어나며 높은 윤리의식을 가진 학생
  - 통합적 사고능력을 바탕으로 융합학문에 대한 이해를 통해 새로운 가치 창출을 추구하는 학생
- 전공관련 교과목**

  - 국어, 수학, 경제
- 학과 추천 (권장)도서**

  - 17살, 돈의 가치를 알아야 할 나이 - 한진수(책 읽는 수요일)
  - 경제야 놀자 - 정광재, 박경순(뿌브아르)
  - 기업가의 탄생 - 김태형(위즈덤하우스)
  - 세상을 바꾼 자본 - 박홍규(다른)
  - 청소년을 위한 만만한 경제학 - 김민준(지공신공)
  - 청소년을 위한 쏙쏙 경제사 - 조준현(인물과 사상사)

해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한의과  
대학

## 대전대 경제학전공만의 강점

경제학을 전공으로 졸업한 경제학도의 진출분야는 다양하게 열려있어요. 은행, 기업, 행정분야의 진출은 물론이고, 각종 경제관련 연구기관에 들어갈 수도 있지요.

'해화 리버럴아츠 칼리지'는 학과소개에 명시되어 있듯이, 자신의 전공 외에 다른 전공, 교양과목 또한 이수하며 폭넓은 지식을 함양할 수 있는 제도예요. 타전공, 교양과목을 이수하면서 자신에게 맞는 적성을 찾을 수 있고 다양한 분야를 배울 수 있다는 점이 큰 장점입니다. 경제학전공을 준비하는 친구들은 좋은 시설과 다양한 전공수업, 교양수업이 있으니 고민하지 말고 지원하여 많은 정보와 제도를 다 같이 누리면 좋겠어요!



## 졸업자 취업 현황

- 박\*빈(14학번) : 농협
- 손\*호(17학번) : 농협
- 이\*모(18학번) : 신한
- 김\*기(11학번) : 농협
- 김\*철(11학번) : 수협
- 황\*현(13학번) : 하나은행
- 이\*희(16학번) : 농협



면접 준비

수시 교과 면접전형은 면접 문항들이 미리 대전대학교 홈페이지에 업로드되어 있기 때문에 문항에 대한 답을 찾아보고 예상 답변을 생각해 봄으로써 안정이 되었고, 그 질문에 대한 답변을 친구들과, 선생님과 연습해보았어서 실제 면접 때 떨지 않고 더 수월하게 대답할 수 있었습니다.

대기시간이 어느 정도 있어서 긴장을 조금 풀 수 있었고, 교수님의 눈을 마주보기 어렵다면 미간 혹은 인종을 보면 어색하지 않은 시선이 되니 참고하시길 바랍니다.



대전대를 선택한 이유?

대전대학교는 접근성이 좋으며 쉽게 버스로 갈 수 있는 거리에 위치해있고, 지역학생이나 대전지역 학생 모두 시설이 매우 우수한 기숙사에서 생활하며 편하게 공부할 수 있어서 좋은 것 같습니다.

이번에 대전대학교 도서관이 인테리어를 새로 하였는데 카페에 온 듯한 디자인에 좌석이 나누어져 있는 것과 시설이 매우 좋습니다. 또한, 대전대학교 내에서의 다양한 장학금 제도가 있습니다. 성적 우수자 장학금뿐만 아니라 외국어, 토익, 공모전 등 다양한 분야에서 장학금을 취득할 수 있는 제도들이 있어 열심히 노력하면 장학금을 받을 수 있습니다.



23학번 후배들에게 한마디!

대본처럼 외우려 하지 말고 말하고 싶은 단어들을 간추린 다음 그 단어들을 생각하면서 얘기하면 자연스럽게 면접에 임할 수 있을 것입니다. 면접 때 너무 떨지 말고, 마지막으로 자신을 어필할 수 있는 말을 만든 다음, 면접 마지막에 본인을 어필할 수 있는 계기를 만들었으면 좋겠습니다! 면접 순서가 금방 지나니 면접 답변을 미리 준비해올 것을 당부드리고, 열심히 준비해서 꼭 좋은 결과 있으시길 바랍니다.



신입생이 궁금해하는 Q&A



경제학전공으로 입학하면 어느 분야로 취업할 수 있나요?

크게 분류하여 금융계, 기업체, 국가기관, 연구소 및 학계, 언론사 방향으로 취업할 수 있습니다.

경제학전공은 '혜화 리버럴아츠 교육'이라고 하는데 '혜화 리버럴아츠 교육'이 정확하게 무엇인가요?

전공뿐만 아닌 인문학, 사회과학, 자연과학 등 여러 분야의 지식을 습득하여 현재 변화하는 4차 산업시대의 고도 산업화 사회 및 정보화 사회 시대에 부응할 수 있는 융복합적 인재를 양성하기 위한 교육제도입니다. 즉, 경제학만을 추구하는 것이 아닌 여러 분야에 적합한 인재를 양성하고, 진출할 수 있도록 하기 위한 우리 대학만의 교육 방법입니다.

경제학전공으로 입학한 후 취업을 하기 위해 필요한 것에는 무엇이 있나요?

우선 경제적 지식과 다양한 분야의 분석 능력을 갖추어야 합니다. 다른 분야와 달리 경제문제는 높은 지식수준과 뛰어난 분석 능력을 요구하기에 이를 전문적으로 할 수 있는 능력을 기른 후, 각종 자격증을 취득하여 자신의 실무능력을 증명하는 것이 가장 좋습니다.

대학교 입학후에 진로나 취업, 전공에 대해 상담하고 싶으면 어떻게 해야 되나요?

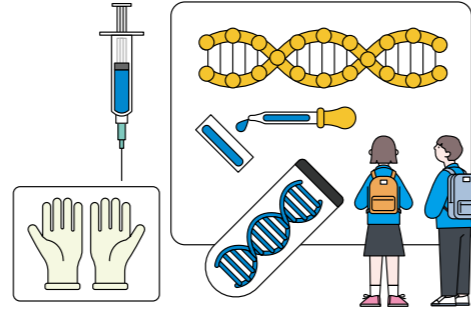
캠퍼스멘토링 수업 시간에 교수-학생 간 일대일 상담이 활성화 되어 있기 때문에 학과교수님께 상담을 받을 수 있습니다.



# 생명과학전공

#생명과학 #생물 #미생물 #유전학 #계통분류학  
#발효생화학 #균학 #분자생물학 #생화학

- 기초과학관 4층 7405-1호실
- 042-280-2436
- 대전대학교 생명과학과
- 카카오톡 오픈채팅방 @대전대학교 생명과학전공



생명과학은 '생명현상이란 무엇인가'라는 철학적 명제로부터 출발한 학문입니다. 그러므로 생명과학은 진리를 탐구하는 기초과학의 주요한 한 분야입니다. 그러나 현대 생명과학은 인간의 삶과 환경 그리고 정보에 이르는 폭넓은 분야에 직접적으로 응용되고 있는 주요한 응용과학의 한 분야로 발전해 왔습니다.

생명과학전공에서는 유전학, 생리학, 분자생물학, 생화학, 분류학, 생태학 등 기초적인 학문 분야를 통해 다양한 생명현상에 대한 순수 과학적 관점을 함양하고 유전공학, 생물공학, 환경미생물학, 면역학, 균학 등의 강의를 통해 생명과학에 대한 지식을 넓힘으로써 21세기가 필요로 하는 첨단응용과학인 생명과학 분야의 주역이 될 전문 인력을 양성합니다.

## 마이크로디그리 교과과정

미생물학	생명공학	동물학	식물학
<ul style="list-style-type: none"> <li>응용미생물학및실험</li> <li>미생물생리학</li> <li>생명과학실험 II</li> <li>균학</li> <li>미생물분류학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>미생물학및실험</li> <li>분자생물학</li> <li>생물공학</li> <li>캡스톤디자인 I</li> <li>바이오기술경영과창업캡스톤디자인 II</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>세포의세계</li> <li>유전과사회</li> <li>인류유전학</li> <li>동물생리학</li> <li>면역학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>생명과학실험 I</li> <li>식물형태학</li> <li>식물다양성및아외실습</li> <li>식물계통분류학</li> <li>진화생물학</li> </ul>

## 취득가능자격증

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>생물공학기사</li> <li>버섯종균기사</li> <li>환경기사(대기/수질/폐기물)</li> <li>전자현미경 기사</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>자연생태복원기사</li> <li>생물분류기사</li> <li>토양환경기사</li> <li>변리사</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>COBE(Certificates Of Biotechnology Engineering)</li> <li>조경기사</li> <li>분류생태기사</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>기술경영사 등</li> </ul> |
|---|---|---|---|

## 졸업 후 진로

<p><b>정부·공공기관</b></p> <p>생명공학연구원, 한국수자원공사, KT&amp;G, 보건환경연구원 등</p>	<p><b>일반 기업체</b></p> <p>대흥약품, 바이오세상, 씨젠, IS바이오, 메디톡스 등</p>	<p><b>연구계</b></p> <p>제약회사 및 병원의 연구원, 대학교수 등</p>
--	--	---

## 학과 활동

- 발효식품연구회
- 버섯연구회

## 실습과정

학년	3·4학년						
과목명	미생물학 및 실험	생물학 및 실험	식물계통분류학 및 실험	식물형태학 및 실험	생명과학실험	생명과학창업 캡스톤 디자인	디자인
실습 장소	기초과학관 7416호	기초과학관 7416호	기초과학관 7416호	기초과학관 7416호	기초과학관 7416호	기초과학관 7516호, 7408-1호	아트 대학
내용	미생물의 분류, 형태, 생리, 발효, 유전 관련 이론과 기본적인 실험 능력을 습득한다.	생물학의 기본 개념과 생명현상의 특성을 이해하고, 기본적인 실험 경험을 습득한다.	식물 채집 및 표본 제작과 분자생물학적 방법으로 식물의 특징을 파악한다.	식물체를 구성하는 기관의 형태와 기능을 강의 및 실험을 통해 이해한다.	생명과학의 최신 연구 동향을 이해하고, 생명과학 연구 기법을 익힌다.	미생물을 분리 배양하는 기술을 습득하여, 특성을 규명하고 응용 방안을 모색한다.	사회 과학 대학

## 학과 참여 사업

- 대학혁신지원사업(온니버스특강, 현장체험활동)
- LINC+사업(캡스톤디자인, 산업현장 실습)

## 입시준비 TIP

<p><b>인재상</b></p> <p>· 실험하는 것에 관심이 있는 학생 · 여러 사람과 어울리기를 좋아하는 학생</p>	<p>· 생물에 호기심이 많은 학생 · 생명현상에 관심이 있는 학생</p>	공과 대학
<p><b>전공관련 교과목</b></p> <p>· 과학(생명과학 I, II, 화학 I, II, 융합과학)</p>		보건 의료 과학 대학
<p><b>봉사활동</b></p> <p>· 돌봄 활동(환우·장애인·독거노인·도시락 배달 등) · 봉사활동(캠페인·불우이웃돕기·아동 돕기 등)</p>		디지털 미래 융합 대학
<p><b>비교과활동</b></p> <p>· 정서교육, 협동심함양교육, 생명탐구, 과학탐구 &amp; 과학실험반 등</p>		
<p><b>학과 추천 (권장)도서</b></p> <p>· 극단의 생명: 미생물에 관한 재미있는 이야기 / 포스트게이트 · 정원의 수도사 / 헤니그, 로빈 마란츠 · 종의 기원: 진화론을 낳은 위대한 지적 모험 1822~1859 / 다윈 · 이종나선: 핵산의 구조를 밝히기까지 / 왓슨 · 보이지 않는 지구의 주인-미생물 / 오테광</p>		한의과 대학

## 대전대 생명과학전공만의 강점

대전대학교 생명과학전공은 인문, 사회, 자연과학의 기초학문을 연구하는 5개 전공 중 하나로 헤라리 버려야초칼리지에 속해 있어요. 이는 우리 대학만의 독특한 특징으로 21세기 미래 시대에서 요구하는 융복합 인재 양성의 리버럴아츠교육을 목표로 하지요. 1학년과 2학년에서는 핵심 교과목과 전공 기초 교과목을 수강하여 튼튼한 기본을 쌓을 수 있으며, 3, 4학년에는 전공심화 과정의 이론 강의 및 실험을 수강하게 돼요. 동시에 본인 선택에 따라 식물계통분류학실, 미생물생리학실 및 발효미생물학실에 입실하여 전공과 관련된 다양한 실험과 연구 활동을 경험하기도 합니다. 더불어 방학기간을 이용한 장기현장실습과 학기 중 단기현장실습을 통하여 전공 강의에서 배운 내용을 연구소나 실험실 현장에서 실습하여 전공역량을 함양한 후 취업하거나 진학하고 있어요.



## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 손\*영



### 면접 준비

학과소개와 학과에서 요구하는 인재상과 함께 학과 권장 도서의 내용을 한 권씩 읽어 보았습니다. 인재상과 고등학교 때의 생명과학 활동을 연결하여 답변을 준비하였습니다. 모의면접을 신청하였고, 문을 열고 들어가는 순간부터 면접이 끝난 후 퇴장하는 것까지 연습하였습니다. 답변을 암기할 때는 무작정 외우기보다 중점적인 키워드를 중심으로 정리해보았습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

졸업 후 진로 범위의 선택지가 다른 학교보다 넓은 점이 매력적으로 다가왔습니다. 이렇게 생각한 이유는 다양한 비교과 프로그램과 '헤라리 버려야초칼리지' 단과대학 때문입니다. H-LAC 단과대학에서는 자신의 전공 외에 관심이 있는 다른 분야의 전공도 이수할 수 있어 생명과학만 전공으로 삼게 되는 다른 학교들보다 다방면의 지식을 얻을 수 있겠다고 생각해 대전대학교를 선택하게 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

23학번 후배분들 안녕하세요! 입시 기간은 인생에서 가장 긴 1년처럼 느껴졌지만 지나고 보면 가장 빨리 지나간 1년처럼 느껴지기도 합니다. 힘들고 지칠 때도 있지만 금방 지나갑니다. 여러분의 마지막 10대를 응원하겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

- 허\*경(15학번) : 한국신약
- 최\*지(12학번) : 카이스트 연구재단
- 최\*서(13학번) : 한국화학연구원
- 노\*준(13학번) : 더웨이브톡
- 원\*환(12학번) : CIT
- 박\*정(13학번) : KT&G
- 이\*진(11학번) : 한국유나이티드제약
- 고\*규(14학번) : 새롬제약
- 설\*지(12학번) : 충남보건 환경연구원



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 학과 실험실이 어떻게 구성되어 있나요?

학과 실험실은 현재 유전학, 식물계통분류학, 발효미생물학, 미생물생리학 및 균학 등 4개의 실험실이 있습니다. 해당 분야에 관심 있으신 분들은 1학년 동안 전공지식들을 경험하고 2학년 때부터 지원할 수 있습니다.

### 교내 및 학과장학금의 구성은 어떤가요?

국가 장학금 외에도 교내 장학금에는 성적 우수 학생들에게 주는 성적 장학금, 성적향상 장학금 등이 있으며, 비교과프로그램에 참여시 받을 수 있는 마일리지 장학금이 있습니다. 특히 생명과학전공자에게만 해당하는 유송남상호바이오정학금과 졸업자가 수여하는 조인구장학금이 있습니다.

### 복수전공 의무화를 포함하여 교육과정은 어떻게 진행되나요?

1학년에는 교양과정 및 전공기초, 2학년에는 리버럴아츠 핵심 교과를 수강하고, 3, 4학년에는 생명 과학전공 36학점과 본인이 선택한 복수전공(내가 설계하는 학생설계전공 포함) 36학점을 이수하고 졸업인증요건을 이행하면 졸업하게 됩니다.



헤라리 버려야초칼리지

디자인  
아트 대학

사회 과학 대학

경영 대학

공과 대학

보건 의료 과학 대학

디지털 미래 융합 대학

한 의 과 대학

# COLLEGE OF DESIGN & ART



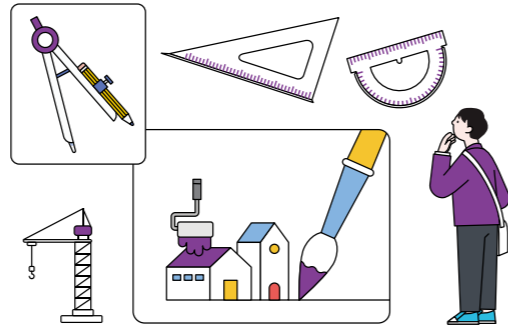
건축학과  
패션디자인·비즈니스학과  
뷰티디자인학과  
커뮤니케이션디자인학과  
영상애니메이션학과  
공연예술콘텐츠학과

## 디자인아트대학

# 건축학과

#건축학과 #설계 #계획 #architecture  
#model #design #project #program

- 공학관 5층 4516호실
- 042-280-2508



대전대학교 건축학과는 건축 전반의 종합적 교육을 목표로 1985년 첫 입학생을 맞이한 이후 설계 및 시공분야에서 활발히 활동하는 수많은 사회 인을 배출해오고 있으며, 특히 설계 분야의 전문가 양성을 위한 국제적 수준의 교육을 제공하기 위해 세계 유수의 명문대학 학위와 국내외 최고수 준의 실무경험을 지닌 교수진을 갖추고 있습니다. 이를 바탕으로 다양한 학습활동을 위한 양질의 시설을 구축하여 학생들에게 수준 높은 교육환 경을 제공하고 있습니다.

대전대학교 건축학과는 지속적인 사회수요에 따른 높은 취업률을 유지하고 있으며, 이러한 수요에 대비하기 위한 역량 있는 건축 전문가 양성을 목표로 건축학전공(Architecture) 프로그램을 운영하고 있습니다. 건축적 아이디어를 표현할 수 있는 효과적인 커뮤니케이션의 방법을 꾸준히 연습하고, 예술과 역사, 문화적 맥락에 따라 형태와 공간을 분석하여 지속가능한 도시 환경을 창조해 나갈 수 있도록 합니다. 또한, 건축 전반에 걸 친 공학 기술을 교육하여 합리적이며 친환경적인 건축시스템을 구축하고 이러한 지식들을 바탕으로 단독주택에서 공공 건축물에 이르기까지 학 년별 설계 스튜디오를 통해 다양하게 디자인하는 과정을 경험하게 됩니다.

## 교육과정트랙

건축적 사고	설계	커뮤니케이션	기술	실무
<ul style="list-style-type: none"> <li>건축개론</li> <li>건축공간론</li> <li>주거학</li> <li>건축계획</li> <li>한국건축사</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>건축기초설계</li> <li>건축설계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>형태 및 공간 구성</li> <li>건축 CAD</li> <li>표현기법</li> <li>건축기초실습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>구조역학</li> <li>건축시공관리</li> <li>건축환경계획</li> <li>건축 설비</li> <li>건축 재료학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>건축법규</li> <li>건축실무</li> <li>건축학</li> <li>비즈니스커뮤니케이션</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 건축기사 자격증
- 전산응용건축제도 기능사
- CAD 자격증
- 실내디자인 자격증

## 졸업 후 진로

공공기관	국가기관	연구기관	일반 기업체
문화 관련 국책기관 공무원, 지방자치단체 도시재생기관 직원, 한국관광공사 등의 공사직종	건축공무원 등	국립문화재연구원, 한국환경건축연구원 등	건축설계사무소, 건설회사 등

## 학과 활동

### 학과 프로그램

- Cross Year : 건축학과 전학년들이 5~10명의 인원으 로 팀을 이루어 각재와 목재로 주제에 맞는 파빌리온 을 만드는 협동 프로그램
- 건축 답사 : 건축상을 수상한 우수 건축물들을 탐방하 여 견문을 넓히고 나아가 설계과정에 있어 다양한 방 법으로 접목시킬 수 있도록 경험 제공

### 전시회

- 건아제(건축인들의 아름다운 축제) : 학생들 은 한 학년을 마무리하며 학생들의 작품을 30주년 기념관 연결갤러리에 작품을 전시 하는 건축학과의 학술제

### 학과 동아리

- 작업실(멘토, 멘티) : 건축학과 작업실은 건 축학도들과의 관계를 맺음으로써 다양하고 넓은 시각으로 건축적인 감각을 키워내며, 건축적 학습수행능력을 향상시킬 수 있는 동아리

## 실습과정

학년	3·4학년				
과목명	건축설계	실내디자인	친환경건물시스템	도시실무프로젝트/ 건축설계	건축실무
실습 장소	11호관 11501~3호	공학관 4515	공학관 4515	공학관 4602~ 4607호	공학관 4513
내용	이슈와 문제점을 기반으로 하여 도시재생 함으로 문제해결과 통합적 설계 능력 습득	실내디자인을 이해하고 공간별 고려해야할 사항 및 디자인 방법론을 학습	급격히 증가하는 환경위기에 대응하는 건축 기법을 학습하고 실무에 설계 단계부터 유연하게 적용할 수 있는 능력 습득	사회적, 문화적 이슈들을 이해하고 통합적이고 창의적인 방식을 통한 대안으로 실무적 분야가 결합 된 설계 능력 습득	실무에서 진행되는 과정에 대해 이해하고 실무적인 능력 향상하여 성공적인 사회진출의 밑거름이 될 수 있는 능력 배양

## 입시준비 TIP

인재상	<ul style="list-style-type: none"> <li>상상력이 풍부한 학생</li> <li>건축에 관심이 많은 학생</li> <li>사물을 통찰력 있게 바라보고 생각하는 학생</li> </ul>
전공관련 교과목	<ul style="list-style-type: none"> <li>국어, 영어, 과학(물리학, 화학), 미술</li> </ul>
학과 추천 (권장)도서	<ul style="list-style-type: none"> <li>건축을 향하여 - 르 꼬르뷔지에</li> <li>건축, 음악처럼 듣고 미술처럼 보다 - 서현</li> <li>건축을 뒤바꾼 아이디어 100 - 리처드 워스톤</li> <li>건축에게 시대를 묻다 - 민현식</li> </ul>

## 대전대 건축학과만의 강점

우리 학과는 높은 취업률을 자랑하며, 학년별 스튜디오가 따로 나뉘져 있어서 보다 쾌적하 고 넓은 작업공간을 가지는게 특징이에요. 또한 분반별로 수강하는 학생 인원이 많지 않아 교수님과 오랜 시간 설계에 대해 이야기를 나눌 수 있기도 해요. 크로스이어, 건아제, MT 및 답사 등 학과에서 진행하는 행사가 많고 그 중에서도 팀 프로젝트로 진행하는 행사가 많다 보니 선배후배간의 교류가 많고, 그만큼 선배와 후배가 허물없이 편하게 지내는 것을 계기로 공모전이나 대학교 행사에 함께 참여하기도 한답니다.



## 22학번 합격자 후기

혜화인재전형 22학번 조\*현



### 면접 준비

면접 준비를 위해 제가 건축에 흥미를 얻은 계기와 대전대학교 건축학과에서 건축을 배워 한옥과 현대건축을 접목시킨 건축물을 만들고 싶다는 포부를 말했습니다. 또 그 예시로 강원필 건축사가 설계한 롯데 부여 리스ٹ 백상원이란 건축물을 소개하여 전통건축과 현대건축을 접목한 건축물을 만드는 선구자가 되고 싶다는 저의 생각을 강조하였습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

맨 처음에는 단순히 건축물에 관심이 있는 사람으로서 대전대학교 건물이 유명한 건축가가 건축했다 하여 흥미를 가지게 되었는데 면접이 끝난 후 선배님들이 만드신 작품들을 보게 되는 시간을 가지게 되었는데 건축 모형을 보고 건축학과에 대한 매력을 다시 느끼게 되었고 대전대학교의 교과과정과 대전대학교의 미래 발전성을 보고 선택하게 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

아직 코로나로 인해 많은 것들이 제한되고 있지만 점차 나아지고 있고, 학교수업도 대면강의로 전환되었으니 내년에는 지금보다 더 재밌고 알찬 대학생활을 보낼 수 있을 거예요. 내년에 만나다면 재밌는 대학생활을 함께 만들어봐요!

## 졸업자 취업 현황

- 장\*환 (2021 졸업, 12학번) : ㈜젠건축사사무소
- 안\* (2020 졸업, 15학번) : 내외건축설계사무소
- 고\*호 (2018 졸업, 11학번) : 내외건축설계사무소
- 김\*홍 (2020 졸업, 13학번) : 주작소설계사무소
- 장\*훈 (2019 졸업, 16학번) : HK건축문화유산연구원
- 서\*택 (2017 졸업, 10학번) : LH토지공사
- 이\*주 (2022 졸업, 17학번) : 내외건축설계사무소
- 이\*진 (2021 졸업, 15학번) : 에스파스건축사사무소
- 최\*호 (2022 졸업, 17학번) : 토토건축사사무소



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 미술을 못해도 상관 없나요?

전혀 상관없지만, 그래도 미술적인 감각이 있다면 디자이너나 모형제작 등의 작업이 더 수월할 수 있습니다.

### 공모전은 어떤 게 있나요?

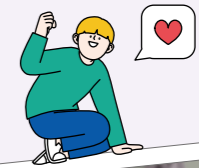
건축 관련 공모전은 건물디자인, 도시재생, 조형디자인, 설계 등 많이 있으니 원하는 공모전을 자유롭게 참여하시면 됩니다.

### 건축 관련 자격증이 없어도 괜찮나요?

건축 관련 자격증이 있다면 취업에 도움이 되고, 폭넓은 선택을 할 수 있기 때문에 건축 관련 자격증을 많이 취득하면 할수록 좋습니다.

### 학과 분위기와 수업 분위기는 어떨까요?

다양한 실습 과목으로 인해 다 같이 의견을 내면서 하는 수업이 많아서 대화가 많이 오고 가는 분위기입니다. 학과 내 행사는 선후배가 함께 하는 행사로서, 형식적으로 배우러 다니는 것이 아닌 배움 속에 즐거움이 함께 있습니다.



혜화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

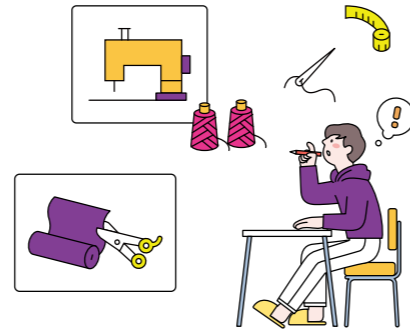
디지털  
미래  
융합  
대학

한 의 과  
대학

# 패션디자인·비즈니스학과

#대전대패피과 #대전대패피 #DFC대전대  
#패션디자인학과 #패션 #OOTD #데일리룩

- 응용과학관 3층 2326-1호실
- 042-280-2460
- djufashion\_2022



대전대학교 패션디자인·비즈니스학과는 패션의 전문화와 세계화에 대처할 수 있는 국제적 감각의 패션전문인 양성을 목표로 1989년 의류학과로 신설되었고, 1999년 패션디자인·비즈니스학과로 명칭이 변경되어 현재에 이르고 있습니다.

패션디자인·비즈니스학과는 역사와 동시대의 사회, 예술, 문화현상과 관련하여 패션을 이해하고 현대 패션현상에 대한 비판적 사고력을 갖춰 미래 패션산업을 이끌어갈 패션전문인 육성을 교육목표로 21세기에 적합한 유능한 패션 스페셜리스트를 길러내기 위해 패션디자인, 패션비즈니스, 패션디스플레이, 패션일러스트레이션, 컴퓨터패션, 패션CAD, 패턴디자인, 의복구성 등의 교과목을 체계적으로 개설하여, 패션에 대한 이론적 지식, 실제적 기술 및 감각 등의 습득에 주력하고 있습니다.

## 교육과정트랙

<p>공통</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>패션그래픽디자인</li> <li>의상교과교육론</li> </ul>	<p>패션디자인</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>디자인발상과표현</li> <li>패션디자인CAD</li> </ul>	<p>패션비즈니스</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>패션마케팅</li> <li>패션창업실무</li> </ul>
---	---	---

## 취득가능자격증

- GTQ 일러스트, 포토샵 자격증 및 패션 디자인 CAD 자격증
- 테크니컬디자인 실무 자격증
- 양장기능사 자격증 취득
- 유통 관리사 자격증
- 샵마스터 자격증
- 패션 스타일리스트 자격증
- 컬러리스트 자격증
- 비주얼 머천다이징 자격증

## 졸업 후 진로

<p><b>디자인 계열</b> 패션디자이너, 텍스타일디자이너, 모델리스트, 패턴디자이너 등</p>	<p><b>패션비즈니스 계열</b> 패션머천다이지, 바이어, 패션VMD, 패션디스플레이어, 샵마스터 등</p>	<p><b>연구 및 교직 관련</b> 2급 정교사 자격증 취득, 대학교수, 패션 전문기사, 패션관련 연구원 등</p>
--	---	---

## 실습과정

학년	3·4학년						
과목명	테일러링	패션드레이핑	패션디자인 스튜디오	패션포트폴리오	패션VMD	패션창업 캡스톤디자인	
실습 장소	응용과학관 2302호	응용과학관 2305호	응용과학관 2305호 /2303호	응용과학관 2305호	응용과학관 2301-2호	응용과학관 2301-2호/2302호/2305호	
내용	재킷에 대한 디자인 이해, 재킷의 제도방법, 재킷패턴의 적용방법, 재킷 원부자재 선정, 재단방법, 봉제방법 학습	다양한 의복의 디자인을 빠르고 쉽게 표현할 수 있는 PATTERN MAKING 기법의 하나로 패턴의 제작이 용이하며 인대를 사용함으로써 인체와 의복의 구성원리를 쉽게 파악 가능	패션디자인에 관한 기본적인 지식, 패션산업체 상품기획실의 패션디자인과정 시뮬레이션을 통해 패션디자인 실무능력을 키움	패션 분야 전반적인 흐름 이해, 패션포트폴리오 기획 및 제작, 이력서 및 자기소개서 첨부 활용	VMD분야 기초이론 및 실제적응사례 습득, 마케팅적 관점 디자인 표현 방법, 과정 학습	패션디자인 이론바탕 실전과정실행, 패션트렌드 및 창의성 조화 과정 실습, 패션 스타일링 도록촬영, 패션쇼	

## 입시준비 TIP

<p><b>인재상</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>열린사고를 바탕으로 역동성과 유연성을 겸비한 정보 지식의 창의적 인재</li> <li>스스로를 발전시키며 자기계발에 적극적으로 임하는 자기주도적인 인재</li> <li>변화하는 패션환경에 신속히 대처할 수 있는 현장 적응 능력을 갖춘 인재</li> </ul>
<p><b>전공관련 교과목</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>일반교과 : 기술가정, 미술, 수학 등</li> <li>특성화교 : 패션디자인, 패션마케팅, 일러스트, 패션CAD, 패턴, 한복구성, 테일러링, 복식사 등</li> </ul>
<p><b>학과 추천 (권장) 도서</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>패션의 탄생, 아이콘의 탄생 (루비박스) - 강민지</li> <li>패션북 (이화) - 정지원</li> <li>패션드로잉 베이직 (리빙박스) - 마사키 미즈노 외</li> <li>더 패션 아이콘즈</li> </ul>

## 대전대 패션디자인·비즈니스학과만의 강점

우리 대학 패션디자인·비즈니스학과는 전공 교수-동문-재학생 간의 '더블멘토링' 프로그램 운영으로 선후배 교류가 활발해서 학교생활 및 취업에도 적극적인 상담이 가능해요. 패션업체, 창업뿐만 아니라 교직과정도 개설된 학과이기에 관련 과목 교사로서의 꿈을 이룰 수 있는 폭넓은 선택지가 주어집니다. 또한 '도제 프로젝트' 참여는 지역 패션 장인과 협업하여 직접 패션 제품을 생산하는 과정에 참여할 수 있기 때문에 재학 중에도 실무 능력을 향상시키고, 패션 잡지 동아리 'CIELO'에서는 직접 촬영부터 의상 제작, 칼럼 쓰기, 모델, 출판, 전시까지 학생들이 주관하고 진행하기 때문에 다양한 분야의 커리어를 한 번에 쌓을 수 있어요!



## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- LINC+ 도제프로젝트 - 한복과 양장 제작 프로그램 진행
- LINC+ 동문선배 인더스트리 튜터 - 동문 선후배가 실무기획 프로젝트 진행
- LINC+ 단기, 장기 현장실습 - 3, 4학년 학생들이 단기, 장기 현장실습으로 패션회사 실습 진행
- 대학혁신지원사업 - 특성화비교과 동아리 및 현장견학, 특강 등 진행
  - 특성화 전공역량 강화 자기주도 프로그램, 전공역량강화 연속특강 진행
- 더블 멘토링 - 패션디자인 비즈니스학과 졸업생의 멘토-멘티 역할로 여러 횟수의 특강 진행
- 선배초청특강 - 패션디자인 비즈니스학과 졸업생의 특강 진행
- 찾아가는 취업 서비스 - 학과 졸업생이나 패션관련 전문직 종사자들의 특강 진행
- 학과별 맞춤 프로그램 - 학생의 적성을 위한 직업 흥미검사 진행

### 학과 사업

- 수빈인터내셔널 실무업체와 협약한 코드 제작 프로그램
- 매년 진행하는 서울패션위크에서 쇼 관람
- 전국 대학생 패션쇼 참여
- 4학년 학교에서 졸업 작품 전시회 진행
- 대전권 대학생 패션쇼 참여

## 학과 활동

- 패션잡지 제작동아리 활동
- DFC(대전대학생 패션쇼) 참가
- 서울패션위크 패션쇼 관람
- 4학년 졸업작품 전시회 개최

## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 조\*현

### 면접 준비

우선 면접 전에 학과 교육트랙을 살핀 후 배우고 싶은 교육과정을 확인해 보았습니다. 복장은 단정한 교복을 입고 적당한 미소를 유지하며 천천히 또박또박 말하기를 연습했습니다. 면접 전에 대전대학교 홈페이지를 통해 공개되는 질문에 대한 답변을 미리 작성하고 중요한 단어 중심으로 암기했습니다. 제가 대전대학교 패션디자인 비즈니스학과에 오고 싶었던 이유와 패션에 관한 일을 꿈꾸게 된 계기, 어떠한 활동을 했는지 등 답변을 항목별로 정리해보는 것도 도움이 됐습니다.

### 대전대를 선택한 이유?

무엇보다 졸업자 취업 현황이 다양하고 취업률이 높았습니다. 또한 커리큘럼에 다양한 실습을 수행할 수 있고, 유명 브랜드의 패션 회사로 현장실습도 나갈 수 있다는 점도 매력적이었습니다. 단순히 패션디자인만이 아닌 비즈니스를 동시에 배울 수 있다는 점도 좋았으며 면접을 위해 학교를 방문했을 때 주변환경과 건물에 대한 좋은 인상 등이 선택에 고려되었습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!

대전대학교 패션디자인비즈니스학과는 1학년 때부터 패션의 탄생, 역사와 같은 기초부터 배울 수 있어서 차근차근히 공부하면서 배워갈 수 있습니다. 기본적인 손바느질과 미싱을 배우면서 실습을 하는 시간도 많습니다. 패션 용어도 많이 배우므로 패션에 관한 지식이 많으면 좋습니다. 학과에서 운영하는 잡지 동아리도 있어서 다양한 경험을 할 수 있습니다. 1학년 때는 패션에 관한 기본적인 지식부터 쌓아가는 과정이고 첫 시작이기 때문에 궁금한 건 교수님에게 질문하고, 적극적으로 참여하는 성실한 자세가 중요합니다.

## 졸업자 취업 현황

- 서\*준 : 지오지아/대리
- 이\*민 : 수빈인터내셔널/과장
- 문\*민 : 브레이크인서울/대표
- 김\*미 : 주디알렌/대표
- 왕\*원 : 지오지아/남성복디자이너
- 최\*규 : 제일모직/과장
- 조\*진 : 메트로시티/디자인팀장
- 임\*빈 : (주)코데즈컴바인/이너웨어 영업팀장
- 양\*부 : 패션아일랜드/비어
- 전\*민 : 패션아일랜드/비어
- 안\*중 : LG패션-BURTON/사원
- 손\*지 : 제니엘-이랜드월드/사원
- 송\*주 : 린앤코이미지연구소/대표
- 진\*미 : 스테디움/디자이너
- 신\*리 : (주)패션리테일그룹/상품MD
- 김\*빈 : 메트로시티-주얼리/사원
- 육\*현 : 제일모직-8세컨즈/팀장
- 조\*국 : NI/사원
- 김\*비 : 이랜드/디자이너
- 심\*선 : 라바르카/대표
- 차\*우 : CARDEN/대표
- 표\*신 : (주)이랜드/대표
- 신\*만 : 패션아일랜드/비어
- 이\*아 : MCM/VMD매니저
- 이\*훈 : 제일모직/사원
- 장\*진 : 잇미사/사원
- 정\*경 : 디자이너그룹/디자이너
- 이\*희 : 기획사/코디네이터
- 유\*혁 : DFD패션그룹/과장
- 마\*태 : K&S인터내셔널/이사
- 이\*수 : (주)크리스퍼션 팬덤(골프)/상품기획실 차장
- 박\*연 : 더반/남성복디자이너
- 유\*희 : (주)밀레/디자인실 팀장
- 권\*상 : (주)자이너플레이/대표이사
- 김\*순 : 베이직하우스/스튜디오 기획팀 총괄이사
- 진\*미 : 스테디움/디자이너



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 미술을 배운 적이 없고, 그림을 잘 그리지 못해도 잘 따라갈 수 있을까요?

본 학과는 실기시험 전형이 없으므로 대부분의 신입생은 그림을 잘 그리지 못하고 수업을 하는데 있어서 그림 실력은 중요하지 않습니다. 그림을 잘 그리지 못하더라도 패션일러스트레이션 등의 전공 교과를 통해 기초부터 자세히 배울 수 있으므로 충분히 전공 수업을 따라갈 수 있고, 그림 실력과 상관없이 전공 역량을 키울 수 있습니다.

### 선후배 또는 동기들과 소통할 수 있는 기회가 많이 열려있나요?

다양한 전공 동아리(소재 동아리, 패션 잡지 동아리 등)와 패션 장인과 함께하는 도제프로젝트, 동문-교수-재학생 더블멘토링 프로그램, 실무 전공체험 프로그램 등 학과에서 진행하는 프로그램과 정기적인 폴리마켓 운영은 선후배 동기들과의 협업이 반드시 중요하고, 또한 패션쇼 참관, MT, 체육대회, 축제 등의 다양한 활동을 통해 서로 소통할 수 있는 기회가 많이 있습니다.

### 패션창업에 도움이 될 만한 프로그램이 있나요?

전공교과 프로그램으로는 패션창업실무 교과가 있고, 교양교과에서도 다양한 창업관련 교양교과가 개설되어 있습니다. 비교과 프로그램으로는 산학협력단의 창업 프로그램을 통하여 창업지원을 받아 창업을 할 수 있습니다. 또한 더블멘토링 프로그램에서 브랜드를 운영하고 있는 동문 멘토 CEO를 초청하여 주기적으로 창업 특강을 실시하여 창업 역량을 기를 수 있습니다.

### 패션디자인과 비즈니스 중 원하는 전공을 선택해서 배우는 것인가요?

전공 교육과정은 패션디자인 트랙과 패션 비즈니스 트랙으로 나누어져 있습니다. 두 개 트랙은 실무에서 아주 밀접한 연관이 있으므로, 두 트랙의 전공 교과중 하나의 전공 트랙만을 선택해서 배울 수는 없습니다. 두 개 트랙에 포함된 학과의 전공필수 교과는 반드시 수강하여야 하고, 졸업 학점 내에서 원하는 트랙의 전공교과를 추가적으로 선택해서 수업을 들을 수 있습니다.



해화 리버럴 아트 칼리지

디자인 아트 대학

사회 과학 대학

경영 대학

공과 대학

보건 의료 과학 대학

디지털 미래 융합 대학

한 의 과 대학

# 뷰티디자인학과

#뷰티디자인 #다양한경험 #넓은취업공간 #재태너미용인  
#외직에서내직으로 #화장품기획 #교직이수

- 기초과학관 3층 7308호실
- 042-280-2390
- 대전대학교 뷰티디자인학과
- dju\_beauty



뷰티디자인학과는 아름답고 건강하며 진취적이고 독창적인 품격을 자랑합니다. 따라서 우리는 심신이 건강한 참 아름다움을 추구하는 방법에 대해 교육합니다. 우리는 건강과 관련된 종합적 지식을 활용하는 능력을 갖추기 위하여 노력합니다. 이를 통해 뷰티분야와 건강관리분야를 통합적으로 연결하며 시대의 흐름을 선도하는 전국 최초의 학과로 거듭났습니다.

전국 최고의 학과라는 자부심을 갖고 건강한 사회를 만드는 뷰티라이프디자이너를 양성하고자 합니다. 때문에 우리 졸업생들은 성공적이고 유능한 피부관리사, 헤어디자이너, 종합적인 안목을 갖춘 건강관리사, 화장품 마케터로 취업할 수 있습니다. 건강관련 지식을 체계적으로 배우기 때문입니다. 교육계에도 진출할 수 있습니다. 미용교사 자격시험에 합격한다면 고등학교 교사가 됩니다. 공부에 정진하여 대학강단에 설 수도 있습니다. 이외에도 우리 학과는 졸업생들의 진로를 확대하기 위한 다양한 노력을 기울이고 있습니다.





## 교육과정트랙

 <b>스킨케어</b> · 피부미용2&3 · 메디컬스킨케어	 <b>코스메틱</b> · 화장품성분학 · 화장품제조학	 <b>뷰티아트</b> · 헤어미용1,2,3&4 · 메이크업1,2&3	 <b>아트테라피</b> · 예술상담심리학 · 미술치료1&2
---	---	---	--

## 취득가능자격증

- 미용사 면허(졸업 시 취득 가능)
- **국가 자격증**  
일반(헤어), 피부, 네일, 메이크업, 맞춤형화장품 조제관리사, 컬러리스트, 간호조무사
- **민간자격증**  
요가명상, 스웨디쉬마사지, 발관리, 미용경력, 아로마테라피 등

## 졸업 후 진로

 <b>전문분야</b> 피부관리사, 헤어디자이너, 메이크업아티스트, 아로마테라피스트, 체형관리사, 코디네이터	 <b>화장품분야</b> 화장품연구원, 화장품교육강사, 화장품마케터, 브랜드매니저	 <b>건강관리분야</b> 요가센터강사, 헬스센터 트레이너, 명상 수련실	 <b>교육분야</b> 교수, 미용학과 고등학교 교사, 문화센터 강사
---	--	--	--




## 학과 활동

- 미용현장실습
- 화장품기획 캡스톤디자인
- 미용교과 교직이수 수업

## 실습과정

학년	3·4학년					
과목명	피부미용1,2,3	헤어미용1,2,3,4	메이크업 1,2,3	네일미용 1,2	요가명상1,2	화장품향료 및 아로마테라피 등 화장품 트랙
실습 장소	기초과학관 7319호	기초과학관 7301호	기초과학관 7301호	기초과학관 7010호	기초과학관 7303호	기초과학관 7303호
내용	피부관리실 직무 분석 안면관리 페이스 트리트먼트 응용에스테틱 비만관리 스웨디시마사지	헤어커트 퍼머넌트웨이브 드라이 업스타일 헤어컬러링	메이크업 기초 뷰티메이크업 시대메이크업 캐릭터메이크업 속눈썹 익스텐션 수업	네일 기초 매니큐어 및 페디큐어 젤네일아트 네일 연장 응용 네일아트	요가아사나를 활용한 체형관리	에센셜 오일 블렌딩 화장품 성분 활용법 화장품 개발 상품 기획 시장 조사 분석 및 시제품 개발

## 입시준비 TIP

 <b>인재상</b>	· 뷰티/화장품/건강 분야에서 전통과 현대, 과학과 인문학을 통합할 수 있는 역량을 갖춘 인재 · 뷰티/화장품/건강 고객을 위한 기술 원리와 절차를 이해하여 기술을 활용하고 대안을 선택하여 적용하고 평가할 수 있는 역량을 갖춘 인재 · 뷰티/화장품/건강의 글로벌 소비자와 시장을 분석하고 서비스/상품을 기획, 개발, 마케팅, 창업할 수 있는 역량을 갖춘 인재 · 자기계발을 위해 노력하며 고객감동을 추구하고 기업가 정신을 갖추며 뷰티/화장품/건강을 통해 사회에 공헌하고자 하는 자세를 지닌 인재
 <b>전공관련 교과목</b>	· 과학(화학, 생명과학), 미술, 음악
 <b>학과 추천 (권장) 도서</b>	· 어떻게 원하는 것을 얻는가 - 스투어트 다이아몬드 · 향수 - 파트리크 쥐스킨트 · 트렌트코리아 2020 - 김난도 · 매력적인 피부여행 - 엘 아들러

## 대전대 뷰티디자인학과만의 강점

피부미용, 헤어미용, 메이크업, 네일미용의 뷰티아트트랙, 스킨케어트랙과 더불어 화장품 성분학, 제조학, 화장품 마케팅 실무, 화장품 평가 등의 코스메틱트랙, 미술치료, 음악치료 등의 예술심리치료트랙, 교직이수, 화장품학을 전공하고자 하는 화장품기획제조나노디그리트트랙까지 다양한 영역의 체계화 된 전공 트랙을 통해 심화 과정을 교육받을 수 있어요. 외적인 미용만을 가꾸는 것이 아닌 비만관리, 미술치료, 음악치료 등을 통해 정신적 건강 관리와 육체적인 아름다움을 함께 가꿀 수 있고 졸업요건으로 봉사활동을 진행하면서 사회봉사 정신을 함께 갖춘 전인적 미용인이 될 수 있습니다.



## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- '13 학과전공역량강화지원사업(화장품브랜드 및 개발전문가 양성 프로젝트)
- '14~'16 대전대학교 특성화 사업(뷰티산업 Personal Care 글로벌 전문인력 양성 사업)
- '14~'18 대전대학교 산학협력선도대학(LINC) 육성사업
- '19~'21 사회맞춤형 산학협력선도대학(LINC+)육성사업2단계

### 학과 협약 기관

- KDB 창업교육 프로그램 운영사무국

### 학과 사업

- 자기성찰을 통한 비전설계, 학습방법 피드백 및 진로 로드맵 설정(비전탐색, 멘토링)
- 산업에 기반을 둔 전공역량강화(캡스톤디자인, 현장실습, 인턴십)
- 선후배 네트워크를 통한 취업역량강화 및 졸업생 추수지도(재학생-졸업생 더블멘토링)

## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 천\*은



### 면접 준비

저는 교과성적을 중심으로 평가하는 전형으로 성적관리가 중요한 부분이 되어 시험 기간 학업에 열심히 임했습니다. 또 가산점 반영이 되는 전형으로 가산점을 받기 위해 공인 자격증과 민간자격증을 취득하기 위해 노력했습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

타학교 뷰티과에서는 대부분 헤어, 메이크업, 네일, 피부, 네 과목만 교과과정에 속해있는 경우가 많은데 대전대 뷰티과 교과과정에는 교직과정과 뷰티에 관련된 다양하고 세부적인 교과목들을 수강할 수 있다는 점이, 전문적인 뷰티 지식을 쌓고 경험해 볼 수 있다고 생각되어 선택하게 되었습니다. 실습환경 또한 매우 청결하게 잘 정돈되어있어서 좋았습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

저처럼 교과중점전형으로 원서를 쓰는 학생들이라면 생활기록부 교과성적이 가장 큰 중점이 되기 때문에 성적관리를 열심히 하셨으면 좋겠습니다. 또 다른 방법 중 공인자격증과 민간자격증을 보유하고 있을 시 가산점 부여 대상이 되니 성적이 부족하다면 관련된 자격증 취득 후 가산점도 꼭 받으셔서 앞으로 대전대학교에서 전문적인 뷰티를 수학하시면 좋겠습니다!

## 졸업자 취업 현황

- |                        |                           |                           |                            |
|------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|
| · 강*정(2011 졸업)리벨영      | · 박*미(2015 졸업)썬아트페이스      | · 이*선(2018 졸업)이지함화장품      | · 신*주(2019 졸업)화장품 시드물      |
| · 김*혜(2012 졸업)청주농업고등학교 | · 박*임(2015 졸업)주식회사빌컴퍼니 쿤달 | · 전*아(2019 졸업)CGV비저       | · 이*리(2020 졸업)차용아르더        |
| · 이*진(2012 졸업)근영고등학교   | · 이*혜(2015 졸업)39사단 학사장교   | · 김*연(2019 졸업)뷰티샵런티플)창업   | · 김*영(2020 졸업)포에버의원 (성형외과) |
| · 민*지(2012 졸업)엘앤피코스메틱  | · 장*은(2017 졸업)티웨이항공       | · 강*승(2019 졸업)뷰티샵런티플)창업   | · 임*빈(2020 졸업)오라클피부과의원     |
| · 장*지(2013 졸업)360퍼펙티브  | · 김*영(2017 졸업)LVMH크리스찬디올  | · 박*진(2019 졸업)라도무스웨딩홀     | · 허*민(2020 졸업)유니크네일        |
| · 최*정(2013 졸업)병천고등학교   | · 이*희(2017 졸업)DS피부과의원 둔산점 | · 박*미(2019 졸업)아트페이스근무     | · 장*미(2020 졸업)마끼에          |
| · 김*진(2014 졸업)썬네탈바이오   | · 김*지(2018 졸업)하늘채 한의원     | · 김*정(2019 졸업)드라마의상팀 프리랜서 |                            |
| · 김*주(2014 졸업)썬바이오톡스   | · 이*빈(2018 졸업)울렛뷰티아카데미    | · 최*지(2019 졸업)봉숭아네일 학원    |                            |



## 신입생이 궁금해하는 Q&A

### 강의는 어떤 방식으로 진행되나요?

이론과 실습 강의를 병행되어 진행되는데, 국가자격증을 기점으로 과목별로 나누어 한 학기에 한 과목씩 배우게 됩니다. 2~4단계로 나누어 강의를 진행되기 때문에 자격증을 취득하지 않은 학생도 더 꼼꼼히 차질없이 배우며 실습을 진행할 수 있습니다.

### 학과동아리 활동은 어떻게 이루어지나요?

대표적인 학과동아리로는 '플로렌스'가 있습니다. 화장품 기획, 마케팅하는 과정을 경험해볼 수 있는 동아리로 창업동아리로 분류되어 플라마켓, 창업대회, 창업캠프 등 직접 참여하여 배울 기회가 많이 주어집니다.

### 전공 자격증 및 취업 관련 자격증 취득 방법이 궁금해요.

뷰티디자인학과는 뷰티아트, 스킨케어에서 학생들이 전공 공부를 더욱 체계적으로 하기 위해 4가지 영역으로 전공트랙을 운영하고 있습니다. 국가 자격증 취득의 도움을 받을 수 있도록 실무 교육에 특화된 전공별 실습실에서 메이크업, 피부미용, 네일아트, 헤어미용, 맞춤형화장품 조제관리사 등 국가 자격증과 관련된 기술 및 지식을 종합적으로 교육합니다. 일부 전공과목은 주말 또는 방학 기간을 활용하여 국가자격증 취득을 목적으로 진행되는 특강들이 개설되어 있으며, 이러한 특강 수업은 국가자격증을 필요로 하는 학생들이 모여 자격증을 취득할 수 있도록 수업이 진행되며 동아리 운영 및 선후배간의 멘토-멘티 활동을 통하여 자격증 취득을 할 수 있게 됩니다.

### 교외 실습도 나가나요?

학교 외 실습은 3학년년부터 나갈 수 있습니다. 본인이 미리 협의한 곳이 있다면 원하는 곳에서 실습할 수 있으며 없다면 교수님과 연계된 곳에서 할 수 있습니다. 또, 원하는 기간이 있다면 기간 또한 본인이 정할 수 있으며 기본적으로 5주 이상을 진행해야 합니다. 실습 분위기와 방법은 기관마다 다르므로 본인이 학교 내에서 배운 역량에 따라 많은 것을 얻어갈 수 있습니다.



# 커뮤니케이션디자인학과

#시각디자인 #커뮤니케이션디자인 #그래픽디자인 #편집디자인 #브랜드디자인  
#디지털미디어디자인 #문화콘텐츠디자인 #일러스트레이션 #오대전



- 응용과학관 2층 2221호실
- 042-280-2490
- 대전대 커뮤니케이션디자인학과

대전대학교 커뮤니케이션디자인학과는 디자이너의 꿈과 만나는 가장 빠른 길을 안내합니다. 디자이너의 기초부터 전문분야에 이르기까지 체계적인 교육과정과 현장 중심 실습을 통해 프로페셔널 디자이너의 꿈을 이룰 수 있습니다.

1988년 디지털 시대와 함께 시작한 커뮤니케이션디자인학과는 세계적 경향에 부합하는 커리큘럼과 최첨단 선진 교육, 풍부한 현장 실무 경험을 토대로 한 실용 교육을 바탕으로 빠르게 성장하며 지역을 넘어, 전국 디자인대학 수준과 글로벌 스탠다드 역량을 갖춘 학과로 발돋움하고 있습니다.

본 학과에서는 디자인의 기초가 되는 드로잉과 아이디어 발상법에서부터 실무프로젝트 실습에 이르기까지 디자인에 필요한 영역을 두루 배우게 됩니다. 이를 통해 편집디자인, 브랜드디자인, 그래픽디자인, 문화콘텐츠디자인, UX/디지털미디어디자인의 세부 전공트랙을 기반으로 심도 깊게 공부할 수 있습니다. 또 실무현장에서 사용하는 컴퓨터 장비들을 그대로 갖추고 학생 스스로 컴퓨터를 다루는 기술을 기초부터 고급 과정까지 익힐 수 있도록 합니다. 철저한 실습을 통해 학생들은 본인의 소질과 적성에 맞는 영역을 개척해 창의적인 디자이너로 성장할 수 있습니다.

## 교육과정트랙

 <b>편집디자인</b> · 기초편집디자인 · 편집캡스톤디자인	 <b>그래픽디자인</b> · 그래픽캡스톤디자인 · 그래픽디자인실무	 <b>문화콘텐츠디자인</b> · 기초문화콘텐츠디자인 · 문화콘텐츠디자인실무	 <b>UX/UI 디자인</b> · 기초디지털미디어디자인 · UX/디지털미디어캡스톤디자인	 <b>브랜드디자인</b> · 기초브랜드디자인 · 브랜드캡스톤디자인
---	--	---	--	--

## 취득가능자격증

- 시각디자인기사
- 컴퓨터그래픽스운용기능사
- 웹디자인기능사
- 컬러리스트기사

## 졸업 후 진로

 <b>정부·공공기관</b> 문체부 공무원, 디자인직 공무원, 지자체 문화재단, 지자체 디자인센터	 <b>연구계</b> 대학교수, 디자인연구실 연구원, 디자인센터 연구원	 <b>일반 기업체</b> 디자인실, 광고기획사, 잡지사, 그래픽디자인, 편집디자인스튜디오, 웹디자인
--	---	--

## 실습과정

학년	3학년				
과목명	기초편집디자인	기초디지털미디어디자인	기초브랜드디자인	그래픽캡스톤디자인	기초문화콘텐츠디자인
실습 장소	응용과학관 2204	응용과학관 2224	응용과학관 2224	응용과학관 2204	응용과학관 2203
내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 판형 및 그리드 시스템 구축</li> <li>· 정보 레이아웃 디자인</li> <li>· 책, 리플렛, 도록 등 다양한 매체에 따른 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 사용자 경험에 기반한 정보전달 디자인전략 수립</li> <li>· 모션그래픽 및 프로그래밍 기반 인터랙션 개발</li> <li>· 웹, 앱, 게임, 영상 등 다양한 매체에 따른 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 로고(or 심볼), 그래픽 모티프 개발</li> <li>· 패키지, 광고, 전시, 웹사이트, 매장 인테리어 등 다양한 매체에 따른 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 정보의 시각화, 그래픽화, 구체화</li> <li>· 포스터, 모션그래픽, 인터랙션 등 다양한 매체에 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 콘텐츠에 기반한 스토리텔링 개발</li> <li>· 정보의 시각화, 그래픽화, 구체화</li> <li>· 전시, 이벤트 등 다양한 매체에 따른 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>

학년	4학년				
과목명	편집캡스톤디자인	UX/디지털미디어 캡스톤디자인	브랜드캡스톤디자인	그래픽캡스톤디자인	문화콘텐츠디자인실무
실습 장소	응용과학관 2202	응용과학관 2202	응용과학관 2202	응용과학관 2204	응용과학관 2202
내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 판형 및 그리드 시스템 구축</li> <li>· 정보 레이아웃 디자인</li> <li>· 책, 리플렛, 도록 등 다양한 매체에 따른 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 사용자 경험에 기반한 정보전달 디자인전략 수립</li> <li>· 모션그래픽 및 프로그래밍 기반 인터랙션 개발</li> <li>· 웹, 앱, 게임, 영상 등 다양한 매체에 따른 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 로고(or 심볼), 그래픽 모티프 개발</li> <li>· 패키지, 광고, 전시, 웹사이트, 매장 인테리어 등 다양한 매체에 따른 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 정보의 시각화, 그래픽화, 구체화</li> <li>· 포스터, 모션그래픽, 인터랙션 등 다양한 매체에 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 아이디어 발상 및 스케치</li> <li>· 콘텐츠에 기반한 스토리텔링 개발</li> <li>· 정보의 시각화, 그래픽화, 구체화</li> <li>· 전시, 이벤트 등 다양한 매체에 따른 디자인 적용 및 정교화</li> <li>· 프리젠테이션</li> </ul>

## 학과 참여 사업

- |  |   |
|--|---|
| <b>대학 사업</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· LINC 사업(산학협력 선도대학 육성사업)(2014~2016)</li> <li>· LINC+사업(2017~2021)</li> <li>· 지방대학 특성화 사업(CK- I)(2016~2017)</li> </ul> | <b>학과 사업</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 대전 원도심 프로젝트 &lt;오! 대전&gt;전시(2016~2022)</li> <li>· 대전 원도심 리서치 매체&lt;매거진O&gt; 발행(2017~2022)</li> <li>· 대전 공익 '프로보노' 참여(2016~2022)</li> <li>· 연 2회 학기말 디자인 프로젝트 실시(2010~2022)</li> <li>· 디자인 전문가 특강(2010~2022)</li> <li>· 디자인 공모전 참가(2010~2022)</li> </ul> |
|--|---|

## 대전대 커뮤니케이션디자인학과만의 강점

대전대학교 커뮤니케이션디자인학과는 정보화 시대, 문화산업 시대를 맞아 그 수요가 날로 증가하는 매우 유망한 분야예요. 재학생들은 4년 동안 현장 중심의 커리큘럼으로 실력을 갈고 닦아 전공과 직결되는 분야에서 전문 디자이너가 되어 다양한 활동을 펼쳐가고 있어요. 필드로 나온 졸업생들은 꾸준히 활동해, 각 분야 최고의 디자이너라는 타이틀을 이뤄내고 있지요. 또한 우리 학과는 다양한 외부활동을 통해서 타대학과 차별화되는 전문성을 함양한 인재를 기르고자 노력을 기울이고 있습니다.



## 입시준비 TIP



### 인재상

- 문제해결형
- 멀티플레이어형
- 시대선도형
- 사회참여형



### 전공관련 교과목

- 예술 (미술 창작, 미술 감상과 비평)



### 봉사활동

- 사회봉사활동 (벽화그리기, 컴퓨터그래픽 지도 등),
- 재능기부활동 (공공캠페인 참여, 포스터 그리기 등)



### 비교과활동

- 디자인 관련 공모전, 공공포스터 공모전 참여



### 학과 추천 (권장)도서

- 디자인을 공부하는 사람들을 위하여 (시마다 아쓰시 편저/ 디자인하우스)
- 그래픽디자이너들 (유정미 지음/ 홍디자인)
- 열두 줄의 20세기 디자인사 (강현주 외 지음/ 디자인하우스)
- 그래픽디자인 씽킹 (엘런 럽튼 지음/ 이재선 옮김/ 비즈앤비즈)
- 디자인의 디자인 (하라 켄야 지음/민병걸 옮김/ 안그래픽스)

## 22학번 합격자 후기

실기위주전형 22학번 오\*광



### 실기 준비

고등학교 3학년 9월에 늦게 미술학원을 다니며 입시 실기를 준비하였습니다. 발상과 표현이라는 실기 과목을 준비하면서 개인 연습과 함께 피드백 받은 내용을 중심으로 참고 자료를 수없이 찾아보았습니다. 또한 자료를 기반으로 평상시에 사용하는 사물이나 경험하는 것들을 다른 시각으로 바라보며 느낀 것들이 있다면 그것을 바로 실기 과목에 적용해보며 다른 학생들보다 차별성을 두는 연습과 작품에서 보여주어야 하는 구상을 명백하게 표현할 수 있도록 집중적으로 연습하였습니다. 또한 입시를 긍정적인 태도로 임하는 게 정말 큰 도움이 된다는 것을 깨닫고 난 뒤, 대전대학교 시험을 응시하는 과정에서 코로나 상황으로 인해 많이 힘들었던 부분도 있었지만 포기하지 않고 내가 잘할 수 있는 것을 최대한 보여주자라는 긍정적인 마음으로 준비하여 합격이라는 좋은 결과를 얻을 수 있었습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

대전대학교는 입시 준비를 하며 알게 되었습니다. 학교와 학과 웹사이트를 통해 알게 된 다른 학교들보다 쾌적하고 깔끔한 학교 시설, 커뮤니케이션디자인학과에서 지원하는 다양한 디자인 프로젝트와, 학과 커리큘럼 및 교수진이 정말 탄탄하다고 생각되었습니다. 커뮤니케이션디자인학과에서 추구하는 디자인 방향이 다른 학교보다 차별화를 줌으로써 저에게 큰 매력으로 다가왔고, 제가 발전하는 데 있어 좋은 발판이 될 것 같다고 생각하여 지원하게 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

23학번 후배님들, 여기까지 포기하지 않고 오느라 너무 수고하셨습니다! 이제 커뮤니케이션디자인학과에서 재밌는 학교생활로 좋은 추억 많이 만드시길 바랍니다. 또한 이곳에서 다양한 도전으로 한층 성장하시는 여러분이 되시면 좋겠습니다!

## 졸업자 취업 현황

- 최\*준(2022 졸업) : New Balance / 디자이너
- 육\*현(2021 졸업) : LLOYD / 디자이너
- 박\*준(2019 졸업) : 사이에서 디자인스튜디오 / 공동대표

- 김\*이(2018 졸업) : JYP / 디자이너
- 임\*원(2017 졸업) : 성심당 / 디자이너
- 조\*한(2016 졸업) : 네이버 라인 / 팀장

## 학과 활동

### 학과 동아리

- 대환장(hugecrazy) : 시각실험, 일상의 협업을 주제로 그래픽작업을 중점적으로 다루는 동아리

### 학과 소모임

- Q.E.D. : 뉴미디어 기반 3D, 웹디자인 작업을 중점으로 하여 미래지향적인 작업 활동을 진행

### <오!대전> 프로젝트

- 2016년 대전의 대표기업인 성심당과 산학협력으로 시작된 원도심 리서치 프로젝트로서 매해 진행하고 있습니다. 원도심의 현재 모습을 조사하고 관계자들과 인터뷰하고 스토리를 발굴해 과거와 현재 그리고 미래상을 그리며 이를 전시 형태로 표현합니다.



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 입시 미술과 많이 다른가요?

입시미술은 최소한의 자질을 평가하는 과정입니다. 대학에서는 기초부터 심화까지 디자인에 대한 전문적인 교육을 받게 됩니다. 수업 도구는 컴퓨터를 사용하여 그래픽과 디지털 프로그램을 사용해 프로젝트 방식으로 수업이 진행됩니다. 1학년 때에는 기초디자인을 익히며 사물에 관한 분석 능력을 활용하는 주제를 주로 다룹니다.

### 다른 학과와 접촉이 많은가요?

개인의 성향에 따라 좀 다릅니다. 공식적인 접촉은 많지 않으나 프로젝트를 함께 진행하거나 학교에서 진행하는 프로그램에 참여하면 가능합니다. 혹은 교양과목을 수강하면서 조별과제를 함께 할 수도 있습니다. 또한 총학생회와 다른 단과 학생회에서 준비하는 행사가 많으니 이를 활용해 참여하는 것도 가능합니다.

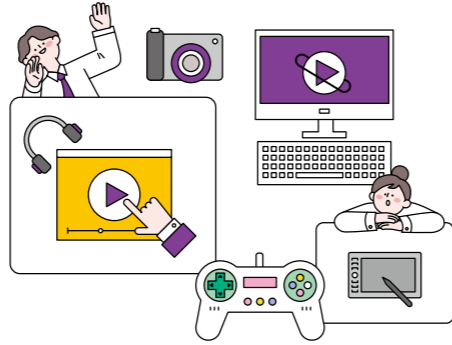
### 과제전이 어떤 건가요?

저희 학과의 큰 특징 중 하나인데요. 한 학기를 마무리하면서 전시회를 가집니다. 3학년까지 모든 학년이 참여하는데 학기동안 진행했던 프로젝트를 전시하게 됩니다. 학생들이 전시를 직접 기획하고 홍보까지 하면서 전시 전반에 대한 종합적인 경험을 하는 기회가 됩니다. 또 전시회를 통해 다른 사람의 작업도 보게 되므로 디자인 접근 방법과 아이디어, 표현 방법 등을 알 수 있어 이해의 폭을 넓히는 계기가 됩니다. 물론 전시회를 통해 디자인 역량이 향상되는 좋은 기회가 되기도 합니다.



# 영상애니메이션학과

#영상애니메이션 #영상 #애니메이션 #웹툰  
#일러스트 #3D #영상디자인



- 응용과학관 2층 2222호실
- 042-280-2497
- 카카오톡 오픈채팅방 @대전대학교 영상애니메이션학과

미래를 디자인하는 영상애니메이션학과는 디지털 콘텐츠와 일러스트, 웹툰을 기반으로 미래의 콘텐츠 산업을 선도해 갈 인재 양성을 목표로 합니다. 월트디즈니, 소니 영화사, 세계 최대 게임 회사인 EA (Electronic Arts) 출신의 교수진, 독일, 미국 등 유학파 교수진, 캐릭터디자인, 웹툰 작가인 실무 교수진이 학생들의 예술적인 재능과 창의력을 극대화하여 콘텐츠 산업현장과 첨단 뉴미디어에 적용할 수 있도록 맞춤 지도를 하고 있습니다.

영상애니메이션학과는 국내 최고 수준의 업체들과 교류를 맺고 산학협력 수업을 진행하고 있으며, 방학 동안 선발된 학생들을 회사에 파견해 인턴 경험을 갖게 하고 취업으로 연계합니다. 작가를 지망하는 학생들은 학기 중과 방학에 다양한 프로그램으로서 실무 역량을 강화하도록 합니다. 1·2학년의 경우 콘텐츠와 예술의 기초 수업을 진행하며 다양한 경험을 할 수 있도록 제공하고, 3·4학년에 세부 전공별로 나누어 심층 수업을 받게 됩니다.

## 교육과정트랙

- 3D**
  - 3D 캡스톤디자인1
  - 3D 워크샵1
- 모션 그래픽스**
  - 실험영상캡스톤디자인
  - 모션그래픽스2
- 웹툰/일러스트**
  - 웹툰캡스톤디자인
  - 일러스트캡스톤디자인

## 졸업 후 진로

- 웹툰/일러스트**  
컨셉아트, 게임캐릭터디자인, 동화 일러스트, 웹툰 작가
- 게임, 영화, 애니메이션**  
게임, 애니메이션, 영화, TV 특수 효과 및 합성
- 2D 영상**  
2D 애니메이션, 광고·방송 전시 영상, 뮤직비디오 제작

## 실습과정

학년	3·4학년				
과목명	3D 캡스톤디자인	애니메이션 캡스톤디자인	3D창업 캡스톤디자인	영상창업 캡스톤디자인	디지털콘텐츠 캡스톤디자인
실습 장소	응용과학관 2223	응용과학관 2223	응용과학관 2223	응용과학관 2223	응용과학관 2223
내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 마야를 사용한 모델링과 애니메이션 제작</li> <li>· 언리얼 게임 엔진을 사용한 게임 기획과 제작</li> </ul>				

학년	3·4학년			
과목명	문화콘텐츠 캡스톤디자인	모션그래픽 캡스톤디자인	콘텐츠제작	모션그래픽스
실습 장소	응용과학관 2223	응용과학관 2223	응용과학관 2223	응용과학관 2223
내용	광고, 방송, 홍보 영상 관련 기획과 실습			

학년	3·4학년			
과목명	웹툰 캡스톤디자인	콘텐츠기획	포트폴리오	일러스트 캡스톤디자인
실습 장소	응용과학관 2225	응용과학관 2225	창학관 1108	응용과학관 2225
내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 웹툰/일러스트 과정 이론과 실습 교육</li> <li>· 만화 웹툰 제작을 위한 기초로 스토리텔링과 장면 연출 집중하여 콘티 제작 및 캐릭터 디자인</li> <li>· 스토리텔링부터 제작까지 실전 연습 후 웹툰, 캐릭터 제작</li> </ul>			

## 입시준비 TIP

- 인재상**  
다양한 분야에 관심을 가지고 새로운 세계와 뉴미디어를 받아들일 수 있는 열정을 가진 학생들에게 적합한 곳입니다. 앞으로는 만화, 일러스트레이션, 애니메이션, 회화, 게임, 음악 등 실로 다양한 분야들이 디지털 미디어로 교류하게 될 것이기에 졸업 후에는 일러스트 트레이닝, 웹툰, 게임, 애니메이션, 영화, 방송국, 광고회사, 뮤직비디오 제작 등의 다양한 곳에서 역량을 발휘할 수 있습니다.
- 전공관련 교과목**  
· 예술(미술)

## 대전대 영상애니메이션학과만의 강점

우리 대학 영상애니메이션학과는 3학년이 되면 세부 전공이 3D, 웹툰 / 일러스트, 영상디자인으로 나누어져요. 전공 트랙별로 디즈니, EA, Sony 또는 웹툰 작가 출신의 실무 교수님들로부터 산업현장과 첨단 뉴미디어에 적합한 강의를 들을 수 있어요. 또한 다양한 실습과정을 통해서 자신의 진로를 찾고 꿈을 실현할 수 있답니다.



## 22학번 합격자 수기

실기위주전형 22학번 박\*진

### 실기 준비



고2 중반부터 실기준비를 시작했습니다. 고2 때는 기본적인 것을 배웠고 고3 때부터 칸만화/상황표현 중 상황표현을 선택하여 본격적으로 실기 준비를 시작했습니다. 4시간 안에 그림을 완성하고 스케치, 채색 등을 줄일 수 있는 시간을 최대한 단축하기 위해 시간 날 때는 사람이나 사물 등 크로키를 많이 연습하여 스케치 시간을 줄였고 사용되는 색의 숫자를 제한하여 채색 시간을 단축했습니다. 그리고 언제 무슨 주제가 나올지 몰라 현재 우리나라 및 세계에서 일어나는 일들에 대한 기사나 정보를 많이 찾아보며 주제 해석에 대한 공부를 했습니다. 이러한 과정을 계속 반복했다니 어느덧 시험에 익숙해졌고 속도도 점점 빨라지면서 4시간 안에 그림을 완성할 수 있는 손이 되었습니다.

### 대전대를 선택한 이유?



대전대학교가 3D 교육을 전문적으로 한다는 이야기를 듣고 학교 홈페이지에 접속하게 되었는데, 그곳에 영상애니메이션학과와 다양한 교육과정 내용과 선배님들이 졸업 이후 취업한 다양한 곳에서 여러 직업의 취업현황을 보고 도전의 기회가 많이 주어진 학교라는 생각이 들었습니다. 새로운 경험과 도전을 좋아하는 저에게 가장 좋은 교육 환경이라는 고민 끝에 결국 대전대학교를 선택하게 되었습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!



고등학교에서 지금이 가장 힘들 시기이고 스트레스도 많이 받지만, 지나고 나면 가장 기억에 남는 게 입시인 것 같습니다. 입시를 준비하는 과정 동안 지치는 순간이 올 때 내가 하고 싶은 것과 이루고 싶은 꿈을 생각하면서 힘내셨으면 좋겠어요. 빨리 입시가 끝나고 자신이 그리고 싶은 그림을 그릴 수 있는 날이 올 수 있기를 응원하겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

### 애니메이션/3D

- 황\*\* (2020년 졸업생) ㈜드림팩토리의 라이팅 아티스트
- 조\*\* (2021년 졸업생) ㈜스튜디오게일 애니메이터

### 웹툰/일러스트

- 조\*\* (2018년 졸업생) ㈜봄소프트 캐릭터, 앱디자인 작가
- 이\*\* (2020년 졸업생) 스튜디오그리핀 웹툰 작가
- 이\*\* (2020년 졸업생) 대전 대덕넷 웹툰 작가
- 고\*\* (2021년 졸업생) 산그림 작가

### CF/방송/전시 영상

- 최\*\* (2014년 졸업생) NC소프트 아티스트
- 강\* (2020년 졸업생) ㈜CCWOO의 영상 제작자

## 학과 활동

- 작품전시회
- 졸업전시회
- 전문가 초청 특강
- 페스티벌 참여(애니메이션, 게임, 웹툰)

## 학과 참여 사업

### 학과 사업

- 해외 예술대학과의 국제 영상 교류전 개최
- 스마트 헬스케어 VR 기반 구축 사업



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 학생들의 진로/취업 관련 상담이 활성화되어있나요?

네, 매주 멘토링 수업과 상담시간이 있으며, 그 밖에 교수님들께 진로/취업 관련상담은 언제든지 학생이 신청하면 교수님들께서 상담해주십니다. 또한 학교에서도 취창업센터를 통해 도움을 받을 수 있으며, 취업, 창업 프로그램 또한 다양하게 진행됩니다.

### 과제나 연구를 위한 교내 야간작업이 가능한가요?

학생들에게 실습실은 항상 열려있으며 모든 수업이 끝난 후에는 언제든지 사용 가능합니다.

### 영상애니메이션학과 졸업 후 취업은 어디로 하나요?

다양한 분야로 진출합니다. 특히 본인이 선택한 전공트랙 위주로 웹툰/일러스트레이션 전공학생은 작가로 활동하거나 캐릭터 디자인 회사, 모션그래픽 전공학생은 주로 광고회사 및 모션그래픽 전문회사에 취업하며, 3D 전공학생은 3D애니메이션, 영화, VFX, 게임회사에 취업을 하고 있습니다.

### 영상애니메이션 학과에 입학 후 전공트랙은 언제 결정할 수 있나요?

2학년까지 모든 트랙의 수업을 경험한 뒤, 3학년에 자신의 트랙을 결정하여 이수할 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 공연예술콘텐츠학과

#공연예술콘텐츠 #공연\_예술\_융합  
#콘텐츠\_산업 #대전정보문화산업진흥원\_문화콘텐츠단



대전대 공연예술콘텐츠학과 앰블럼

눈의 형태를 기반으로 두개의 원(눈동자)은 각각 공연예술인으로서의 역량, 연출 편집자로서의 역량을 의미합니다. 가운데 중첩된 부분의 빛은 공연예술 창작자로서의 학생들을 의미합니다.

- 📍 창학관 2층 1226호실
- ☎ 042-280-2930
- 📷 dju\_PAC
- 🗨 카카오톡 오픈채팅방 @대전대 공연예술콘텐츠학과

대전대학교 공연예술콘텐츠학과는 **공연예술과 콘텐츠 산업 융복합 전문가 양성 선도학과**로 문화예술콘텐츠 시대에 맞게 학생들의 요구와 특성에 알맞은 다양한 교육을 실시하여 모든 매체의 콘텐츠 분야를 중요한 요소로 인식하고, 공연예술인 양성과 함께 공연예술콘텐츠창작자 및 연출·기획 전문가 양성을 위해 2023학년도 신설되었습니다.

공연예술실기교육을 통해 예술 전문성을 확립하고, 체계적인 교육과정과 현장 중심의 교수진과 함께 실습을 통해 콘텐츠 창작자의 꿈을 이룰 수 있습니다.

공연예술콘텐츠학과는 대전콘텐츠코리아랩에 창작공간을 두고, 콘텐츠산업 필드의 전문가와의 협업, 폴리텍대학대전캠퍼스 영상디자인과, VR 미디어어콘텐트과와의 공유, 협업을 통해 뉴미디어 산업 분야 인력양성, 콘텐츠산업체의 수요에 맞는 뉴미디어 콘텐츠 창작자 및 퍼포먼스형 인재를 양성합니다.

## 교육과정특색

공연예술 트랙과 영상 콘텐츠 트랙, 그리고 연출, 기획 수업을 통해 현장 실무 능력을 갖춘 공연예술과 콘텐츠 시대의 주체, 콘텐츠 창작자가 될 수 있습니다.



현장 실무 능력을 갖춘  
공연예술과 문화예술  
콘텐츠 시대의 주체  
콘텐츠 창작자

연기 전공  
(연극, 뮤지컬)

- 연기실습
- 뮤지컬 장면연기
- 움직임
- 영상콘텐츠 실습

영상콘텐츠 전공

- 영상제작워크샵
- 영상편집
- 촬영과 연기

연출, 기획 전공

- 연출실습
- 문화예술교육론
- 디지털콘텐츠

## 실습과정

학년	3학년				
과목명	디지털콘텐츠 I	뮤지컬실습 II	공연워크샵 II	콘텐츠제작워크샵 I	영상제작워크샵
실습 장소	콘텐츠창작실	렉처홀	렉처홀	콘텐츠창작실	콘텐츠창작실
내용	디지털화되고 있는 각 매체들의 특성을 정의하고 디지털 콘텐츠의 사회문화적 영향 및 기능 등 이론적 고찰 위에 특수효과, 모션그래픽, 컨셉아트, 웹디자인, 영상음악 등을 활용한 디지털화된 콘텐츠의 세계를 섭렵한다.	컨셉 뮤지컬, 주크박스 뮤지컬, 북 뮤지컬의 특성과 작품을 이해하고 작품 안에 등장하는 캐릭터에 대해 분석하고 그 역할을 노래하면서 연기할 수 있도록 훈련한다.	공연워크샵 I 의 심화과정으로 I 과는 다른 형식의 공연을 함으로서 I 에서 시도하지 못했던 혹은 부족했던 제작 과정을 실제로 진행하면서 연기, 스태프 각 분야의 역할들을 협력, 담당해봄으로써 완성도 높은 공연 제작을 실습한다.	여러 개의 팀을 이뤄 각 팀별로 기존의 연극, 뮤지컬 등의 장면을 분석하고, 연출과 연기를 해봄으로서 배우와 연출의 관계에 대해 이해하며 동시에 연출자로서의 소양을 쌓는다.	영상의 기획, 제작을 위해 Ideation, Conception을 거쳐 소재, 인물창조, 구성, 스토리텔링, 장면분할, 스크립트, 콘티뉴리티 대본 등에 대한 제작실습을 진행한다.

학년	4학년				
과목명	영상미디어프로젝트	디지털시네마제작	멀티미디어콘텐츠실습	교육연극제작	캡스톤문화디자인
실습 장소	콘텐츠제작실	콘텐츠제작실	스튜디오	콘텐츠제작실	콘텐츠코리아랩
내용	학기말 공연을 기본으로 하여 연극 및 뮤지컬 등의 제작을 실제로 진행하면서 연기, 스태프 각 분야의 역할들을 협력, 담당해봄으로써 공연 제작을 실습한다.	디지털화되고 있는 각 매체들의 특성을 정의하고 디지털 콘텐츠의 사회문화적 영향 및 기능 등 이론적 고찰 위에 특수효과, 모션그래픽, 컨셉아트, 웹디자인, 영상음악 등을 활용한 디지털화된 콘텐츠의 세계를 섭렵한다.	영상콘텐츠에 대한 기본적 이해와 접근 위에 장르별 특성과 내용을 비교해보고 각각의 콘텐츠를 다양하게 실습 연기해 본다.	연극놀이와 즉흥연기를 바탕으로 교육적인 목적을 가지고 연극에 접근하는 방법을 배우고 현장에 나가 교육의 도구로서 연극을 실천할 수 있는 능력을 가질 수 있도록 훈련한다.	전 과정에서 배운 다양한 지식이 작품으로 종합될 수 있도록 총체적인 작업을 통해 창의적이고 실험적인 방식을 압축하여 표현과 창작의 구현을 이룬다.

## 취득가능자격증

- 드론자격증
- 1인크리에이터 자격증
- 문화예술교육사
- GTQ(포토샵)
- GTQ(일러스트)
- ACA(Adobe Certified Associate)
- 디지털 영상편집

## 졸업 후 진로



**정부 · 공공기관**  
정보문화산업진흥원, 문화예술교육사, 방송국, 극단, 뮤지컬단



**연구계**  
대학교수, 문화예술교육사, 시청자미디어센터, 영상미디어센터, 미디어 강사



**일반 기업체**  
연출, 제작, 촬영, 조명, 사운드, 미술편집, 스태프, 홍보 및 마케팅



**공연예술**  
TV연기자, 뮤지컬배우, 개그맨, MC, 리포터, 쇼호스트, 성우, 가수, 모델

## 졸업자 취업 현황

- 김\*솔(2021졸업) : 대전정보문화산업진흥원
- 박\*영(2022졸업) : 대전정보문화산업진흥원

해화 리버럴 아트 칼리지

디자인 · 아트 대학

사회 과학 대학

경영 대학

공과 대학

보건 의료 과학 대학

디지털 미래 융합 대학

한 의 과 대학

## 입시준비 TIP



**인재상** · 현장실무능력을 갖춘 공연예술과 시대의 창작 주체자



**전공관련 교과목** · 공연예술콘텐츠학과는 예술적 요소를 종합하여 공연예술인으로 성장하거나 공연예술콘텐츠 기획 및 제작으로 이루어지는 창조 활동입니다. 따라서 예술분야에 대한 능력과 다양한 인문학적 소양을 쌓는 것은 공연예술에서 중요한 요소이기 때문에 교육과정 내에서 국어, 한국어, 생활과유리, 사회·문화 등 사회교과 등의 교과목과 예술(음악, 연극, 합창합주, 음악감상과 비평) 이수를 권장합니다.



**동아리활동** · 연기, 연극, 뮤지컬, 댄스, 영상, 영화, 방송동아리의 공연 경험 및 연출기획 활동, 공연예술콘텐츠 제작활동 권장



**학과 추천 (권장) 도서** · 교과서로 연극학자(다른)-구민정 외 · 우리가 바라보는 세상(연극과인간)-김선아 외  
· 연극이 끝난 후(씨네스트)-안톤 파블로비치 체홉 · 영상제작의 미학적 원리와 방법(커뮤니케이션북스)-허버트 제틀



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 공연예술창작자는 어떻게 될 수 있나요?

문화예술콘텐츠 시대에 맞게 학생들의 요구와 특성에 맞는 연기, 댄스, 뮤지컬 등 다양한 공연예술 기초교육을 실시하여 공연예술에 대한 이해를 바탕으로, 모든 매체의 콘텐츠 분야를 중요한 요소로 인식하고, 다양한 워크샵 및 제작실습과 연출기획을 통해 공연예술콘텐츠창작자가 될 수 있습니다.

### 공연예술콘텐츠학과는 어떤 학생들이 지원하나요?

공연예술콘텐츠학과는 연기, 댄스, 뮤지컬 등에 관심과 자질이 있는 학생과 공연예술 및 영상 콘텐츠 제작과 연출기획에 관심과 자질이 있는 학생들이 지원합니다.

### 학교 내 교육 이외에 어떤 기관과의 협업이 진행되나요?

공연예술콘텐츠학과는 사단법인 한국연극협회와 함께 실질적인 연기와 연극 공연을 경험하면서 공연예술인을 양성하고 대전콘텐츠코리아 랩에 창작공간을 두어, 콘텐츠산업 필드의 전문가와의 협업을 통해 뉴미디어 산업 분야 인력양성, 콘텐츠산업체의 수요에 맞는 뉴미디어 콘텐츠 창작자 및 퍼포먼스형 인재를 양성합니다.

### 공연예술과 영상전문제작, 문화예술콘텐츠연출기획 중 전공을 선택할 수 있나요?

공연예술과 영상전문제작, 문화예술콘텐츠연출기획 중 전공을 선택하지는 않습니다. 교육과정 상 시대에 맞게 학생들의 요구와 특성에 알맞은 다양한 공연예술 교육과 콘텐츠 제작과 연출 및 기획 교육을 통해 공연예술콘텐츠창작자 양성을 목표로 합니다. 다만 교육과정 중 학생의 관심도에 따라 연기트랙과 콘텐츠제작 및 연출기획 트랙 중 선택하여 추가로 이수할 수 있습니다.

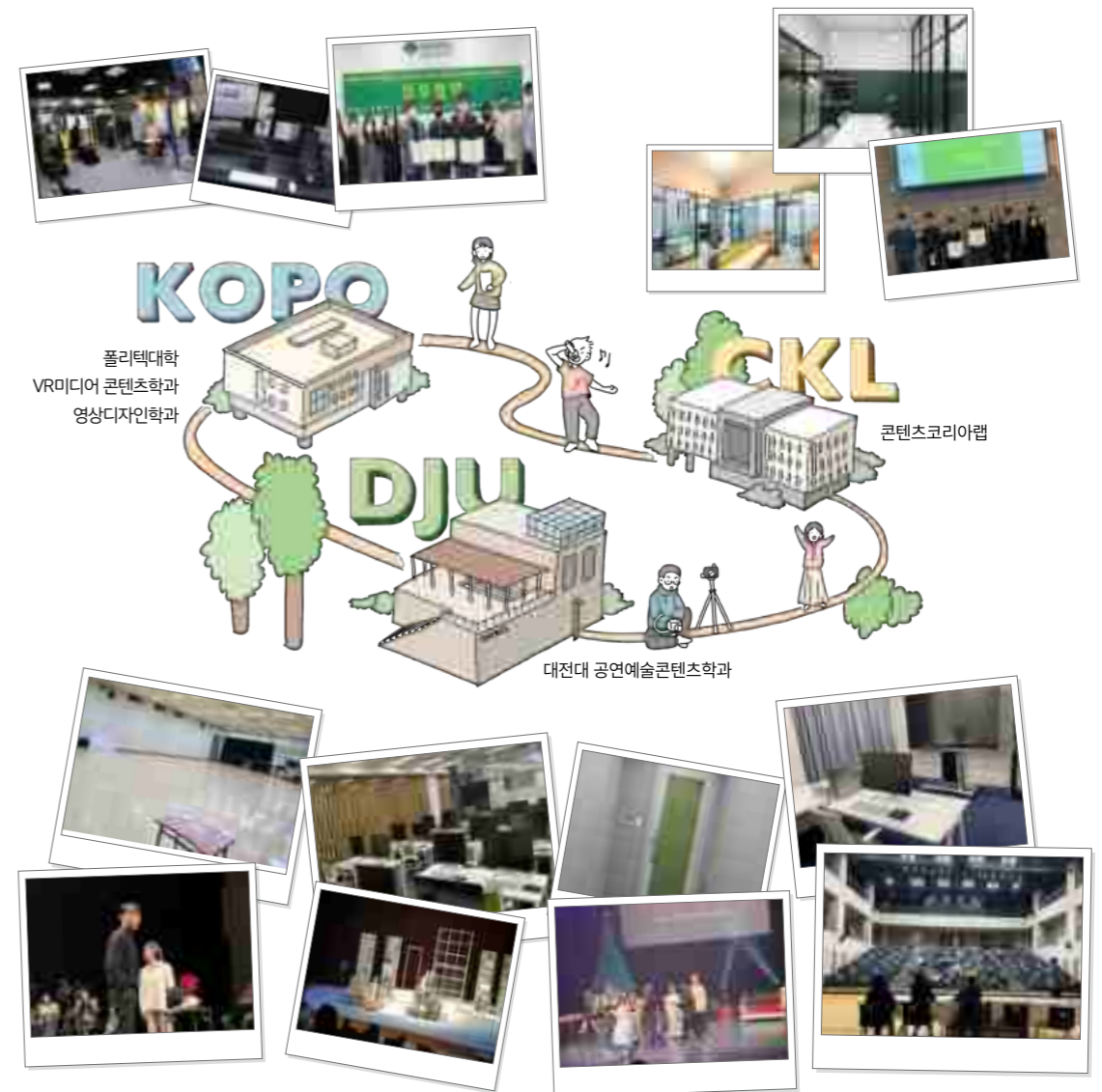
## 실기고사가 어떻게 진행되는지 궁금해요!

실기고사는 2가지로 구분하여 자신있는 부분에 응시하면 됩니다. 영상콘텐츠 관련하여 제시된 예제로 이야기(장면) 구성(3분 이내)하거나, 대사연기, 노래연기, 춤연기 중 1개를 선택하여 3분 이내 연기실기를 선택하여 개별적으로 진행됩니다.

## 대전대 공연예술콘텐츠학과만의 강점

전문적인 이론과 다양한 현장실습으로 최고의 공연예술가와 공연영상창작자가 될 수 있어요!

공연예술콘텐츠학과는 공연영상콘텐츠의 이론교육을 통해 전문적인 지식을 바탕으로 정보문화산업진흥원 콘텐츠코리아랩과 폴리텍대학 대전캠퍼스의 VR 미디어콘텐츠 영상디자인과 협업하여 실전실습을 통해 공연예술콘텐츠창작자로서 미래를 개척하는 인재가 될 수 있어요. 그리고 연기, 연극, 댄스, 뮤지컬 등의 연기실습과 사단법인 한국연극협회의 공연 및 학과의 대외활동을 통해 공연예술가로서의 자질과 능력을 펼칠 수 있어요.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

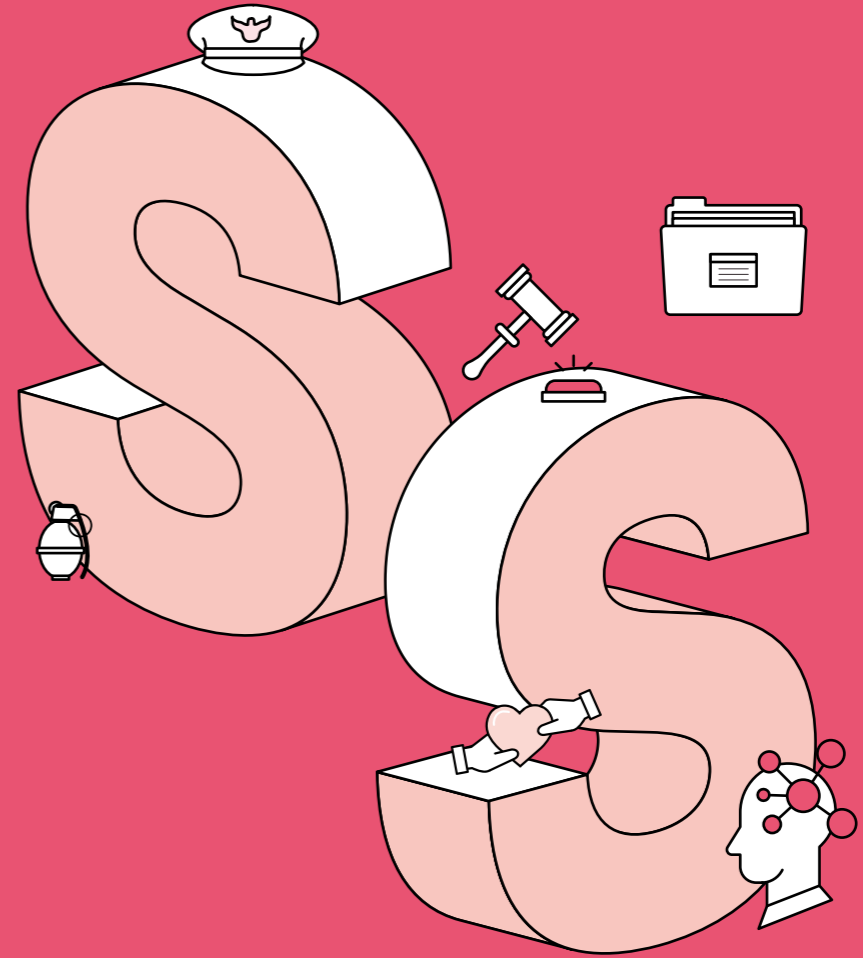
공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# COLLEGE OF SOCIAL SCIENCE



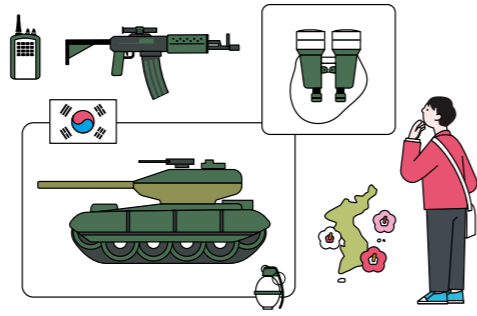
군사학과  
경찰학과  
법학과  
행정학과  
사회복지학과  
아동교육상담학과  
중등특수교육과

## 사회과학대학

# 군사학과

#육군협약대학 #군사전문가 #rotc #학사장교 #남학생\_전원임관보장  
#여학생\_최다합격 #최초\_최강\_최고\_최대 군사학과

- 문무관 3층 316호실
- 042-280-2090
- 대전대학교 군사학과
- militarystudies\_dju
- 대전대학교 군사학과



대전대학교 군사학과는 육군과 협약으로 설립된 대한민국 최초의 민간 사관학교입니다. 우리 대전대학교 군사학과에서는 대한민국 국가 방위의 중심인 육군의 미래를 짊어질 인재들을 발굴하여 유능한 안보 및 군사전문가로서 양성하는 것을 목표로 하고 있습니다. 교과 및 비교과를 융합한 체계적인 군사학 전공과정과 훈련 프로그램을 제공함은 물론, 인문학과 공학을 포함한 50여개의 복수전공과정을 제공하여 미래 안보의 역동적 요구에 부응하고 있습니다.

본 학과 졸업생 전원은 장교로 임관하여 국가안보 현장에서 그 능력을 유감없이 발휘하고 있으며 전역 후에도 우리 사회의 다양한 분야에서 최고의 인재로 인정받고 있습니다. 군사학과 교수들은 국방 정책과 전략, 국방 획득 및 군수관리, 국방 과학기술 분야의 고도의 이론과 실무를 겸비한 전문가들이며 강의 및 연구 활동에서 국내 최고의 전문성을 인정받고 있습니다.

대한민국 최초, 최고, 최강, 최대의 군사학과인 대전대학교 군사학과는 우리의 미래 안보를 이끌어 갈 열정에 가득한 젊은이 모두에게 그 문호를 활짝 열고 있습니다. 담대하게 도전하십시오! 그리고 함께 합시다!

## 교육과정트랙

<b>가치판단 및 실천역량</b> · 국제관계론 · 군대윤리 · 군사법	<b>업무수행 역량</b> · 군사체육 · 국기훈련 · 군사영어	<b>과학적 사고역량</b> · 군사정보전략론 · 무기체계론 · 군수관리론	<b>군사전문 지식역량</b> · 군사학개론 · 군사사상 · 동북아군사안보론	<b>리더십 역량</b> · 국방정책론 · 군리더십 · 군사교육학
--	--	--	---	---

## 졸업 후 진로

<b>정부·공공기관</b> 장교, 군무원 등으로 직업적 안정성을 갖고 국방 관련 공공기관에서 복무	<b>연구계열</b> 국방 정책 및 전략, 국방획득군수관리, 국방과학기술분야 전문가 등으로 참여	<b>일반 기업체</b> 국내외 대기업, 방위 산업체 등 다양한 기업에서 임직원으로 활동
---	--	--

## 실습과정

학년	1·2·3·4학년			
과목명	하계병영캠프	동계극기훈련	해외연수	군 특성화 활동
실습 장소	일반 신병 교육대	해당 특전 부대	해외 각국	계룡대, 현충원 방문
내용	저학년 학생들을 대상으로 군인화 과정을 거치기 위한 훈련 프로그램	특전 부대에서 정예화 과정을 거치며 미래형 리더를 양성하기 위한 프로그램	해외에 방문해서 해당 국가의 군사적 특징이나 안보, 역사 등을 습득하기 위함	군사 박물관이나 유적지 등을 방문하며 군인 의식을 고취시키기 위함

## 입시준비 TIP

**인재상** 국가안보의 중추인 장교와 군사전문가로서

- 투철한 국가관과 윤리의식
- 고결한 품성과 강인한 체력
- 군사 전문지식의 구비
- 배려와 공감의 리더십 함양

※군사학과 규정(제정 2004, 개정 2021.5) 제2장 생활목표와 자세, 제5조(책무)에 의거

**전공관련 교과목**

- 인문사회 및 이공 계열 무관

**학과 추천 (권장) 도서**

- 손자병법 - 손자
- 전쟁론 - 카알 폰 클라우제비츠
- 군사전략입문 - 안틀리오 에체베리아
- 군주론 - 마키아벨리

## 학과 활동

- 명예위원회 및 기숙사 자치활동
- 명예위원회 및 기숙사 자치활동
- 군 특성화 활동(유해발굴 현장 체험, 군 전문 연구기관 방문, 안보현장 토론 등)
- 하계병영체험 및 동계극기훈련
- 군사학과 의 날, UCC경연대회, 홍보대사 선발, 견장수여식, 졸업선서식

## 대전대 군사학과만의 강점

군사학과에서는 특성화 활동(전사적지 답사, 문화탐방, 해외연수 등)과 다양한 군 관련 체험을 할 수 있어요. 또 군사학과 재학생들을 위해 1년 토의 수강료, 수학 보조금(졸업인증 시험 응시료), 피복류 지원금, 여학생 기숙사 지원금 등 다양한 혜택이 있어요. '군사학과 의 날', '선배와의 대화' 같은 기회를 통해서 선배들과의 활발한 교류 또한 좋은 경험이 될 것이며 이 또한 대전대 군사학과만의 자랑스러운 전통이에요!



## 22학년 합격자 후기

군사학과전형 22학년 마\*홍



### 면접(실기) 준비

저는 실기를 준비하며 한 달간 탄수화물을 끊고 다이어트를 하며 10kg 정도 감량을 했습니다. 그 후 매일 일과 후 잠들기 전에 아파트 공원에 가서 1.5km 달리기를 연습했습니다. 달리기를 하며 숨이 차오르고 그만 뛰고 싶을 때마다 왜 군사학과를 입학하고 싶은지 생각하며 조금만 더 뛰어야 한다는 마음가짐으로 실기를 준비했습니다. 면접 준비는 유튜브로 군사학과 면접 준비 영상을 보며 다양한 정보를 얻었습니다. 또한 부모님과 친구들 앞에서 실제 면접을 본다 생각하며 모의 면접을 진행했습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

사관학교에서는 배울 수 없는 창의성, 최초, 최강이자 최고인 군사학과가 속한 대전대가, 군복을 입기 위한 준비과정 속에서 가장 좋은 곳이라 생각하여 대전대 군사학과에 지원하게 되었습니다. 물론 장학금을 받으며 학비 걱정 없이 대학 생활을 할 수 있는 점도 큰 장점이었습니다.



### 23학년 후배들에게 한마디!

미래 20기 후배님들! 안녕하세요! 2022년 3월 28일 오늘 대전대학교는 슬슬 꽃이 피려 하고 있습니다. 내년 2023년 이맘때쯤 새로 들어올 후배님들과 아름다운 꽃들이 가득한 학교 캠퍼스를 걸으며 정답게 얘기할 날을 기다리고 있습니다. 고등학교 3학년 마지막을 후회 없이 잘 마무리하기를 진심으로 기도하며 말을 줄이도록 하겠습니다. 감사합니다!

## 졸업자 취업 현황

· 15기(2018년도 입학자) 57명 중 55명 임관(약 96% 임관)

## 학과 참여 사업

### 학과 사업

- (2014~2018) 국가안전방재전문인력양성사업단(CK-1)
- (2019~2025) 교육부 인문사회연구소지원사업



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 남학생의 경우 졸업 후에 별도의 시험 없이 육군 소위로 임관하나요?

학군 후보생은 졸업과 동시에, 학사장교는 일정 기간 훈련을 수료한 후에 육군 소위로 임관합니다.

### 여학생의 경우에는 군 가산복무 지원금(구, 군장학금) 대상자로 선발이 안되나요?

입학 시에 여학생 입학정원의 12%(6명)는 군 가산복무 지원금 대상자로 입학 시에 선발하며, 재학 중에도 군 가산복무 지원금 대상자 선발 시험을 통해서 대상자로 선발됩니다.

### 군사학과에서 무엇을 배우나요?

대전대학교 군사학과에서는 전공 트랙으로 국방 정책 및 전략, 국방 획득군수관리, 국방 과학기술 전공으로 나누고, 관련 교과목을 전공필수 및 전공선택 과목으로 구분하여 편성하고 있습니다. 학생 본인이 학년 및 학기별 전공교과를 선택하여 수강할 수 있습니다. 자세한 사항은 군사학과 홈페이지를 참고 바랍니다.

### 학과의 장학금 제도는 무엇이 있나요?

군사학과에서 특별히 제공하는 장학금은 유송안보장학금, 호국장학금, 하늘사랑장학금, 잉글리쉬맨장학금, 박범기장학금 등이 있습니다. 이외에도 학과우수장학금, 학과경쟁력장학금, 자기추천장학금, 대전시 성취장학금, 모범장학금, 봉사장학금, 홍보장학금 등 다양한 장학금 제공 프로그램이 있습니다.

### 군사학과 학생은 모두 기숙사에 들어가야 하나요?

대전대학교 군사학과에서는 학생 전원 기숙사 입주를 원칙으로 합니다. 이는 군 장교로서 기본 소양과 리더십을 배양하기 위한 프로그램의 일환입니다. 기숙사 생활을 통해서 학생자치 활동과 명예위원회 활동, 1대1 멘토-멘티 활동 등에 적극적인 참여가 권장되며, 아침 점호 및 뒤통을 이외에는 개인시간과 활동이 보장됩니다. 기숙사 비용은 학교 부근 원룸 대비 약 1/4~1/3 이기 때문에 경제적인 부담 또한 크게 덜 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

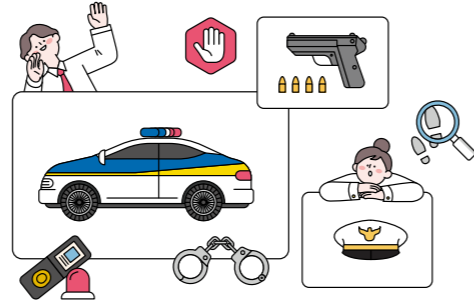
보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 경찰학과

#경찰 #고시반 #경찰 체력 #학과 특성화 #경찰 특채  
#법원 보안직 #민간경비 #101경비단 #유도 #인명구조



- 인문사회관 3층 6330호실
- 042-280-2080
- 대전대학교 경찰학과
- dju\_police

경찰학과는 국민의 생명·신체·재산을 보호하고 공공의 안녕 및 질서를 유지하는 경찰 활동 전반을 과학적으로 탐구하는 실용적인 학과입니다. 경찰학을 전공한 학생은 경찰간부후보생, 일반경찰, 101경비단, 경찰특공대 등의 경찰공무원 채용시험에서 유리한 것은 물론, 각종 국가공무원 채용시험을 거쳐 국가정보원, 교정공무원, 소방공무원, 군 수사요원 등 관련 공직분야에도 널리 진출할 수 있습니다. 또한 경찰학과를 이수한 학생은 경찰행정학, 법학, 형사학에 대한 이론을 함양하고 있기 때문에 민간경비회사 등 일반 기업체에서도 매우 인기가 있고, 최근 3년간 연 20명 내외의 경찰공무원뿐만 아니라 해군장교, 의사계 정보원 등을 배출한 우수사례를 가지고 있습니다.

## 교육과정트랙

공통	법	경찰무도	수사	민간경비
<ul style="list-style-type: none"> <li>경찰학입문</li> <li>경찰학총론</li> <li>범죄학개론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>형법</li> <li>형사소송법</li> <li>헌법</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경찰무도론</li> <li>경찰호신체포론</li> <li>경찰인명구조론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경찰수사론</li> <li>과학수사입문</li> <li>범죄심리학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>민간경비학</li> <li>경찰경호론</li> <li>범죄예방론</li> </ul>

## 취득가능자격증

- | 시험취득 자격증   | 학과 졸업시 취득 자격증   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>한국사 능력검정시험 심화 3급 이상</li> <li>한국실용글쓰기 550점 이상</li> <li>지텔프 43점 이상</li> <li>경비지도사</li> <li>라이프가드</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>유도 2단</li> </ul> |

## 졸업 후 진로

<p><b>경찰</b> 경찰공무원, 해양경찰공무원, 자치경찰공무원</p>	<p><b>검찰, 법원</b> 검찰 및 법원 공무원</p>	<p><b>교정</b> 교정공무원</p>	<p><b>보호관찰</b> 보호관찰공무원</p>	<p><b>군</b> 군 헌병장교</p>	<p><b>방호직 및 청원경찰</b> 정부종합청사, 국가중요시설</p>	<p><b>민간경비</b> 민간경비회사</p>
--	--------------------------------------	----------------------------	--------------------------------	----------------------------	---	-------------------------------

## 실습과정

학년	3·4학년	
과목명	경찰체력검정	경찰인명구조론
실습 장소	맥센터 17B206	인문사회관 B102, 용운국제 수영장
내용	경찰관 선발 체력시험의 이해 및 고득점 확보 기술 습득	위기대응 능력 배양 및 수상, 산악 등에서의 인명구조 방법 숙달

## 입시준비 TIP

<p><b>인재상</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>책임의식과 봉사정신이 투철한 학생</li> <li>정신적으로 바른 소양을 갖춘 학생</li> <li>남에게 모범이 되는 학생</li> <li>자기계발의 열정이 있는 학생</li> </ul>	<p>사회 과학 대학</p>
<p><b>전공관련 교과목</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>영어, 한국사, 법과 사회</li> </ul>	
<p><b>학과 추천 (권장) 도서</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>나의 직업 경찰관(동천출판) - 청소년행복연구실</li> <li>나는 대한민국 경찰공무원이다(함께 북스) - 나상미</li> <li>성공하는 10대들의 7가지 습관(김영사) - 손코비</li> <li>잠들어 있는 성공 시스템을 깨워라(황금부엉이) - 브라이언 트레이시</li> </ul>	<p>경영 대학</p>

## 학과 활동

- CK-1 대학 특성화 사업(국가안전방재 전문인력양성 특성화 사업단)
- 사회안전 전문인력양성 특성화 사업단(2019년)
- 안전도시 대학생 모니터스 사업(2018년)
- 연계전공 '범죄 심리학' 운영 (수여학위 : 범죄심리 학사)
- 학생회 멘토와 함께하는 멘토멘티 운영

## 대전대 경찰학과만의 강점

우리 대학 경찰학과는 경찰학개론, 형법, 형소법, 헌법, 범죄학, 무도 수업과 같이 학교생활에만 충실하면 경찰공무원 시험에 합격할 수 있도록 커리큘럼이 짜여 있어요. 또한 경찰학과 전공, 전공필수인 경찰 체력 검정, 경찰 무도론, 경찰호신체포론과 같은 수업들을 통해 경찰관으로서 갖춰야 할 기본 체력과 무도 수행 능력을 향상시킬 수 있어요.



## 22학번 합격자 후기

혜화인재전형 22학번 이\*민



### 면접 준비

혜화인재전형은 학생부를 중심으로 보는 학생부종합전형이었기 때문에 학생부를 중심으로 면접을 준비했습니다. 고등학교 1학년부터 3학년까 지 내가 했던 활동, 대회 수상경력 등을 위주로 스토리를 만들어 준비하였으며 특히 경찰과 관련해 지원했던 활동들을 위주로 돌아보았습니다. 또한 고등학교 내 모의면접을 통해 면접에서의 기본자세, 태도, 예상 질문 등을 대비했습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

요즘 학생 수 감소로 인해 많은 대학들이 문을 닫고 있어 미래가 있는 대학을 찾고 있었습니다. 대전대학교는 교육부 대학혁신사업 3년 연속 최우수 등급, 대학기본역량진단 일반재정지원대학 선정 등을 이유로 믿을 수 있다고 판단하여 대전대학교를 선택 후 지원했습니다. 또한 쾌적한 기숙사, 넓은 캠퍼스, 다양한 장학금 유형, 개인 역량을 키울 수 있는 비교과 프로그램 등을 보았을 때 나의 미래 또한 도움을 받아 발전할 수 있겠다고 생각하여 대전대학교로 진학하게 됐습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

안녕하세요! 23학번 후배님들! 저는 평소에 대학에 군기가 있다는 말을 자주 들어 대전대학교 경찰학과 또한 군기가 있을 줄 알았는데 전혀 없었고, 오히려 선배님들께서 멘토, 멘티 조를 편성해주시고 OT 때 수강신청부터 캠퍼스 이곳저곳을 알려주셔서 너무 편하게 해주셨습니다. 저희 22학번 또한 23학번 후배님들 오시면 선배님들 본받아 친절히, 그리고 상세히 알려드릴 준비 되어있습니다! 나중에 꼭 만나요~

## 졸업자 취업 현황

- 권\*아(16학번) : 강원경찰청
- 김\*희(14학번) : 강원경찰청
- 남\*주(13학번) : 대전경찰청
- 박\*정(15학번) : 서울경찰청
- 손\*진(13학번) : 해양경찰청
- 윤\*두(14학번) : 충북경찰청
- 이\*미(17학번) : 해병대
- 장\*석(13학번) : 경기남부경찰청
- 전\*진(13학번) : 경남경찰청
- 정\*영(12학번) : 해양경찰청
- 주\*록(13학번) : 101경비단
- 최\*빈(15학번) : 경기북부경찰청
- 이\*훈(14학번) : 세종지방경찰청
- 이\*진(16학번) : 충남경찰청

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 국가안전방재 전문인력 양성사업
- 더블 멘토링 사업
- 독서 인증 사업
- 영어 essay참여

### 학과 사업

- CK-1 대학 특성화 사업(국가안전방재 전문인력양성 특성화 사업단)(2014년~2018년: 매년 8억원)
- 사회안전 전문인력양성 특성화 사업단(2019년)
- 안전도시 대학생 모니터스 사업(2018년)
- 연계전공 '범죄 심리학과' 운영 (수여학위 : 범죄심리 학사)



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 대전대 경찰학과를 졸업하기 전 취득해 둘만 한 추천하는 자격증은 무엇이 있나요?

1종 보통 운전면허는 필수 자격증으로 취득해야 하고, 한국사능력검정고 토익, 지텔프 등 영어 자격증 중 하나 이상의 점수는 가지고 있어야 합니다. 이번 경찰 시험 개편으로 인해 필수가 되었기 때문입니다. 그 외에 가산점 기준표를 보고 무도 단종, 실용글쓰기, 컴퓨터 관련 자격증 등을 획득해 놓으면 가산점 만점을 채울 수 있습니다.

### 대전대 경찰학과를 졸업 후 전공과 관련된 직업 중 경찰공무원이 아닌 다른 직업은 무엇이 있나요?

공무원으로는 보호관찰직, 교정직 공무원으로 진출하였고 시험 과목이 유사한 검찰 사무직도 있습니다. 법원보안대, 청원 경찰 등에 취직하는 경우도 있으며 기타 경비 관련 업체로 취업하는 길도 생각해 볼 수 있습니다.

### 남자 선배님들은 대부분 군대를 어느 시점에 가나요(ROTC로도 많이 가나요?)

보통 개인마다 선호하는 시기가 다를 수 있지만, 일반적으로 1학년이나 2학년 1학기를 마치고 갑니다. ROTC의 경우 장교로 장기 복무를 할 수도 있고 단기 복무로 전역하더라도 경찰이 되었을 경우 군 경력이 어느 정도 인정됩니다. 하지만 이번 개편을 통해 남자의 군필 자격이 없어졌기 때문에 경찰 시험에 합격한 후에 군대에 갈 수 있게 되었습니다. 자신에게 맞는 전략을 생각해 보시는 것을 추천해 드립니다.

### 학과 내 선후배 관계는 어떠한가요?

학과 내에 선·후배간 교류의 장으로서 멘토멘티 프로그램이 운영되고 있습니다. 재학생과 신입생을 한 조로 배정하여 조별로 모임을 갖고, 학교생활에 대해 자세히 알려주어 학과 선·후배 간 긴밀한 소통이 이루어지고 있습니다.



혜화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 법학과

#법학과 #법원직공무원 #검찰직공무원 #손해사정사  
#로스쿨 진학 #공공인재 #법조인 #노무사

- 인문사회관 3층 6326호실
- 042-280-2310
- 대전대학교 법학과
- law\_with\_dju



법은 우리 사회생활 전반을 규율하는 가장 중요한 규범으로 법학은 이러한 법규범의 해석과 적용을 위한 각종 이론과 판례를 연구하는 학문입니다.

대전대학교 법학과는 '국가와 지역이 필요로 하는 법조인력 양성'이라는 목표 아래 1983년에 처음 신입생을 모집한 이후 현재까지 2,000여명의 졸업생을 배출한 대전대학교의 전통적인 학과 중 하나입니다.

법학과는 대전-충청 지역 사립대학 최초로 사법시험 합격자를 배출하였고(현 가정법원 부장판사 재직 중) 최근에는 법학전문대학원에 진학한 졸업생이 변호사 시험에 합격하기도 했습니다. 또한 각종 공무원 시험과 관련 자격시험에서 꾸준히 많은 합격자를 배출하는 한편 최근에는 손해사정사 분야의 특화된 교육 프로그램을 통하여 졸업생의 관련 분야 진출이 활발합니다.

## 교육과정트랙

민사문제 해결 역량	범죄사건 처리역량	공공 거버넌스 역량	기업법무 처리역량
<ul style="list-style-type: none"> <li>민법</li> <li>민사소송법</li> <li>민사집행법</li> <li>민사실무</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>형법</li> <li>형사소송법</li> <li>형사정책</li> <li>형사실무연습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>헌법</li> <li>행정법</li> <li>사회법</li> <li>행정법실무</li> <li>헌법연습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>상법</li> <li>경제법</li> <li>노동법</li> <li>보험법</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 법무사: 헌법, 상법, 민법, 민사소송법, 형사소송법, 민사집행법
- 변리사: 민법, 지적재산권(특허법, 상표법), 민사소송법
- 공인노무사: 노동법, 행정법, 민법, 사회법(사회보험법)
- 손해사정사: 보험법, 보험업법
- 감정평가사: 민법(총칙, 물권)

## 졸업 후 진로

정부 · 공공기관	법조 및 법률 관련 분야	연구 분야	기타 취업 분야
판사, 검사 등 법조인과 법원직, 검찰직, 경찰직, 교정직 등 공무원	변호사, 법무사, 손해사정사, 공인노무사, 공인중개사, 행정사 등	법제연구원, 형사정책연구원 등 각종 연구원 연구인력, 대학교수 등	각종 기업의 법무팀, 언론사, 변호사 사무실 등 취업

## 실습과정

학년	3·4학년					
과목명	법학비즈니스커뮤니케이션	헌법연습	형사실무연습	민법연습	상법연습	행정법연습
실습 장소	인사관6332호	인사관6332호	인사관6332호	인사관6332호	인사관6332호	인사관6332호
내용	전공 경력 관리를 위하여 시간관리표 작성, 인간관계 지수 평가, 포트폴리오 작성, 이력서 및 자기소개서 첨삭 등의 다양한 실습 활동 및 조별활동을 실시하고 이에 대한 피드백을 제공하는 수업	헌법에 관하여 그동안 배운 법지식을 실제 헌법적 분쟁상황에 적용해 보는 연습을 하는 수업	형사법에 관하여 그동안 배운 법지식을 실무에 활용하는 연습을 하는 수업	민사법에 관하여 그동안 배운 법지식을 실제 민사 분쟁상황에 적용해 보는 연습을 하는 수업	상사법에 관하여 그동안 배운 법지식을 실제 상사 분쟁상황에 적용해 보는 연습을 하는 수업	행정법에 관하여 그동안 배운 법지식을 실제 행정법 분쟁상황에 적용해 보는 연습을 하는 수업

## 입시준비 TIP

	<b>인재상</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>리걸마인드(Legal Mind)를 기반으로 법적 문제를 해결하는 인재</li> <li>실용적 전문성을 바탕으로 국가와 사회에 공헌하는 인재</li> <li>인간과 사회에 대한 따뜻한 시선으로 사회정의를 추구하는 인재</li> </ul>	사회 과학 대학
	<b>전공관련 교과목</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국어, 영어, 통합사회, 정치와 법, 사회문화, 생활과 윤리, 윤리와 사상 등</li> </ul>	경영 대학
	<b>봉사활동</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>공공기관 및 시민단체에서의 봉사 활동 예) 법원, 지방자치단체, 무료법률상담소 등</li> <li>사회소외계층에 대한 자선봉사 활동 예) 독거어르신 돌봄 봉사, 고아원 봉사 등</li> </ul>	공과 대학
	<b>비교과활동</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>모의재판, 학생자치법정, 시사토론, 독서활동 등</li> </ul>	보건 의료 과학 대학
	<b>학과 추천 (권장) 도서</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>몽테스키외, 법의 정신(문예출판사)</li> <li>존 스튜어트 밀, 자유론(현대지성)</li> <li>마이클 샌델, 정의란 무엇인가(와이즈베리)</li> <li>미셸 푸코, 감시와 처벌(나남)</li> <li>제러미 월드론, 혐오표현 자유는 어떻게 해악이 되는가(이후)</li> <li>루돌프 폰 예링, 권리를 위한 투쟁(책세상)</li> <li>페르디난트 폰 슈리크, 어떻게 살인자를 변호할 수 있을까(갤러온)</li> <li>폴커 키츠, 법은 얼마나 정의로운가(한스미디어)</li> <li>석지영, 법의 재발견(W미디어)</li> <li>차병직, 지금 다시, 헌법(로고폴리스)</li> <li>김영란, 판결을 다시 생각한다(창비)</li> <li>허승, 사회, 법정에 서다(궁리)</li> <li>최종고, 한국의 법률가(서울대학교출판부)</li> <li>한인섭, 가인 김병로(박영사)</li> </ul>	디지털 미래 융합 대학

## 대전대 법학과만의 강점

법학과는 학과 차원에서 태릉연(자율학습실)과 각종 시험 준비반(공무원, 손해사정사)을 운영하여 학생들이 법학 전공을 살려 취업할 수 있도록 지원하고 있어요. 그 결과 최근 법학전문대학원 입시 및 각종 공무원, 자격증 시험에 합격한 선배님들이 판사, 공무원(법원직, 검찰직, 교정직 등), 손해사정사 등 사회 각 분야로 진출하여 활발히 활동하고 있습니다.

또한 법학과는 그동안 중국 청도대학교, 베트남 하노이 대학교, 일본 구마모토 학원대학 등과의 국제화 교류 프로그램과 학과 특성화 프로그램을 운영한 바 있으며 최근에는 보험전문가 Nanodegree 과정이라는 특화된 교육과정을 운영하여 학생들의 취업역량 개발을 위하여 힘쓰고 있어요. 그 외에도 각종 교내외 활동에 학과가 적극 참여하고 있어서 다른 학교 법학과에서 경험하기 어려운 다양한 교육 및 체험프로그램에 참여하여 새로운 진로를 개발하는 길도 열려 있어요!



## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 김\*연



### 면접 준비

입학도우미 게시판에 올라온 면접 질문을 토대로 답변을 생각하여 정리한 후 계속해서 떠올리며 특정 단어만 암기하는 방법으로 면접을 준비했습니다. 답변을 토씨 하나 틀리지 않고 암기하려 했을 때 다음 단어가 생각나지 않아 오히려 말을 더듬고 돌발 질문에 순발력 있게 답변하지 못할 수 있다고 생각했기 때문입니다. 인터넷에 수많은 관련 답변이 있었지만, 내용 정리에 참고만 하였고 모든 질문에 대한 저의 생각을 확실히 밝힐 수 있도록 준비하였습니다. 또한 유튜브를 통해서 나의 자세, 태도를 한번 연습하고 면접에 들어가는 등 제가 할 수 있는 최선을 다하여 성실히 임하였습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

제가 대전대를 선택했던 중요한 이유는 다른 법학과에 비해 전공선택과목이 많았기 때문입니다. 교육과정에 포함된 다양한 과목 중 저에게 필요한 과목을 선택하여 들을 수 있다는 점이 진로와 관련해 큰 도움이 될 것으로 생각했습니다. 또한 교수님과 학생의 상담 기회 및 소통 시간이 많고 학교와 학과의 체계적인 다양한 프로그램이 있기 때문에 제 진로를 위한 많은 기회가 있을 것으로 생각해서 대전대를 선택했습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

모든 순간에 최선을 다해서 후회 없는 시간을 보내셨으면 좋겠습니다. 내가 그동안 해 온 입시 준비에 믿음을 갖고 최선을 다해서 끝까지 노력하되 너무 많은 부담과 스트레스는 받지 않았으면 좋겠습니다. 대학교에 들어오기 전 세웠던 계획을 이루기 위해 애쓰는 여러분을 위하여 대전대 법학과는 항상 노력하고 있습니다. 무한한 여러분의 가능성을 믿고, 각자의 재능을 갈고닦을 수 있도록 대전대 법학과 교수님과 선배 모두 두 팔 벌려 여러분을 기다리고 있습니다.

## 졸업자 취업 현황

- 김\*진(09학번) : 변호사
- 김\*수(85학번) : 법무사
- 김\*태(86학번) : 법무사
- 박\*준(11학번) : 법원직 공무원
- 추\*근(10학번) : 경찰직 공무원
- 신\*철(10학번) : 경찰직 공무원
- 이\*섭(06학번) : 경찰직 공무원
- 이\*이(12학번) : 공무원
- 김\*라(12학번) : 공무원
- 신\*진(12학번) : 공무원
- 김\*철(11학번) : 공무원
- 서\*주(14학번) : 군무원
- 문\*진 외 다수 : 육군학사(소위 임관)
- 신\*수(11학번) : 한국전력공사
- 양\*연(11학번) : 신용보증기금
- 이\*훈(12학번) : 국방과학연구소
- 김\*호(08학번) : 새마을금고
- 이\*준(07학번) : 농협
- 이\*윤(15학번) : 신협
- 김\*덕(10학번) : 손해사정사
- 남\*준(10학번) : 손해사정사
- 박\*희(10학번) : 손해사정사
- 한\*일(14학번) : 손해평가사
- 노\*은 외 다수 : 법무법인
- 권\*규 외 다수 : 손해사정법인
- 변\*현 외 다수 : 노무법인남\*준(10학번) : 손해사정사
- 한\*일(14학번) : 손해평가사
- 권\*규 외 다수 : 손해사정법인

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 더블멘토링(매년 진행) : 멘티-교수멘토-동문멘토가 함께 연계하여 실시하는 멘토링 프로그램
- 우리학과 취업특강(매년 진행) : 학과 졸업생과의 연계를 통한 실질적 학과 취업 지도 프로그램
- 특성화 프로그램(~20년) : 지역중소기업맞춤형 인재양성단(18학년도)과 IoT 기반 국가기반체계 안전 운영을 위한 전문 인재양성 사업단(현재)에 참여하여 각종 교육 및 견학, 프로젝트 등 수행
- 전공역량강화 비교과 프로그램(준비중) : 학기 및 방학 중 손해사정사와 공무원 관련 특강, 법률영어 동아리 등을 운영하여 전공역량을 강화하는 프로그램
- 평생교수지도프로그램(14년) : 졸업생에게 필요한 교육을 실시하는 프로그램

### 학과 사업

- 태릉연(상시 진행) : 법학과에서 운영하는 집중학습지원 프로그램
- 손해사정사 준비반(Nanodegree와 연계) : 손해사정사 자격증 취득을 위한 법학과 프로그램
- 방과 후 자율학습 프로그램(~14년) : 학과 교수님의 지도 하에 방과 후 자율학습을 실시
- 공무원 준비반(진행중) : 각종 직렬(법원직, 검찰직, 교정직, 경찰직, 보호직 등)의 공무원 수험 준비 프로그램
- 법학과 학술제 및 졸업발표회(매년 진행) : 매년 모의재판, 연구주제 발표 등 그동안의 전공학습에 대한 성과를 발표하는 프로그램
- 캠퍼스 열린 법정(17년) : 대전고등법원과 공동으로 진행한 프로그램으로 실제 민사재판을 우리 학교에서 진행
- 선배와의 대화(매년 진행) : 학과 MT 또는 공동 멘토링 시간에 학생들이 궁금해 하는 직업군의 선배들과 만나정보를 얻고 조언을 듣는 프로그램

## 학과 활동

### 법학과 학술제

- 법학과 학술제는 1년에 한 번 법학과 모든 구성원이 참여하는 법학과의 가장 큰 행사입니다. 법학과가 생긴 이래 계속 진행되어 온 모의재판(현법, 민사, 형사) 이외에도 최신 실제 사건을 영상으로 재구성하고 법적 쟁점을 분석하는 기획 프로그램, 취창업 관련 정보에 대한 발표 및 전시회 등 해마다 다양한 프로그램으로 구성됩니다.

### 법학과 태릉연

- 법학과 태릉연은 인문사회관 2층에 자리한 법학과 자율학습실의 이름이자 이곳에서 이루어지는 자율 학습 프로그램의 명칭입니다. 태릉연은 단순히 학습을 위한 공간의 의미를 넘어 실원들의 학습 시간, 태도, 방법 등을 함께 관리하는 법학과 오랜 전통의 프로그램이라 할 수 있습니다.



## 신입생이 궁금해하는 Q&A

### 학과 동아리는 어떤 것들이 있으며 어떻게 운영되고 있나요?

법학과에는 축구동아리 VT, 농구동아리 SKY, 여자발아구 동아리 BB 등 선후배와 동기들 간의 친목을 도모하며 체력을 기를 수 있는 각종 운동 동아리가 활동 중입니다.

### 학과에 있는 멘토링마다 어떤 활동을 하는지 궁금합니다.

법학과에는 총 4개의 멘토링이 있습니다. '금융취업 멘토링'은 손해사정사 등 금융 관련 취업 준비를 위하여 필요한 정보를 공유합니다. '민법 멘토링'은 민사에 관한 쟁점을 공부하며 모의재판을 준비연습하는 활동을 하고 있습니다. '형법 멘토링'은 범죄에 관한 각종 자료를 분석하고 보호관찰소나 과학수사연구소와 같은 관련 기관을 견학하기도 합니다. '핑크앤솔브 멘토링'은 유대인의 탈무드식 창의학습에 관한 여러 활동들을 수행합니다.

### 학과에서 따로 공부할 수 있는 시설이 갖춰져 있나요?

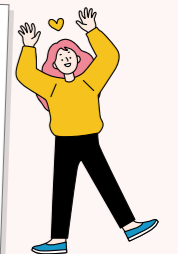
법학과는 '태릉연'이라는 자율학습실이 마련되어 있어 신청을 통해 실원이 되면, 공강시간은 물론 수업 전 이른 시간과 수업 후 늦은 시간까지 지정석에서 집중해서 공부할 수 있습니다.

### 학과 내에서의 선, 후배와의 관계는 어떤가요?

법학과 선, 후배 간에는 위계질서가 엄격할 것이라는 선입견을 가지고 있는 사람들도 있지만 전혀 그렇지 않습니다. 전공 공부나 학과 생활은 물론 일상생활에 이르기까지 선배들이 친절하고 세심하게 많은 도움을 주고 있으며 MT나 신입생 환영회, 졸업생 환영회 등의 각종 행사를 통해서 돈독하고 끈끈한 관계를 지속하며 좋은 추억들을 만들어 가고 있습니다.

### 학과에서 지급되는 장학금이 따로 존재하나요?

법학과 차원에서 결정되는 장학금으로 '학과경쟁력장학금'이 있습니다. 이 장학금은 각종 학과 활동, 특성화 프로그램 등에서의 참여, 전공 학업 수행 등 다양한 측면을 고려하여 학과의 경쟁력 향상에 기여하는 학생에게 지급되는 장학금입니다. 또한 '이수호 장학금'은 법학과 동문인 이수호 동문이 기탁한 발전기금에서 수여되는 장학금으로 그 취지에 맞게 가계가 곤란한 가운데 학업을 위하여 노력하는 학생들에게 지급됩니다.



해화 리버럴 아트 칼리지

디자인 아트 대학

사회 과학 대학

경영 대학

공과 대학

보건 의료 과학 대학

디지털 미래 융합 대학

한 의 과 대학

# 행정학과

#행정 #정부 #공기업 #공무원 #지역공동체  
#사회적기업 #공공기관 #학술제

문무관 4층 410호실  
 042-280-2320



행정학과는 민주복지국가의 건설을 위해 국가와 사회에서 중추적 역할을 담당하고 국민을 위해 봉사할 수 있는 유능하고 진취적인 인재양성을 교육 목표로 설정하고 있습니다. 특히 지역사회의 발전에 기여할 수 있는 사명감을 지닌 민주시민으로서의 자질함양과 함께 지방정부의 정책과제를 적극적으로 해결하는 유능한 인재를 양성하는 데 중점을 두고 이에 필요한 교육을 실시하고 있습니다.

대전대 행정학과는 대전대학교에서 가장 역사가 오래된 학과로서 대전대학교의 명예를 드높이고 있으며, 그동안 정부 및 공공기관, 일반기업체에서 필요로 하는 유능한 인재를 양성해왔습니다. 특히 교과과정에 공무원 트랙 설치로 특강 및 심화학습을 통해 지금까지 많은 수의 공무원을 배출해왔습니다. 그뿐만 아니라 전국에서 최초로 '지역공동체활성화 전문인재양성사업단'을 설립하여 공동체, 공익활동, 사회적 경제 분야의 다양한 기관과의 네트워크 구축을 통해 현장실습 및 다양한 프로그램 실시로 지역공동체 분야의 전문지식 및 실무적 능력을 갖추게 함으로써 취업이나 창업에 도움을 제공하고 있습니다. 그 결과 지금까지 다수의 학생들이 마을기업, 사회적 기업, 협동조합, 시민단체, 청년단체 등에 취업하여 활발히 활동하고 있습니다.

## 교육과정트랙

- 공공부문**
- 행정기초이론
  - 인사행정의이해
  - 지방자치론
  - 지방정부관리론
  - 행정학개론(공무원시험과목)
  - 행정법개론(공무원시험과목)
  - 공기업론

- 지역공동체**
- 시민사회와행정
  - 현대도시와행정
  - 지역공동체와주민자치
  - 행정의이해와실천
  - 마을학개론

## 졸업 후 진로

 <b>정부 · 공공기관</b> 중앙정부 및 지방자치단체 공무원, 국회 및 지방의회 의원, 공기업 등	 <b>기업체 및 민간기관</b> 방송사, 신문사, 대학 행정실, 종합병원 원무과, 기타 민간기업체 등	 <b>연구소</b> 한국행정연구원, 지방행정연구소, 공공행정연구소, 자치행정연구소, 공공자치연구원, 자치발전연구원 등	 <b>지역공동체 및 사회적 기업</b> 마을기업, 사회적 기업, 협동조합, 시민단체, 청년단체 등
--	---	--	---

## 학과 활동

- 지역공동체동아리
- 학술제
- 반딧불이청년들(학생창업동아리)
- 공무원시험준비 스터디그룹

## 실습과정

학년	3·4학년	
과목명	단기 현장실습	장기 현장실습
내용	사회적 기업 대상 및 기타 기관을 대상으로 각 기관의 특성에 맞는 현장실습 운영	사회적 기업 대상 및 기타 기관을 대상으로 각 기관의 특성에 맞는 현장실습 운영

## 입시준비 TIP

**인재상**

- 행정윤리와 혁신역량을 겸비한 미래 공공인재
- 사회의 공공선에 대한 철학과 지역공동체적 가치를 내재화한 시민덕성을 갖춘 인재
- 좀 더 나은 세상을 지향하는 사회적 책임의식과 실천의지를 갖춘 인재
- 공공분야의 다양한 현상에 대한 종합적 사고능력을 갖춘 인재
- 시민역량을 이끌어내고 학습시키는데 필요한 기획, 관리 등의 전문지식을 갖춘 인재
- 시민들의 불편사항과 사회적 약자를 대변하는 시민사회의 활동가로서의 인재
- 지역공동체의 욕구와 자원을 분석할 수 있는 능력을 갖춘 인재
- 사회적 소통과 협력을 위한 집단과정기술 및 관계기술을 갖춘 인재

**전공관련 교과목**

- 국어, 영어, 한국사, 통합사회

**학과 추천 (권장) 도서**

- 정선 목민심서 (정약용)
- 국가란 무엇인가 (유시민)
- 정치학으로의 산책 (21세기 정치연구회)
- 정의란 무엇인가 (마이클 샌델)
- 공리주의 (존 스튜어트 밀)

## 22학번 합격자 수기

**교과면접전형 22학번 조\*서**

**면접 준비**

면접 예상질문 리스트를 홈페이지에서 다운받아 5가지의 준비된 질문들에 맞는 적절한 답변을 직접 준비하였고 추가적으로 제시될 질문들까지 예상한 후 여러 가지 답변에 대해 생각하고 성실성의껏 준비를 하였습니다. 실전에 대비하여 고등학교 선생님들께 모의면접도 본 후 실전감각을 키웠습니다. 미리 제시된 질문들 덕분에 문제없이 준비할 수 있었습니다.

**대전대를 선택한 이유?**

행정학과에 들어가고 싶어서 학교를 알아보면 중 대전대에 수시전형을 상당받은 후 행정학과에 대한 관심이 더욱 커졌습니다. 또한 면접전형에 응시했기 때문에 직접 학교에 와서 캠퍼스를 마주한데다가 교수님들과 대면 면접까지 봐서 대전대에 더욱 끌렸고, 대전대만 면접전형을 봐서 이 학교에 불기 위해 노력한 과정 때문에 마음이 대전대에 가장 크게 간 것 같습니다. 또한 대전지역에서 행정학과로서 전통이 있고, 시장 및 국회의 원 등 훌륭한 동문을 많이 배출했다는 이야기를 듣고 선택하기도 했습니다. 교수님들도 친절한 상담을 해주셔서 좋은 인상을 받았습니다.

**23학번 후배들에게 한마디!**

후배님들! 입학 전에 대학에 대한 환상과 설렘을 갖고 있을 텐데, 대전대에 와서 하고 싶었던 버킷리스트들 다 이루어졌으면 좋겠어요! 많이 알려주고 싶으니까 얼른 만나서 밥도 먹고 친해져요, 크게 환영해 드릴게요!

## 대전대 행정학과만의 강점

우리 행정학과에서는 교과과정의 차별화와 행정학과 재학생들을 대상으로 전공 특성화 진로-적성 검사를 시행하여 공공부문트랙과 지역공동체트랙으로 구분, 초기에 공무원 시험과 지역공동체 관련 교육을 통해 취업 역량을 강화하고 있어요.

또한 특성화 프로그램 운영의 일환으로 전국에서 최초로 '지역공동체활성화 전문인재양성사업단'을 설립하여 교육부의 대학특성화사업단으로 지원을 받아 다양한 프로그램을 운영해왔으며, 이를 바탕으로 지역공동체 분야에 필요한 교육방법을 도입하여 전공교과목 수업에 활용하고 있고, MOU 기관과 연계한 인턴십 프로그램을 운영하여 학생들의 진로체험과 취업확대를 도모하고 있기도 해요.

전공교육의 내실화, 효율적인 수업을 위한 전공교육 개선, 취업을 향상을 위한 전공교육 연계, 우수학생의 체계적인 관리 및 지원이 강점인 대전대학교 행정학과로 여러분들을 초대합니다!



## 졸업자 취업 현황

- |                             |                               |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| · 손*정(2017년 졸업) : 대전학생교육문화원 | · 원*혁(2017년 졸업) : 대전동구아름다운복지관 | · 김*인(2019년 졸업) : 하나은행        |
| · 박*형(2017년 졸업) : 경찰 공무원    | · 김*기(2017년 졸업) : 씨엠비대전방송     | · 이*모(2019년 졸업) : 새마을금고       |
| · 박*기(2017년 졸업) : 공무원(구미시청) | · 박*규(2018년 졸업) : 세우회계소       | · 김*호(2021년 졸업) : 대전사회적자본지원센터 |
| · 손*수(2017년 졸업) : 한국교육과정평가원 | · 김*윤(2018년 졸업) : 법률사무소 지음    | · 주*지(2020년 졸업) : 과학기술정보통신부   |
| · 김*현(2017년 졸업) : 구미신용협동조합  | · 채*병(2018년 졸업) : 경찰 공무원      | · 박*현(2021년 졸업) : 강원지방경찰청     |
| · 박*영(2017년 졸업) : 보은군청      | · 손*현(2018년 졸업) : 대전사회적자본지원센터 | · 광*식(2021년 졸업) : 충청남도 교육행정직  |
| · 손*정(2017년 졸업) : 대전학생교육문화원 | · 문*아(2019년 졸업) : 한국보육진흥원     | · 방*준(2022년 졸업) : 충청남도청       |

## 국가고시 합격자 명단

- |                          |                             |                              |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| · 박*형(2017년 졸업) : 경찰 공무원 | · 박*기(2016년 2월 졸업) : 검찰직    | · 박*현(2021년 졸업) : 강원지방경찰청    |
| · 박*기(2017년 졸업) : 공무원    | · 채*병(2018년 졸업) : 경찰 공무원    | · 광*식(2021년 졸업) : 충청남도 교육행정직 |
| · 박*영(2017년 졸업) : 공무원    | · 주*지(2020년 졸업) : 과학기술정보통신부 | · 방*준(2022년 졸업) : 충청남도청      |

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 대학혁신지원사업 - 지역공동체활성화지원 전문인재양성사업단
  - 지역공동체 활성화지원 전문인재 양성사업단은 지역공동체 형성과 활성화의 현장에서 주민의 조직화와 역량강화를 측면 지원하는 공동체지원전문가 (community worker)를 양성하기 위해 설립된 대전대학교 행정학과와 사업단으로 2014년부터 2019년까지 지방대학특성화(CK-1) 사업단으로 운영되었습니다.
  - 현재는 대학혁신지원사업으로 제2기 사업단 운영을 통해 지역사회와 대학의 발전을 이어줄 가교로서의 중요한 역할을 담당하고 있습니다.

### 학과 사업

- 학습동아리 운영
  - 학생들의 자발적 참여로 현재 10개의 학습동아리가 운영되고 있으며, 동아리 활동을 통해 공무원 시험 준비 등 취업준비를 위한 학습능력 제고에 기여하고 있습니다.
- 교내 학술대회 및 논문발표대회 개최
  - 지역사회문제에 대한 진단과 정책대안 개발에 관심을 갖도록 하기 위해 학생들 스스로 교내 학술대회 및 논문발표대회를 개최하고 우수발표논문은 '한국공공행정학회' 대학생 논문대회에 참가하도록 하여 좋은 성적을 거두고 있습니다.
- 반딧불이 청년들
  - 행정학과 5명의 학생이 사회적 기업인 '반딧불이 청년들'을 창업하였으며, 현재 다수의 학생들이 참여하여 사회적 기업에 대해 공부하고 있습니다.
- 지역사회 인사와 함께하는 동아리형 멘토프로그램 운영
  - 지역사회에 대한 연대감과 책임감을 고취시키고 학생들이 성숙한 사회인으로 성장할 수 있도록 지역사회 다양한 인사들을 멘토로 위촉하고, 학생들의 관심 사안 별로 멘토를 선택하게 하여 멘토단별로 프로그램을 운영하고 있습니다.



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 행정학과에서는 주로 어떤 내용을 공부하게 되나요?

행정학과에 개설된 전공과목들은 주로 정부 및 공공부문에 진출하고자 하는 학생들을 위하여 공무원 시험 대비 과목으로 개설되어 있습니다. 또한 지역사회나 시민단체에 관심이 있고 지역공동체 전문가로 진출하고자 하는 학생들을 위하여 지역공동체 관련 과목이 개설되어 있습니다.

### 행정학과를 졸업하면 공무원시험을 응시하는데 유리한 점이 있나요?

행정학과에서는 공무원시험 과목을 학습하므로 공직 진출을 희망하는 학생들에게 매우 유리합니다. 아울러 2022년부터 공채의 모든 행정직근 시험 선택과목이 개편됨(즉 사회, 과학, 수학 등의 고교 교과목이 제외되고 직렬(류)별 전문과목이 필수화 됨)에 따라 필수교과목을 전공과목으로 학습하게 되어 공무원시험에도 매우 유리하게 작용하고 있습니다.

### 졸업 후 공직진출 이외에 다른 분야로도 취업이 가능한지요?

행정학과를 졸업 후 공기업, 기업체 및 민간기관, 연구소, 사회적 기업, 시민단체, 청년단체 등 다양한 분야로 취업할 수 있으므로 진로 설정의 폭이 매우 넓다고 할 수 있습니다.

### 공무원시험을 준비하는 학생들을 위한 지원도 있나요?

행정학과에서는 공무원시험을 준비하는 학생들에게 취업준비실(고시실)을 제공하고, 학점 관리 및 장학금 지급 등을 통한 학습의욕을 제고하여 공무원 시험 합격률을 높이는데 중점을 두고 있습니다.

### 행정학과 내에 소모임 같은 것도 있나요?

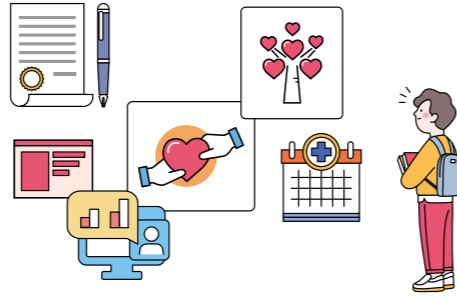
현재 행정학과에는 학습동아리, 토론동아리 등이 개설되어 있으며, 기타 취미활동과 관련된 동아리들이 학생회 중심으로 운영되고 있습니다.



해화 리버럴 아츠 칼리지  
디자인  
아트 대학  
사회 과학 대학  
경영 대학  
공과 대학  
보건 의료 과학 대학  
디지털 미래 융합 대학  
한 의 과 대학

# 사회복지학과

#소통 #소모임 #사회복지사 #아우름학생회 #청소년복지 #노인복지  
#장애인복지 #학교사회복지 #정신보건 #다문화복지



- 인문사회관 1층 6126호실
- 042-280-2275
- 대전대학교\_사회복지학과
- lourroom\_2022\_

사회복지학과는 1992년 야간학부로 출발하여 1997년 이후 대학원과 주간학부가 만들어졌습니다. 2001년에는 충남·대전지역 최초로 박사과정을 개설하였으며 현재까지 학사, 석사, 박사 등 많은 인재를 배출하고 있습니다.

사회복지학과는 21세기 복지사회를 이끌어갈 진취적이고 전문적인 역량을 갖춘 사회복지사를 양성하는 데 교육목표를 두고 있습니다. 사회복지사는 국가에서 인정하는 전문자격증을 취득한 사람으로 사회적 약자의 권익을 증진시키고 더불어 함께 사는 사회공동체 형성을 위해 일하는 전문직입니다. 이를 위해 우리 학과는 사회복지가치, 지식 및 기술과 관련된 이론 습득은 물론 사회복지현장실습, 사회복지리빙랩스톤디자인, 피해상담사 자격취득과정, 학과 내 동아리 및 소모임 활동 등을 통해 사회복지 현장을 기반으로 다양한 정책 및 실천과정을 경험함으로써 사회복지사로서의 전문역량을 강화하고 있습니다.

우리 학과를 졸업한 학생들은 지역사회복지관 등 전통적인 사회복지기관은 물론 공공기관, 근로복지공단, 아동 및 노인보호전문기관, 교정기관, 초중등학교, 종합병원 등 대전 및 전국의 다양한 사회복지 기관 및 시설에서 근무하며 지역사회의 든든한 지지체계가 되고 있습니다.

## 교육과정트랙

<b>공통</b> · 사회복지학개론 · 인간행동과사회환경 · 사회복지법제와실천	<b>가족</b> · 다문화사례관리론 · 가족상담및치료 · 가족복지론	<b>아동/청소년</b> · 청소년복지론 · 학교사회복지론 · 아동복지론	<b>노인/장애인</b> · 노인복지론 · 장애인복지론 · 의료사회복지론	<b>창업/자활</b> · 사회복지경영 · 산업복지론 · 사회복지리빙랩스톤디자인	<b>나노디그리</b> · 피해자중심위기개입 · 피해자중심임상심화
--	---	---	---	---	--

## 취득가능자격증

- 사회복지사 2급(사회복지사 1급 응시 자격 부여)
- 청소년상담사(3급 응시자격 부여)
- 건강가정사
- 피해상담사(3급 응시자격 부여)
- 아동상담사

## 졸업 후 진로

<b>사회복지기관</b> 종합사회복지관, 지역아동센터, 아동 및 노인보호전문기관, 요양원 및 요양시설, 아동양육시설, 청소년쉼터, 청소년상담지원센터, 여성지원시설, 입양기관, 모자복지시설, 장애인시설 및 복지관	<b>정부·공공기관</b> 동사무소 및 구청, 시청 등에서 활동하는 사회복지공무원	<b>의료계</b> - 정신보건 관련 재활 및 치료기관에서 활동하는 정신건강사회복지사 - 일반 종합병원에서 의사들과 팀워크를 이루어 활동하는 의료사회복지사	<b>교육계</b> - 초, 중, 고등학교에서 활동하는 학교사회복지사 - 대학원 진학 사회복지관련 연구소	<b>기타</b> 군대, 교정시설, 국제사회복지기관 및 단체, 대학원
--	--	--	---	---

## 실습과정

학년	3·4학년	
과목명	사회복지현장실습	사회복지리빙랩스톤디자인
실습 장소	국가가 인정한 실습기관 중 본인이 선택함 (종합사회복지관, 청소년쉼터, 지역아동센터 등)	국가가 인정한 실습기관 중 본인이 선택함 (노인복지관, 종합사회복지관, 지역아동센터 등)
내용	- 교육현장에서 습득한 사회복지와 관련된 이론적 지식과 실천 기술들을 현장에 직접 적용하고 체험한다. - 수업목적은 전문사회복지사로서의 가치, 지식, 기술 및 역할과 책임을 점검하고 강화하는 데 있다. - 사회복지기관 및 시설에 나가 160시간을 실습하고 실습을 마치고 난 뒤 학교에서는 실습기간 중 익히고 경험한 내용을 토대로 세미나 형식의 수업을 진행한다.	- 정책집행 및 행정관리 역량에 집중한 교과목으로 기획능력, 프로그램 실행 및 평가능력을 포함하여 조직 및 프로그램 운영 기술을 다룬다. - 수업목적은 이론수업에서 탈피하여 지역사회를 보다 더 이해하고 현장 및 문제해결 중심의 실천형 인재를 양성하는 데 있다. - 학생들이 자신의 관심사에 맞는 프로그램을 기획하고 해당 사회복지기관에 나가 직접 시민을 만나 개별 및 집단면담, 욕구조사, 프로그램실행 등을 하고 이를 분석, 평가하고 발표하는 과정으로 수업이 진행된다.

## 입시준비 TIP

<b>인재상</b> 	· 인간을 존중하고 공정한 사회를 구현하려는 열정과 탄탄한 기본기를 가지고 다양하고 복잡해진 사회문제에 대응할 수 있는 창의적 인재
<b>전공관련 교과목</b> 	· 국어, 영어, 사회 및 보건교과 교과목
<b>학과 추천 (권장) 도서</b> 	· 왜 세계의 가난은 사라지지 않는가. 장지글러저. · 나는 복지국가에 산다. 박노자 외. · 인권을 외치다. 류은숙. · 사회적 경제와 사회적 기업. 임혁백 외.
<b>봉사활동</b> 	단순 봉사, 일회성 봉사활동은 NO 가능한 사회복지관련기관 및 단체에서 지속적인 봉사활동 YES!!! (TIP! 봉사를 하며 느낀 점, 피드백 등 매번 기록해 면접에 활용하면 좋다.)

## 대전대 사회복지학과만의 강점

첫째, 더 행복하고 건강한 사회를 만들고자 뜻을 같이하는 사람들이 모였어요. 우리들은 자신을 소중히 하며 더 깊이 알고자 노력해요. 동료들, 선후배, 교수들과 서로 배려하고 존중하고 서로의 성장을 돕고자 노력해요. 우리는 사회적 약자 편에서 함께 하며 정의로운 사회를 만들고자 배우고 실천해요.

둘째, 전공역량을 기르기 위한 체계적인 교과과정 및 다양한 활동들이 있어요. 사회복지사 자격증 취득과 관련된 교과목 이외에도 캡스톤디자인, 전공역량강화 비교과 학습 프로그램, 멘토링, 사회복지 관련 각 분야의 전문가 특강 등을 운영하고 있죠. 특히 폭력, 학대 및 범죄피해자를 돕기 위한 피해상담사 자격과정을 개설하고 있기도 해요.

셋째, 학생이 중심이 되고 학생이 주도하는 학생회활동, 도전적이고 창의적인 전공동아리 및 소모임이 있어요. 관심영역이 비슷한 학생들이 모여 자유롭게 도전적으로 지역 및 사회문제에 대해 조사, 분석, 기획, 실행, 평가하는 실천활동을 해요. 교내외 다양한 공모전에도 도전하고 있습니다.

마지막 넷째, 지역 내 다양한 사회복지기관과 협력관계가 구축되어 있고 학사, 석사, 박사 졸업생으로 구성된 막강한 인적 네트워크가 형성되어 있어요. 이들은 대전 및 전국의 사회복지기관, 시설, 단체에서 일하고 있어 우리 학과 학생들의 진로 및 취업과도 연계될 수 있는 중요한 지지체계랍니다.



## 22학년 합격자 후기

### 혜화인재전형 22학년 정\*진



#### 면접 준비

면접을 보기 전 대전대학교의 교육목표나 인재상 등 정보를 아는 것이 중요하다고 생각하여 학교 홈페이지를 통해 정보들을 알아보았습니다. 또 블로그, 유튜브 등 소셜 미디어를 통해 학교 정보를 더 자세히 알고, 대전대학교 면접 안내 동영상 보면서 명심해야 할 부분, 주의해야 하는 행동을 숙지하였습니다. 전공 적합성을 보여주는 것 또한 중요하다고 생각하여 고등학교 생활하는 동안 학생회 활동, 봉사활동 등 여러 가지 제 장점을 드러낼 수 있도록 면접 준비를 하였습니다.



#### 대전대를 선택한 이유?

대전대학교는 "지성과 덕성을 겸비한 글로벌 창의인재를 양성하여 문화 창조에 기여하고 사회봉사를 실천함으로써 국가 발전에 이바지한다." 라는 건학 목표를 가지고 있습니다. 타학교와는 다르게 교육뿐만 아니라 봉사까지도 신경 쓴다는 점이 인상 깊었습니다. 대전대학교에 입학하게 된다면 오로지 인재 양성이 아니라 좋은 사람으로 좋은 세상을 만들어 갈 수 있다는 생각이 들었습니다. 대학교 면접은 처음이었기에 많이 긴장을 했는데 선배님들께서 학교 이야기도 해주시고 편한 분위기 만들어 주셔서 면접 진행 시에 많은 도움이 되었습니다. 면접을 진행할 때에도 교수님께서는 딱딱한 분위기가 아니라 준비했던 말들을 다 할 수 있도록 경청해 주시고 기다려 주셨습니다. 제가 대전대학교에 온다면 하고 싶은 활동, 하고 싶은 이야기 등을 다 하며 제 역량을 펼치고 성장할 수 있겠다고 생각하여서 대전대학교를 선택하였습니다.



#### 23학년 후배들에게 한마디!

저는 고등학교를 다니면서 대학은 너무 크게만 느껴졌습니다. 고등학교를 다닐 때 내가 과연 맞는 길을 가고 있는 것인가 하는 불안감을 많이 가지고 있었습니다. 여러분들도 걱정과 고민이 많을 것이라고 생각합니다. 대학생이 된 지금도 저는 많은 걱정거리를 가지고 있습니다. 사소한 일이지만 도움을 요청하고 고민들을 이야기합니다. 선배님, 교수님들께서는 하나하나 들어주시고 용기를 가질 수 있도록, 할 수 있도록 도와주세요. 지금까지 제가 경험한 대학은 본인이 배우고 싶은 것을 배우는 곳이고, 더 많은 사람들과 더 많이 경험하는 것이라고 생각합니다. 여러분들 부담 걱정 버리고 따뜻한 선배님들과 교수님이 계시는 대전대학교에서 멋있는 사회복지사의 첫걸음을 떼시길 바랍니다!

## 졸업자 취업 현황

- 김\*홍(92학번, 1999년 졸업, 논산꽃사람복지관 관장)
- 임\*순(92학번, 1996년 졸업, 경기부천아동보호전문기관, 시설장)
- 이\*금(94학번, 2000년 졸업, 중촌종합사회복지관, 관장)
- 김\*우(93학번, 2000년 졸업, 대전장애이재활협회, 사무총장)
- 김\*재(97학번, 2005년 졸업, 대전아동보호전문기관 시설장)
- 전\*환(01학번, 2007년 졸업, 옥천군노인장애인복지관, 지역연계팀장)
- 허\*(02학번, 2009년 졸업, CMB 경영지원팀 사회공헌 업무, 대리)
- 유\*영(94학번, 2009년 졸업, 산내, 사회복지전담공무원)
- 김\*재(13학번, 2015년 졸업, 근로복지공단, 대리)
- 오\*형(15학번, 2021년 졸업, 고양시 사회복지전담공무원)

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 2017-2022년: 링크사업 지역사회복지기관 연계 및 공모형 캡스톤디자인 운영
- 2018-2019년: 대학혁신사업 더블멘토링, 학과별 맞춤형 취업프로그램-우리학과 취업스쿨, 전공역량강화 비교과 학습 프로그램 운영
- 2019-2022년: 대학혁신사업 나노디그리 "피해상담사 과정" 운영 중

### 학과 사업

- 지역특성화사업 '용운 아리아리': 대전 지역의 시민들 또는 문제 등과 관련한 지역특성화 사업을 진행, 학교 학우들뿐만 아니라 지역주민들도 참여할 수 있는 장 마련
- 소모임 따사랑 "치매인식개선 캠페인": 대전광역시치매센터랑 연계해서 대전권 사회복지학과 학우들이 모여서 인식개선 캠페인 진행, 동구 치매안심센터에서 하는 사례관리 사업, 가정 방문 진행
- 소모임 멧돌 "나를 향해 JUMP UP!": 대동종합사회복지관과 연계하여 성인장애인의 대인관계 및 자아존중감 향상을 위한 사회경험프로그램 진행, 대전맹학교와 연계하여 시각장애인의 이동 보조, 말벗 등 봉사활동 진행
- 소모임 바와소 "초록우산 홍보단 모금 캠페인": 초록우산 어린이재단 대전종합사회복지관과 연계하여 어린이 위원회, 청소년 권리 위원회, 어린이날 축제, 마을축제 원탁회의 등을 진행, 초록우산 홍보단 모금 캠페인 및 어린이재단 홍보활동
- 소모임 소시오 "Top-Us": 세이브더칠드런과 연계하여 영 세이버 10기로 활동, 인구복지보건협회와 연계하여 "Top-Us"활동과 성문화 캠페인 진행
- 대전 유니코바: 한국장애인고용공단 제 5,6,8기 장애인고용서포터즈 활동, 대전광역시자원봉사센터 주관 행복나눔미 공모사업 몸맘키우기 2년 연속 참여 및 수상, 피해자인식개선 및 권익옹호 캠페인 진행, 학생들의 역량강화를 위한 워크숍 진행

## 학과 활동

- 학과 소모임 활동 - 따사랑, 바와소, 멧돌, 소시오
- 학과동아리 활동 - 이든샘, 스노우볼, 목소리, 히든카드



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 복수전공은 어떻게 할 수 있나요?

복수전공은 2학년부턴 신청이 가능합니다. 사회복지학과 학우들의 경우, 보통 아동교육상담학과, 산업광고심리학과, 경영학과 등을 많이 선택합니다. 하지만 복수전공은 자신의 관심사에 따라 어떤 학과를 선택해도 좋다고 생각합니다.

### 사회복지분야를 더 자세히 알 수 있을까요?

전통적으로는 아동복지분야, 청소년복지 분야, 여성 및 가정 복지 분야, 노인복지분야, 장애인복지 분야 등이 있습니다. 최근에는 탈북 및 다문화가정, 군대, 학교, 종합병원, 교정시설, 국제기구 및 NGO단체에서도 사회복지사들이 일하고 있습니다.

### 사회복지학과에서 어떤 자격증들을 취득할 수 있나요?

사회복지학과를 전공할 경우, 17개의 관련 과목을 이수할 경우 졸업 후 자동 사회복지사 2급이 취득됩니다. 이후 사회복지사 1급 국가시험에 응시하여 최종 합격하면 사회복지사 1급을 취득할 수 있습니다. 또한 전공과목 이외 관련교과목을 이수하면 피해상담사, 건강가정사, 아동상담사, 평생교육사 자격증 발급이 가능합니다.

### 사회복지학과 진로에는 어떤 것들이 있나요?

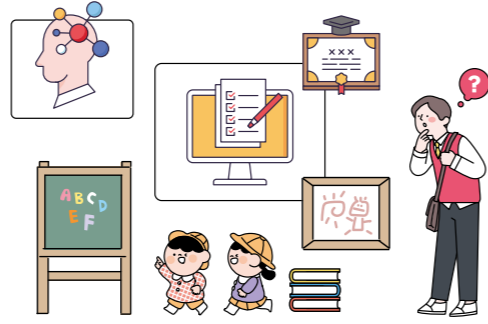
사회복지사의 진로는 매우 다양합니다. 먼저 정부나 공공기관에서 일할 수 있습니다. (예, 사회복지 공무원, 건강보험공단, 장애인고용촉진공단 등) 또한 다양한 사회복지기관(종합사회복지관 및 아동, 노인, 청소년, 여성 등 사회복지기관 및 시설, 정신보건 관련 의료기관에서 활동하는 정신보건사회복지사, 일반 종합병원에서 의사들과 팀워크를 이루어 활동하는 의료 사회복지사, 초, 중, 고등학교에서 활동하는 학교 사회복지사), 비영리민간단체 및 NGO, 국제원조기구, 사회복지재단, 공동모금회, 사회복지관련 연구소 등에서 일할 수 있습니다.



혜화 리버럴 아트 칼리지  
디자인  
아트 대학  
사회 과학 대학  
경영 대학  
공과 대학  
보건 의료 과학 대학  
디지털 미래 융합 대학  
한 의 과 대학

# 아동교육상담학과

#보육교사 #아동 #건강가정사 #다문화가정 #폭\_넓은\_진로선택  
#높은\_취업률 #청소년상담 #어린이집



- 응용과학관 4층 2428호실
- 042-280-2452
- dju\_child\_e\_c
- 대전대학교 아동교육상담학과

아동교육상담학과는 4차 산업혁명 시대를 앞두고 여러 가지 아동교육 및 심리건강 문제, 가족문제를 예방하고 해결하는데 기여할 아동교육, 아동심리치료전문가 및 건강가정 전문가를 양성하는 것을 목표로 합니다. 이를 위해 여러 학문의 이론 및 교수기법과 임상기법을 폭넓게 교수함으로써 통합적이고 전문적인 인재를 양성하고자 노력하고 있습니다.

## 교육과정트랙

보육지원	건강가정지원	아동상담지원
<ul style="list-style-type: none"> <li>보육학개론</li> <li>영유아발달</li> <li>아동권리와복지</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>건강가정론</li> <li>가정생활교육</li> <li>가족정책론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>아동상담론</li> <li>정신건강론</li> <li>집단상담</li> </ul>

## 취득가능자격증

시험 취득 자격증	특정 강의 이수 시 취득 자격증	학과 졸업 시 취득 자격증	연계전공 취득 자격증
<ul style="list-style-type: none"> <li>청소년상담사3급</li> <li>임상심리사2급</li> <li>놀이치료사2급</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>게임놀이지도사</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>보육교사 2급</li> <li>건강가정사</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>놀이심리재활사</li> </ul>

## 졸업 후 진로

보육지원	아동상담	건강가정	기타
어린이집 보육교사, 영유아교육기관의 교사 및 원장, 연구소, 대학원 진학	아동상담센터, 놀이치료센터, 청소년상담실, 청소년지원센터의 아동상담사 및 청소년 상담사, 대학원 진학	건강가정지원센터, 다문화가족지원센터의 교육 및 상담 · 문화 사업 운영하는 건강가정사, 상담사, 대학원 진학	아동관련 산업체 및 기업체 취업

## 대전대 아동교육상담학과만의 강점

아동교육상담학과에서는 100% 자격증 취득과 전공분야로의 높은 취업률을 지니고 있어요. 아동교육, 상담, 건강가정의 3가지 트랙 운영으로 학생들의 진로 설정에 있어 선택의 폭이 아주 넓습니다. 또한 위의 트랙과 관련하여 다양한 위탁기관을 운영하고 있으며 이로써 학생들의 실습과 취업의 질을 높이고 있어요.



## 실습과정

학년	3·4학년		
과목명	영유아교수방법론	보육실습	놀이치료 실습 및 슈퍼비전
실습 장소	응용과학관 2201	응용과학관 2408	응용과학관 2425
내용	영유아교수학습에 대한 이해와 원리, 교사의 역할을 학습하여 이를 기반으로 사전실습활동 진행	6주간의 보육현장실습을 이수하고 실습의 내용을 성찰 및 평가한 후 추후실습을 통해 보육교사로서의 역량과 전문성 함양	놀이치료적 기법을 활용해 다양한 임상적 적용사례를 통한 이론과 연구, 핵심개념과 전략 등을 학습

학년	3학년			
학기	1학기 하계방학	2학기	2학기 동계방학	
과목명	아동상담	보육지원 (사전실습)	보육지원 (본실습)	건강가정
실습 장소	현장실습(1)	영유아교수방법론	X	X
내용	대전청소년상담복지센터 대전시건강가정·다문화가족지원센터 연우아동가족상담소 더불어사는세상심리상담소	한솔어린이집 가양어린이집 관저어린이집 사랑뜰어린이집 KR어린이집 정부청사새롬어린이집	한솔어린이집 가양어린이집 관저어린이집 사랑뜰어린이집 KR어린이집 정부청사새롬어린이집	대전시건강가정·다문화가족지원센터

학년	4학년	
학기	1학기 하계방학	2학기 동계방학
과목명	보육지원 (사후실습)	건강가정
실습 장소	보육실습	X
내용	한솔어린이집, 가양어린이집 관저어린이집, 사랑뜰어린이집 KR어린이집, 정부청사새롬어린이집 등	대전시건강가정·다문화가족지원센터

## 입시준비 TIP

<b>인재상</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>아동 및 인간의 성장과 발달에 공감과 소통능력을 가진 학생</li> <li>창의적 사고와 문제해결력을 갖출 수 있는 학생</li> <li>따뜻한 마음으로 아동과 가족을 사랑할 수 있는 학생</li> <li>인간에 대해 깊이 이해할 수 있는 학생</li> </ul>
<b>전공관련 교과목</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국어, 영어</li> </ul>
<b>학과 추천 (권장) 도서</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>딕스, 세상에 마음을 담았던 한 소년이 자아를 찾아 떠나는 여행(버지니아 M, 맥스웰)</li> <li>신의진의 아이 심리백과(신의진)</li> <li>교사 영유아 상호작용 현장이야기(안경자, 장선경, 박영신)</li> <li>나를 사랑하게 하는 자존감(이무석)</li> <li>아이의 자존감(정지은, 김민테)</li> </ul>

## 22학년 합격자 수기

교과면접전형 22학년 문\*진



### 면접 준비

대전대학교 홈페이지에 게시되어 있는 면접 예상 질문을 찾아보고 준비했습니다. 면접 답변에 대한 것들은 학과 홈페이지에 들어가서 학과의 인 재상과 배우는 과목들을 참고해서 준비했습니다. 면접 현장에서의 불안감과 긴장감을 해소하기 위해서 반복해서 연습했습니다. 집에 있는 인형 을 앞에 세워두고 연습하기도 하고, 거울을 보면서 스스로의 모습을 점검했습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

다양한 종류의 장학제도가 잘 되어있습니다. 집과 기숙사의 거리가 멀어서 기숙사를 이용 해야 하는데 기숙사에 다양한 비교과 프로그램들이 운 영되고 있습니다. 이 활동 또한 장학금을 받을 수 있습니다. 그리고 아동교육이나 아동 심리치료등 학과의 운영기관들이 다양하여 활동할 수 있는 폭이 매우 넓습니다.



### 23학년 후배들에게 한마디!

노력하면 안되는 것은 없다고 생각합니다. 변하지 않는 것은 종량뿐이니, 자기 자신을 믿고 긍정적으로 변화시켜보세요. 그렇게 한다면 우리들은 워든 이뤄낼 수 있다고 생각합니다. 같이 힘내요!!

## 졸업자 취업 현황

### 보육

- 유\*은(2019년도) : 서귀포 영성어린이집
- 조\*연(2019년도) : 아이슬어린이집
- 양\*승(2019년도) : 대전 이스트시티 어린이집
- 황\*원(2018년도) : 한솔어린이집
- 최\*현(2018년도) : 오정어린이집
- 고\*연(2017년도) : 법동종합사회복지관어린이집

### 아동상담

- 박\*한(2016년도) : 인천시심터꿈꾸는별
- 이\*목(2014년도) : 학교전담경찰관
- 이\*리(2014년도) : 인천푸른마음아동복지종합센터
- 김\*원(2016년도) : 미래아동청소년발달센터
- 곽\*영(2014년도) : 동부다문화교육센터
- 김\*미(2014년도) 외 다수 : 연수구청청소년지원센터꿈드림

### 건강가정

- 안\*림(2020년도) : 제천시건강가정다문화가족지원센터
- 우\*빈(2018년도) : 옥천다문화가족지원센터
- 박\*이(2016년도) : 금천구건강가정지원센터
- 이\*기(2016년도) : 황성군다문화가족지원센터
- 성\*람(2015년도) : 하람장애인복지생활시설
- 오\*영(2009년도) 외 다수 : 대전시건강가정지원센터

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 2019~2021 대학기본역량진단 자율개선대학
- 2019~2021 사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+) 육성사업 2단계중

### 학과 사업

- 비전확립과 기초전문 역량강화(캡스톤디자인, 전문가특강 등)
- 내일을 여는 혁신적 학과 운영(강의 및 실습 환경 개선, 학생회활동, 교수-학생 간담회 등)
- 지역건강을 선도하는 산학 협력(경영/기술 지도)

## 학과 활동

- 학과 졸업 선배초청 특강 진행 - 대학생활 및 전공선택, 취업 진로 특강
- 취업준비를 위한 모의면접 진행
- 전공역량 심화동아리 운영
  - 아동상담특화 : 해피패스, 킴이힐미
  - 보육지원특화 : 한울



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 아동교육상담학과를 졸업할 때 얻을 수 있는 자격증은 무엇인가요?

보육교사 2급, 건강가정사, 게임놀이지도사 및 치료사, 놀이심리재활사 등이 있습니다.

### 보육교사 자격증을 취득하면 어린이집에서 일할 수 있는 건가요?

보육교사2급 자격증을 취득하면 어린이집에서 일할 수 있습니다. 자격증을 취득한 후 국·공립어린이집, 직장어린이집, 민간어린이집, 가정어린이집 등의 보육기관에서 근무 가능합니다.

### 건강가정사는 무엇이며, 어떤 일을 하는 직업인가요?

건강가정사란 건강가정기본법에 규정된 건강가정사업을 수행하기 위하여 관련분야에 대한 학식과 경험을 가진 전문가입니다. 가정문제의 예방·상담 및 개선, 건강가정의 유지를 위한 프로그램 개발, 건강가정 교육, 아동보호전문기관 등 지역사회사회의 연계 하는 등의 업무를 합니다.

### 졸업을 하기 위해서 취득해야 하는 학점은 몇 학점 인가요?

2021학년도 입학자 기준으로 단일 전공일 경우 교양(41학점), 일선(18학점), 전공(66학점) 총 125학점, 복수전공의 경우 교양(41학점), 일선(18학점), 본인전공(36학점), 타과전공(36학점) 총 125학점 이수하면 됩니다.

### 아동교육상담학과를 졸업하고, 취업하는 데 어려움이 없을까요?

아동교육상담학과를 졸업하게 되면 1개 이상의 자격증을 취득하기 때문에, 자격증 취득률이 100%이며, 전공 분야 관련 직종에 취업하는 데 도움이 되고 있습니다.

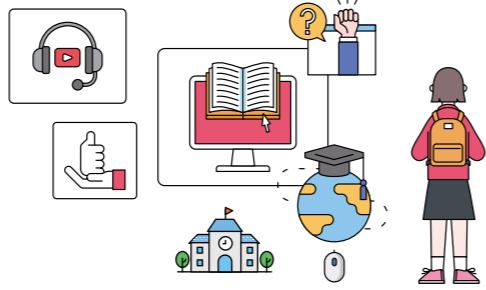
대부분 학과 졸업생은 어린이집, 상담센터, 건강가정·다문화가족지원 센터 등 전공 관련 분야 직종에 취업하고 있습니다.



사범

# 중등특수교육과

#특수교사 #중등특수교사 #장애인 #표시과목 상담 #표시과목 체육  
#임용고시 #교생실습 #봉사활동 #대전 최초 #사범계열 #중등특수교육과



- 인문사회관 5층 6526호실
- 042-280-2711
- DJUSSE
- DJU\_\_SSE
- DJUSSE(대전대학교 중등특수교육과)

2006년도에 개설된 대전대학교 중등특수교육과는 졸업과 함께 특수학교 중등교사 2급 정교사 자격증을 취득할 수 있는 대전지역 최초의 사범계열 학과입니다. 우리 중등특수교육과는 장애학생에 대한 남다른 소명의식과 열정, 진취적인 학풍을 바탕으로 한국사회의 요구에 부응하는 특수교사 및 장애인 복지 분야의 전문 인력을 배출하는 우수한 특수교육 교원양성기관으로 발전할 것입니다.

## 교육과정트랙

1학년	2학년	3학년	4학년
<ul style="list-style-type: none"> <li>교육학개론</li> <li>특수교육학개론</li> <li>장애학생통합교육론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>지체장애학생교육</li> <li>지적장애학생교육</li> <li>의사소통장애학생교육</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>중도·중복장애학생교육</li> <li>자폐성장애학생교육</li> <li>상담심리와커뮤니케이션</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>특수교육교과교육론</li> <li>특수교육공학</li> <li>특수학급경영론</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 중등특수학교 정교사 2급 자격증(표시과목 체육/상담)

## 졸업 후 진로

정부·공공기관	연구계	기타
일반 중·고등학교, 특수학교, 특수교육지원센터 특수교사 등	특수교육관련 연구기관의 연구직, 국내/외 대학원 진학 등	특수교육 관련 특수교육행정가, 평생교육기관 및 장애학생 교육관련 기관 취업, 장애인 종합복지관 특수교사, 종합병원 특수클리닉 교사 등

## 실습과정

학년	과목명	실습기관	내용	활동시간
2~3학년	교육봉사활동	특수교육기관, 평생교육기관 및 사회교육기관 등	다양한 기관에서 장애학생 수업보조, 학습부진학생 지도, 교육재능 기부 등의 활동	60시간
4학년	학교현장실습	특수학교 및 중·고등학교의 특수학급	특수교육 현장에서 장애학생 수업참관, 수업실습, 학교행정실무 실습 등을 수행	4주

※ 이 밖에 현장관찰 및 실습, 특수교육캡스톤디자인(1),(2) 등의 교과목을 통하여 실습과정을 운영함으로써 현장 실무능력을 향상시키고 있음

## 입시준비 TIP

<b>인재상</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 현장 실무능력과 전문성을 갖춘 지역사회 밀착형 특수교육 인재</li> <li>· 장애학생에 대한 사명감과 인성을 갖춘 인간중심적 인재</li> <li>· 미래교육을 선도하는 융합적 역량을 갖춘 창의적 인재</li> </ul>
<b>전공관련 교과목</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 국어, 체육, 교양(심리학, 교육학, 보건, 진로와 직업), 사회(역사/도덕 포함)</li> </ul>
<b>학과 추천 (권장) 도서</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 불편해도 괜찮아(김두식)</li> <li>· 더 브레인(데이비드 이글먼)</li> <li>· 평균의 종말(토드 로즈)</li> <li>· 미움 받을 용기(기시미 이치로 외)</li> <li>· 나는 오늘도 나를 응원한다(마리사 피어)</li> </ul>

## 대전대 중등특수교육과만의 강점

- **1, 2학년 연계스터디** : 1학년 학생들 전원과 2학년 학생 중 우수한 학업성적을 보이는 학생들로 스터디를 구성하여, 대학생활에 도움이 되는 팁들을 나누고 다양하고 흥미로운 방식으로 전공 공부를 함께 함으로써 학교생활 및 전공에 대한 이해를 높일 수 있어요.
- **전 학년 연계 멘토링** : 1학년부터 4학년까지 모두 연계되는 멘토라인을 통해 선·후배 간에 유대감을 형성하고, 서로 도와주며 응원하는 문화를 형성할 수 있어요.
- **더멘토링** : 학교현장에서 근무하는 졸업생과 재학생을 서로 연계하여 임용시험 준비를 위한 실제적인 지원과 상담을 진행하고 있어요.
- **책거리 행사와 홈커밍데이** : 학년 말에 책거리 행사를 통해 그간 배운 내용을 정리하고 한해를 마무리하는 시간을 가져요. 또한 매년 홈커밍데이를 통하여 교육현장이나 다양한 기관에서 활동하고 있는 선배들을 초청하여 특강 및 간담회를 개최함으로써 졸업생과 재학생이 함께 하는 시간을 갖기도 합니다.
- **전공 재능 기부 프로그램** : 지역사회 관련 기관과의 연계를 통하여 재학생과 장애학생이 1:1로 연결되어 장애학생의 가정을 방문하여 학습 및 정서지원 멘토링을 제공하고 있어요.
- **수업시연대회** : 특수교육 예비교사로서 수업능력을 향상시키기 위해 매년 3학년 재학생을 대상으로 수업시연대회를 개최하고, 예선과 본선을 거쳐 우수 시연자들을 시상하고 있어요.
- **임용시험준비실 운영** : 4학년을 위주로 운영되는 임용시험준비실은 기출문제풀이, 한국사능력검정시험, 취업정보 공유, 스터디 등을 통해 구체적이고 체계적인 방법으로 임용시험을 준비할 수 있도록 지원하고 있어요.



## 22학번 합격자 후기

**혜화인재전형 22학번 배\*윤**

**면접 준비**

저는 우선 특수교육과 사람의 심리에 관한 책을 읽고 기본적인 대화와 사람의 심리 그리고 특수교육에 대한 지식을 가지고 시작하였습니다. 그 당시 읽고 배운 내용들을 토대로 면접 질문의 뼈대를 잡았으며, 컴퓨터로 답변을 1차 작성하고 프린트해서 가지고 다니면서 그때그때 수정 및 암기를 하였습니다. 그 외 나올 것 같은 질문이나 꼬리질문, 예시질문 등을 혼자 작성하여 답변 해보며 여러 질문을 예상하여 생각해보았고 생기부를 파악하여 여러 번 검토 후 그에 맞는 예상질문과 예상답변을 작성하여 면접에 대비하였습니다.

**대전대를 선택한 이유?**

대전에 있는 유일한 중등특수교육과이며 대전대학교 내에서 이루어지는 중등특수교육 행사와 봉사활동 그리고 많은 소모임 등이 체계적으로 계획되어 진행되고 있었으며 실제적인 도움이 많이 되는 교육봉사를 체험하고 특수교육에 필요한 부분이 잘 갖추어져 있었습니다. 그런 것들을 학생의 입장에서 배우고 접할 기회가 많다고 생각하게 되어 대전대학교 중등특수교육과에 지원하여 들어오게 되었습니다.

**23학번 후배들에게 한마디!**

안녕하세요, 후배님들! 저희 대전대학교 중등특수교육과에서는 특수교육에 관한 많은 것들을 이론뿐만 아니라 실제로도 보고 접할 기회를 많이 제공하고 있습니다. 사과나무에 사과가 열리려면 튼튼한 뿌리를 내려야 하고 그 뿌리로 양분을 공급받으면 나무가 자라다 열매를 맺게 되듯, 저희 대전대학교 중등특수교육과에서 여러분이 뿌리내려 많은 것들을 배우고 흡수하여 여러분의 꿈을 이루었으면 좋겠습니다.

## 학과 활동

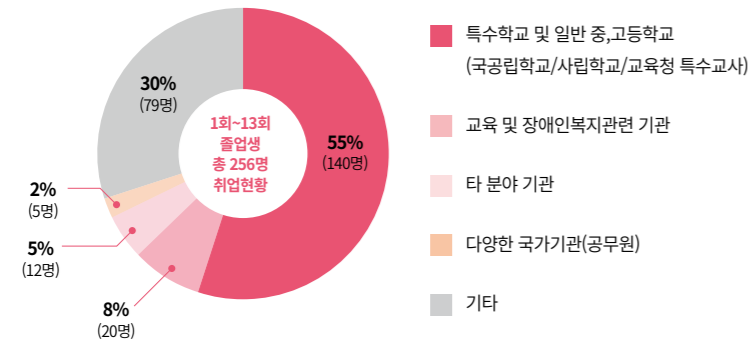
### 전문성을 갖춘 특수교사가 되기 위한 프로그램

1. 교육현장 역량강화 프로그램
  - 캠퍼스 멘토링: 학과 교수님들이 다양한 주제를 갖고 재학생들에게 필요한 예비교사 역량을 강화시킬 수 있는 소그룹 멘토링 진행
  - 전공특강 및 워크숍: 재학생들의 요구조사를 통해 자신이 원하는 전공주제와 관련된 교사 및 전문가를 초빙하여 특강을 듣고, 특수교육현장에서 필요한 수업 설계를 위한 워크숍 참여
2. 교원임용시험 준비 및 진로지도 프로그램
  - 우리 학과를 졸업한 현직교사 선배님들의 임용특강과 중등교원임용시험을 위해 수업실연과 면접 등에서 개별 피드백을 받는 졸업생 멘토링
3. 특수교육현장 역량강화를 위한 현장탐방 프로그램
  - 선진특수학교, 장애관련 박물관, 보조공학센터 등 다양한 장애관련시설 탐방 및 행사 참여

### 학과 소모임

- 아침(아름다운 침묵) : 수어를 배우는 소모임
- 바실(바늘과 실) : 바늘과 실을 이용해 교재교구를 만드는 소모임
- 플랩(flap 기타 소모임) : 음악활동을 통해 특수교사의 역량을 키우기 위한 소모임
- 라포(Rapport) : 매주 특수학교나 기타 다양한 기관이나 단체에서 장애관련 봉사활동을 하고, 소감을 나누는 소모임
- 휘들럼 : 뉴스포츠 전문가로서의 역량을 기르기 위해 진행하는 소모임

## 졸업자 취업 현황



## 2022년 임용시험 합격자 명단

- 오\*현(09, 경기)
- 이\*우(09, 경북)
- 김\*원(12, 충북)
- 김\*맥(13, 충남)
- 심\*백(13, 강원)
- 송\*나(14, 대전)
- 문\*진(15, 충남)
- 임\*빈(15, 부산)
- 최\*우(15, 경기)
- 노\*은(16, 강원)
- 박\*주(16, 서울)
- 송\*지(18, 전북)

## 학과 참여 사업

- 2014년~2017년 대학자율역량강화지원사업(ACE+)
- 2018년 대학혁신지원사업시범운영사업(PILOT) - 더블멘토링 사업
- 2019년 대학혁신지원사업 전공교육역량강화 사업단 운영
- 2019~2021년 대학혁신지원사업
- 2019~2020년 사회맞춤형 산학협력선도대학사업(LINC+)
- 2021년 사회과학연구소 주관 전공역량강화 사업
- 2021년 1학기 우리학과 취업스쿨(취업역량개발원)
- 2021년 2학기 우리학과 취업스쿨(취업역량개발원)
- 2021년 사회맞춤형 산학협력선도대학사업(LINC+)



### 신입생이 궁금해하는 Q&A

#### 표시과목이 무엇인지 알 수 있을까요?

표시과목은 자격증에 표시할 담당과목을 말합니다. 2학년에 희망하는 표시과목으로 정할 수 있습니다. 대전대학교 중등특수교육과는 상담과 체육이 있습니다. 본과 졸업 시 표시과목이 상담이라면 [특수학교(중등) 정교사(2급) 상담] 이라고 자격증이 나옵니다. 또한 교육봉사, 임용시험 등에서 표시과목으로 선발하는 경우도 있습니다. 특수교육과 전공과목과 함께 표시과목 관련 수업을 들어야 합니다.

#### 과잠도 있나요?

있습니다. 중등특수교육과 과잠은 몸 부분은 베이지, 팔 부분은 검정색입니다.

#### 복수전공도 할 수 있나요?

2학년부턴 복수전공신청이 가능합니다. 중등특수교육과의 한 학생의 경우, 전문상담교사 정교사(2급)자격증을 취득하기 위해서 산업광고 심리학과로 교직복수전공을 신청했습니다. 교직복수 이외에 복수전공이 가능한 학과라면 관심사에 따라 복수전공을 신청할 수 있습니다.

#### 학과 행사는 어떤 것들이 있나요?

3월에는 개강을 맞이하는 개강총회와 대학생들의 꽃이라 할 수 있는 MT가 있습니다. 4월은 교생실습을 나가는 선배님들을 응원하는 교생 응원행사, 5월은 스승의 날과 성년의 날을 맞이하여 교수님께 감사의 인사를 드리고, 성년을 맞이한 학우들에게 축하를 건네는 성년의 날 행사도 함께 진행됩니다. 이 외에도 단과대에서 개최하는 체육대회에 함께 참가하기도 하고, 11월에는 선배님들의 임용시험 합격을 기원하는 임용응원행사도 있습니다. 마지막으로 12월에는 종강을 기념하는 종강총회와 졸업생 선배들과 재학생들이 한자리에 모이는 홈커밍데이로 한 해를 마무리합니다.

#### 동아리 활동은 어떻게 참여할 수 있나요?

학교에서 운영하는 동아리 활동과 학과에서 운영하는 소모임 활동에 참여할 수 있습니다. 학교에서는 스포츠, 음악, 종교, 치어리딩 등 다양한 유형의 동아리가 운영되고 있습니다. 개강 후에 각 동아리마다 동아리원 모집을 진행하니 관심 있는 활동에 신청을 하면 됩니다. 또한 학과에서는 5개의 소모임을 운영하고 있습니다. 현재 중등특수교육과에는 수어를 함께 배우는 '아침', 악기 연주 및 음악 활동을 하는 '플랩', 펠트를 통해 교재교구를 만드는 '바실', 봉사 후기를 서로 나누는 '라포', 뉴스포츠를 함께 연구하는 '뉴스포츠' 소모임이 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

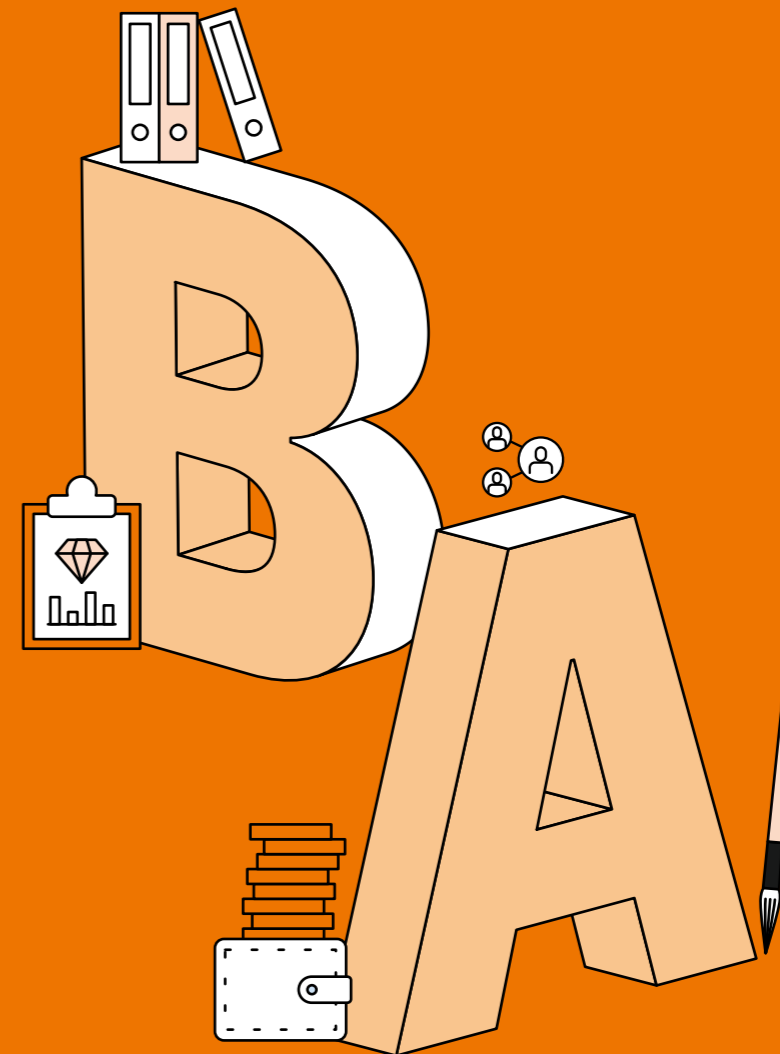
공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# COLLEGE OF BUSINESS ADMINISTRATION



경영학과  
회계학과  
비즈니스영어학과  
비즈니스중국어학과  
비즈니스일본어학과  
물류통상학과  
산업·광고심리학과

**경영대학**

# 경영학과

#경영 #기업 #재무 #회계 #생산관리  
#마케팅 #인사관리

- ☞ 융합과학관 1층 118호실
- ☎ 042-280-2330
- 📷 dj\_u\_business
- 📍 대전대학교 경영학과



경영학과는 1981년 대전대학교의 개교와 함께 출발한 이후, 지금까지 대전대학교 경영대학 내 최초, 최대의 학과 위상을 자랑하고 있습니다. 현대경영에 필수적인 재무관리, 마케팅, 생산관리 및 경영정보시스템(MIS), 인사 및 조직 관리, 글로벌경영, 회계학 등의 전공과목을 중심으로 경영 전반에 걸친 관련 과목을 개설하여 진취적인 전문경영인 양성을 위해 노력하고 있습니다. 또한, 경영학 이론의 습득뿐만 아니라 실무능력 함양을 위해 경영학 이론을 실무프로젝트에 적용하는 캡스톤디자인, 장·단기 현장실습 등을 수행하고 있습니다. 아울러 4차 산업혁명 시대에 걸맞는 융복합 인재 양성을 위해 빅데이터 학과와 연계된 데이터과학경영 연계전공을 경영학과 내에 개설하고 있습니다.

## 교육과정트랙

공통	인사노무	생산/MIS	재무	마케팅	글로벌 비즈니스
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 경영학원론</li> <li>· 경제학원론</li> <li>· 회계학원론</li> <li>· 경영통계원론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 인적자원개발론</li> <li>· 경영조직론</li> <li>· 조직행동론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 생산관리</li> <li>· 서비스운영관리</li> <li>· 경영정보시스템</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 재무관리</li> <li>· 증권시장론</li> <li>· 투자론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 마케팅</li> <li>· 촉진과광고</li> <li>· 소비자행동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 국제경영학</li> <li>· 글로벌경영전략</li> <li>· 글로벌마케팅</li> </ul>

## 취득가능자격증

공통	투자관련 분야	정보처리관련 분야	회계관련 분야
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 경영지도사</li> <li>· ERP정보관리사(회계, 생산, 물류, 인사)1급 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 증권투자상담사</li> <li>· 파생상품투자상담사</li> <li>· 투자자산운용사</li> <li>· 금융투자분석사</li> <li>· 재무위험관리사</li> <li>· 증권분석사</li> <li>· 펀드투자상담사(증권투자권유대행인) 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 정보처리기사</li> <li>· 사무자동화 산업기사</li> <li>· 정보처리 산업기사</li> <li>· 정보관리기술사</li> <li>· 컴퓨터시스템응용기술사</li> <li>· 사무자동화기사</li> <li>· 디지털 포렌식 전문가 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 세무사</li> <li>· 회계사</li> <li>· 전산회계 1급</li> <li>· 전산세무 1급</li> <li>· 세무회계 1급</li> <li>· 회계관리 1급 등</li> </ul>
유통, 물류관련 분야	인사/노무관련 분야	글로벌경영 분야	
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 유통관리사</li> <li>· 물류관리사</li> <li>· 전자상거래관리사 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 노무사</li> <li>· 경영지도사(인적자원관리 분야) 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 관세사 등</li> </ul>	

## 졸업 후 진로

기업 & 창업	금융기관	전문직	연구계 & 기타
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 마케팅 전문가, 인사관리전문가, 재무관리 전문가, 운영관리 및 MIS 전문가, 창업 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 은행, 증권사, 투신사 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 노무사, 회계사, 세무사, 관세사 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 경영컨설팅 기관(경영컨설팅), 대학교수 등</li> </ul>

## 입시준비 TIP

<b>전공관련 교과목</b>	· 사회(경제, 경영), 국어, 영어	· 해화 리버럴 아트 칼리지
<b>봉사활동</b>	· 소외된 이웃 돕기, 공공기관 업무지원 봉사(병원, 학교, 도서관 등)	· 디자인
<b>비교과활동</b>	· 경제, 기업경영 관련 활동 (창업, 전략, 인사관리, 마케팅, 재무, 회계, 운영 등)	· 아트 대학
<b>학과 추천 (권장) 도서</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 부의 탄생(시아)·윌리엄 번스타인</li> <li>· 경영의 세계사(사과나무)·이재규</li> <li>· 경영의 신 책 웰치(자음과모음)·정산</li> <li>· 스티브잡스 리더십(북스타)·전도근</li> <li>· 경영학 콘서트(비즈니스북스)·장영재</li> <li>· 프린스피어 매니지먼트(경문사)·윤석철</li> </ul>	· 사회 과학 대학

## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 이\*진

**면접 준비**  
면접 준비를 하면서 저의 최대 고민은 "답변을 다른 친구들과 차별화시킬 수 있을까?"였습니다. 그래서 하나의 질문에 최소 15개의 답변을 적어 가장 나은 하나의 답변을 모색했습니다. 또한 모의면접을 통해 태도, 목소리 크기, 자기소개 등을 연습했습니다. 그러면서 저의 시간을 넉넉히 두고 꾸준히 좋은 답변을 구상해 면접 준비한다면 면접관님께서도 학생들의 노력과 가치를 알아주신다는 것을 깨닫게 되었습니다.

**대전대를 선택한 이유?**  
토익 강의, 자격증 강의, 클리닉 지도(글쓰기읽기·기초 말하기의 1:1지도) 등 학생의 역량을 증진시키기 위해 많은 활동을 추진한다는 점에서 대전대학교를 선택하게 되었습니다. 또한 성적 장학금뿐만 아니라 가족장학금, 개인단체 장학금, 대회 장학금 등 다양한 장학제도를 마련해 모든 학생에게 기회를 주는 점이 저에게 큰 매력으로 다가와서 대전대에 진학하게 되었습니다.

**23학번 후배들에게 한마디!**  
내년에 캠퍼스에서 만나게 될 23학번 후배님들, 안녕하세요! 작년과는 다르게 대부분의 수업이 대면으로 이뤄지고 있습니다. 부디 코로나가 빨리 진정되어 여러분이 제한 없이 학교생활을 즐길 수 있기를 바랍니다.

## 대전대 경영학과만의 강점

- 1) 교환학생 프로그램**  
대전대학교 교환학생 프로그램을 활용하여 매년 미국, 캐나다, 일본, 중국 등지의 자매대학과의 정기적인 교류를 확대하고 있으며, 학생들에게 해외 파견 및 유학의 길을 열어주고 있어요.
- 2) 교수님이 직접 지도하는 학습동아리 운영**  
기업 경험이 풍부한 교수님이 직접 진로설계와 취업준비를 위한 학습동아리를 운영하고 있어요. 학습동아리에서는 최근 졸업한 선배와 교류, 전문 직종 종사자와의 미팅을 통해 진로준비와 관련한 유익한 정보를 얻는 등 학생들이 목표로 하는 직업을 위한 준비를 함께 해나가고 있어요.
- 3) 기업, 전문가, 학생이 함께하는 경영 문제해결 프로젝트**  
학생들과 교수, 외부전문가가 팀을 이루어 실제 기업이 직면한 다양한 경영상 문제를 해결하기 위한 방안을 모색하고, 기업 관계자와 함께 협의함으로써 학생들은 기업경영 현장을 더욱 깊이 이해하고, 실무능력을 배양하고 있습니다.
- 4) 동문선배 초청 특강**  
최근 졸업한 동문 선배를 초청하여 현재의 직업(직무) 소개, 진로 결정과 준비 과정 등에 관한 진솔한 이야기를 나눌 수 있는 시간을 마련하여 학생들의 진로설계에 도움을 주고 있어요!



## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 대학특성화사업(CK), LINC, LINC+, LINC 3.0
- 대학혁신지원사업

### 학과 사업

- 융합적 사고력과 문제해결역량을 갖춘 미래기업가 인재양성 사업단
- 미래기업가 트랙 운영(전문가 특강, 전공심화 실무 체험 프로그램)
- 전공 학습동아리 운영
- 기업문제해결 프로젝트

## 졸업자 취업 현황

### 금융기관 (졸업년도 기준)

- 하나은행 : 서\*호(2019), 강\*산(2019)
- 우리은행 : 오\*석(2016)
- 수협 : 김\*민(2020)
- 신한 : 백\*화(2018), 김\*영(2019)
- BNK자산운용 : 조\*신(2018)
- SBI저축은행 : 이\*형(2019)

### 기업체

- 현대자동차 : 김\*국(2017)
- 현대모비스(주) : 이\*균(2017)
- 포스코건설 : 장\*소(2017)
- 한화건설 : 이\*용(2019)
- 미래생명 : 강\*진(2017)
- 일양약품 : 김\*영(2019), 양\*주(2019)
- 명인제약 : 황\*준(2018)

### 공공기관

- 코레일관광개발(주) : 최\*정(2017)
- 한국연구재단 : 신\*영(2017)
- 세종시설관리공단 : 송\*현(2019)
- 한국의학연구소 : 박\*훈(2020)

### 전문자격

- 관세사 : 김\*국(2017)
- 세무사 : 강\*모(2019)

### 기타

- 허\*재(2020) : 도서 출간 (2017년부터 '소품 아티스트'라는 새로운 영역을 개척하고 on-line 작품게시, 전시회, 강연 등 활발한 활동을 펼치고 있으며, 공중파 3사, 주요 일간지에 소개된 바 있음)



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 경영학과 졸업 후 진로는?

경영학이라는 폭넓은 학문의 특성상 졸업 후 선택할 수 있는 진로의 폭도 넓습니다. 기업체 취업이나 창업도 가능하고 금융기관 취업(은행, 증권사, 투신사 등)도 가능하며 전문직(노무사, 회계사, 세무사, 관세사 등) 또한 가능합니다. 이 외에도 경영컨설턴트, 대학교수의 길도 있으므로 수많은 선택지에서 본인에게 맞는 길을 찾아보시길 바랍니다.

### 장학제도를 알고 싶습니다.

학생들이 받을 수 있는 장학금은 굉장히 많습니다. 본교에서는 성적우수 장학금, 성적향상 장학금, 자기추천 장학금, 내리사랑 장학금, 가족 장학금, 동문자녀 장학금, 희망도전장학금, 성격격려장학금, 마일리지장학금, 열정장학금, 고시장학금, 정기토익 장학금 등의 수많은 장학제도를 갖추고 있으며 우리 경영학과 자체적으로도 학과경쟁력 장학금, 이의택 장학금, 정원 장학금 등의 경영학과생만을 위한 장학제도를 갖추고 있습니다. 이 외에도 기업문제해결 프로젝트 등의 학과진행사업에 참여하면 받을 수 있는 장학금들도 많습니다. 학과에서 진행되는 프로그램에도 많은 관심을 갖고 참여하면 좋은 결과를 얻을 수 있습니다.

### 학교에서 진행되는 특별프로그램에 대해 알고 싶습니다.

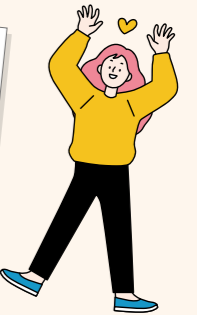
대전대학교에서는 글로벌 인재양성을 위해 많은 프로그램을 운영하고 있습니다. 대전대학교는 미국, 영국, 중국, 일본, 뉴질랜드, 대만, 덴마크, 러시아 등 28개국 89개 학교와 자매대학을 맺고 있으며 교환학생 프로그램을 통해 영어권, 일본어권, 중국어권, 러시아 및 중앙아시아권의 27개교와 교류 활동을 하고 있습니다. 또한 글로벌 인사이트라는 프로그램을 통해 학생들의 글로벌 마인드 함양 및 어학연수를 통한 어학실력 향상을 통한 국제화역량 강화에 힘쓰고 있습니다.

### 입학 후 할 수 있는 학생활동들에 대해 알고 싶습니다.

대학생활의 꽃이라고 할 수 있는 축제와 OT, MT부터 농촌봉사활동, 체육대회, 테마여행 등에 이르기 까지 경영학과 학생회는 활발히 활동하고 있습니다. 그리고 대전대학교에는 사진동아리, 다도동아리, 영화동아리, 문학동아리 등의 교양분과 동아리와 밴드동아리, 댄스동아리, 통기타동아리, 힙합동아리, 연극동아리 등의 문화분과 동아리, 농구, 축구, 볼링, 야구, 테니스, 자전거, 검도 등의 체육분과 동아리, 종교 동아리, 봉사동아리 등 많은 동아리가 활발하게 활동 중이기 때문에 원하는 동아리에 가입하여 즐거운 대학생활을 향유 할 수 있습니다.

### 경영학과도 복수전공이나 부전공을 할 수 있나요?

경영학과는 융합전공소양을 갖추기 위해 복수전공, 부전공, 연계전공 등을 장려하고 있습니다. 2학년부턴 회계학과 산업광고심리학과 정보통신전자공학과 등 다양한 전공을 함께 전공할 수 있습니다. 이를 바탕으로 경영학과 학생이 탄탄한 전공지식으로 경영환경 변화에 적응할 수 있는 경영인으로써 성장 할 수 있도록 최선의 노력과 지원을 하고 있습니다. 또한 4차 산업혁명 시대에 걸맞은 융복합 인재 양성을 위해 2021학년도 2학기 부터는 데이터과학경영 연계전공을 경영학과 내에 개설하였습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 회계학과

#회계학과 #공인회계사 #세무사 #재무회계 #세무회계  
#원가관리회계 #기업회계 #ERP #기업분석



- 인문사회관 1층 134호실
- 042-280-2276
- 대전대학교 회계학과
- dju\_acct42

회계학은 경영·경제제반분야 중 가장 역사가 깊은 학문으로서 인류의 기원과 함께 시작되었습니다. 오늘날 기업은 물론 사회·경제적 조직의 경영자가 필수적으로 갖추어야 할 기본자질이 바로 회계지식이며, "회계정보가 없다면 자본시장은 존재하지 못한다."고 할 정도로 회계의 중요성은 높아지고 있습니다. 회계란 경영 활동에 대해 능률을 향상시키는데 필요한 회계자료를 제공하는 관리목적과 외부이해 관계자가 합리적인 의사결정을 할 수 있도록 기업의 경영활동을 일반적으로 인정된 회계원칙에 따라 측정하여 적절한 회계정보를 재무제표의 형태로 제공하는 보고목적이 있습니다.

대전대 회계학과는 투자자의 의사결정을 위한 재무회계, 경영자의 경영의사결정을 위한 관리회계, 경제주체의 세무의사결정을 위한 세무회계 각 분야를 중심으로 인사, 재무, 마케팅, 국제경영 등의 경영학 전반의 기본사항과 경제학 등의 자질을 모두 섭렵할 수 있도록 이론과 실무를 겸비한 체계적인 교육과정을 개설하고, 학생들로 하여금 기업과 사회의 주역으로서의 역할을 다 할 수 있도록 교육하고 있습니다.






## 교육과정트랙

 <p><b>공통</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>회계학원론</li> <li>경제학원론</li> <li>회계이론</li> </ul>	 <p><b>기업경영</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>고급회계</li> <li>재무제표분석</li> <li>세무회계 캡스톤디자인</li> </ul>	 <p><b>전문직</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>고급회계</li> <li>경영컨설팅</li> </ul>	 <p><b>공직</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>재정학</li> </ul>
---	--	---	--

## 취득가능자격증

- |         |                    |             |          |
|---------|--------------------|-------------|----------|
| · 공인회계사 | · 재경관리사            | · 전산세무, TAT | · 회계관리 등 |
| · 세무사   | · 세무공무원            | · 전산회계, FAT |          |
| · 감정평가사 | · ERP 정보관리사 MASTER | · IFRS 관리자  |          |


## 졸업 후 진로


 <p><b>회계전문직</b> 공인회계사, 세무사, 관세사, 계리사, 감정평가사 등</p>	 <p><b>국가공무원</b> 5급 재경직, 7급 및 9급 회계직, 세무직 및 일반행정직 공무원</p>	 <p><b>금융전문가</b> 은행, 보험 및 증권 업종 전문가, 기업분석사(애널리스트), 자산관리사(핀드메니저), 투자상담사 등</p>	 <p><b>경영컨설팅 및 일반기업</b> 경영컨설턴트, 경영지도사 등의 전문가와 기업의 전략적 의사결정을 담당하는 기획 및 회계부서 책임자 및 최고경영자</p>	 <p><b>학계</b> 대학원 진학 및 졸업 후 연구소 연구원 및 대학 교수</p>
---	--	---	---	--


## 실습과정

계절학기 단기현장실습						
실습 장소	신한회계법인 (대전 서구)	한올회계법인 (대전 대덕구)	예교지성회계법인 (대전 유성구)	신우회계법인 (대전 유성구)	북대전세무서	
내용	· 원천세신고 · 부가세 신고 · 기장입력 · 실무업무 · 카드매출전표 입력	· 부가가치세 이론 · 학습 및 홈텍스 · 회계처리 · 부가가치세 신고서 작성 · 일반전표 입력	· 원천세 및 부가세 · 근로소득 연말정산 · 지급명세서 작성 · 신고 보조	· 부가가치세 신고 · 매출전표 입력 · 일반전표 입력 · 실무업무	· 종합소득세 및 · 부가가치세 계산 · 사업장현황 신고	

## 입시준비 TIP

- 

**인재상** · 회계에 대한 관심을 가지고 이론적, 실무적 능력 향상을 준비가 되어있는 인재
- 

**전공관련 교과목** · 국어, 수학, 영어
- 

**학과 추천 (권장)도서** · 회계학콘서트 1~5 (히야시 아츠무, 한국경제신문)  
· 회계학이야기 (권수영, 신영사)  
· 회계를 알면 성공이 보인다 (한중수, 오명전 외 1명, 리스크컨설팅코리아)

## 학과 활동

- 학기 및 방학 중 자기 주도적 특별과정 운영(ERP 정보관리사 회계자격증 취득)
- 전공연계 전공체험 및 현장실무교육(더존 비즈온 방문)
- 산업체 현장실습 및 인턴십 운영
- 지역기업맞춤형 인력양성사업추진
- 사회요구를 반영한 전공교과목 운영 및 전공프레임 워크 질 관리
- 산학협력협의체 참여(ICT산학협력협의회, 문화융합비즈니스산학협력협의회, 전통식품산학협력협의회, 프랜차이즈, 산학협력협의회, 한의약산업화협의회)

## 대전대 회계학과만의 강점

우리 대학 회계학과는 이론과 실무를 겸비한 체계적인 교육과정을 갖추고 있어요. 회계 전반의 여러 분야의 전문적 지식을 가진 교수님들의 강의를 통해 양질의 학습을 할 수 있고 하(동)계 계절학기 현장실습을 통해 생생한 실무를 체험해 볼 수 있어요. 학교 커리큘럼에 따라 차근히 공부하면 다양한 회계 자격증을 취득할 수 있는 취득 과정 강의와 자료가 제공됩니다. 학과 내 다양한 장학금 제도가 마련되어 있으니 참고하세요!



## 22학번 합격자 후기

혜화인재전형 22학번 이\*재



### 면접 준비

우선적으로 기초적인 회계 지식 습득을 위해 회계 분야의 도서를 찾아 읽어보았었고, 면접 예상 질문을 고려하여 고등학교 3학년 때 교내에서 진행되었던 면접 연습을 통해 본격적인 준비를 하였습니다. 면접 준비는 처음이라 연습 당시에도 긴장을 많이 하였고, 기다리던 면접 당일에는 더욱 긴장되었습니다. 면접장에 도착하여 긴장하고 있을 때 교수님이 직접 찾아와주셔서 긴장감을 풀어주셨고 편안한 마음으로 면접을 볼 수 있었습니다. 면접은 준비한 대로 수월하게 진행되었고, 좋은 결과를 받을 수 있었습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

저는 일반고등학교 졸업생으로, 회계에 관심이 생긴 2학년 당시 담임 선생님께서 대전대학교를 추천해 주셨습니다. 이후 회계학과 홈페이지를 통해 체계적인 교육과정과 비교과 프로그램 등 졸업 후 다양한 진로 선택의 가능성을 확인하여 지원하게 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

코로나19로 인해 힘든 시국에, 입시 준비까지 더해져 수고했을 여러분에게 좋은 기회와 결과가 따르길 바라고 항상 응원하겠습니다. 학교에서 빛길 기대하고 있습니다. 모두 파이팅 하세요!

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 2018년 CK-1대학자체특성화사업단 : 지역중소기업 맞춤형 멀티플레이어 인재양성사업단
- 2019년 대학특성화사업단 : 융합적 사고력과 문제해결 역량을 갖춘 미래기업가 인재양성 사업단

### 학과 사업

- 비전확립과 기초전문 역량강화(캡스톤디자인, 전문가특강, 선배초청 강연 등)
- 학기 및 방학 중 자기주도적 특별과정 운영(ERP정보관리사 회계 자격증 취득)
- 전공연계 전공체험 및 현장실무교육(더존 비즈온 방문)
- 산업체 현장실습 및 인턴십 운영
- 전공교과 독서지도
- 지역기업맞춤형 인력양성사업추진
- 사회요구를 반영한 전공교과목 운영 및 전공프레임 워크 질 관리
- 산학협력협의체 참여(CT산학협력협의회, 문화융합비즈니스산학협력협의회, 전통식품산학협력협의회, 프랜차이즈산학협력협의회, 한의약산업화협의회)
- 가족회사 유치(최근 3년간 11개 지역 기업)
- 회계학과 맞춤형 면접 및 취업특강

## 졸업자 취업 현황

- 황\*훈(2020) : 세무사 합격자
- 장\*우(2020) : 공인회계사 합격자
- 박\*륜(2012) : 세무사 합격자
- 민\*호(2021) : 세무공무원

### 2021년 기준

- ERP 정보관리사(회계, 인사, 물류, 생산) 취득자 : 238명
- FAT 취득자(1급, 2급) : 147명
- TAT 취득자(1급, 2급) : 43명



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 회계에 대해 미리 배우지 않은 사람은 학과 공부에 어려움을 많이 느끼나요?

1학기 때 수강하게 될 회계학원론에서 회계에 대한 기초부터 배우고 교수님께서 차근차근 잘 설명해 주시기 때문에 수업을 놓치지 않고 잘 수강한다면 큰 어려움을 느끼지 않습니다!

### 학교 및 학과 행사들은 어떤 것들이 있나요?

졸업식, 입학식 및 비전데이, MT, 경영대 체육대회, 동문체육대회 등 다양한 행사들이 진행될 예정입니다.

### 신입생 기숙사가 따로 있는데 시설이 어떤가요?

HRC라고 불리는 신입생을 위한 제5생활관이 있습니다! 기숙사 중 가장 최근에 지어진 건물이라 시설도 깨끗하며 2, 4, 6인실이 있습니다. 기숙사 안에 헬스장, 요가실, 편의점, 카페 등 다양한 시설들이 구비되어 있습니다.

### 장바구니 제도가 뭔가요?

장바구니는 1학년 2학기 때부터 사용할 수 있습니다. 수강신청 전 안내를 받고 수강신청할 과목들을 미리 담아두어 수강신청하는 날 사이트에 들어가서 클릭 한 번으로 자신이 짠 시간표를 보다 수월하게 신청하는 제도입니다. 이때 에타를 이용해 강의평과 시간을 정리하면 더욱 쉽게 정리할 수 있습니다. 에타에 표시되어있는 시간과 실제 수업시간이 다를 수 있으니 꼼꼼하게 확인하는 것이 중요합니다!



혜화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

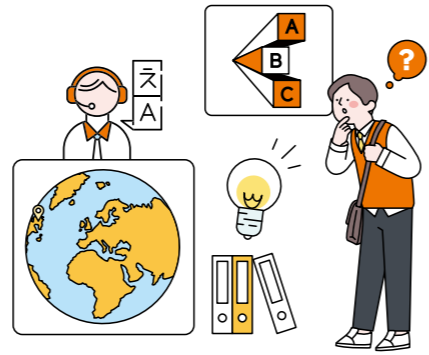
보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한의과  
대학

# 비즈니스영어학과

#대전대학교 #비즈니스영어학과 #영어영문학과 #영미언어문화전공  
#글로벌인재 #실무영어 #인재양성 #dju\_eng



- 인문사회관 3층 6325호실
- 042-280-2220
- 대전대학교 비즈니스영어학과
- 대전대학교 비즈니스영어학과

대전대학교 비즈니스영어학과는 영어권 문화에 대한 폭넓은 이해를 바탕으로 다양한 국제 분야에서 활용할 수 있는 수준 높은 영어 사용 능력을 배양하는 것을 목표로 합니다. 세계가 하나로 움직이는 국제화 시대에 발맞추어 폭넓은 사고, 미래를 예측하는 통찰력, 창의력, 국제교류에 필요한 영어 구사능력, 영어권 문화에 대한 심도 깊은 이해력을 갖춘 우수한 인재를 양성하고자 노력합니다. 40년의 역사와 전통을 자랑하는 영어영문학과에서 글로벌시대에 새로운 인재 기준에 발맞추어 영어권 문화에 대한 심도 있는 이해를 바탕으로 실무 영어능력을 갖춘 수 있는 인재 양성을 목표로 하는 비즈니스영어학과로 변모하고 있으며 현재 4명의 한국인 교수진과 2명의 영어권 교수가 재직 중에 있습니다.

## 교육과정트랙

공통	영어	영어권문화	심화학습
<ul style="list-style-type: none"> <li>영어권지역과언어의이해</li> <li>영어통번역연습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>영작문</li> <li>고급영어회화</li> <li>고급영어강독</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국제인문소양</li> <li>영미문화</li> <li>영어의역사와영국사회</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>영어발음의이해</li> <li>영미문학감상</li> <li>영어프리젠테이션연습</li> </ul>

## 취득가능자격증

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>영어번역사 자격증</li> <li>영어통역사 자격증</li> <li>무역영어 자격증</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>관광통역안내사</li> <li>OPIC 공인영어회화</li> <li>TOEIC</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>TOEIC SPEAKING</li> <li>문화관광해설사</li> <li>국제 의료관광 코디네이터</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>호텔서비스사</li> </ul> |
|--|---|--|--|

## 졸업 후 진로

정부 · 공공기관	의료계	연구계	일반 기업체	해외
<ul style="list-style-type: none"> <li>행정직 공무원, 국제협력부서 공무원, 공항 보안, 검역관련 공무원, 한국관광공사</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국제 의료관광 코디네이터, 의료관광 가이드</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>대학 교수, 연구소, 모든 연구소 해외 관련 업무 종사자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>무역회사, 관광여행사, 항공사, 학원강사, 영어교재개발 회사, 통번역업체</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KOTRA 해외지부, 모든 해외 기업 지점, 국제문화교류처, KOICA</li> </ul>

## 입시준비 TIP

- 인재상**
  - 세계가 하나로 움직이는 국제화 시대에 발맞추어 폭넓은 사고, 미래를 예측하는 통찰력, 창의력, 국제교류에 필요한 영어 구사능력, 영어권 문화에 대한 심도 깊은 이해력을 갖춘 우수한 인재를 양성하는 것을 목표로 한다.
- 전공관련 교과목**
  - 영어, 사회, 제2외국어, 교양, 국어
- 학과 추천 (권장) 도서**
  - 예정된 전쟁 - 그레이엄 앨리슨
  - 국제영문계약매뉴얼 - 한국원자력협력재단
  - International Business 비즈니스 국제 영어 - 차형석
  - 국제이해교육 - 한국국제이해교육학회
  - 국제개발협력의 이해 - 한국국제개발협력단
  - 국제사회의 이해 - 한국국제협력단
  - 열두 개의 키워드로 이해하는 국제개발협력 - 한국국제협력단 작.

## 학과 활동

- 영어연극, 영어 코메디 클럽 (원어민 교수 지도)
- 외국인 학생/ 한국인 학생 버디 프로그램
- 전화 영어 프로그램
- 풋살, 축구 재학생 동호회

## 학과 참여 사업

- | 대학 사업   | 학과 사업  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>· 팀 기반 학습, 프로젝트기반 학습, 전공독서지도, 도서관 도서인증제사업 등에 참여</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 비교과 프로그램 우수 참석자 수상</li> <li>· 해외 어학연수 및 교환학생 신청자 집중관리</li> <li>· 재학 중 기업체형 의무화</li> </ul> |

## 대전대 비즈니스영어학과만의 강점

비즈니스영어학과 재학생들은 영미문화에 대한 이해와 고찰을 바탕으로 모든 비즈니스 영역에 필요한 전문적인 영어를 체계적이고 다양한 교과과정을 통해 습득하고 있으며, 산업별 각 영역에서 필요한 영어 지식을, 우리 비즈니스 영어학과에서 신나게 배워봐요! 우리 학과는 한국뿐만 아니라 전 세계를 무대로 인생을 계획하는 글로벌 시티즌으로서의 여러분을 환영합니다. 영어를 무기로 어떤 사회에서도 경쟁하고 즐길 수 있는 인생을 이곳 비즈니스영어학과에서 계획해보세요!



## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 박\*혜

### 면접 준비



면접을 보기 전 대전대학교 학과 소개에 관한 책자를 받았는데 면접 준비가 막막하고 힘겨웠던 저에게는 이 책자가 많은 도움이 되었습니다. 이 책자 덕분에 제가 원하는 학과는 어떤 곳인지 자세히 알 수 있어서 이것에 맞추어 면접 때 제가 이 학과에 들어오고 싶은 이유를 명확히 설명할 수 있었습니다. 또 면접 예상 질문을 알려주셔서 그에 맞는 제 생각을 말할 수 있었기에 큰 어려움 없이 면접을 봤던 기억이 있습니다.

### 대전대를 선택한 이유?



고등학생 시절 외국어를 더 깊이 있고 활동적으로 배우고 싶다는 생각을 하면서 수많은 대학들을 알아보았는데 그러던 중 대전대학교를 알게 되었고 대전대학교는 많은 비용을 들이지 않고 학생들을 위한 영어 프로그램이 다채롭고 학생들이 원하는 프로그램들을 운영한다는 것을 알게 되었고 무엇보다 대전대학교는 어떤 프로그램을 운영하는지와 이 프로그램들을 통해 어떻게 취업할 수 있는지 자세히 알게 되면서 대전대를 선택했습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!



면접을 보러 오는 분들! 저도 면접이 익숙하지 않아 많이 막막했는데 면접을 봐주시는 교수님들이 분위기를 많이 풀어주셔서 보다 편한 분위기에서 면접을 볼 수 있으니 긴장하지 마시고 열심히 해서 23년도에 대전대에서 봐요! 파이팅!

## 졸업자 취업 현황

- 박분도 20100205 : ㈜아발론교육
- 김준희 20151060 : ㈜골드웨이
- 윤수원 20151106 : 한밭대학교 산학협력단

- 윤수빈 20151105 : IBK기업은행
- 박준호 20140279 : 하나은행



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 비즈니스영어학과만의 장점은 뭐가 있을까요?

기본적인 영어회화는 물론 실무에서도 사용할 수 있는 많은 어휘를 배울 수 있고, 관련지식들을 습득할 수 있습니다. 또한 영어영문학과와의 전신으로써 영어권 문화와 문학에 대한 소양도 학습할 수 있습니다.

### 학과 졸업 후 진로는 무엇이 있을까요?

각종 기업에 속하여 해외무역이나 통역 등을 도맡는 회사의 일원이 되거나 개인 프리랜서로서 통역사, 번역가, 영어강사 혹은 좀 더 견문을 넓혀 항공쪽으로도 일할 수 있기 때문에 매우 넓고 다양한 진로의 폭이 있습니다.

### 무슨 수업을 주로 들나요?

비즈니스영어학과는 영어회화를 바탕으로 실무영어생활을 원활히 할 수 있는 수업을 진행하며 이외에도 문법과 작문, 영문학 또한 함께 배우게 됩니다.

### 영어를 못해도 괜찮나요?

우리 학과는 배우는 것을 목적으로 하기 때문에 걱정하지 않으셔도 됩니다. 대학교 재학 기간 4년동안 영어 기술 및 능력을 성장시킬 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한학과  
대학

# 비즈니스중국어학과

#대전대학교 #중문 #비즈니스중국어학과 #2023 #중국어 #대전대  
#중국어 #중국어문화 #중국어교류 #中文 #商务汉语系



- 인문사회관 2층 6225호실
- 042-280-2230
- dju\_chinese
- 대전대학교 비즈니스중국어학과
- 대전대학교 비즈니스중국어학과

1991년 중어중문학과로 출발한 비즈니스중국어학과는 급변하는 중국 사회 및 한중 관계에 능동적으로 적응할 수 있는 창의적이고 전문화된 인재를 양성하기 위하여 최선의 노력을 다하고 있습니다.

중국의 언어, 문화, 사회, 경제, 무역 등 다양한 분야의 교과목을 개설하고, 중국에 대해서 폭넓게 이해하고 실무능력을 갖출 수 있도록 이론과 실습 강의를 병행하고 있으며, 학생들이 자기주도적으로 학습하고 체험할 수 있도록 다양한 비교과프로그램을 진행하고 있습니다.

또한 1:1 멘토링 활동을 통하여 교수와 학생 간 상시적 의사소통 채널을 구축하여 단계적 전공학습 및 학사관리, 진로 및 취업 지도에 이르기까지 학생들의 성장과 발전을 위한 지식과 정보를 공유하고 있습니다





## 교육과정트랙

 <p><b>공통</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 현대중국어사언어입문</li> <li>· 의사소통중국어</li> <li>· 시청각중국어</li> </ul>	 <p><b>기업체취업</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 중국어학개론</li> <li>· 중국어독해실습</li> <li>· 중국지역캡스톤디자인</li> </ul>	 <p><b>통·번역사/관광가이드</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 한중통번역실습</li> <li>· 중국어작문실습</li> <li>· 중국현대문학감상</li> </ul>	 <p><b>교육계</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 중국영언연구</li> <li>· 비즈니스중국어어휘</li> <li>· 중국어작문실습</li> </ul>
--	---	--	---


## 취득가능자격증

- HSK(한어수평고시) : 보통 생활이나 학습 상황 등에서의 중국어 실력을 평가
- TSC(Test of Spoken Chinese) : 보통 일상생활에서 사용되는 중국어 실력을 평가
- BCT(Business Chinese Test) : 비즈니스와 실무를 위한 중국어 능력을 중점적으로 평가
- OPIC(Oral Proficiency Interview-computer) : 실생활에서 구사하는 중국어 능력을 중점적으로 평가
- TCT(Translation Competence Test) : 중국어 번역능력 시험


## 졸업 후 진로

 <p><b>정부 · 공공기관</b> 공무원 및 공공기관 중문 전공자 우대 채용</p>	 <p><b>의료계</b> 중국인 유치 병원 중국어 통역 요원</p>	 <p><b>연구계</b> 중국 및 인문학 관련 연구원, 대학교수 등</p>	 <p><b>일반 기업체</b> 대기업 중문 전공자(해외영업부) 채용 한국 제조업(해외영업부) 및 무역 관련 기업, 한국 진출 중국 기업 등</p>
---	---	---	--


## 입시준비 TIP

- 

**인재상**

  - 성실하고 책임감이 투철한 학생
  - 중국과 중국문화에 대한 관심이 많은 학생
  - 미래 중국 지역학 전문가를 꿈꾸는 학생
  - 리더십 및 배려심이 있는 학생
- 

**전공관련 교과목**

  - 국어, 영어, 중국어, 사회, 역사, 한문 등
- 

**학과 추천 (권장) 도서**

  - 현대 중국을 찾아서 (이산), 조너선 스펜스
  - 중국 이야기 (비전과리더십), 김하중
  - 중국 이야기 (아이세움), 신혜선
  - 중국을 빛어낸 여섯 도읍지 이야기 (메디치미디어), 이유진

## 학과 활동

- 중국어말하기대회
- 중문학술제
- 글로벌인사이드
- 통역의전요원
- 버디프로그램
- 교환학생

## 학과 참여 사업

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>대학 사업</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 더블멘토링 프로그램 사업</li> <li>· 전공역량강화 비교과 학습 프로그램</li> </ul> | <p><b>학과 사업</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· LINC+사업단 장기·단기 인턴십 (현장실습) 프로그램</li> <li>· 진로(비전)탐색 현장체험</li> <li>· 우리학과 취업스쿨</li> </ul> |
|---|--|

## 대전대 비즈니스중국어학과만의 강점

대전대 비즈니스중국어학과에서는 정말 다양한 활동에 폭넓은 참여가 가능해요. 학습동아리의 활성화로 실무중국어 학습 및 유학과 HSK 관련 정보들을 접할 수 있죠. 또한 중국어말하기대회나 중문학술제 등의 행사를 준비, 진행함으로써 중국어에 대한 자신감을 고취시킬 수도 있답니다.

중국유학생과의 버디프로그램이나 교환학생 제도를 통해 글로벌한 상호 교류 및 학습이 이루어지기도 해요. 국제화 시대에 필요한 국제교류 전문요원 양성을 위한 활동의 일환이지요. 마지막으로 우리 학과에서는 매 학기 통역의전요원을 선발하여 그에 대한 특전으로 활동증명서 및 소정의 장학금 혜택을 수여하기도 해요.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

## 22학번 합격자 수기

교과면접전형 22학번 이\*서



### 면접 준비

학교 사이트 내에 있는 면접 준비자료를 최근 파일 뿐만 아니라 3년 전 파일까지도 다운 받아 준비하였습니다. 준비를 하면서 이해가 되지 않거나 알기 어려운 자료들은 학교 사이트 안에서 해결하거나 대전대학교 공식 블로그 안에서 조사하였고, 당시 고등학교에서 면접자를 대상으로 실시했던 모의면접에 참여하였으며, 담임선생님과 끊임없는 상담을 했습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

평소 중국 쪽에 관심이 많아서 전공을 중국 쪽으로 잡고 있었습니다. 그러던 중 마침 대전대학교에 비즈니스중국어학과가 있다는 것을 알게 되었고, 바로 지원하게 되었습니다. 그뿐만 아니라 대전대학교는 중국의 여러 대학교와 교류관계를 맺고 있다는 사실이 대전대학교를 선택하는 데에 있어서 큰 영향을 주었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

우리 학교 및 학과에는 학생들을 위한 장학제도나 다양한 교과, 비교과활동이 많습니다. 대전대학교에 입학하게 될 23학번 후배님들도 이런 다양한 활동들에 많이 참여해보셨으면 좋겠습니다. 후배님들과 만날 날을 손꼽아 기다리고 있습니다!

## 졸업자 취업 현황

- 최은희(2018년도) : 수자원기술 주식회사 / 사원
- 최초원(2019년도) : 창흥전력 / 사원
- 홍현욱(2019년도) : 둔산베이징중국어어원어번역사 / 강사
- 윤수빈(2019년도) : IBK기업은행 / 대리



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 중국어 실력이 완전 초보인데요?

1학년 1학기부터 전공필수 기초중국어 과목에서 발음부터 상세하게 학습, 실습이 진행되고, 전공 내 학습동아리에서 선배들의 도움과 지도를 받을 수 있습니다. 물론, 입학 전 중국어 발음을 포함한 기초 과정 정도를 학원에서 선행학습하면 더욱 도움이 될 수 있습니다.

### 중국 파견 교환학생 자격이 어떻게 되는지요?

일반적으로 2학년 혹은 3학년 2학기(9월)에 중국 10여 개 자매대학으로 1년간 파견하는 제도가 있는데 중국어 실력보다는 유학 및 학습의지가 강한 학생들을 선발하고, 희망하는 대다수의 학생을 파견하고 있습니다.

### 전공 내 어떠한 학습동아리가 있는지요?

신입생 및 중국어 실력이 부족한 학생들을 위한 동아리가 있고 중국어 실력이 뛰어나거나 경험이 많은 선배들이 멘토로 구성되어 회화, HSK 등의 스테디 활동을 정기적으로 진행하고, 진로 및 유학에 대한 상담 및 조언을 상시 진행하고 있습니다.

### 비교과 활동 프로그램은 어떤 것이 있는지요?

학교에서 진행하는 다양한 학습 프로그램에 신청/선정되어 교내외 전문가의 지도와 특강 및 장학금의 혜택을 얻을 수 있고, 학과 내에서 진행되는 여러 프로그램을 통하여 외부 학습을 하지 않아도 자연스럽게 중국어 실력 향상 및 중국에 대한 이해를 증진할 수 있습니다.

### 졸업 후 취업에 대한 고민이 많아요?

교내에서 진행하는 다양한 취업 관련 특강 및 프로그램 참여를 통하여 취업에 대한 구체적인 방법과 방향성을 찾을 수 있고, 전공 내 취업 관련 과목 수강과 정기적으로 진행되는 지정 교수와의 멘토링 수업을 통하여 학생이 희망하는 분야의 맞춤형 정보를 얻고 효율적인 준비를 할 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

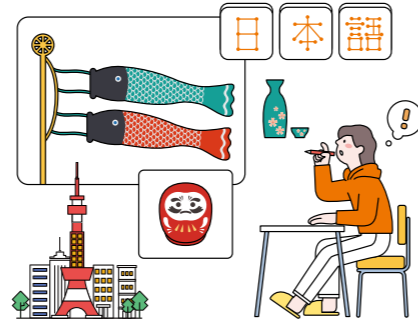
보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한의과  
대학

# 비즈니스일본어학과

#일본 #일본문화 #미디어일본어 #비즈니스커뮤니케이션 #교환유학  
#어학연수 #귀국보고회 #일본기업 취업



- 인문사회관 2층 6228호실
- 042-280-2255
- 2022dju\_hatsumori

비즈니스일본어학과는 균형 잡힌 언어 능력과 일본의 사회와 문화에 대한 깊은 이해를 바탕으로, 국가와 지역사회에 이바지하는 전문인 양성을 위해 체계적인 커리큘럼을 운영하고 있습니다.

<b>전공트랙제도</b>	「커뮤니케이션 역량」 「문장 이해와 문서 작성 역량」 「일본 사회와 문화의 이해 역량」 3가지 역량 함양을 위한 효율적 학습이 진행되고 있다.
<b>전공인증제도</b>	졸업의 필요조건으로 JLPT, JPT의 일정 점수, 취업특강 10회, 봉사활동 30시간을 의무화하고 있다.
<b>비교과과정-활동</b>	비전데이, 신입생활영회, 외국인학생 버디, 통역의전원, 선배초청 간담회, 성인식, 체육대회, 축제, 학술제, 귀국보고회 등
<b>학과동아리</b>	교환 유학 준비 및 전공스터디 '제스(ゼ・ス)', 일본어연극부 'えんげきぶ', K-pop 댄스 동아리 'いっしょ(잇쇼)', 그 외, '공정무역' 동아리가 있다.
<b>유학-교환 학생제도</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>일본 4개 지역 자매대학(구마모토학원대학, 메이지대학, 오사카 세쓰난대학, 홋카이상과대학, 홋카이학원대학)으로 교환 유학생이 파견되고 있다.</li> <li>교토 리쓰메이칸 대학(하계, 동계 방학 -단기 유학)</li> </ul> ※ 일본정부초청 국비장학생 (2012, 2015, 2018 선정 파견)

## 교육과정트랙

<p><b>공통</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>초급일본어</li> <li>중급일본어</li> <li>일본어한자읽기</li> </ul>	<p><b>일본어 커뮤니케이션</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>일본어회화실습</li> <li>일본어시청각실습</li> <li>일본어비즈니스커뮤니케이션</li> </ul>	<p><b>일본 언어-문학</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>일본어작문실습</li> <li>일본어문법</li> <li>일본어강독</li> </ul>	<p><b>일본 사회-문화</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>문화입문</li> <li>일본서브컬처</li> <li>일본기업분석과면접실습</li> </ul>
--	---	--	--

## 취득가능자격증

· 일본어능력 : JLPT, JPT, SJPT, BJT, FLEX, EJU · 일본어 관광통역안내사 · 전국한자능력검정시험(韓) · 한자능력검정(漢檢)(日)

## 졸업 후 진로

<p><b>교육·연구</b></p> <p>대학강사, 문화센터강사, 언어학연구원, 외국어교사, 외국어학원강사, 인문사회계열교수, 유학상담자, 국제문화교류연구원</p>	<p><b>통번역</b></p> <p>통역가, 번역가</p>	<p><b>일반 기업체</b></p> <p>관광통역안내원, 무역사무원, 여행사무원, 탑승수속사무원, 면세상품판매원, 국내여행안내사</p>	<p><b>해외</b></p> <p>호텔및콘도접객원, 해외영업원, 관광가이드, 호텔프론트사무원, 투어컨덕터(해외여행인솔자)</p>
---	-----------------------------------	--	--

## 실습과정

<b>학년</b>	3·4학년					해화 리버럴 아트 칼리지
<b>과목명</b>	K-MOVE 일본 IT취업 프로그램					
<b>실습 장소</b>	대전 JSL인재개발원					
<b>내용</b>	JAVA - Java Basic programming -Java Advanced programming -JDBC	Database -Oracle11g /MySQL	Web programming -HTML/CSS/JavaScript /jQuery -jsp & Servlet	Web Framework -Struts2/Spring -iBatis	Project -Web Project -Struts2 Project	디자인 · 아트 대학
	<ul style="list-style-type: none"> <li>일본어 문법 - 일본 비즈니스 현장에서 필요한 일본어 기본능력(문법, 작문, 경어)</li> <li>일본어 회화 - 일본 비즈니스 현장에 빨리 적응할 수 있도록 현장에서 많이 쓰이는 표현 및 어휘 학습</li> <li>특화 교육 - 이력서 작성, 모의 면접, 매너 및 직무 교육, 비즈니스 오피스 교육, 현장 맞춤형 프로젝트 교육</li> </ul>					사회 과학 대학

## 입시준비 TIP

<p><b>인재상</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>균형 잡힌 일본어 능력을 겸비한 자</li> <li>일본 사회와 문화에 대해 깊은 이해력을 겸비한 자</li> <li>전공지식을 활용하여 국가와 지역사회에 이바지하는 자</li> </ul>	경영 대학
<p><b>전공관련 교과목</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국어, 한국사1·2, 동아시아사 주제 탐구, 세계사, 일본어, 한문</li> </ul>	
<p><b>학과 추천 (권장)도서</b></p>	<p>[국화와 칼 - 루스 베네딕트] -일본이 어떻게 지금의 일본이 되었는지를 탐구</p> <p>[시바 료타로의 역사관 - 니카쓰카 아키라] -시바 료타로의 '조선관'과 '메이지 영광론'에 대하여 일본인의 시각에서 서술</p> <p>[설국 - 가와바타 야스나리] -일본 최초의 노벨문학상 수상작으로서 대표적인 일본 근대 서정문학</p>	공과 대학

## 대전대 비즈니스일본어학과만의 강점

우리 대학 비즈니스일본어학과는 교환학생 제도가 잘 갖춰져 있어요. 일본 4개 지역(도쿄, 홋카이도, 오사카, 구마모토) 5개 대학으로 파견하고 있고, 그 외에도 단기 연수, 유학생 버디 활동, 토크클럽 등 다양한 국제교류 프로그램도 운영하고 있어요.

그리고 대전대학교에 교환유학생으로 파견된 일본인 학생도 많아 그 친구들과 학과 행사를 함께 하기도 해서 다양한 경험을 할 수 있습니다.



디지털 미래 융합 대학  
한 의 과 대학

## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 김\*은



### 면접 준비

1차 서류전형 합격 후 면접을 준비하기 위해 먼저 작년에 실시된 면접 문제로 연습했습니다. 또, 시사 문제 중심으로 진행되는 면접임을 알고 있었기 때문에 TV 뉴스나 각종 신문기사 등을 많이 접하려고 노력했습니다. 면접 문항의 꼬리 질문 이외에는 다른 추가질문은 없다고 들어서, 제시된 문항을 중심으로 꼼꼼히 준비했습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

비즈니스일본어학과와 3가지 전공역량트랙을 보면서 각자 원하는 진로에 맞춰 수업을 선택할 수 있도록 한 시스템이 마음에 들었습니다. 또한, 장기 교환학생은 물론 방학 중에도 단기 유학을 할 수 있다는 것을 알게 되었고, 타 대학과 달리 일본인 유학생들과의 교류와 일본 문화체험 등 다양한 프로그램이 활발히 진행됨을 알고 대전대학교를 선택하게 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

대학은 각각의 개성을 가진 사람들이 전국 각지에서 모이는 곳입니다. 비즈니스일본어학과도 서로 다른 목표와 목적을 갖고 입학하는 학생이 많습니다. 하지만 전공에 대한 열정은 타 학과와는 비교할 수 없을 정도로 뜨거우며, 또 이를 지원하는 체계적인 교육과정과 활발하게 운영되는 각종 프로그램은 틀림없이 후배님들을 즐거운 대학 생활로 인도해 줄 것으로 생각합니다.

## 졸업자 취업 현황

### 일본취업

- 정\*석(202\*졸업) : ミネベアミツミ
- 임\*규(201\*졸업) : AU mobile
- 강\*지(201\*졸업) : SoftBank
- 최\*영(201\*졸업) : 株式会社 2PS
- 김\*석(201\*졸업) : 예맛식품 일본영업
- 윤\*성(201\*졸업) : 山九株式会社 (川崎市)
- 이\*하(201\*졸업) : Ricoh Korea 사업부
- 오\*균(200\*졸업) : 일본삿포로국제대학(2022년 교수 임용)

### 국내취업

- 박\*홍(202\*졸업) : LB세미콘
- 최\*\*\*(202\*졸업) : 펄어비스 (Pearl Abyss)
- 최\*빈(202\*졸업) : ASHK IT기업
- 송\*호(201\*졸업) : 통영이순신골뱅이 대표
- 이\*원(201\*졸업) : NH농협 둔촌동
- 우\*규(201\*졸업) : 서울관광마케팅 행사팀
- 유\*연(201\*졸업) : coupang 인사팀

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- LINC+사업단 창업교육센터 창업동아리 프로그램
- LINC+사업단 인턴십(현장실습) 프로그램

### 학과 사업

- 16\* 취업동아리 지원 사업
- 17\* 전문가초청 전공심화 특강 사업(일본어의 세계)
- 17\* ACE사업 학기 및 방학중 특별과정, 전공인증을 위한 특별지도 등
- 18\* 글로벌프로젝트 사업 (한국인의 일본어표현, 일본어의 한국어표현)
- 19\* 전공역량강화 비교과 학습프로그램 사업 등
- 20\* 한국연구재단 전문경력인사 초빙활용지원사업
- 21\* 더블멘토링 프로그램 사업
- 21\* 전공역량강화 비교과 학습 프로그램 사업
- 21\* 경영대학·사회과학대학 전공역량강화사업
- 21\* 비전탐색 연계 프로그램(현장체험)

## 학과 활동

- 일본 현지 대학과 인터넷을 이용한 학생 간 실시간 학술 발표 교류
- 일본 구마모토학원대학(熊本学園大学)으로부터 매년 교육실습생 내방
- 일본 홋카이학원대학(北海学園大学)으로부터 교육실습생 내방
- 학과 동아리
  - \*제스 (교환유학, 어학실력 향상을 목표로 일본어 자격증 준비와 스터디를 하는 동아리)
  - \*연극부 (학술제를 목표로 연극 대본을 제작하고 연출하고 연기하는 동아리)
  - \*k-pop댄스 동아리 (일본인 유학생들과 함께 k-pop댄스 활동을 하는 동아리)



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 일본 자매대학의 교환유학생으로 선발되기 위해 필요한 자격증 및 조건이 있나요?

교환유학생은 2, 3학년 때 지원이 가능합니다. 학점, 자격증, 한국어면접, 일본어면접을 통해 선발여부가 결정되며, 지원 시 JPT600점 정도면 충분합니다. 일본어 면접에서는 회화 능력을, 한국어 면접에서는 구체적인 유학 계획과 포부를 여필하는 것이 중요합니다.

### 비즈니스일본어학과 졸업 후 진로가 어떻게 되나요?

전공을 살려 통, 번역가, 관광업, 공학, 일본계 회사 및 현지 기업에 취직하거나 대학/대학원에 진학하는 졸업생도 있습니다. 최근에는 IT전문 인력을 양성하는 산업인력공단 K-MOVE운영 기관인 「JSL인재개발원」과의 협력으로 꾸준히 재학생과 졸업생이 과정에 참가하고 있으며, 연수 후 일본의 현지 기업에 취직하는 졸업자 수가 증가 추세에 있습니다.

### 교환유학생 외에도 또 다른 국제교류 활동이 있나요?

국제교류원에서 주관하는 버디활동, 글로벌인사이드 프로그램, 통역의전원 등의 다양한 국제교류 시스템이 구축되어 있습니다. 버디활동은 일본인 교환학생의 한국생활을 도와주는 활동이며, 통역의전원은 국제교류원에 소속되어 다국적 유학생들을 돕는 일을 합니다. 글로벌인사이드 프로그램을 이용하여 하계방학 시 일본으로 단기 어학연수를 갈 수 있습니다.

### 교환유학 비용은 어떻게 되나요?

본교에 등록금을 납부하면 자매대학에 별도의 등록금과 기숙사비(※예외 있음)는 납부하지 않습니다. 본인 부담은 개인생활비, 비행기티켓, 휴대폰 통신비 등입니다.

### 학과 동아리에는 무엇이 있나요?

제스, 연극부, K-pop댄스 동아리가 있습니다. '제스'는 교환유학과 어학실력 향상을 목표로 일본어 자격증 준비와 스터디를 하는 동아리입니다. '연극부'는 학술제를 목표로 연극 대본을 제작하고 연출하고 연기하는 동아리입니다. 'K-pop댄스 동아리'는 일본인 유학생들과 함께 k-pop댄스 활동을 하는 동아리입니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

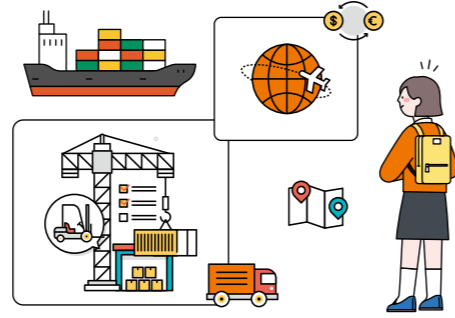
보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 물류통상학과

#무역 #물류 #유통 #국제포워딩 #관세통관 #SCM #구매자재 #ERP  
#원산지관리 #수출입 #해외마케팅



- 인문사회관 1층 6137호실
- 042-280-2050
- 대전대학교 물류통상학과
- djulogis

물류통상학과는 4차 산업혁명시대 사회수요에 부합하는 국제적인 감각과 수출입 물류 및 유통 MD, 국제경영 직무역량을 갖춘 디지털 수출입물류인재를 양성하는 것을 교육목표로 하고 있습니다. 그 목표와 비전에 걸맞게 디지털 수출입물류 전공·디지털 유통MD전공·디지털 국제경영 전공 등 전공 전문 지식과 실무능력을 습득할 수 있는 체계적인 직무중심 전공교육과정을 기반으로 글로벌 시대를 선도하는 수많은 무역 및 물류유통 인재를 배출하여 중부권 최고의 수출입물류 전문 교육기관으로 발돋움하고 있습니다. 물류통상학과에서 전문지식을 함양한 학생들은 무역회사, 해운회사, 항공회사, 물류회사, 유통회사, e-commerce, 수출입통관회사, 국제포워딩업체, 특송회사, 일반 기업체, 금융기관, 무역 및 물류관련 공공기관 등에서 역량을 발휘하여 국가발전과 산업발전에 공헌하는 전문인으로 활동하고 있습니다.

대한민국 미래대학의 표준 대전대학교에는 4차산업혁명 시대 디지털 수출입물류 및 유통MD 전문인력을 양성하는 물류통상학과가 있습니다. 대전대학교 물류통상학과에서 여러분의 미래를 디자인하고 꿈을 실현하시길 바랍니다.

## 교육과정트랙

디지털수출입 물류역량 (무역)	디지털수출입 물류역량 (물류)	디지털유통 MD역량	디지털국제 경영역량
<ul style="list-style-type: none"> <li>스마트무역개론</li> <li>무역상무원</li> <li>무역상사증재론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>스마트물류개론</li> <li>물류관리론</li> <li>국제물류론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>유통관리론</li> <li>유통정보론</li> <li>유통채널관리론</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경영학원론</li> <li>국제경영학</li> <li>서비스경영</li> </ul>

## 취득가능자격증

- |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>검량사</li> <li>검수사</li> <li>감정사</li> <li>경매사</li> <li>원산지 실무사</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>항공화물관리사</li> <li>RFID-GL자격</li> <li>관세사</li> <li>구매자재관리사</li> <li>국제무역사</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>무역영어</li> <li>유통관리사</li> <li>CPIM</li> <li>물류관리사</li> <li>물류실무사</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>물류 ERP 정보관리사</li> <li>보세사</li> <li>전자상거래관리사</li> <li>CS 리더스 관리자</li> <li>소비자상담사</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>수입관리사</li> <li>외환 전문역</li> <li>원산지관리사</li> <li>전자상거래운용사</li> <li>MD관리사</li> </ul> |
|---|---|---|---|--|

## 졸업 후 진로

<p><b>공공기관</b> 한국 철도공사, 인천 국제공항</p>	<p><b>물류기업</b> CJ 대한통운, 현대 글로벌스 (물류 기획, SCM)</p>	<p><b>유통기업</b> SSG, 홈플러스 (유통 관리, 유통 마케팅)</p>	<p><b>e-commerce</b> 쿠팡, 마켓컬리</p>	<p><b>MD</b> GS 홈쇼핑, 롯데홈쇼핑 (상품 기획, VMD)</p>
---	--	--	---------------------------------------	---

## 실습과정

학년	3·4학년		
과목명	표준 현장실습(심화)	로컬 인턴실습	글로벌 인턴실습
실습 장소	LG 전자 하이프라자, 세이백화점 등	LG 전자 하이프라자, 세이백화점 등	호주 FNS, 베트남 패밀리익스프레스 등
내용	고객응대, 제품안내, 물류업무 등	고객응대, 제품안내, 물류업무 등	물류업무 전반

## 입시준비 TIP

<p><b>인재상</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4차 산업 혁명 시대에 부합하는 창의적 인재, ICT 물류유통 신기술을 학습하는 융합형 인재, NCS 기반의 전문 역량을 함양한 직무 중심 인재</li> </ul>	사회 과학 대학
<p><b>전공관련 교과목</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국어, 영어, 수학, 제 2외국어, 사회문화, 경제</li> </ul>	
<p><b>학과 추천 (권장)도서</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>배송추적 - 에드워드 홀스</li> <li>황소채찍효과(박영사) - 김수옥</li> <li>종합물류의 이해 - 전준수</li> <li>유니콘 꿈꾸는 물류 괴짜들 - 엄지용, 김정현 임예리</li> <li>기업의 시대 - 중국 CCTV 다큐멘터리 제작팀</li> </ul>	경영 대학

## 졸업자 취업 현황

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>김종균 (11) 2017-02 졸업 : 한화솔루션</li> <li>장영욱 (13) 2019-08 졸업 : KCTC</li> <li>임태지 (14) 2020-08 졸업 : 아성 다이소</li> <li>김기태 (09) 2017-02 졸업 : BGF</li> <li>김한웅 (13) 2019-02 졸업 : 쿠팡</li> <li>노광훈 (15) 2021-02 졸업 : 캐논</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>홍호일 (14) 2019-08 졸업 : 한국 교통연구원</li> <li>정상필 (16) 2020-02 졸업 : CJ 대한통운</li> <li>최재희 (11) 2017-02 졸업 : 관세사</li> <li>신인혜 (18) 2022-02 졸업 : 위니아 AID</li> <li>장이서 (16) 2021-08 졸업 : K 조션</li> </ul> |
|--|---|

## 대전대 물류통상학과만의 강점

우리 학과의 특성화 프로그램은 물류전문역량강화프로그램으로 자격증(물류관리사, 유통관리사, 물류 ERP정보관리사, MD관리사 등) 특강이 있고, 방학중에 해외로 가서 인턴을 할 수 있는 글로벌 취업연계 인턴십, LG전자 하이프라자 인턴실습, 하계방학 중 4주 이상 실시하는 인턴십 등이 있어요.

해외탐방 연계 물류 아이디어 공모전, ICT융합 물류 전시회, ICT융합 물류 특강 및 연수도 있어요. 또한 취업역량강화프로그램으로는 취업캠프, 취업JOB멘토링, 취업동아리, 박람회, 특강이 있어 학생들이 한 학기마다 참여합니다. 전공나노디그리 스마트MD교육과정 강의를 통해 온라인 쇼핑몰 MD 양성을 위한 marketbogo.kr 쇼핑몰을 운영하고 있기도 해요. 취업 연계 프로그램의 수가 다른 학과에 비해 많이 개설되어 있으니 다양한 프로그램에 참여해보세요!



## 학과 참여 사업

### 대학 사업

· 전공 Nanodegree

사업명	프로그램 명		운영 횟수	목표 인원	운영 대상
Smart MD 교육과정	MD 실무 프로젝트	세일즈워크	1회	20명	3, 4학년
		MD 전문가 특강	1회	20명	3, 4학년
	MD 가상기	온라인 쇼핑몰 운영	상시 운영	8명	3, 4학년
		MD 전문가 특강	2회	20명	3, 4학년
		MD 컨설팅	10회	8명	3, 4학년
비교과 공모전	MD 상품기획 공모전	1회	24명	전 학년	

### 학과 사업

· 글로벌물류인력양성사업

프로그램 명	세부 프로그램 명	운영 횟수	목표 인원	운영 대상	
물류전문 역량 프로그램	물류전문가 특강	2회	100명	전 학년	
	취업 특강	2회	100명	전 학년	
	채용 박람회/물류현장견학	2회	80명	전 학년 / 3, 4학년	
	취업 캠프	1회	20명	3, 4학년	
	취업 JOB 멘토링	1회	10명	3, 4학년	
	진로탐색 멘토링	1회	10명	1, 2학년	
외국어 역량 프로그램	Talking Club	영어	1회	12명	전 학년
		중국어	1회	8명	전 학년
		베트남어	1회	8명	전 학년
		일본어	1회	8명	전 학년
	Talk Concert	영어	1회	12명	전 학년
		중국어	1회	8명	전 학년
		베트남어	1회	8명	전 학년
	일본어	1회	8명	전 학년	
해외시장 분석역량 프로그램	글로벌 물류기업 문제해결 프로젝트 공모전	1회	20명	전 학년	
	글로벌 물류기업 ESG 성공사례 분석 공모전	1회	20명	전 학년	
글로벌 역량 프로그램	로컬 인턴실습	3회	10명	3, 4학년	
	글로벌 인턴 실습	1회	2명	3, 4학년	
피드백 플러스 프로그램	우수학생 사례 발표회	1회	10명	우수 학생	
	종합 성과 공유 워크숍	1회	80명	전 학년	
	우수학생 마일리지 장학금	1회	41명	우수 학생	

## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 민\*빈



### 면접 준비

저는 평소에 면접에 대한 경험이 별로 없었습니다. 면접 준비 중 무엇보다 자신감이 있어야 한다고 느꼈기에 약 1-2주 전에 질문의 답을 신중히 고민해 작성하고 여러 번 소리 내어 읽었고 많이 단련됐다 싶을 때 실제 면접 보듯이 선생님과 친구들 앞에서 질문에 답하고 연습을 반복적으로 했습니다. 혼자 연습할 때 잘했다고 생각했지만, 막상 선생님과 친구들 앞에서 모의면접을 하니 또 다른 느낌이었고 자꾸 반복해 보니 누구보다 당당하고 자신감 있게 면접에 임할 수 있었습니다. 그 결과 당일 면접장에서 연습한 대로 한 저는 교수님께 좋은 이미지를 심어드린 것 같고 합격이라는 좋은 결과를 얻게 되었습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

물류통상학과가 흔하지 않은 학과이지만 평소에 이에 대해 관심이 많던 저는 대전대학교를 찾게 되었고 마침 담임선생님이 추천해 주셨습니다. 그 이후 더 관심 깊게 알아보는 중 대전대학교 물류통상학과는 4차 산업혁명 시대의 사회 수요에 부합하는 국제적인 역량을 갖춘 인재를 양성하는 교육목표와 비전에 좋은 생각이 들었고 저의 생각과 부합되기 때문에 선택하게 되었습니다. 대학 진행 사업과 학과 진행 사업이 제가 원하는 비전과 일치하였고 전공 전문 지식과 실무능력을 습득할 수 있는 글로벌시대에 맞는 교육과정 프로그램도 제 마음에 들었고 저의 목표와 일치하기 때문에 선택하게 되었습니다. 학과에 대한 전망도 좋았지만 모든 학생들이 바라는 캠퍼스도 이쁘고 여러 영화와 드라마도 촬영했다는 소식이 더 마음에 들었고 모든 면에서 완벽하고 재밌는 대학생활을 할 수 있을 생각에 최종적으로 대전대학교를 선택하였습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

일단 그동안 정말 수고 많으셨다고 말하고 싶습니다. 대전대학교에 입학 후 느낀 것은 기숙사와 캠퍼스 시설도 좋고 교수님들도 유쾌하게 잘 가르쳐주신다는 점입니다. 23학번 후배님들을 만나 쉽게 되면 선배로서 경험을 여러분들과 공유하며 후회 없고 재미있는 대학생활을 같이 꾸려나갔으면 좋겠습니다.



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 전공 트랙은 무엇이 있나요?

수출입 물류 관리 직무 역량을 함양하는 디지털 수출입 물류트랙, 유통 MD관리 직무 역량을 함양하는 디지털 유통 MD 직무 트랙, 국제 경영 및 마케팅 관리 역량을 함양하는 디지털 국제경영 직무 트랙 등 직무중심, 실무중심, 역량 중심 트랙이 있습니다.

### 취업은 어디로 할 수 있나요?

수출입물류 분야에는 무역회사, 금융기관, 물류회사, 해운회사 등으로 취업을 하고 있으며, 유통MD 분야에는 백화점 쇼핑센터, 대기업 유통 업체, e-commerce, 온라인 MD(대형아울렛) 등으로 취업을 하고 있습니다. 또한, 무역, 물류유통 관련 공공기관/공무원/연구기관 등에 취업을 할 수 있습니다.

### 현장실습교육은 얼마나 잘 구축되어 있나요?

국내 현장실습으로 단기와 장기 현장실습을 운영하고 있으며 교육부 주문식 맞춤형 교육과정이 이루어지고 있습니다. 또한, 국토교통부 글로벌물류인력양성사업의 일환으로 호주 등을 비롯한 글로벌 장기 인턴실습에도 참여할 수 있습니다.

### 관련된 전공 자격증은 어떤 것들이 있나요?

물류관리사, 무역영어, 국제무역사, 유통관리사 2급, 물류 ERP 정보관리사, 관세사, 보세사, 구매 자재 관리사, CS관리사 등이 있습니다.

### 학과 동아리에는 무엇이 있나요?

전공 자격증 취득을 위한 학습 동아리 무지개, 대내외 공모전 준비를 위한 공모전 동아리 The 공드림, 축구 동아리 UFC, 볼링 동아리 스페어 등 다양한 동아리 활동이 이루어지고 있습니다.

해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

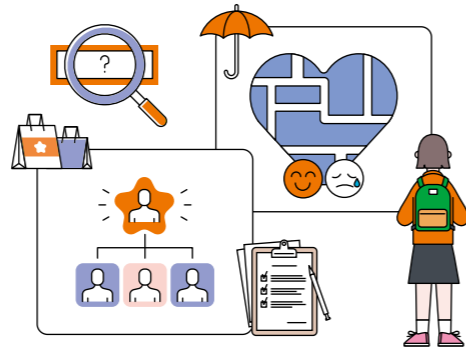
디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 산업·광고심리학과

#심리학과 #상담심리 #광고심리 #마케팅심리 #조직심리  
#인사심리 #범죄심리 #교직이수

- 인문사회관 1층 6131호실
- 042-280-2370
- 대전대학교 산업·광고심리학과
- djuiap



산업·광고심리학과는 응용심리에 중점을 맞추어 4차산업혁명 시대를 선도하는 현장지향적 실용 전문가를 양성합니다. 이론 중심이 아니라 구체적인 실무경험을 바탕으로 다섯 가지 전공 트랙과 각 트랙별 소모임을 통해 전문적인 지식을 습득하고 원하는 진로로 진출할 수 있습니다. 응용심리학에 기반을 두고 있으며 인사, 조직, 소비자, 광고, 상담영역 등 세분화된 전문지식을 숙지하고 실무에 적용하고 활용하는 방법까지 현장 지향적인 인재를 양성합니다.

## 교육과정트랙

공통	상담/임상 전문가	광고/홍보 전문가	인사/조직 전문가	소비자/마케팅전문가
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 심리학개론</li> <li>· 응용심리학</li> <li>· 성격심리학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 이상심리학</li> <li>· 특수상담</li> <li>· 집단상담</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 광고심리학</li> <li>· 설득심리학</li> <li>· 브랜드심리학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 인사심리학</li> <li>· 조직심리학</li> <li>· 조직진단및개발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 심리통계학</li> <li>· 소비자심리학</li> <li>· 고객만족</li> </ul>

## 취득가능자격증

- | 1) 학과 관련 일반적으로 시험을 통해 취득  | 2) 특정 강의를 이수할 시 취득  | 3) 학과를 최종 졸업해야만 취득   |
|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>· 직업상담사</li> <li>· 소비자전문상담사 등</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 평생교육사</li> <li>· 상담심리사</li> <li>· 전문상담교사</li> <li>· 사회조사분석사</li> <li>· 청소년상담사 등</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 전문상담교사</li> <li>· 임상심리사</li> <li>· 청소년상담사</li> <li>· 산업 및 조직심리사</li> <li>· 발달심리사 및 아동발달전문가 등</li> </ul> |

## 졸업 후 진로

광고 분야	조직 분야	인사 분야	상담 분야	소비자 분야
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 광고 및 PR 대행사, 광고주, 정부 및 기업의 홍보부, 광고매체사, 광고기획 및 광고대행사 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 연구 및 교육전문가, 조직개발전문가, 기업 컨설턴트 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 인력관리전문가, 컨설턴트, 교육 및 연구 전문가 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 초,중,고교 전문상담교사 &amp; 전문상담사, 기업 상담심리사, 공공기관 상담심리사, 군대(육*해*공)사병 상담심리사, 경찰 공무원(피해자상담 &amp; 학교폭력상담 &amp; 범죄심리),법무부 교정직 공무원(심리치료과), 정신건강의학과 병원, 심리상담센터, EAP 회사(대기업 &amp; 국가기관 외부 운영 심리상담 기관) 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 세일즈와 마케팅, 기업의 리서치분야 전문가, 소비자 상담기관 및 각종 소비자 관련단체의 소비자전문상담사 등</li> </ul>

## 실습과정

학년	3·4학년			
과목명	마케팅 창의적 종합설계	광고기획 창의적 종합설계	인사·조직 창의적 종합설계	심리치료 창의적 종합설계
실습 장소	인문사회관	인문사회관	인문사회관	인문사회관
내용	마케팅의 실무를 이해하고 마케팅 현장에 적용하는 프로젝트 수행	광고 기획에 대해 이해하고 광고기획서 작성을 통해 실무능력 함양	인사·조직의 관련된 주제를 연구하며 심리적인 해결방안 도출	심리치료의 영역을 학습해 상담자의 역할 수행

## 입시준비 TIP

인재상	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 책임의식과 봉사정신이 투철한 학생</li> <li>· 호기심과 창의적 열정이 가득한 학생</li> <li>· 인간에 대한 관심과 사랑이 많은 학생</li> </ul>
전공관련 교과목	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 일반 선택 : 화법과 언어, 문학, 확률과 통계, 사회와 문화</li> <li>· 진로 선택 : 주제 탐구 독서, 인간과 심리, 인간과 철학</li> <li>· 융합선택 : 매체 의사소통, 사회문제 탐구, 윤리문제 탐구</li> </ul>
학과 추천 (권장)도서	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 프레임(나를 바꾸는 심리학의 지혜) - 최인철</li> <li>· 설득의 심리학 - 로버트 치알디니 등</li> <li>· 스기너의 심리상자 열기 - 로렌 슬레이터</li> <li>· 그림으로 읽는 생생 심리학 - 이소라</li> <li>· 심리학을 만나 행복해졌다 - 장원형</li> </ul>
비교과활동	<ul style="list-style-type: none"> <li>· wee클래스 개인상담 참여</li> <li>· 청소년 교육 봉사 활동</li> <li>· 또래상담사 또는 심리학 동아리</li> <li>· 다양한 심리테스트 참여</li> </ul>

## 학과 활동

학과 소모임	진로 특강 프로그램
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 시그마(sigma) : 심리학에 대한 심층적인 학습뿐만 아니라 다양한 연구방법론을 숙지하여 인간심리분석 전문능력을 함양하는 전통의 학과모임</li> <li>· 시너지(Synergy) : 산업 및 조직심리를 함께 공부하고, 원하는 분야로의 취업이나 진학을 목표로 활동하는 모임</li> <li>· 에이샵(A#) : 광고·커뮤니케이션 이론 및 실무를 숙지하고, 소비자 심리의 응용력을 높이며, 광고 및 각종 공모전에 참여하여 실무능력을 향상할 수 있는 모임</li> <li>· 티티(True Talk) : 상담심리 분야에 대해 연구하고 상담 치료 관련 스터디, 프로젝트, 현장실습을 하는 모임</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 학과 우수 취업자 특강</li> <li>· 전문상담교사 준비 특강</li> </ul>

## 대전대 산업·광고심리학과만의 강점

대전대학교 산업·광고심리학과는 전문상담교사가 되기 위한 교직이수를 할 수 있어요. 또한 전공트랙제가 있기에 다양한 학문에 대해 배울 수 있기도 해요. 무엇보다 분야마다 소모임이 활성화가 되어 있어 선배님들의 취업 정보나 혼자서는 하기 어려운 공모전 참여나 관련 정보를 얻을 수 있어요.

또한 기초 심리학뿐만 아니라 응용심리학인 광고 심리학, 소비자 심리학, 인사조직 심리학을 배울 수 있어요. 그리하여 다양한 학문을 경험 할 수 있어 진로 선택과 개인 역량 성장에 많은 도움을 받을 수 있습니다. 무엇보다 현장에서 사용할 수 있는 전문역량에 대해 교수님들이 잘 알려주셔서 대외활동과 취업 준비에 학과에서 배운 내용이 많은 도움이 되니, 여러분도 참여해보세요!



## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 엄\*현



### 면접 준비

가장 먼저 면접 문항을 살펴보았습니다. 내 생각을 적어서 외운다기보다는 내가 친구에게 말하는 식으로 연습했습니다. 내용을 정리해 키워드 중심으로 정리해 반복적으로 읽어보며 준비했습니다. 선생님 또는 친구들과 실제 면접실에 있는 것처럼 모의 면접을 직접 경험했습니다. 그리고 면접 보는 장면을 촬영하며 저의 모습의 보완점을 직접 찾아 개선했습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

5가지의 트랙이 있고 자신이 희망하는 진로 트랙마다 소모임이 존재해서 다양한 경험을 할 수 있는 부분이 다른 심리학과와 차별점이라고 생각했습니다. 기초 심리학뿐만 아니라 응용심리학을 배울 수 있다는 점이 가장 마음에 들었습니다. 그리고 무엇보다 최종 입학에 결정한 가장 큰 이유는 면접장에 계신 학과 선배들이 면접을 보는 학생들에게 아낌없는 응원과 격려를 해주어 저도 그런 선배가 되고 싶어서 대전대에 오게 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

저도 처음에는 대학 입학이라는 것이 걱정되고 막막했지만, 대전대학교 산업광고심리학과 준비과정과 입학 후 저의 모습을 통해 저의 선택이 옳았다는 것을 알 수 있었습니다. 심리학을 배우고 싶고 다양한 경험을 하고 싶다면 추천해드리고 싶습니다.

## 졸업자 취업 현황

### 전문상담교사

- 박\*연(2014 졸업) : 대전대울초등학교
- 성\*영(2016 졸업) : 인천하늘초등학교
- 오\*진(2017 졸업) : 대전둔산중학교
- 김\*진(2019 졸업) : 대전서부교육청
- 이\*희(2021 졸업) : 충북제천상업고등학교
- 표\*림(2021 졸업) : 충북영동위센터
- 이\*송(2021 졸업) : 세종세종교육청
- 황\*미(2022 졸업) : 인천미추홀학교
- 신\*환(2010 졸업) : 대흥기획 AE
- 김\*연(2013 졸업) : 어세스타(온라인 심리검사 센터) 연구원
- 이\*원(2015 졸업) : 인천지방경찰청 경장 (프로파일러)
- 곽\*이(2017 졸업) : 대전 아동가족상담센터 전임상담사
- 김\*훈(2018 졸업) : 대전 교육청(본청) 임상심리사
- 조\*별(2022 졸업) : 대전청소년상담복지센터

## 임용고시 합격자 명단

### 전문상담교사

- 2018년 : 박\*영(12학번), 성\*영(12학번), 오\*진(12학번)
- 2019년 : 나\*리(14학번)
- 2020년 : 김\*진(14학번)
- 2021년 : 이\*희(16학번), 표\*림(15학번), 이\*송(17학번)
- 2022년 : 김\*진(17학번), 황\*미(17학번)

## 학과 참여 사업

### 학과 사업

- (2018) 교수학습지원팀 주관 전공독서지원 프로그램
- (2018) 취업지원팀 주관 선배초청특강 프로그램
- (2019) 교수학습지원팀 주관 전공역량 비교과 프로그램
- (2019) 교수학습지원팀 주관 더블 멘토링 프로그램
- (2019) 교수학습지원팀 주관 전공전공독서지원 프로그램
- (2019) 취업지원팀 주관 선배초청특강 프로그램
- (2020) 교수학습지원팀 주관 더블 멘토링 프로그램
- (2021) 교수학습지원팀 주관 더블 멘토링 프로그램
- (2021) 대학교육혁신원 주관 전공역량 비교과 프로그램



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 전공트랙제는 무엇인가요?

심리학에서 배우고 싶은 세부 분야를 학생이 주도적으로 선택하여 교과과정을 선택하는 제도입니다. 현재 산업·광고심리학과는 5가지의 분야이며 소비자 심리, 광고심리, 인사조직 심리, 상담 심리, 범죄 심리로 구성되어 있습니다.

### 산업·광고심리학과의 전공 트랙은 어떻게 선택하는 것인가요?

산업·광고심리학과는 조직 및 인사, 상담, 광고, 소비자(마케팅) 분야로 나누어 있습니다. 자신이 원하는 분야에 따른 교과목을 자유롭게 선택해 과목을 수강하면 됩니다.

### 산업·광고심리학과에서도 교환학생 프로그램을 참가할 수 있나요?

다양한 해외자매대학을 통해 영어권, 중어권, 일어권 등 다양한 해외 파견 교환학생 지원이 가능합니다. 다만 2·3학년 재학생이 지원 가능하며 파견 대학별 지원자격 및 선발방법이 상이해 자세한 내용은 대전대학교 국제교류원 홈페이지를 참고하여 주시기 바랍니다.

### 대전대학교 산업·광고심리학과만의 차별점은 무엇인가요?

기초심리학부터 응용심리학까지 심리학에 대해 전문적으로 배울 수 있으며 현장에 바로 적용할 수 있는 학습의 기회가 다양합니다.

### 대전대학교 산업·광고심리학과 수업 준비실은 무엇인가요?

산업·광고심리학과 학생이라면 누구나 편하게 방문할 수 있는 선·후배 간 교류의 장이자, 전공 관련 서적과 보드게임, 사물함이 배치되어 있어 재미있고 편리한 학과 생활을 도와주는 곳입니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

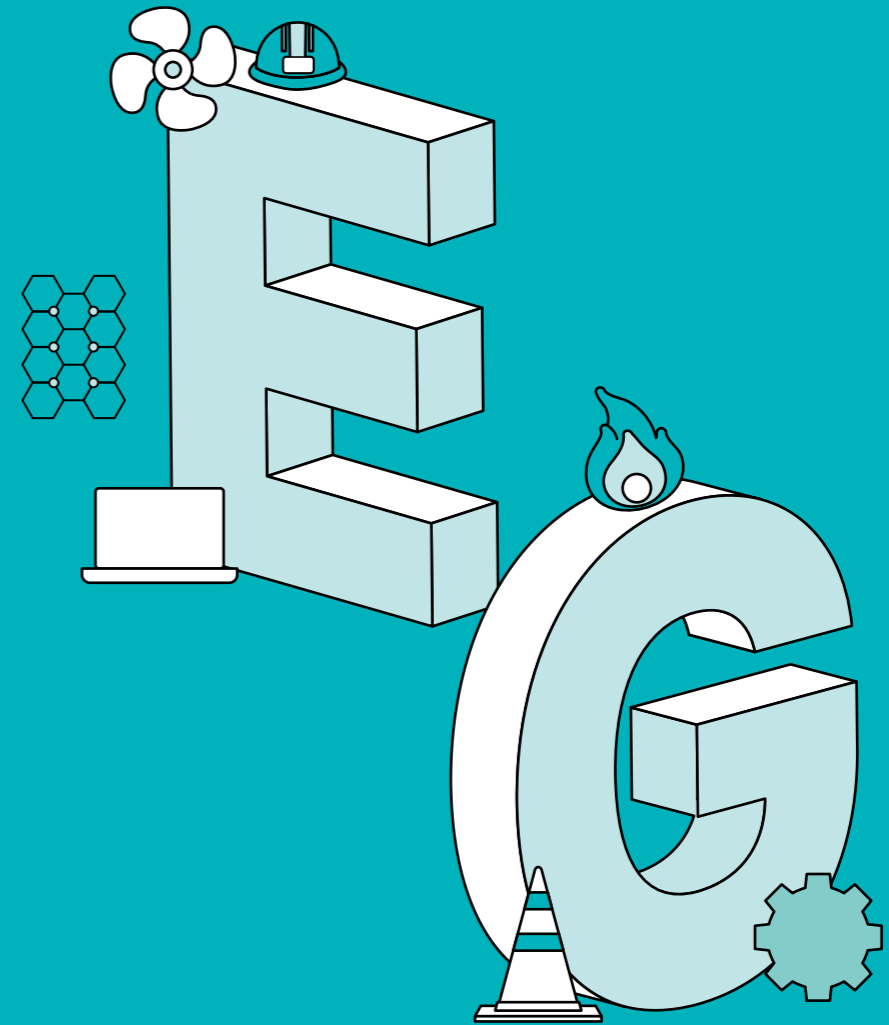
공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# COLLEGE OF ENGINEERING



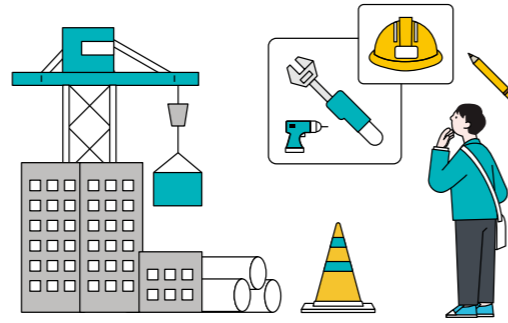
건축공학과  
토목환경공학과  
컴퓨터공학과  
정보통신공학과  
재난안전공학과  
소방방재학과  
에너지신소재공학과

**공과대학**

# 건축공학과

#건축 #건축공학 #건축학부 #건축기사  
#건설사 #도시공사 #친환경 #건축인

- 공학관 5층 4517호실
- 042-280-2510
- 카카오톡 오픈채팅방 @대전대학교 건축공학과



건축공학과는 창의성, 과학성, 전문성 함양을 위한 교육과정을 운영하고 있으며, 전공교과로 건축구조, 건축재료 및 시공, 건축환경 및 건축설비, BIM(건축정보화 모델링), 시공관리, 기초적인 건축계획 및 설계분야를 포함하고 있습니다.

1985년 첫 신입학을 시작으로 1990년 대학원 석사과정 개설, 1996년 박사과정을 개설하며 국제경쟁력을 갖춘 인재를 육성하고 있습니다. 또한 2001년 건축학부 내 건축공학전공으로 개편 후 세계 흐름과 발맞추는 건축의 선진화, 정보화, 세계화를 선도할 수 있는 건축인으로 전공지식을 충실히 심화시켜 지식과 기술이 융합되고, 개성과 인품이 조화된 인간상, 미래지향적이고 진취적인 인간상을 기르는 데 노력하고 있습니다.

## 교육과정트랙

시공 및 재료	강구조 및 합성구조	구조설계	건축과 에너지	건축설계 및 BIM
<ul style="list-style-type: none"> <li>건축구법</li> <li>건축재료학</li> <li>건축재료실험</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>구조역학</li> <li>강구조설계</li> <li>합성구조설계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>철근콘크리트구조</li> <li>구조설계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>건축환경</li> <li>건축설비</li> <li>건축환경실험</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>건축도면표현과이해</li> <li>BIM(건축정보화모델링)</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 건축기사자격증
- 산업안전기사자격증
- 건축시공기술사
- 건축구조기술사

## 졸업 후 진로

정부·공공기관(건축직)	공기업(건축직)	일반 기업체	연구계
<ul style="list-style-type: none"> <li>시청, 도청, 군청, 교육청, 소방청 공무원 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국토지주택공사, 지자체 도시개발공사, 한국철도시설공단 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>종합건설회사, 친환경 건축엔지니어링 회사, 건축설비회사, 구조설계사무소, 건축자재 회사 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>건설연구소, 대학교수 등</li> </ul>

## 실습과정

학년	1·2·3·4학년					
과목명	건축도면표현과 이해	CAD	건축프로그램응용	Reinforced Concrete	Reinforced Concrete Design	건축공학 캡스톤디자인
실습 장소	공학관 4502호	공학관 4523호	공학관 4523호	공학관 4523호	공학관 4523호	공학관 4502, 4523호
내용	모형제작 및 투시도 등의 표현기법 습득	CAD프로그램을 이용하여 도면을 해석하고 작성 방법 습득	건축 관련 프로그램을 작성 및 설계할 수 있는 visual studio 활용 법 습득	건축 관련 프로그램 중 Midas 프로그램 활용 법 습득	건축 관련 프로그램 중 Midas 프로그램 활용의 심화과정	1,2,3학년 때 배운 모든 건축프로그램을 활용하여 실무프로젝트 실습

## 입시준비 TIP

인재상	<ul style="list-style-type: none"> <li>인간 생활을 위한 삶의 환경을 만드는 건축에 관심 있는 능동적이고 미래지향적인 인재</li> <li>무에서 유를 창조하고 미래를 현실화할 수 있는 도전적이고 진취적인 정신의 학생</li> <li>창의적, 분석적인 사고를 바탕으로 맞닥뜨린 문제를 해결할 수 있는 문제해결능력을 지닌 학생</li> </ul>
전공관련 교과목	<ul style="list-style-type: none"> <li>수학, 영어, 과학(물리학)</li> </ul>
봉사활동	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학생 여름 건축학교, 한국 번개건축, 건축학교 푸른꿈 과정</li> </ul>
비교과활동	<ul style="list-style-type: none"> <li>근대건축답사, 안전교육</li> </ul>
학과 추천 (권장)도서	<ul style="list-style-type: none"> <li>건축을 향하여(동녘) - 르 코르뷔지에</li> <li>건축이란 무엇인가(열화당) - 송효상 외</li> <li>도시란 무엇으로 사는가(을유문화사) - 유현준</li> <li>건축, 전공하면 뭐하고 살지?(시공문화사) - 정기정 외</li> <li>건축, 전공하고 이렇게 산다(시공문화사) - 김기훈 외</li> </ul>

## 대전대 건축공학과만의 강점

우리 건축공학과에는 세부전공별 지도교수 하에 운영되고 있는 학과 연구실이 있어요. 학생들의 적성을 끌어올려 전문적인 기술을 배양할 수 있도록 전공 분야별 연구 및 실험하는 동아리실로 활용되지요. 비슷한 관심사, 혹은 특기와 적성을 가진 학생들이 모여 혼자 하기 어려운 공도 전 참여도 하고 재학 중인 선배배들, 동기들의 정보 공유가 큰 도움이 돼요.



## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- '17년 선정 산학협력선도대학 육성 사업
- '15년 선정 학부교육선도대학 육성 사업

### 학과 사업

- '11년 선정 공학교육혁신센터 지원 사업
- '16년 선정 전라남도 「산학협력취업패키지」 사업
- '16년 선정 고용노동부 장단지 현장실습 운영 사업

## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 김\*\*



### 면접 준비

대전대학교 건축공학과 교수님들이 작성하셨던 논문, 건축공학과 교육과정 등 세밀한 조사를 하여 대전대학교 건축공학과에 대해 미리 공부했습니다. 그를 바탕으로 대전대학교 건축공학과에 대한 관심을 갖고 있고, 이 학과에 오고 싶은 의지를 면접에서 말할 수 있었습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

독특하고 이색적인 대전대학교의 건물들이 아주 인상적이었습니다. 대전대학교 5생활관(HRC)은 외형과 내부 구조를 기존에 있는 건물과 조화롭게 맞춘 점을 보고 놀랐습니다. 이처럼 5생활관(HRC) 같은 설계가 잘 된 건물을 건설한 대전대학교에 진학해야겠다고 다짐했습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

대전대학교에는 30주년, 5생활관(HRC), 체육관(MACC센터) 등 아름다운 건축물들이 많습니다. 수업과정을 통해 본교 건축물의 도면을 보면 공부에 많은 도움이 될 것 같습니다. 그리고 여학연수, 공모전 등 다양한 경험을 통해 더 다양한 건축물을 이해하고, 견해를 넓혔으면 좋겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

### 2020

- 김\*문(2012학번) : 세종특별자치시청/공공건설사업소
- 김\*진(2014학번) : 당진시청/건축과 공공건축팀
- 김\*섭(2014학번) : 도원이엔씨
- 김\*규(2014학번) : 대보건설
- 박\*현(2014학번) : EA엔지니어링/친환경2본부
- 손\*선(2014학번) : 동일토건/시공직
- 임\*주(2014학번) : 상주시청/건축과
- 정\*준(2014학번) : 동일토건
- 신\*열(2014학번) : 동서건설/건축예산팀
- 연\*산(2015학번) : 반석 TVS 건축공사본부
- 이\*주(2015학번) : 기흥건축사사무소
- 노\*(2016학번) : 금산군청/ 허가처리과
- 김\*석(2014학번) : 유원건축사사무소
- 오\*경(2013학번) : 대한안전진단연구원, 구조안전진단

### 2021

- 허\*주(2017학번) : ㈜에세디엔텍
- 황\*보(2015학번) : 광학건설
- 황\*빈(2015학번) : ㈜청천건설
- 최\*준(2015학번) : 평택시청
- 오\*수(2015학번) : 파인건설
- 송\*섭(2015학번) : ㈜국제손해사정
- 김\*훈(2015학번) : ㈜포스코건설
- 황\*하(2014학번) : 나우설비기술(주)
- 양\*빈(2014학번) : 농협중앙회
- 박\*호(2013학번) : ㈜대한안전진단연구원
- 송\*선(2017학번) : 자영종합건설
- 강\*린(2016학번) : 코오롱글로벌
- 손\*민(2014학번) : 헤림건설

### 2022

- 이\*영(2016학번) : 서한건설
- 김\*기(2016학번) : 리엔텍엔지니어링
- 윤\*순(2016학번) : 라인건설
- 김\*범(2016학번) : 일성건설
- 한\*구(2016학번) : LCC코리아
- 김\*선(2016학번) : 신동아건설
- 방\*식(2016학번) : 일성건설
- 오\*인(2016학번) : 진흥기업
- 김\*영(2015학번) : 썬앤라이트
- 유\*경(2015학번) : 선우시스

## 학과 활동

- 학과학술제(건축인들의 아름다운 축제)
- 현장 견학 및 초청 강연
- 학과 스터디 그룹 동아리
  - 건축환경연구실(신우철교수님 담당) : 신재생에너지, 건물에너지 관련 연구
  - 콘크리트구조연구실(반병열교수님 담당) : 콘크리트 구조 관련 연구



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 건축공학과에서는 주로 무엇을 배울 수 있나요?

기본적인 건축설계를 포함하여 친환경 건축을 위한 건축환경, 건축설비, 건축환경시스템해석과 구조설계를 위한 구조계산 및 해석, 구조역학, 강구조 설계, 건축시공을 위한 건축 구법, 건축시공, 건축재료실험과 건축 관련 컴퓨터 프로그램인 CAD, C언어 프로그래밍, BIM(건축정보화 모델링) 등의 건축인으로서의 창의성, 과학성, 전문성 함양을 위한 교육을 학습할 수 있습니다.

### 건축공학과와 건축학과의 차이점이 무엇인가요?

건축학과는 건축물의 설계나 디자인에 집중된 내용을 수학합니다. 이와 다르게 건축공학과에서는 기본적인 건축 설계와 함께 디자인을 구체화시켜 줄 합리적인 구조 설계 방법과 건축물이 시공되기 위한 공학적이고 기술적인 측면의 내용을 배우게 됩니다.

### 건아제란 무엇인가요?

"건축인들의 아름다운 축제"라는 뜻으로, 1년 동안 건축공학과 학생들이 각자 창의적인 아이디어를 바탕으로 설계한 건축 모형을 학교 내에서 홍보하는 행사입니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

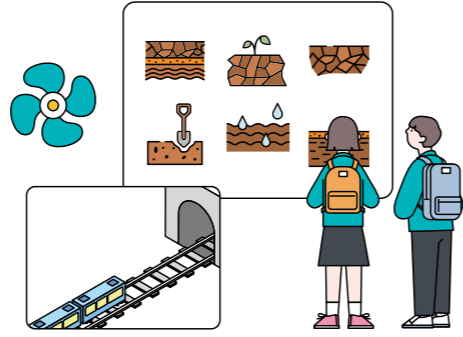
보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 토목환경공학과

#토목공학 #건설시스템 #사회기반시설 #설계 #시공 #Civil\_Eng #환경공학  
#대기오염 #토양오염 #폐기물관리 #소음진동 #수질오염 #미생물 #환경영향평가



공학과관 1층 4101호실, 공학과 4층 4401-1호실

042-280-2520, 042-280-2530

카카오톡 오픈채팅방 @토목환경공학과 토목재료공학

대전대학교 토목공학과는 1986년도에 설립(졸업생 약 1,600여명 배출)되었으며, 환경공학과는 1987년도에 설립(졸업생 약 1,000여명 배출)된 35년 이상의 역사를 가지는 우수 학과입니다. 4차 산업 등 시대적 변화를 맞이하는 현시점에서 종래 하나의 학문이었던 토목·환경공학이 산업체 수요에 부응하고, 융복합적인 전문 기술인 양성을 위해 토목환경공학과로 통합하게 되었습니다.

토목·환경공학은 인류 역사와 그 궤를 함께하며 사람들에게 보다 안전하고 편리하며 깨끗한 삶의 환경을 제공하는 역할을 담당하고 있습니다. 이를 위해, 지구 환경의 지속 가능한 개발과 동시에 인류가 자연의 여러 약조건으로부터 피해를 받지 않도록 국토를 관리하며 사회환경 및 생활환경을 개선하여 최고의 삶의 질을 추구할 수 있도록 기반을 창조하는 학문분야입니다.

대전대학교 토목환경공학과는 최신의 교육환경 조성 및 건설 분야와 신기술 교육시스템을 개발하여 4차산업화 시대를 대비한 창의적인 토목·환경엔지니어를 양성하기 위한 지속적인 노력을 경주하고 있습니다. 또한, 다양한 분야의 교수진과 대학원생, 그리고 학부생들이 참여하는 실험실을 운영하면서 다양한 주제의 국가 연구개발사업과 산학연계개발사업을 통하여, 토목·환경 분야의 폭넓은 전문지식을 습득함으로써 졸업 후 다양한 분야에서 활동이 가능한 전문기술인 양성에 힘쓰고 있습니다.

토목환경공학과를 졸업하면, 졸업생은 시공사(Contractor), 설계 및 컨설팅회사(Consultant), 정부나 지자체 공무원, 공기업(PMC), 정부출연 연구소, 유지관리 업체, 건설·환경기계 생산업체, 건설·환경관련 기타분야(교육, 언론, 벤처 창업, 금융전문가 등)로 진출하며, 국내외 대학원 진학을 할 수 있습니다. 뿐만 아니라 토목·환경 관련분야, 건설 및 안전관리분야, 기타분야의 기사자격증을 취득할 수 있습니다.

## 교육과정특색

 <b>구조 및 콘크리트</b>	 <b>지반 및 도로공학</b>	 <b>상하수도 및 수자원</b>	 <b>대기 및 폐기물</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 구조물설계</li> <li>· 건설재료</li> <li>· 측량 및 지형정보</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 토질 및 임반</li> <li>· 도로 및 터널</li> <li>· 지하구조물</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 수자원</li> <li>· 상하수도</li> <li>· 하천 및 해양설계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 대기</li> <li>· 폐기물</li> </ul>

## 취득가능자격증

### 기사 (산업기사)

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>· 토목(산업)기사</li> <li>· 건설재료시험(산업)기사</li> <li>· 측량및지형공간정보(산업)기사</li> <li>· 콘크리트(산업)기사</li> <li>· 건설안전(산업)기사</li> <li>· 철도토목(산업)기사</li> <li>· 교통(산업)기사</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 수질환경(산업)기사</li> <li>· 토양환경(산업)기사</li> <li>· 폐기물처리(산업)기사</li> <li>· 대기환경(산업)기사</li> <li>· 소음진동(산업)기사</li> <li>· 열관리(산업)기사</li> </ul> |
|---|--|

### 기술사

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>· 토목구조기술사</li> <li>· 토목시공기술사</li> <li>· 토질및기초기술사</li> <li>· 도로및공항기술사</li> <li>· 토목품질시험기술사</li> <li>· 교통기술사</li> <li>· 지질및지반기술사</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 조경기술사</li> <li>· 상하수도기술사</li> <li>· 수자원개발기술사</li> <li>· 항만및해안기술사</li> <li>· 해양기술사 등</li> <li>· 대기관리기술사</li> <li>· 소음진동기술사</li> </ul> |
|--|---|

## 졸업 후 진로

 <b>정부 · 공공기관</b> 공무원, 공기업	 <b>건설 · 환경관련 기업체</b> 시공업체, 엔지니어링업체, 전문건설업체, 안전진단업체, 기업 및 산업체	 <b>연구계</b> 정부출연연구소, 대/중소기업 연구소 및 인증기관	 <b>학회, 협회 및 단체</b> 학회, 협회, 단체	 <b>해외</b> 설계, 시공 등 해외 진출 기관 및 기업체
----------------------------------	---	--	--------------------------------------	--

## 실습과정

학년	3·4학년					
과목명	수질모델링및설계	대기오염분석및실험	산학연인턴십	CAD	측량실습	토질역학 및 실험
실습 장소	공학과관 4415-1호	공학과관 4410호	공학과관 4415호	공학과 4103호	공학과 4218호	공학과관 4106호
내용	수치해석 기법 학습 및 프로그래밍	대기환경오염물질 측정 및 분석	산업체 연계 실무교육	컴퓨터를 이용해 각종 설계 계산을 행하고 도면을 작성	엑셀등의 S/W도구를 다양한 디지털 기반의 측량방법을 구현하는 실습	구조물 설계시 필요한 외력에 대한 전반적인 흙의 거동특성에 관한 실습

## 입시준비 TIP

 <b>인재상</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 토목환경공학은 세상을 만드는 일을 합니다. → 창의적이며 사고의 유연성을 가진 학생을 원합니다.</li> <li>· 토목환경공학은 안전을 담보로 해야 합니다. → 책임감 및 사명감을 가진 학생을 원합니다.</li> <li>· 토목환경공학은 협업을 통해 이루어집니다. → 타인과의 의사소통이 원만하고 대인관계가 좋은 학생을 원합니다.</li> <li>· 토목환경공학은 열정이 있어야 합니다. → 적극적이고 탐구정신이 뛰어난 학생을 원합니다.</li> <li>· 토목환경공학은 미래사회로 향합니다. → "대전대학교 토목환경공학과"와 함께 미래로 나갈 학생을 원합니다.</li> </ul>		
 <b>전공관련 교과목</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 수학, 과학(물리, 생물, 지구과학, 화학), 국어, 공업(기술), 영어</li> </ul>		
 <b>봉사활동</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 생태 환경 봉사활동, 환경운동연합, 녹색연합, 자연환경 보호활동, 교내봉사활동, 지역사회 봉사활동 등</li> </ul>		
 <b>비교과활동</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 과학탐구, 창의적 설계, 윤리 및 비판적사고, 의사소통 능력향상, 컴퓨터 활용 등</li> </ul>		
 <b>학과 추천 (권장) 도서</b>	<table border="0"> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 자연과 문명의 조화 토목공학 - 대한토목학회</li> <li>· 상상 그 이상, 조선시대 교량의 비밀 - 문지영</li> <li>· 땅과 문명의 어울림, 지반공학 - 한국지반공학회</li> <li>· 콘크리트 : 7000년의 역사 - 리즈펠리</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 시간과 공간의 연결, 교통이야기 - 대한교통학회</li> <li>· 하나뿐인 지구 - 신영식</li> <li>· 고교생이 알아야 할 화학 스페셜 - 서인호</li> <li>· 수학사와 수학 이야기 - 산학군</li> </ul> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 자연과 문명의 조화 토목공학 - 대한토목학회</li> <li>· 상상 그 이상, 조선시대 교량의 비밀 - 문지영</li> <li>· 땅과 문명의 어울림, 지반공학 - 한국지반공학회</li> <li>· 콘크리트 : 7000년의 역사 - 리즈펠리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 시간과 공간의 연결, 교통이야기 - 대한교통학회</li> <li>· 하나뿐인 지구 - 신영식</li> <li>· 고교생이 알아야 할 화학 스페셜 - 서인호</li> <li>· 수학사와 수학 이야기 - 산학군</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 자연과 문명의 조화 토목공학 - 대한토목학회</li> <li>· 상상 그 이상, 조선시대 교량의 비밀 - 문지영</li> <li>· 땅과 문명의 어울림, 지반공학 - 한국지반공학회</li> <li>· 콘크리트 : 7000년의 역사 - 리즈펠리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 시간과 공간의 연결, 교통이야기 - 대한교통학회</li> <li>· 하나뿐인 지구 - 신영식</li> <li>· 고교생이 알아야 할 화학 스페셜 - 서인호</li> <li>· 수학사와 수학 이야기 - 산학군</li> </ul>		

## 대전대 토목환경공학과만의 강점

토목환경공학과에서는 취업에 대비하여 공무원(기술고시, 7·9급) 준비반과 기사시험을 준비하기 위한 스터디모임을 운영하고 있어요. 또한 대전대학교에서 유일하게 학과 동문장학금 제도를 운영하고 있지요. 동문체육대회 및 홈커밍데이, 졸업생 초청 특강 등 졸업생과의 화합 프로그램도 많이 있습니다.



## 학과 활동

- 기사 취독준비 프로그램
- 동문선배초청강연
- 연구과제 프로그램 등
- 공사고시 스터디
- 더블멘토링

## 학과 참여 사업

- |   |   |
|---|---|
| <b>대학 사업</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· LINC 3.0 (사회맞춤형 산학협력 선도대학 육성사업) 사업단 참여</li> <li>· 환경유해화학물질 안전관리 기술 전문 인력 양성 사업단 참여</li> </ul> | <b>학과 사업</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 산학협력사업 (기술경영지도, 현장실습, 취업홍보, 기자재공동사용 등)</li> <li>· 학생역량강화 사업 (캡스톤디자인, 전문가특강, 졸업생 멘토링 등)</li> </ul> |
|---|---|

## 22학번 합격자 수기

교과면접전형 22학번 정\*진



### 면접 준비

대전대학교 입학처 홈페이지에 접속하면 면접에서 출제될 질문을 미리 확인하고 대비할 수 있습니다. 저는 다른 친구들과 달리 그 문항들을 더욱 집중적으로 준비하여 만족스러운 답변을 준비해 갈 수 있었습니다. 그리고 토목환경공학과 홈페이지에 들어가면 나오는 학과 소개와 교육 목표를 참고해서 답변을 준비했습니다. 무엇보다 학교 선생님들의 조언을 적극 반영했습니다. 실제로 제가 생각하지 못했던 질문에 대해 조언을 받았고 준비했더니 실제 면접에서 추가 질문을 받아 수월하게 답변했습니다. 부담을 갖기보다 면접관님들이 친근하게 대해주셔서 하고 싶은 얘기를 편하게 할 수 있었습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

뒤늦게 대학에 관심이 생겼고 3학년부터 준비하느라 앞길이 막막했습니다. 하지만 대학들을 알아보면 중 대전대학교에서는 점수가 높은 몇 과목만 반영한다는 것을 알게 되었습니다. 저에게는 기회였고 제가 바라던 과가 대전대학교에 있었기 때문에 고민 없이 대전대학교가 제 목표가 되었습니다. 저처럼 대전에 있기 때문에 통학도 가능하고 시설도 좋아서 대전대학교는 후회 없는 선택이었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

대전대학교를 포기하고 다른 대학에 간 친구들 다 재미없다고 후회 중입니다. 실제로 벌써부터 대전대로 편입하고 싶다고 한 친구도 있어요. 좋은 선배들과 자유로운 분위기 속에서 즐거운 대학생활을 바란다면 대전대학교로 오시면 됩니다.

## 졸업자 취업 현황

- |                             |                          |                          |
|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|
| · 조*혁(2021졸업) : 강릉시청        | · 조*진(2022졸업) : 쉐더그린ENG  | · 정*림(2022졸업) : 강릉건설     |
| · 이*상(2021졸업) : 새롬환경        | · 박*진(2022졸업) : 쉐더그린ENG  | · 강*철(2022졸업) : SGC솔루션   |
| · 윤*우(2022졸업) : 주식회사 단엔지니어링 | · 오*석(2022졸업) : 기산엔지니어링  | · 조*현(2022졸업) : 세종화학     |
| · 조*빈(2021졸업) : 휴먼네트워크      | · 김*윤(2022졸업) : 기산엔지니어링  | · 권*욱(2022졸업) : ㈜송현엔지니어링 |
| · 황*용(2021졸업) : 용진환경        | · 정*택(2022졸업) : 동산콘크리트산업 | · 박*영(2022졸업) : ㈜송현엔지니어링 |
| · 고*준(2021졸업) : 환경관리주식회사    | · 이*용(2022졸업) : ㈜삼부토건    | · 전*리(2022졸업) : CNS환경기술  |
| · 김*영(2021졸업) : 용진환경        | · 이*정(2022졸업) : 조은ENG    | · 박*범(2022졸업) : 행복농장     |
| · 유* (2021졸업) : 경인양행        | · 황*진(2022졸업) : 경동건설     |                          |



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 토목환경공학과는 무엇을 배우나요?

도로, 철도, 교량, 댐, 공항, 항만, 상하수도, 플랜트 등과 같은 건물을 제외한 모든 기간시설물과 더불어 건축물의 설계와 기초를 다루는 토목공학과 상하수도, 폐기물 처리시설, 재이용시설, 오염물질 정화시설 등의 설계 및 관리와 대기, 토양, 수질 등의 오염물질측정 및 분석과, 오염방지기술, 환경영향평가, 환경보전기술 등을 다루는 환경공학을 배울 수 있습니다.

### 토목환경공학과에는 어떤 실험실이 있나요?

구조실험실, 대기실험실, 반응공정실험실, 수처리실험실, 수리실험실, 정수기술실험실, 철근콘크리트실험실, 토양지하수실험실, 토질실험실이 있으며, 다양한 전공분야의 교수님 및 대학원생과의 관련 연구를 통해 전문기술을 습득할 수 있습니다.

### 토목환경공학과는 수학(물리)을 잘해야 하나요?

토목환경공학과에서 배우는 역학 및 설계 교과목에서는 수학, 과학(물리)의 기초가 필요합니다. 하지만 대전대학교 토목환경공학과에서는 학생들의 수준에 맞춰 필요한 기초 교육부터 진행하므로, 수학 및 과학(물리, 화학) 등 기초과목에 대한 부담을 덜고, 열심히 배우려는 마음 기점으로 오시면 됩니다.

### 학과실험실에서 학생들은 무엇을 하나요?

실험실에 들어가면 실험의 기초와 분석장비 등을 사용하는 방법을 배우고 실험실에서 참여하는 연구과제나 학회에 참여하기도 합니다. 또 한 실험실 선배들에게 공부, 과제, 취업 등 여러 도움을 받을 수 있습니다.

### 졸업 후 진로는 어떻게 되나요?

국토교통부 및 지자체 공무원, 한국수자원공사, 한국도로공사, 철도시설공단, 환경부, 환경관리공단 등 공기업을 비롯하여, 시공 및 엔지니어링 건설회사, 국공립 및 기업 부설연구소, 대학원 진학, 관련 기업체 등 다양한 분야로 진출할 수 있습니다. 학과에서는 50여 개의 가족기업을 통해 졸업생들의 취업지원을 하고 있습니다.

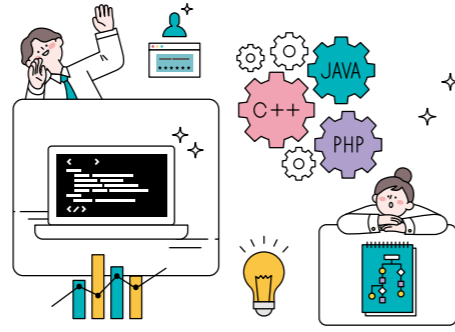


해화 리버럴 아츠 칼리지  
디자인  
아트 대학  
사회 과학 대학  
경영 대학  
공과 대학  
보건 의료 과학 대학  
디지털 미래 융합 대학  
한 의 과 대학

교직

# 컴퓨터공학과

#컴퓨터공학 #교직이수 #소프트웨어 #인공지능 #데이터베이스  
#빅데이터 #4차산업혁명 #프로그래밍



☞ 융합과학관 2층 205호실

☎ 042-280-2540, 042-280-2560

☎ 카카오톡 오픈채팅방 @컴퓨터공학과

4차 산업혁명 시대에 발 맞춰 저희 컴퓨터공학과는 컴퓨터를 구성하는 하드웨어와 소프트웨어에 대한 지식 습득을 기초로 산업과 문화를 이끌어 갈 자질과 능력을 갖추고 항상 시켜 갈 수 있도록 하는 학과입니다. 또한 저희 학과는 여러 언어의 프로그래밍 뿐만 아니라 '인공지능, 모바일, 딥러닝'과 같이 사회와 산업에 맞춘 가장 효율적인 학습 내용을 중점으로 인재 양성에 매진하고 있습니다. 이를 기반으로 저희 대전대학교 컴퓨터공학과는 "가장 폭 넓은 선택의 기회부여와 사회에서 필요로 하는 인재의 양성"을 목표로 많은 학사와 전문 기술을 갖춘 석박사를 배출해 왔습니다.

## 교육과정트랙

SW 엔지니어 (SW 아키텍트)	SW 엔지니어 (SW 개발자)	SW 엔지니어 (시스템 SW 개발자)	SW 엔지니어 (시스템 관리자, 빅데이터/인공지능 분석가)
<ul style="list-style-type: none"> <li>DB시스템</li> <li>시스템웨어공학</li> <li>소프트웨어공학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>이산수학</li> <li>알고리즘 및 실습</li> <li>자료구조 및 실습</li> <li>영상처리</li> <li>네트워크와 데이터통신</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>시스템 SW 개발실무</li> <li>C++프로그래밍</li> <li>JAVA프로그래밍</li> <li>디지털논리회로</li> <li>리눅스</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>시스템 관리 및 활용</li> <li>데이터모델링</li> <li>빅데이터분석</li> <li>인공지능</li> <li>딥러닝</li> </ul>

## 취득가능자격증

- |        |   |        |                          |                                   |
|--------|---|--------|--------------------------|-----------------------------------|
| 정보처리기사 | Java 프로그래밍<br>- OCJP<br>- OCWCD<br>- OCJD | 리눅스마스터 | 네트워크<br>- CCNA<br>- CCNP | 데이터베이스<br>- OCA<br>- OCP<br>- OCM |
|--------|---|--------|--------------------------|-----------------------------------|

## 졸업 후 진로

<b>정부·공공기관</b> 컴퓨터공학 및 소프트웨어 관련 공기업 및 국가 공공기관	<b>ICT 기업</b> 소프트웨어 개발 기업, System Integration 기업, 인터넷/웹 서비스 기업, 게임 개발 기업, 모바일 앱 개발 기업 등	<b>연구소</b> 컴퓨터, 통신, 소프트웨어 관련 다양한 공공 및 민간 연구소	<b>기타</b> 교직이수(중등학교), 기업, 은행 및 병원 등 다양한 기관의 전산센터 등	<b>해외</b> 해외 ICT 관련 기업 (소프트웨어, System Integration, 웹 서비스, 게임, 앱 등)
--	--	---	---	---

## 실습과정

학년	1학년 2학기	2학년 1학기		2학년 2학기			
과목명	C프로그래밍	C++프로그래밍	자료구조및실습	인터넷응용	Java프로그래밍	윈도우 프로그래밍	
실습장소	융합과학관 403호, 404호, 414호						
내용	C언어에 대한 개념과 C언어를 사용하기 위해 필요한 기본적인 문법 학습 어떠한 문제가 주어졌을 때 이를 프로그래밍하여 해결할 수 있는 능력 배양	클래스와 객체의 개념을 명확하게 이해하고 객체지향 프로그래밍의 특성을 살려 프로그램을 구현	운영체제 및 각종 시스템에서 운영하는 자료 관리 방법을 이해하고자 효율적으로 접근 및 관리하는 학습	인터넷/웹 환경의 프로그래밍을 위해 요구되는 표준을 중심으로 기본 구조와 체계를 이론 학습과 실습을 통한 학습 연구	Java 관련된 개념과 응용프로그램을 작성할 수 있는 지식 습득. 국제 자격증 OCJP, OCJD 등과 관련된 기초 지식을 학습	윈도우 환경에서 프로그램을 개발할 수 있도록 윈도우 시스템에 대한 이해와 MFC 클래스의 계층 구조 및 사용법 학습	시간 복잡도를 분석하고, 알고리즘의 효율성을 위해 알고리즘이 실제로 활용하는 사례들을 실용적인 방법으로 학습

학년	3학년 1학기		3학년 2학기		
과목명	모바일 프로그래밍	C#프로그래밍	임베디드소프트웨어	웹 서버 응용	
실습장소	융합과학관 403호, 404호, 414호				
내용	안드로이드의 구조와 어플리케이션 구성에 대하여 학습 및 어플리케이션 제작	인터넷과 웹 프로그램을 개발할 목적으로 만들어진 언어로서 다양한 기능에 대해서 학습	마이크로프로세서의 원리 및 프로그래밍 기법 그리고 마이크로 프로세서를 이용한 디지털 시스템 설계기법 등 강의 마이크로프로세서 실습 키트를 사용하여 직접 실습	인터넷 및 웹 환경의 정보 시스템 개발을 위하여 자바 중심의 웹 서버 기반 데이터 구조 및 로직 아키텍처를 학습, 실습을 통하여 프로젝트 단위로 구현 능력을 배양	리눅스 기본 명령, 시스템 관리, 네트워크 서비스 관리, 보안 기초에 대하여 학습
내용	원데이데이터베이스에 대하여 학습 및 시스템에 대한 사용법을 학습				

학년	4학년 1학기		4학년 2학기
과목명	네트워크프로그래밍	캡스톤디자인(1)	캡스톤디자인(2)
실습장소	융합과학관 403호, 404호, 414호	융합과학관 401호, 402호, 403호, 404호, 405호, 406호, 413호, 414호	융합과학관 401호, 402호, 403호, 404호, 405호, 406호, 413호, 414호
내용	네트워크 소켓 프로그래밍을 통하여 SNS로 개인 간 채팅 프로그램 SW를 각자 설계/구현 실습	팀별 주제 선정 후 졸업작품에 대한 계획 수립 및 구성	캡스톤디자인(1)에서 선정한 주제에 대하여 보완 및 제작 완성

## 입시준비 TIP

<b>인재상</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>의사소통 능력과 상호 협동 능력을 갖춘 인재</li> <li>글로벌 마인드와 미래지향적 사고를 보유한 인재</li> <li>자기주도적인 문제해결과 전문성의 갖춘 인재</li> <li>컴퓨터 관련 학습과 기술에 흥미를 가진 인재</li> </ul>
<b>전공관련 교과목</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국어(화법과 언어, 직무 의사소통, 매체 의사소통)</li> <li>수학(확률과 통계, 인공지능 수학)</li> <li>영어, 정보</li> </ul>
<b>학과 추천 (권장) 도서</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>개발자가 되고 싶으세요? (로드북) - 고종범, 김미진 외 4명</li> <li>게임회사 여직원(디지털북스) - 마시멜</li> <li>거의 모든 IT의 역사(메디치미디어) - 정지훈</li> <li>스티브 잡스 첫 청소년 전기(서울문화사) - 카렌 블루멘탈</li> <li>컴퓨터를 만든 15인의 과학자(세종연구원) - 데이스 사샤</li> </ul>

## 학과 활동

- 학과 동아리
  - 캐릭터(스터디)
  - 조이스틱(게임 개발)
  - 인클루드(풋살)
- 졸업 작품 발표회
- 국내/해외 산업체 현장실습 참여

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- (17~19)사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+) 육성사업 1단계
- (19~21)사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+) 육성사업 2단계
- (21~)지자체-대학 협력기반 지역혁신사업

### 학과 사업

- 대학혁신지원 특성화사업단 운영 (IoT 기반 안전체계 구축을 위한 전문 인재 양성사업단)
- 고용노동부 청년취업아카데미 운영 (SW 개발자 교육, 인턴십 및 취업 연계)
- 프로그래밍 교육 관련 사관학교 운영 (C, C++, Java, Python SW 개발 특강)
- 오픈소스 SW 프로젝트 경진대회 운영 (SW 개발 프로젝트 개발 경험 축적, 장학금 지급)

## 22학번 합격자 후기

### 교과면접전형 22학번 임\*재

#### 면접 준비



면접 전에 면접 질문을 대전대학교 입학처 홈페이지에 공개하고, 그중에서 몇 가지만 질문 하기 때문에 크게 부담 갖지 않았습니다. 사전 공개된 질문을 보면서 다양한 정보를 더 찾아보고, 제가 더욱 잘 기억할 수 있는 문장의 흐름으로 답변들을 작성해보면서 알차고 다양하게 준비했습니다.

#### 대전대를 선택한 이유?



학교를 찾아보던 중 대전대학교를 보게 되었는데 대학교 로고의 의미도 인상 깊었고 교육과정도 다양하여 내가 해보고 싶었던 것들을 다 해볼 수 있을 것 같아서 선택하였고, 대전대학교에 면접 보러 왔을 때 캠퍼스가 정말 좋았습니다.

#### 23학번 후배들에게 한마디!



선배님들도 다 친절하시고 궁금한 것이 있으면 편하게 물어볼 수 있습니다. 강의도 교수님들이 유쾌하게 설명도 잘해주시니 더욱 열심히 배울 수 있습니다. 신입생들도 열심히 준비해서 좋은 결과 있길 바라겠습니다. 파이팅!

## 졸업자 취업 현황

- 김\*희(21년 학사졸업) : KT (이동통신 대기업)
- 고\*환(20년 석사졸업) : ㈜트위니 (인공지능 로보 강소기업)
- 윤\*규(19년 학사졸업) : 모두텍 (스마트시티 및 머신러닝 기반 플랫폼 기업)
- 서\*우(21년 학사졸업) : 삼성전기
- 강\*주(21년 학사졸업) : 웹젠
- 이\*은(22년 학사졸업) : FW솔리디엔드
- 정\*담(22년 학사졸업) : FW솔리디엔드
- 권\*리(22년 학사졸업) : ㈜중이와연필

## 대전대 컴퓨터공학과만의 강점

대전대의 컴퓨터공학과는 4차 산업혁명시대에 맞춰 최신 교육과정들을 운영하고 있어요. 인공지능, 딥러닝, 임베디드 소프트웨어 등을 배울 수 있고, 또한 중등교사가 될 수 있는 교직이수를 할 수 있는 과랍니다! 학과 수업과 교직이수를 통하여 더욱 다양한 분야로 나아갈 수 있는 좋은 기회를 학생들에게 주고 있어요.

이와 더불어 전공 실무 능력을 학교에서 천천히 성장 시켜 나갈 수 있는 다양한 프로그램들을 구성하고 참여를 하고 있습니다. 이에 따라 학과 스터디 동아리와 개발 동아리를 통해서 많은 학업 능력을 같이 키워가는 시간을 만들고 있습니다!



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 컴퓨터공학과에서는 무엇을 배우나요?

컴퓨터공학과에서는 컴퓨터의 하드웨어 부분부터 소프트웨어 부분까지 다양하게 학습을 합니다. 본 학과에서는 다양한 프로그래밍 언어를 1학년 때부터 C언어를 시작으로 C++, Java 등 여러 언어를 배우게 됩니다. 또한 네트워크, 통신보안, 데이터 모델링 등 다양한 전문 분야들이 있습니다. 저희는 4차 산업혁명 시대에 맞추어 인공지능, 딥러닝, 빅데이터 분석과 같은 해당 분야의 과목까지도 배울 수가 있습니다.

### 대전대학교 컴퓨터공학과에는 어떤 동아리가 있나요?

저희 학과에는 총 3개의 동아리가 있습니다. 먼저 '캐릭터'는 학과 내에서도 전통 깊은 학술동아리입니다. 취업을 하기 위해 많은 기업에서 코딩테스트를 보는 것을 미리 경험하고, 실력을 쌓을 수 있는 활동이 진행되는 동아리입니다. 그리고 과 특성상 남학생이 많아 인클루드라는 축구동아리가 있습니다. 이는 남녀 누구나 할 것 없이 가입하고 즐길 수 있는 동아리입니다. 그리고 많은 분들이 좋아하는 게임을 개발하기 위한 'JoyStick' 동아리가 있습니다. 이 동아리를 통해서 서로 자신이 원하는 방향의 게임을 개발해보고 공모전에 도전도 할 수 있습니다. 이외에도 필요하다고 느낀다면 더욱 다양한 활동들을 내가 직접 만들고 진행 할 수 있습니다.

### 컴퓨터공학과에 진학하기 위해서는 무엇이 필요한가요?

가장 기본적으로 다양한 사람들과 협력하는 부분들이 있어 의사소통 능력과 협동 능력이 중요시 됩니다. 그리고 팀 프로젝트를 많이 수행하다보니 문제해결 능력과 다양한 해결법을 제시할 수 있는 창의적인 사고를 가지고 있으면 좋습니다. 많은 학생들이 코딩을 못하는데 괜찮아 하는 걱정을 하실 텐데 이 부분은 걱정하실 필요가 없습니다. 저희 학교 컴퓨터공학과에 오셔서 프로그래밍 언어에 대해 하나씩 배워나가고, 교수님과 함께 상호작용하여 코딩 실력을 키워나갈 수 있습니다.

### 어떤 스펙을 쌓을 수 있나요?

매년 교내외 공모전과 경진대회 등을 통하여 학과에서 배운 내용들을 활용할 수 있는 기회들이 있습니다. 또한, 3학년 때 부터는 학과에 설치된 현장실습 수업을 통하여 취업 전 현장을 경험해볼 수 있는 기회가 있으며, 정보처리기사 자격증을 포함한 다양한 ICT 관련 자격증을 취득할 수 있습니다. 학과에서는 '캡스톤디자인' 과목을 통하여 학생들이 하나의 프로젝트 계획 및 개발할 수 있도록 도움을 주어 자신만의 스펙을 쌓아갈 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

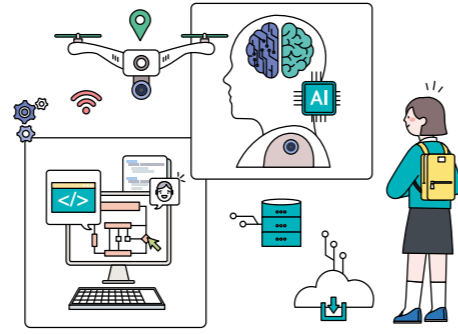
디지털  
미래  
융합  
대학

한의과  
대학

# 정보통신공학과

#코딩 #개발자(JAVA, PYTHON, C, C++) #AI\_인공지능, #리눅스\_임베디드  
#다양한 취업군 #소프트웨어뿐만 아니라 하드웨어까지 #넓은 전공 커리큘럼  
#다재다능한 IT인재

- 융합과학관 2층 201호실
- 042-280-2550
- 대전대학교 정보통신공학과



우리 학과는 정보통신, 전자공학 분야에서 현장경험이 풍부한 10인의 교수진이, 컴퓨터 프로그래밍, 유무선-이동통신, 영상처리, 인공지능, 정보 기술, 전자공학, 로봇제어시스템, 임베디드 시스템 등의 SW와 HW를 아우르는 최신 IT분야에 대하여 폭넓고 심도 있는 이론 및 실무 통합교육을 진행하고 있으며, 취업에 필요한 실무교육 지원을 위해 교수별 실험실을 운영하고 학부생들이 참여하도록 하여 실무 설계 능력 향상을 지원하고 있습니다.

방학 중에는 국가기관 및 기업체에서 현장실습 및 인턴ships을 시행함으로써 취업에 만전을 기하고 있고, 4학년에서는 정보통신 및 관련 국가 공인 기사 자격증 취득 지원 및 창의적인 구상, 시뮬레이션 및 설계, 제작, 시험 및 평가의 전 과정을 거쳐야 하는 졸업 작품 제작 과정 운영과 학과 교수님들의 적극적인 공모전 지도를 통해 실무와 이론이 조화된 교육환경 제공과 실무능력 함양을 위해 노력하고 있습니다. 또 정보통신공학과는 빠르게 변화하는 IT융합(SW, HW) 전 분야에 걸친 커리큘럼을 운영하고 있어 최고의 전문가로 구성된 교수님들의 지도하에 본인의 적성을 발굴/개발하여 4차산업 시대를 선도할 수 있는 IT 역량을 갖춘 전문가로 거듭날 수 있도록 최선을 다하고 있습니다.

## 교육과정트랙

<p><b>공동</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 비전탐색</li> <li>· C언어 프로그래밍</li> <li>· 자바프로그래밍</li> <li>· C++ 프로그래밍</li> <li>· 데이터통신</li> <li>· 컴퓨터 네트워크</li> <li>· 캡스톤 디자인1</li> </ul>	<p><b>소프트웨어 및 SI 트랙</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 비즈니스 커뮤니케이션</li> <li>· 캡스톤 디자인2</li> <li>· 창업실무</li> </ul>	<p><b>전자 및 통신 트랙</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 컴퓨터구조</li> <li>· 파이썬 프로그래밍</li> <li>· 유닉스/리눅스 실습</li> <li>· 자료구조 및 실습</li> <li>· 모바일 프로그래밍</li> <li>· 운영체제</li> <li>· 시스템분석 및 설계</li> <li>· 소프트웨어공학</li> <li>· 데이터베이스</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 사물인터넷개론</li> <li>· 인공지능</li> <li>· 데이터베이스 프로그래밍</li> <li>· 멀티미디어시스템</li> <li>· 웹프로그래밍</li> <li>· 딥러닝과 파이썬</li> <li>· 컴퓨터비전</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 신호 및 시스템</li> <li>· 회로이론 및 실험</li> <li>· 디지털 논리회로 및 실험</li> <li>· 반도체공학</li> <li>· 마이크로프로세서실습</li> <li>· 통신이론</li> <li>· 데이터통신</li> <li>· 전화회로 및 실험1</li> <li>· 제어시스템설계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 디지털통신</li> <li>· 컴퓨터네트워크</li> <li>· 전화회로 및 실험2</li> <li>· 자동제어</li> <li>· 임베디드 시스템 S/W</li> <li>· 로보틱스</li> <li>· 디지털시스템 설계</li> <li>· 드론프로그래밍</li> </ul>
---	---	--	--	---	--

## 취득가능자격증

- 임베디드기사
- 정보통신기사
- 전자계산기제어산업기사
- 전자기사
- 정보처리기사
- 정보통신산업기사
- 정보통신 산업기사
- 전파전자통신기사
- 정보처리산업기사
- 전자산업기사
- 무선설비기사

## 졸업 후 진로



### S/W 프로그래머

프로그래밍 전문가, 웹디자이너, 데이터베이스 프로그래머, 컴퓨터그래픽스 전문가, 정보검색 전문가, 정보처리 전문가, 정보관리 기사, IT분야 S/W 개발자, 스마트폰 앱 개발자 등



### 통신 전문가

이동통신 시스템 운용 전문가, 네트워크설계 전문가, 네트워크설치 전문가, 무선통신 시스템 전문가, 기업체 정보시스템 엔지니어, 서버시스템 관리자, 정보 보호 시스템 관리자 등



### 전자공학 전문가

전자공학 전문가, 전기공학 전문가, 전자/통신시스템 하드웨어 운용 전문가, 로봇공학 전문가, 하드웨어 전문가, 임베디드시스템 개발자, 전자통신기기설계 전문가 등

## 실습과정

학년	3학년			
과목명	전자회로및실험1	전자회로실험2	제어시스템	모바일 프로그래밍
실습 장소	융합과학관 304호	융합과학관 304호	융합과학관 303호	융합과학관 206, 237호
내용	전자 자기의 기초, 브레드보드와 저항의 직렬 및 병렬 연결	반파 및 전파 정류회로, 클리핑, 글램핑 회로, 양 직류 전원공급기 제작	AVR 회로 제작	안드로이드스튜디오 프레임워크 기반으로 웹, 프로토타입 제작
학년	4학년			
과목명	인턴십2	인턴십3	인턴십4	
실습 장소	말비노	(주)우성에이치알	(주)두시텍	테스앤테스
내용	C언어를 이용한 홈페이지 제작	네트워크를 이용한 전산처리	드론생산	IOT교육

## 입시준비 TIP

- 전공관련 교과목** · 영어, 수학, 과학(물리), ICT 교과 교과목
- 봉사활동** · 돌봄활동(한우 · 장애인 · 독거노인 · 도시락배달 등), · 자선봉사활동(캠페인 · 불우이웃돕기 · 기아아동돕기 등)
- 비교과활동** · 과학탐구 & 과학실험반, 과학 & ICT 동아리, SW 및 코딩 학습반 등
- 학과 추천 (권장)도서** · 미래를 탐험하는 10대들의 타임머신 (정보통신산업진흥원 저)  
· 기술 선배님이 들려주는 궁금한 정보 통신 기술의 세계 (이동국, 한승배, 오규찬, 오정훈, 심세용 공저)  
· 하이스쿨 아두이노 아두이노를 활용한 고등학교 과학실험 (SADA 저 / 박종화 등역)  
· 십 대가 알아야 할 인공지능과 4차 산업혁명의 미래 (전승민 저)

## 학과 활동

- 휴메카닉(로봇) 동아리**
  - 학교에서 배우는 프로그래밍 언어(Python, C, C++, JAVA 등등)에 관심 있는 학생들이 모여서 함께 공부하는 동아리
  - 개발자의 꿈을 키우기 위해 포트폴리오, 프로젝트를 협업하여 만드는 동아리
- 라이트닝(축구) 동아리**
  - 정보통신공학과 안에서 즐겁게 축구하고 친목 활동 중시로 운영

## 대전대 정보통신공학과만의 강점

우리 학과는 정보통신 전문성 강화를 위한 특화된 교육을 실시하고 있어요. 각종 통신, 전자 장비 및 최고 사양의 컴퓨터 160대 이상 보유, 1인 1PC 수업 등 최고의 교육을 위한 최첨단 시설과 장비들을 구비하고 있습니다. 장비뿐만 아니라 정보통신공학 분야에서 현장경험이 풍부한 최고의 교수진까지 여러분들을 기다리고 있어요. 교수님들의 지도하에 총 7개의 연구실이 IT융합분야 연구 등으로 활발히 운영되고 있기도 해요. 대내, 대외 활동 및 수상실적까지 놓치지 않는 정보통신공학과로 여러분들을 초대합니다!



## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 주\*현



### 면접 준비

면접에서는 암기가 아니라 자기 스스로에 대한 충분한 숙지, 배경지식을 말해야 합니다. 자기 자신에 대해 충분히 정리하고 키워드를 요약하고, 대전대학교 정보통신공학과에 관련된 지식은 암기가 필요한 부분도 있지만, 이해를 하면서 연습을 하는 것이 면접에 도움이 될 것 같습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

대전대를 선택했다기보다 정보통신공학과를 선택한 이유는 학과 특성상 전공 커리큘럼이 크게 정보통신, 전자 쪽으로 나뉘어져 있어서 두 개의 분야를 같이 배우고 싶었기 때문입니다. 당연히 더 열심히 해야겠지만 더 많은 배경지식을 늘릴 수 있고 취업 비전에 대한 더 넓은 시야를 가질 수 있기 때문에 선택하게 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

예상 질문을 너무 외우려고 하지 말고, 과에서 어떤 걸 배우는지 지인에게 물어보거나, 인터넷 검색을 하고 키워드를 이해하면서 면접 준비를 하신다면 좋다고 생각합니다. 대학이라는 공간에서 새로운 도전과 경험으로 자신의 미래를 그리며 희망이 가득 찬 대학 생활을 보냈으면 좋겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

- 김00 [서울과학기술대학교 대학원 석사과정 진학 20년도]
- 김00 [쏘카 20년도 취업]
- 김00 [과학기술정보통신부 20년도 취업]
- 김00 [고려대학교 대학원 석사과정 진학 18년도]
- 박00 [IBM 16년도 취업]
- 김00 [IBM 16년도 취업]
- 김00 [(주)아놀자 18년도 취업]
- 배00 [LG전자 MC연구소 17년도 취업]

## 국가공인 자격증 합격자 명단

- 주승현(17학번) [국가 공인 자격증 리눅스 마스터, SQLD]
- 안현진(15학번) [정보처리기사 실기]

## 학과 참여 사업

### 1. RIS DSC 지역혁신플랫폼

- 차세대통신융합 전공 공유대학 운영
  - DSC 공유대학의 '차세대 통신 융합' 전공 주관
  - 2021년 10월 ~ 2026년 2월까지 수행하며, 1년에 6억 정부 지원 수혜
  - 대전대, 충남대, 공주대, 순천향대 등 중부권 5개 대학의 공동 교과과정을 개설하여 운영
  - 교과과정을 이수하면 '차세대 통신 융합' 전공 학위 별도 수여(복수학위)
  - 현장실습, 인턴십 경비 지원
  - 가족회사 매칭에 의한 취업 연계
  - 학생 장학금 연간 약 400만원



### 2. IoT 기반 실무 문제 해결형 프로젝트

- 학생들이 얻게 된 성과: IoT 기반 실무문제 해결형 프로젝트 참가
- 세부 프로그램 실적: 프로젝트 평가위원회, 발표평가 실시



### 3. 아두이노를 이용한 IoT 실습 교육

- 학생들이 얻게 된 성과: 아두이노 우노 보드와 실습 키트를 이용한 실무 능력 습득 및 개발 활용
- 세부 프로그램 실적: 출석률 기준 (2/3)에 따른 실습 교육 수료



### 4. PYTHON을 이용한 데이터 처리 실무 교육

- 학생들이 얻게 된 성과: 파이썬 언어와 라즈베리파이 실습 키트를 이용한 실무 능력 습득 및 개발 활용
- 세부 프로그램 실적: 출석률 기준 (2/3)에 따른 실습 교육 수료



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 정보통신공학과에의 비전이 궁금합니다.

정보통신공학과에서는 최근 주목받고 있는 4차 산업혁명 기술에 포함되는 소프트웨어, 시스템 소프트웨어, 유무선 통신, 하드웨어와 더불어 이를 기반으로 인공지능과 빅데이터 기술의 전 분야를 교육하고 있습니다. 이를 통해 우리 학생들이 사물 인터넷 (IoT), 로봇, 드론과 같은 분야로부터 통신시스템 구축 및 개발, 그리고 응용 소프트웨어 개발 등 각자 원하는 진로를 찾고 사회에 진출할 수 있도록 적극 지원하고 있습니다.

### 교내·외에 학과와 관련된 경진대회가 있나요?

교내만 해도 캡스톤 경진대회나 창의 아이디어에 관해서 공모전들이 있고, 교외에서 추진되는 경진대회는 학과 사무실을 통해 대상 학생들에게 공지되니 관심 있는 학생들은 참여하면 됩니다. 특히 가장 대표적인 교외 경진대회인 과학기술정보통신부 주관의 한이음엑스포에서는 지난 2019년 대상, 2020년 장려상 등 꾸준히 수상을 하고 있습니다. 이 외에도 각종 대회에 참여하고자 하는 경우 전공 학생들끼리 팀을 이루어 관련 과목을 강의하시는 교수님께 찾아가시면 도움과 지도를 받을 수 있습니다. 학부생들에 맞춰진 지도를 수행하고 있는 것이 저희 학과의 큰 장점입니다.

### 전공별로 집중해서 공부 또는 연구할 수 있는 장소가 마련되어 있나요?

전공 분야별로 교수님들이 제공하는 랩실(교수별 연구실)이 있습니다. 교수님에 따라서 산학협력 연구 프로젝트에 참여할 기회를 가질 수 있으며 그런 경우 참여 증빙 서류를 학교 산학협력단을 통해 발급받을 수 있어 추후 취업이나 인턴십 등에서 비교우위를 보일 수 있는 중요 스펙으로 활용할 수 있습니다. 학부생으로서 교수님별 연구실에 소속되어 지도를 받을 수 있는 것은 각자 관심 있는 분야의 전문 역량을 키우는 것뿐만 아니라 취업에도 큰 도움이 될 수 있으니 많은 관심 가져주시기를 바랍니다.

### 학과에는 어떤 동아리들이 있나요?

과내에서 공식적으로는 10년의 전통이 있는 라이트닝이라는 축구동아리가 있고, 로봇에 관한 공부를 하고 공모전도 같이 나가 하는 휴머카닉이라는 로봇동아리가 있습니다. 이 외에도 다양한 소모임과 소규모 모임이 만들어지고 있으며, 필요 시 교수님들에게 지도를 요청할 수 있습니다.

### 학교에서 산업기사를 준비 할 수 있는 활동들이 있나요?

학과에서 산업기사에 대한 특강을 공지해드릴 겁니다. 특강이 공지되면 신청해서 대비하시면 됩니다. 그 외에도 아두이노교육이나 리눅스 교육 등 다양한 비교과 프로그램이 방학 중에 무료로 운영되니 학과 사무실 게시판이나 학교 홈페이지 게시글을 잘 확인하셔서 다양한 혜택을 받으실 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 재난안전공학과

#재난 #방재 #지반 #수자원  
#지질 #재해 #물 #산업

- 공학관 3층 4302호실
- 042-280-2570
- 카카오톡 오픈채팅방 @대전대학교 재난안전공학과



시민의 안전을 위하여 창조적 리더를 양성하는 학과입니다. 리더십과 사회 책임을 수행할 수 있는 교육, 글로벌 리더 양성을 위한 학제 간 연계 전공 교육, 창의적 문제 해결을 위한 실습교육을 실행하고 있으며, 재난안전공학과는 다양한 재해 (건설/산업 재해, 지진, 산사태, 홍수, 환경오염, 싱크홀 등)로부터 시민들을 보호하고 안전한 활동을 유지할 수 있도록 사회기반 인프라를 계획, 설계, 시공 그리고 관리하는 학문입니다.

각종 사회재난을 사전에 인지하고 노후 된 구조물의 안전관리를 통하여 스마트한 사회를 건설할 수 있도록 체계적이고 과학적인 학습을 목표로 설정하고 있습니다.

학과 교수진은 학부교육을 통해 시민의 인명과 재산을 보호하는 국가안전망을 구축하고 이를 제어할 수 있도록 창의적이고 융합적인 인재를 양성하기 위해 교육, 연구 그리고 환경개선에 지속적인 노력을 기울이고 있습니다.

## 교육과정트랙

지반조사	환경재해	지반재해	건축과 에너지	수자원 방재
<ul style="list-style-type: none"> <li>자연재해관리론</li> <li>광물암석학</li> <li>구조응용지질학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수질지구화학</li> <li>수리 및 지하수공학</li> <li>토양환경 및 정화공학</li> <li>지하수환경 및 방재학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>토질지반공학 및 실험</li> <li>기초지반공학</li> <li>리모트센싱공학</li> <li>터널 및 지반침하공학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>비파괴 조사 및 해석</li> <li>지반방재학</li> <li>물리탐사 및 실험</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>토양환경 및 정화공학</li> <li>수자원 방재학</li> <li>건설공정관리</li> </ul>

## 취득가능자격증

- |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>안전관리분야                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 안전기사</li> <li>- 산업안전기사</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>토목분야                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 응용지질기사</li> <li>- 토목기사</li> <li>- 건설재료시험기사</li> <li>- 화학류 관리기사(채광분야)</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>환경분야                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수질환경기사</li> <li>- 토양환경기사</li> <li>- 광해방지기사</li> <li>- 대기환경기사</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>기술사                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지질 및 지반기술사</li> <li>- 토질 및 기초기술사</li> <li>- 광해방지기술사 등</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>기타                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 위험물산업기사 등</li> </ul> </li> </ul> |
|--|--|--|--|---|

## 졸업 후 진로

정부·공공기관	공무원	연구계	일반 기업체
<ul style="list-style-type: none"> <li>한국수자원공사, 한국철도공사, 산업안전공단, 한국시설안전공단, 한국광물자원공사, 한국광해관리공단, 한국도로공사, 한국농어촌공사, 한국석유공사, 금강유역환경청, 도시개발공사, 한국가스안전공사, 한국전력공사, 한국토지주택공사, 한국환경공단 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>토목 및 방재 직렬 공무원(9급, 7급, 기술고시 등), 국립공원, 소방공무원 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국립재난안전연구원, 한국건설기술연구원, 한국지질자원연구원, 서울시보건환경연구원, 국립환경과학원, 한국원자력연구원, k-water 연구원, 한국해양과학기술원, 한국과학기술연구원, 한국전기연구원, 한국철도기술연구원 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>대기업(대우건설, 두산건설, 두산중공업, 롯데건설, 삼성물산, 포스코건설, 한화건설, 현대건설, 현대중공업, GS건설 등) 및 중소기업에 건설관련 회사, 설계회사, 환경 관련 기업 등</li> </ul>

## 실습과정

학년	3·4학년			
과목명	지반재해장의적중합설계	환경재해장의적중합설계	지반지질조사장의적중합설계	물리탐사창업캡스톤디자인
실습 장소	공학관 4314호 및 야외조사	공학관 4316호 및 야외조사	공학관 4315호 및 야외조사	공학관 4317호 및 야외조사
내용	지반재해관련 연구 및 논문작성	환경재해관련 연구 및 논문 작성	지반지질조사 관련 연구 및 논문 작성	물리탐사 관련 연구 및 논문 작성

## 입시준비 TIP

- 인재상**
  - 리더십과 사회 책임을 수행할 수 있는 인재
  - 글로벌 안전문화를 선도할 수 있는 인재
  - 창의적이고 융합적인 사고를 할 수 있는 인재
- 전공관련 교과목**
  - 지구과학, 물리학, 생명과학, 화학, 수학
- 학과 추천 (권장)도서**
  - 안전인사이트 - 태찬호 등
  - 땅속에서 과학이 숨는다 - 장순근
  - 자연재해와 방재 - 윤성호 등
  - 안전은 사람이다 - 강부길 등
  - 대한민국을 뒤흔든 대형재난사고 - 김훈
  - 한국의 지질공원 - 국가지질공원 사무국
  - 우리의 미래, 환경이 답이다 - 이병욱 등
  - 허베이스피리트호 오염사고 방재 그리고 10년 - 이봉길

## 학과 참여 사업

- |   |   |
|---|---|
| <b>대학 사업</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 사회맞춤형 산학협력선도대학 육성사업(LINC+)</li> <li>· 특성화 사업</li> </ul> | <b>학과 사업</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· ('14~'18) : 교육부 주관 "국가안전방재 전문 인력 양성 사업단" 5년간 40억원 지원</li> <li>· ('19~'20) : 교육부 주관 "대학혁신사업특성화(전공역량 강화)" 사업</li> <li>· 기술 환경 변화 중심 안전방재분야 문제해결형 인재양성 사업</li> </ul> |
|---|---|

## 대전대 재난안전공학과만의 강점

재난안전공학과는 전공분야의 특성상 다양한 분야로의 진출이 가능하기 때문에 높은 취업률(근 3년간 65.6%)을 자랑하고 있으며, 또한 멘토링 활동 등 각종 학과 행사를 통해 서로 도움을 주고, 이끌어가며, 선·후배간의 교류가 활발하게 이루어지고 있으며, 다양한 실험실이 존재하여, 자신이 관심 있는 분야를 더욱 심도 있게 배울 수 있고 진로에 대해 성장하는 계기가 될 수 있고, 재난안전은 희소성 있는 학과로서, 관련 전공을 보다 전문적으로 배울 수 있으며, 2022학년부터 학과내에 안전관련 집중 교과목으로 구성된 Nanodegree 과정을 별도로 운영하여, 관련 자격증(산업안전기사, 건설안전기사 등) 취득을 지원할 예정이며 졸업시 "재난안전관리전문가"에 해당하는 자격을 부여할 예정입니다.



## 학과 활동

- 학과 소모임
- 현장 실습
- 학술제(졸업논문발표)

## 22학번 합격자 후기

해화인재전형 22학번 김\*연

### 면접 준비

저는 학과에 대한 정보를 많이 아는 게 중요하다고 생각하여 학과 홈페이지에 들어가 학과가 필요로 하는 인재상을 찾아보며 우리 학과는 대표적으로 어디로 취업하는지 교육과정어 어떻게 되는지 등을 찾아보고 왜 그 학과를 선택하였는지 예상 질문들을 생각해 보며 구체적으로 준비했습니다.

### 대전대를 선택한 이유?

제 진로를 생각하고 학과를 찾아보던 중, 거리도 멀지 않고 성적면에서도 어느 정도 안전권이라 우선 선택하였고, 학과 홈페이지를 통해 취득하는 자격증과 취업하는 분야를 살펴보았는데 제가 생각했던 분야에 취업도 할 수 있어서 저에게 딱 맞는 학교라고 생각했습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!

학교에 입학한 후 어색하고 낯선 분위기였지만 친절하고 적극적으로 도와주는 선배님들이 있어서 적응도 빨리했어요! 선배님들처럼 저희도 후배들이 어려움을 겪을 때 잘 적응할 수 있도록 적극적으로 도와드리겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

- 성\*현(11학번) : 한국농어촌공사
- 오\*민(13학번) : 국립환경과학원
- 최\*규(13학번) : 군무원
- 현\*희(13학번) : 공무원
- 최\*준(13학번) : 지오그린21
- 김\*영(14학번) : 한국철도공사(코레일)
- 이\*을(14학번) : 군무원
- 김\*현(14학번) : ㈜원건설
- 정\*조(14학번) : ㈜이산
- 최\*준(15학번) : ㈜삼보기술단
- 전\*준(15학번) : 흥익기술단
- 전\*경(15학번) : ㈜과학기술전략연구소
- 이\*훈(15학번) : ROTC
- 오\*원(15학번) : 이제이텍
- 김\*진(16학번) : ㈜삼보기술단
- 황\*민(16학번) : 지오택컨설팅
- 이\*학(16학번) : 지산이엔지
- 박\*성(16학번) : 에이치에스 엔지니어링
- 임\*찬(16학번) : 다산이엔지
- 전\*한(16학번) : 청운구조안전연구원



## 신입생이 궁금해하는 Q&A

### 재난안전공학과는 건설에 대한 안전만을 다루는 학과입니까?

우리학과는 건설 현장의 안전관리, 안전한 시공설계 등 건설과 관련된 안전 이외에도 산업 현장, 환경(수질오염, 토양오염, 광산재해 등), 지반(지반조사, 산사태, 지반침하, 싱크홀 등), 수자원 방제, 지진과 활성단층에 의한 재해, 물리탐사 등의 전문가를 양성하는 학과입니다.

### 여학생들이 공부하기 어려운 학과인가요?

학과에 배우는 수업 내용 등은 여학생들도 충분히 이해할 수 있으며 학과엔 6개 그룹의 실험실이 운영되고 있는데, 현장 중심이 아닌 data 중심의 연구 분야도 활발하여 여학생이 학습하기 좋은 환경이 구축되어 있습니다. 여학생들의 경우에도 졸업 후에 연구원, 공무원, 국립공원 사무소, 수질환경 혹은 안전 분야의 기업체 등에 취업하여 자기 능력을 발휘하고 있습니다.

### 토목공학과와의 차이점은 무엇인가요?

기존 토목공학과에서 다루는 구조(교량 등), 교통, 측량 등의 분야는 축소하고 건설 및 산업의 안전관리, 암반 특성, 수질환경오염, 광산재해, 지반조사, 지진, 싱크홀, 단층 등에 대한 교육을 강화하였으며, 특히 자연재해와 관련된 재난안전과 관련한 방재에 중점을 둔 교육을 제공하고 있습니다.

### 요즘 이슈가 되고 있는 지진 활동, 백두산 화산 폭발, 유네스코 세계지질공원, 자연유산, 문화재 진단 등 지구과학이나 지질학에 관심이 있는 학생들이 지원해도 되나요?

학과 교수진 중 일부가 지구과학 및 지질학 전공자이고, 지구시스템과학 등 관련 교과목을 강의하고 있습니다. 따라서 상기 관심 분야에 대한 지원이 가능하고, 졸업 후 관련 분야의 진학 및 취업이 가능합니다.



해화 리버럴 아트 칼리지

디자인 아트 대학

사회 과학 대학

경영 대학

공과 대학

보건 의료 과학 대학

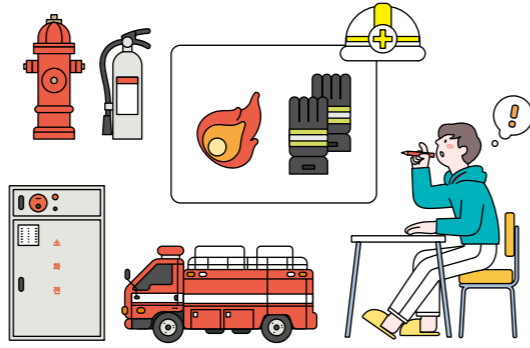
디지털 미래 융합 대학

한 의 과 대학

# 소방방재학과

#소방 #소방공무원 #재난 #안전 #소방방재  
#소방기계 #소방전기

공학관 2층 4216호실  
042-280-2590



대전대학교 안전방재학부 소방방재학과는 국가의 각종 재난으로부터 국민의 생명과 재산을 보호하고 국민생활의 안녕과 복리증진에 기여할 수 있는 소방행정공무원, 소방시설관리사, 소방기술사, 자연재해전문가, 방재 및 복구 전문 인력을 양성하기 위하여 설립되었습니다.

소방방재학과는 최근 안전문화에 대한 국민의 관심증가로 크게 각광을 받고 있으며 소방, 토목, 건축, 기계 전기 및 화학공학 등 다양한 분야가 접목되어 있는 특성화된 종합학문입니다.

2007년에 신설되어 현재까지 여러 인재들을 배출 하고 있으며, 전공지식을 바탕으로 청소년 안전교육 등의 사회봉사에도 앞장서고 있습니다. 2015년에는 대학특성화사업인 국가안전 방재 전문 인력 양성사업단에 채택되면서 다양한 재난에 대응할 수 있는 전문 인력 양성에 이바지하고 있습니다.

## 교육과정트랙



## 취득가능자격증

- 소방분야
  - 소방설비기사(기계/전기)
  - 소방설비산업기사(기계/전기)
  - 위험물산업기사
  - 산업안전기사
  - 산업안전산업기사
  - 산업위생기사
- 방재분야
  - 방재안전관리사
  - 응용지질기사
  - 해양조사기사
  - 해양공학기사
  - 도시계획기사
  - 광해방지기사
- 산업계
  - 산업위생산업기사
  - 화재감식기사
  - 가스기사
  - 가스산업기사
  - 소방시설관리사
  - 소방기술사

## 졸업 후 진로

**정부·공공기관**  
소방공무원, 방재안전직 공무원, 소방산업기술원, 안전관련 기술직 공무원 등

**산업계**  
소방시스템 설계분야, 시공분야, 감리분야 및 점검분야, 산업안전관리자, 소방안전관리자, 위험물안전관리자, 소방기구 및 설비 제조분야 등

**연구계**  
국립소방연구원, 국립과학수사연구원, 경찰(화재조사관) 등

**기타**  
화재보험사정인, 공공기관의 소방안전관리자 및 안전관리자 등

## 학과 활동

- 학과 소모임
- 학술제(졸업논문발표) 등

## 실습과정

학년	3·4학년						
과목명	화재공학실험	경보설비 공학실험	화재시뮬레이션	소방 시스템 CAD	ICT 방재공학실무	피난시뮬레이션	캡스톤디자인
실습 장소	공학관	공학관	창학관	창학관	창학관	창학관	공학관, 창학관
내용	화재현상의 이해 및 다양한 측정기법의 활용 실습 진행	자동화재탐지설비의 설치 및 운용 방법에 대한 실습 진행	FDS를 활용한 건축물 화재 시뮬레이션 및 위험성 평가 실습 진행	소방실무에 적용하기 위한 도면 작성법 등에 대한 실습 진행	재난분야의 효율적 관리를 위한 드론, 프로그래밍 등 ICT 관련 분야 실습 진행	화재 및 재난 발생시 피난을 효과적으로 수행하기 위한 시뮬레이션 진행	전공분야의 문제점 개선을 위한 창의적 프로젝트 진행

## 입시준비 TIP

**인재상**

- 소방 및 방재분야의 고급 전문 인력 양성을 목표로 이타적이며 능동적인 학생
- 투철한 사명감과 봉사정신을 갖추고 있는 학생
- 소방방재분야에 대한 관심과 열정을 갖고 있는 학생
- 자신의 소중한 꿈을 향해 노력하고 성실한 학생

경영 대학

---

**전공관련 교과목**

- 국어, 영어, 물리, 화학, 지구과학, 수학 교과목

공과 대학

---

**봉사활동**

- 사회봉사활동(환우·장애인·독거노인·도시락 배달 등)
- 자선봉사활동(캠페인·불우이웃돕기·기아아동돕기 등)

보건 의료 과학 대학

---

**학과 추천 (권장) 도서**

- 어느 소방관의 기도(썸앤파커스) - 오영환
- 나는 화재조사관이다(좋은명) - 이종인
- 국가위기관리와 재난정보(박영사) - 이연
- 내 인생에 힘이 되어준 한마디(비재) - 정호승

한의과 대학

## 대전대 소방방재학과만의 강점

우리 학과는 대학특성화사업의 일환으로 국가안전방재 전문인력양성사업단을 운영 중에 있으며, 또한 전공관련분야 견학 및 체험학습, 국가안전방재 학술제, 아이디어 공모전, 나노 디그리 및 NCS 교육과정, 사회봉사활동, 장학금 지급 등 학생들의 역량을 높일 수 있는 다양한 교과 및 비교과 프로그램을 운영하고 있기도 해요.



## 학과 참여 사업

### 학과 사업

· 국가안전방재전문인력양성사업단 운영

## 22학번 합격자 후기

해화인재전형 22학번

### 면접 준비



저는 해화인재전형으로 지원했습니다. 그래서 생활기록부를 바탕으로 면접을 준비 했습니다. 내가 고등학교 생활 동안 무슨 활동을 했고 무슨 상을 탔으며 무슨 책을 읽고 또한 고등학교 생활을 하면서 무엇을 느꼈고 동아리 활동을 할 때도 그냥 이유 없이 하는 것이 아닌 왜 이 활동을 하고 싶었던 건지를 진솔하게 얘기를 했습니다. 또한, 자신의 생활기록부를 많이 보다보면 무슨 질문을 하실 것 같다는 예측이 됩니다! 그렇기 때문에 자신의 생활기록부를 꼼꼼하게 보기를 추천드립니다. 면접에서 자신 있고 당당하게 말을 하려면 우선 내 거로 만들어야 하니까요. 그리고 저는 면접에서 말을 할 때 연관을 지어서 하나의 스토리가 되도록 준비 하였습니다. 너무 끊어서 얘기를 하는 것보다는 모든 것을 얘기하되 너무 필요없는 것은 빼도록 문장을 만들어서 얘기했어요! 그리고 나 스스로의 발전을 위해 내가 혼자 스스로 해낸 일을 만드는 것이 중요한 거 같아요! 다른 사람들과는 다른 오직 나만의 특징을 살리는 것이 포인트라고 생각해요! 또한 대전대학교 소방방재학과만의 특징도 얘기를 했습니다.

### 대전대를 선택한 이유?



학교나 대학교 자체에서 학생들에게 지원을 많이 해주는 편인 것 같아서 선택을 했어요. 기회도 많고 분야도 다양했어요. 소방 뿐만 아니라 건축, 기계, 그리고 화학 등 가지지 않고 공부를 할 수 있을 것 같았고 취득 가능한 자격증들이 아주 많았어요. 저는 이론도 중요했지만 직접적으로 활동을 하는 것을 좋아하고 또 필요하다고 생각했어요. 대전대학교는 교과나 비교과 활동이 많아 내가 하고 싶은 것들을 고를 수 있을 정도로 다양했습니다. 딸 수 있는 자격증들도 많고 대학 생활동안 가만히 있지 않고 활동도 하고 체험도 할 수 있으니 취업도 넓게 진출할 수 있다는 자신감이 생길 것 같아 선택했습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!



안녕하세요! 코로나19 때문에 대면일지 비대면일지도 모르겠어서 되게 불안했는데 대면을 하니 선배분들도 보고 친구들도 보니 정말 재밌고 이게 대학교 생활이구나 싶더라고요! 우리 23학번 후배분들도 우리 학교에 와서 캠퍼스 생활을 많이 꿈 꿀 것 같은데 우리 서로 노력해서 학교에서 밝은 모습으로 봅시다! 얼른 만나서 열심히 놀고 열심히 공부해요 같이!!!

## 졸업자 취업 현황

### 소방공무원

- 박일\*(12학번)
- 배재\*(12학번)
- 전계\*(12학번)
- 이기\*(11학번)
- 이창\*(13학번)
- 김동\*(14학번)
- 안수\*(15학번)
- 유정\*(11학번)
- 노태\*(13학번)
- 이정\*(14학번)
- 전민\*(15학번)
- 윤진\*(14학번)
- 김무\*(16학번)
- 최준\*(12학번)
- 김동\*(16학번)

### 화재감식 및 안전

- 경찰 - 김민\*(08학번)
- 해경 - 이승\*(09학번)

### 소방엔지니어링

- 윤희\*(11학번) - ㈜케이티이엔씨,
- 이복\*(10학번) 장호\*(11학번) 이등\*(11학번) - ㈜영설엔지니어링
- 이등\*(14학번) - 건일엔지니어링
- 송현\*(11학번) 박세\*(11학번) - ㈜라온건설
- 강채\*(14학번) 박세\*(17학번) - 현대건설
- 우종\*(15학번) - 계룡건설
- 김승\*(13학번) 정진\*(14학번) 강원\*(14학번) - 지수 inc
- 김나\*(15학번) - 스마트소방
- 김현\*(15학번) - 제일소방전설공사



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 입학하기 전에 어떤 교과목을 준비하면 좋을까요?

전공관련 교과목에는 국어, 영어, 물리, 화학, 지구과학 수학 교과목을 준비하면 도움이 됩니다.

### 소방방재학과는 어떤 학과인가요?

소방방재학과는 국가의 각종 재난으로부터 국민의 생명과 재산을 보호하고 국민생활의 안녕과 복리 증진에 기여할 수 있는 전문 인력을 양성하기 위한 학과입니다.

### 소방방재학과 졸업 후 전공을 살려 취업 가능 곳이 많이 있나요?

공공·정부기관과 산업계, 연구계 등에 소방 및 방재 분야들이 분포되어 있고 앞으로 점점 더 안전 문화에 대한 관심으로 소방관련 취업은 크게 증가할 것입니다.

### 소방방재학과만이 가진 차별화된 특성과 프로그램이 있나요?

전공관련 분야 견학 및 체험학습, 국가안전방재 학술제, 아이디어 공모전 등 학생들의 역량을 높일 수 있는 다양한 교과 및 비교과 프로그램을 운영 중에 있습니다.

### 소방방재학과 졸업 후 소방분야로만 취업이 가능한가요?

소방분야 뿐만 아니라 산업안전 분야 등 엔지니어링 분야로의 취업이 가능합니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

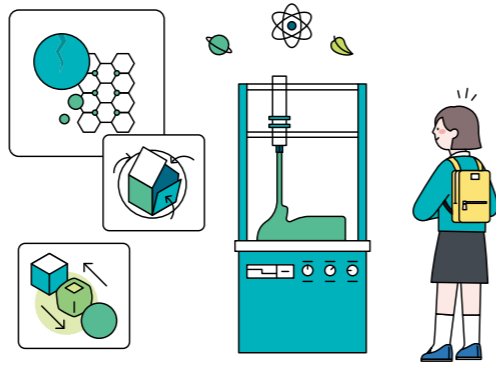
디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 에너지신소재공학과

#공과대학 #4차산업혁명 #나노산업 #친환경소재  
#에너지소재 #반도체 #디스플레이

- 기초과학관 2층 7214호실
- 042-280-2412
- DJU신소재공학과
- dju\_ame



에너지신소재공학과는 21세기 삶의 질적 향상을 추구하는 산업 분야로서 에너지 소재를 비롯하여 첨단핵심소재를 연구하는 학문분야입니다. 또한 물리/화학, 전기/전자, 화공/생명, 컴퓨터/환경시스템, 건축/토목 등과 같은 다른 이공학 분야와 학문적으로 연계하여 그 과학과 기술을 융합하고 구체적으로 실현하는 분야로서 중요성을 지니고 있습니다. 에너지신소재공학과는 물질의 조성과 그 조성에 의해 구조적으로 발전되는 소재의 물성을 이해하고 이를 기능화하고 융합하여 에너지 소재 뿐만 아니라 차세대 반도체/디스플레이 소자와 시스템을 개발하고 응용하기 위한 학문입니다. 따라서 본 학과는 광범위하고, 복합적인 이공학 지식이 요구되는 분야입니다. 본 에너지신소재공학과에서는 전기전자, 에너지, 정보통신, 기계, 환경, 나노바이오 소재를 포함하는 산업재료 및 첨단과학 재료의 연구개발을 위해 재료과학적 기초 이론과 공학적 응용을 습득함으로써 산업체 및 연구기관에서 필요로 하는 재료 전문인을 양성하기 위해 설립되었습니다. 다양한 경험과 경륜을 지닌 교수님과 체계적인 교육과정으로 해마다 수많은 재료 전문인을 배출하고 있으며, 명문 학과로서 발돋움하고 있습니다.

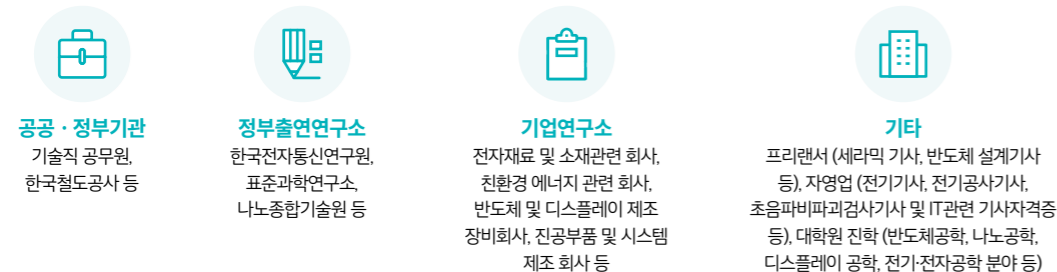
## 교육과정트랙



## 취득가능자격증

- 반도체설계기사, 전기기사, 전기철도기사, 화약류제조기사
- 전자기사, 전기공사기사, 철도신호기사, 초음파비파괴검사기사 및 IT 관련 자격증 등

## 졸업 후 진로



## 학과 활동

### 학과 소모임

- 선후배 멘토 멘티 프로그램

### 사업연계프로그램

- 산학협력기술개발사업 (중소벤처기업부 주관)
- 기본연구지원사업 (한국연구재단 주관)
- 에너지기술개발사업 (한국에너지기술평가원 주관)
- 소재부품산업미래성장동력사업 (한국산업기술평가관리원 주관)
- 미래소자원천기술사업 (한국반도체산업협회 주관)
- 중견연구자사업 (한국연구재단 주관)

## 실습과정

학년					
과목명	에너지신소재 공학실험(1)	에너지신소재 공학실험(2)	반도체공정실험(1)	반도체공정실험(2)	고급신소재공학실험
실습 장소	기초과학관 7203	기초과학관 7206	기초과학관 7203	기초과학관 7206	기초과학관 7206
내용	리튬이차전지의 원리 및 응용 학습	에너지 저장장치의 제작 및 성능 비교	플라즈마 증착을 통한 반도체 공정 실습	플라즈마 진단을 통한 반도체 공정실습	고온산화물 초전도체 작성 및 평가

## 입시준비 TIP

- 인재상**
  - **전문 지식인**: 미래 첨단 산업소재, 즉 반도체 소재, 디스플레이 소재, 에너지 소재, 환경친화 소재, 탄소 소재, 기능성 소재, 나노바이오 소재 등에 대한 호기심과 관심이 많은 학생
  - **창조적 인재**: 다양한 환경에서 창의력을 발휘하여 신소재 공학 문제를 다각도로 분석 및 해결할 수 있는 자질을 갖춘 학생
  - **글로벌 인재**: 국제적으로 협동하고 융합적 사고를 지녀 팀의 한 구성원으로서 역할을 수행 할 수 있는 능력을 갖춘 학생
- 전공관련 교과목**
  - 과학(물리, 화학), 수학
- 학과 추천 (권장)도서**
  - 공학에 빠지면 세상을 얻는다 - 서울대학교 공과대학
  - 공학의 눈으로 미래를 설계하라 - 연세대학교 공과대학
  - 사회를 바꾼 특출한 재료 - 일본 뉴턴프레스
  - 꿈의 신소재, 기능성 고분자 - 다케모토 기이치

## 대전대 에너지신소재공학과만의 강점

우리 학과는 전공 역량 배양을 위한 신소재/에너지/전기전자/나노재료에 관한 트랙별 맞춤 학습을 이수할 수 있어요. 또한 학년별 에너지/반도체/디스플레이 공정에 대한 실험 및 실습을 통한 체험학습을 통해 경험을 쌓을 수도 있죠. 비전위크, 교과 연계 전공체험, 인턴십 및 현장실습과 같은 체계적인 전공체험을 통한 맞춤형 인재양성 및 다양한 직무능력 경험 역시 가능해요. 마지막으로 관련분야의 졸업생 및 외부강사를 초청하여 졸업 후 진로 설계 및 생산현장과 수요기업에 대해 필요한 직무능력을 소개해주기도 해서 취업에도 아주 큰 도움이 된답니다.



## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 사회맞춤형산학협력선도대학육성사업 (LINC+)
- 학부교육 선도대학 육성사업(ACE)
- 대학혁신지원사업 (PILOT)

### 학과 사업

- 중소벤처기업부 주관 산학연협력기술개발사업
- 한국연구재단 주관 기본연구지원사업
- 한국에너지기술평가원 주관 에너지기술개발사업
- 한국산업기술평가관리원 주관 소재부품산업미래성장동력사업
- 한국반도체산업협회 주관 미래소재원천기술사업
- 한국연구재단 주관 중견연구자사업

## 22학번 합격자 수기

### 교과면접전형 22학번 오\*별



#### 면접 준비

면접 준비는 우선 대전대 에너지신소재공학과가 바라고 목표하는 학과의 인재상을 위주로 준비했습니다. 그리고 우리 학과 같은 경우는 면접 전 5개의 질문을 미리 알려주고 하나씩 답변을 연습한 뒤 실제 면접에서는 2가지 정도만 답변하는 방식이라 크게 어려움이 없었습니다. 자신감을 가지고 면접에 임하면 어렵지 않으리라 생각합니다.



#### 대전대를 선택한 이유?

대전대학교 교내에 학생들의 말하기와 글쓰기 능력을 증진시키기 위한 의사소통 클리닉, 국제교류팀에서 주최하는 모의토의 시행, 신입생들을 위한 비교과 프로그램 참여 및 자기주도 학습에 관심 있는 사람들이 모여 비교과 가이드북을 제작하는 프로그램인 러닝 마스터 프로그램에 참여하여 유익한 대학생활을 하고싶기에 대전대학교를 지원하게 되었습니다.



#### 23학번 후배들에게 한마디!

4년동안 학교생활을 하면서 공부도 열심히 하고, 동기들과 선배분들과 잘 어울려서 놀기도 하면서 좋은 추억을 만드는 것도 중요하지만 학교 안에서 시행되는 여러 가지 대회, 행사, 공모전에도 많은 참여를 하여 여러 가지 경험을 하고, 본인의 진로를 스스로 정하여 꿈을 이루기 위해 후회 없이 알찬 대학 생활을 보냈으면 하는 바람입니다.

## 졸업자 취업 현황

- 송\*범(2011학번) : 세메스(주)
- 박\*수(2012학번) : ㈜덕산테크피아
- 심\*(2012학번) : 한국생산기술연구원
- 김\*욱(2016학번) : 광동제약(주)
- 김\*근(2016학번) : ㈜디엔에프
- 안\*혁(2018학번) : ㈜덕산테크피아
- 임\*우(2018학번) : LG화학
- 김\*석(2018학번) : ㈜PSK



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 에너지신소재공학과는 어떤 공부를 하나요?

4차 산업혁명에 따라 그에 요구되는 미래 첨단 산업소재, 즉 반도체 소재, 디스플레이 소재, 에너지 소재, 환경친화 소재, 탄소 소재, 기능성 소재, 나노바이오 소재 등 여러 가지 소재에 관한 내용 뿐만 아니라 전기전자, 에너지, 정보통신, 기계, 환경, 나노바이오 소재를 포함하는 산업재료 및 첨단과학 재료의 연구개발을 위해 재료과학적 기초 이론과 공학적 응용을 배우게 됩니다.

### 에너지신소재공학과와의 취업률은 어떤가요?

최근 3년간의 평균 취업률은 80% 내외로 대전대학교 안에서도 상위권에 속하고 있습니다.

### 에너지신소재공학과 대학원의 진학률은 어떠하며, 진학 후 어떤 공부를 하게되나요?

에너지신소재공학과는 최근 3년간 평균 진학률이 30% 안팎으로 많은 졸업생들이 대학원 진학을 하고 있으며, 대전대학교 대학원뿐만 아니라 다른 타대학의 대학원으로서의 진학도 우수한편입니다. 대전대학교 에너지신소재공학과 대학원에는 나노고체전자공학실험실과 나노소재 및 플라즈마 공정 연구실, 에너지 소재 실험실로 나눠져 원하는 분야의 심도 깊은 연구가 가능합니다.

### 에너지신소재공학과와의 학과 분위기는 어떠한가요?

에너지신소재공학과 교수님들은 모두 학생들의 원활한 학과생활과 인생설계 올바른 진로결정에 도움을 주시기 위해 항상 노력하시며, 학생회를 통해 학생들의 단합을 유도하고 선배 사이의 원만한 대인관계를 유지하고 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# COLLEGE OF HEALTH AND MEDICAL SCIENCE



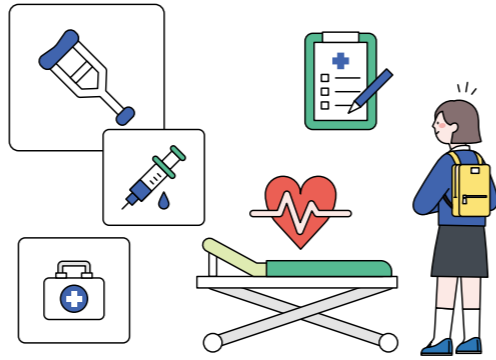
간호학과  
물리치료학과  
임상병리학과  
응급구조학과  
식품영양학과  
생활체육학과  
건강운동관리학과  
보건의료경영학과  
화장품과학과

## 보건의료과학대학

# 간호학과

#BIG5병원실습 #대전대학교실습복 #교직이수 #임상간호사  
#간호직공무원 #한방간호학

- 응용과학관 1층 2102호실
- 042-280-2650, 042-280-2659
- 대전대학교 간호학과 학생회
- dju\_nursing
- 카카오톡 오픈채팅방 @대전대학교 간호학과



대전대학교 간호학과는 1993년 대전지역 사립대학 최초로 설립된 간호학과로 본 대학 내에서도 우수학과로서 위상을 지켜나가고 있습니다. 1997년 1회 38명 졸업생을 배출한 이래 오늘날까지 총 1,830명의 졸업생을 배출하였으며, 2000년에는 대학원 석사과정, 2002년에는 박사과정을 개설하였고 이후 임상전문간호사 과정(노인, 가정간호)을 개설하여 국내외 보건 의료계의 주역으로 양성하고 있습니다. 2014년 8월 간호학과 공간 이전과 2015년 3월 보건 의료 과학 대학으로의 편제 개편, 2023년 3월은 개과 30주년을 준비하고 있습니다. 간호학과는 지속적인 교육환경 개선을 통해 글로벌 시대를 주도하는 창의적 전문직 간호사를 양성하기 위한 지속적인 노력을 기울이고 있습니다.

## 교육과정트랙

1학년	2학년	3학년	4학년
<ul style="list-style-type: none"> <li>간호개론</li> <li>해부학</li> <li>생리학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>병리학</li> <li>기본간호학실습</li> <li>약리학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인간호학실습</li> <li>아동간호학실습</li> <li>보건교육학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>정신간호학</li> <li>지역사회간호학실습</li> <li>간호관계법규</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 간호사 면허증
- BLS Provider 자격증
- 보건교사

## 졸업 후 진로

<p><b>정부 · 공공기관</b> 보건직 공무원, 건강보험관리공단, 건강보험 심사평가원 임상간호사 등</p>	<p><b>의료계</b> 대학병원, 종합병원, 일반병원 간호사, 전문 간호사 등</p>	<p><b>학교(교직)</b> 보건교사</p>	<p><b>연구계</b> 제약회사 및 병원의 연구원, 대학교수 등</p>	<p><b>일반 기업체</b> 산업 간호사(회사의 보건실 및 학교 보건실), 전문 간호사(병원코디네이터), 보험심사간호사(보험회사) 등</p>	<p><b>해외</b> 간호사(외국 간호사)</p>
---	--	-------------------------------	--	---	----------------------------------

## 실습과정

학년	3학년 1학기			3학년 2학기	
과목명	성인간호학실습1	성인간호학실습2	아동간호학실습1	성인간호학실습3	성인간호학실습4
실습 장소	보라매병원 충남대학교병원	충남대학교병원 대전성모병원	신촌세브란스병원 충남대학교병원 대전성모병원 을지대학교병원 세종충남대학교병원	보라매병원 충남대학교병원 대전성모병원	삼성서울병원 보라매병원 충남대학교병원 대전성모병원 을지대학교병원

학년	4학년 1학기			4학년 2학기		
과목명	여성건강간호학실습	지역사회간호학실습	정신간호학실습	간호관리학실습	선택실습	교직실습
실습 장소	국립암센터 충남대학교병원 대전성모병원 을지대학교병원 청주미즈맘산부인과 대전W여성병원 세종충남대학교병원	대전 동구보건소 대전 중구보건소 대전 대덕구보건소 충북 옥천군보건소	삼성서울병원 신생원 밝은세상 마음편안병원 한마음병원	삼성서울병원 보라매병원 서울아산병원 세종충남대학교병원	건양대학교병원 을지대학교병원 유성선병원 대림성모병원	관평초등학교 월평초등학교

## 22학번 합격자 수기

교과면접전형 22학번 강\*은

**면접 준비**  
교과면접전형의 면접 방식은 제시문 면접입니다. 저는 제시문에 대한 답변을 생각하는 과정에서 대전대학교가 추구하는 역량인 D7CA를 찾아보고, 제게 갖춰진 이 7가지 역량이 답변 속에 드러나도록 준비했습니다. 제 생각이 잘 전달될 수 있는 명확한 어조와 속도도 연습했습니다. 꼬리 질문에도 분명하게 답하기 위해 제시문에 대한 제 생각을 확고히 했습니다.

**대전대를 선택한 이유?**  
제가 대전대학교를 선택한 이유는 크게 2가지가 있습니다. 첫째, 역량 검사를 통한 맞춤 교육 시스템입니다. 둘째는 비교과 프로그램입니다. 국제 교류팀, 대학교육혁신원, 취업지원팀의 도움을 통해 부족한 역량을 보완하고 다양한 경험을 누리는 선배님을 많이 보았으며 저도 학교의 체계적인 시스템으로부터 도움을 받으며 성장하려 노력하고 있습니다.

**23학번 후배들에게 한마디!**  
얼마 전, 책에서 '기회가 없음을 두려워 말고, 준비되어 있지 않음을 두려워하라'는 문장을 보며 경각심을 느낀 경험이 있습니다. 꿈을 실행에 옮겨 보세요. 계속 전진한 그 길의 끝엔 여러분이 생각하시는 그 길이 있을 것이라 믿어 의심치 않습니다. 23학번이 될 여러분 모두를 응원하겠습니다. 파이팅!

## 대전대 간호학과만의 강점

대전대학교 간호학과는 대전 최초의 사립 대학교 간호학과로서 오랜 전통과 역사를 자랑하고 있어요! 그에 걸맞은 다양한 실습지와 훌륭한 교수님들 아래에서 간호사로서 자질을 함양할 수 있는 학과입니다. 또한 대전의 간호학과 소재 대학 중 유일하게 학과 내에서 교직 이수를 할 수 있어 보건교사의 꿈을 가지고 있는 친구들에게 굉장히 좋은 기회라고 생각돼요. 대전대학교 간호학과에서만 배울 수 있는 한방 간호학은 다른 학교에서는 배울 수 없는 과목이기 때문에 조금 더 폭넓은 공부를 할 수 있어 좋은 경험을 할 수도 있지요. 마지막으로 학과 내에 봉사동아리가 많이 개설되어 있어, 봉사를 통해 경험도 쌓고, 선배배와의 좋은 관계를 만들 수 있는 환경이 조성되어 있습니다.



## 입시준비 TIP

	<b>인재상</b> <b>대전대 인재상</b> 3S 특성을 갖춘 교양있는 창의적 전문인 · Subjectivity · Soft-Power · Specialty	<b>간호학과 핵심역량</b> · 통합적 간호실무 능력 · 인구조단 건강관리 능력 · 협력과 리더십 능력 · 융합적 지식활용 능력 · 윤리적 사고와 전문직관 · 안전과 질관리 능력 · 정보관리와 세계화
	<b>전공관련 교과목</b> · 국어, 영어, 윤리와 사상, 과학(생명과학, 화학), 교육학, 보건	
	<b>봉사활동</b> · 헌혈, 자원봉사활동(캠페인, 불우이웃돕기, 기아아동돕기 등), 돌봄활동(한우, 장애인, 독거노인, 도시락 배달 등)	
	<b>비교과활동</b> · 보건교육, 정서교육, 협동식습양교육, 생명탐구&과학탐구, 과학실험반 등	
	<b>학과 추천 (권장)도서</b> · 나는 간호사, 사람입니다(김현아) · 나이트게일은 죽었다(김민경) · 간호사가 말하는 간호사 (권혜림 등) · 내 인생에 힘이 되어준 한마디(정호승) · 간호사를 간호하는 간호사(오성훈) · 간호사, 세상밖으로 (서울시간호사회) · 지적 대화를 위한 넓고 얇은 지식 시리즈(채서장)	

## 졸업자 취업 현황

### 17학번(21년도) 졸업자 취업 현황

#### 대학병원(서울)

- 서울 아산병원 : 김\*재, 박\*빈, 장\*연, 한\*진
- 서울대학교병원 : 김\*연, 윤\*기, 이\*레, 최\*경
- 신촌 세브란스 병원 : 권\*연, 오\*민, 이\*희
- 국립 암센터 : 김\*은, 서\*현
- 한국원자력병원 : 김\*욱
- 의정부성모병원 : 김\*인
- 강북삼성병원 : 윤\*연
- 한국보훈복지의료공단 중앙보훈병원 : 정\*민
- 서울특별시 보라매병원 : 정\*혜, 김\*영, 신\*현
- 이화여자대학교 의료원 : 김\*령
- 여의도성모병원 : 황\*영

#### 대학병원(대전/충청)

- 대전충남대학교병원 : 김\*연, 김\*룡, 김\*수, 문\*희, 박\*지, 서\*현, 김\*경, 김\*주, 박\*욱, 배\*경, 이\*호, 이\*범
- 세종충남대학교병원
- 충북대학교병원 : 김\*원, 이\*지
- 대전성모병원 : 김\*수, 김\*원, 남\*술, 임\*연, 허\*을, 노\*영, 송\*경
- 순천향대학교 부속 천안병원 : 김\*나, 유\*형

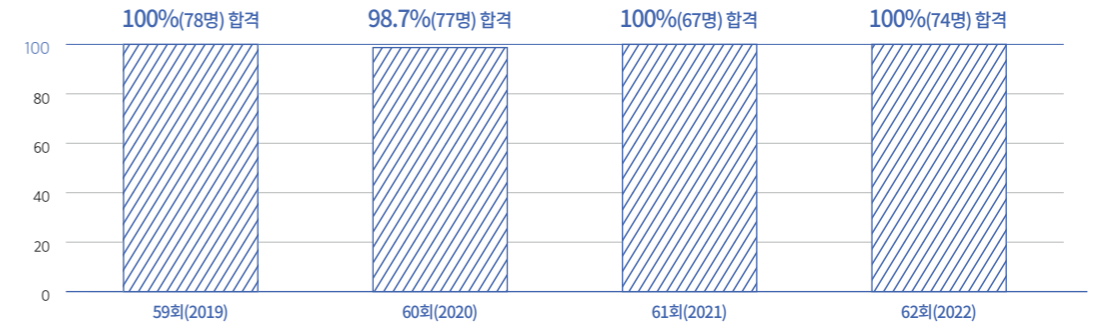
#### 대학병원(경기도/인천)

- 분당서울대학교병원 : 김\*슬, 임\*윤, 장\*현
- 아주대학교병원 : 김\*슬, 엄\*정
- 일산 백병원 : 강\*나, 서\*경, 전\*현
- 분당차병원 : 고\*민, 김\*희, 한\*수
- 가천대 길병원 : 김\*은
- 일산차병원 : 박\*원
- 순천향대학교 부속 부천병원 : 유\*연
- 한양대학교 구리병원 : 이\*정

#### 기타

- 강릉아산병원 : 윤\*민
- 건국대중주병원 : 이\*수, 이\*지
- 안동병원 : 현\*원

## 국가고시 합격률



## 신입생이 궁금해하는 Q&A

### 대전대학교 간호학과 졸업 후 진로는 어떻게 되나요?

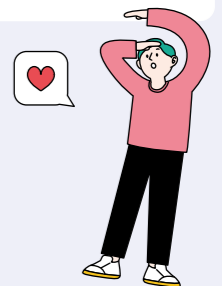
현재 졸업생 대다수가 서울대학교병원, 삼성서울병원, 서울아산병원, 세브란스병원, 서울성모병원, 충남대학교병원, 대전성모병원 등 대전과 서울 지역의 우수한 의료기관에 취업하고 있습니다. 이 밖에도 매년 간호직 공무원, 보건교사, 간호장교 등에 합격하여 다양한 분야에 취업하고 있습니다.

### 간호학과는 공부해야 할 양이 많다고 해서 걱정입니다. 잘할 수 있을까요?

간호학과가 공부해야 할 양이 많은 것은 사실입니다. 하지만, 대전대학교 간호학과 교수님들이 정확하고 흥미롭게 강의를 해주시니 너무 걱정하지 마세요! 또한, 혼자 공부하는 것이 아닌 학우들과의 학습 분위기가 잘 형성되어 있기 때문에 열심히 공부한다면 원하는 목표를 이룰 수 있을 것이라고 생각합니다.

### 교직이수를 하려면 학점을 어느 정도 유지해야 하나요?

정해진 학점은 없습니다. 2학년 때에는 교직 과목 수강을 희망하는 모든 학생이 강의를 들을 수 있으며, 3학년 때 성적순으로 5명을 선발합니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

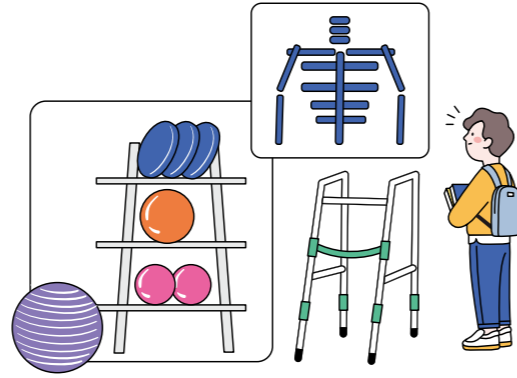
디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 물리치료학과

#Physical Therapy #물리치료사 #스포츠물리치료사 #최강물치  
#보건계열강자 #취업을최고 #야너도물리치료사할수있어

- 응용과학관 5층 2506호실
- 042-280-2290
- 대전대학교 물리치료학과
- dju\_physicaltherapy



물리치료는 최적의 신체적 기능을 회복, 유지, 증진시키기 위하여 확립된 이론과 과학적 기초를 바탕으로 광범위하고 임상적으로 적용하는 역동적인 전문 의료영역입니다. 물리치료사는 최적의 삶의 질 유지를 위해 신체의 기능 장애를 진단, 관리하고 전반적인 건강을 증진, 유지, 회복시킵니다. 또한 질병, 선천적 장애, 부상의 결과로 발생할 수 있는 손상, 기능적 제한, 불능의 발생, 증상의 진전을 예방하는 의료 서비스를 제공합니다.

대전대학교 물리치료학과는 대전지역의 최초의 4년제 대학 학과로, 내실 있고 특성화된 전문가 양성을 목표로 지역 최고의 교육 여건을 갖추고 있습니다. 또한 한의과대학 및 대전대학교 부속 한방병원의 최첨단 장비 및 시설을 활용하여 최적의 임상실습 환경을 구축하고 있습니다.

## 교육과정트랙

근골격계 물리치료학	신경계 물리치료학	심호흡계 및 기타 질환 물리치료학	소아 물리치료학
<ul style="list-style-type: none"> <li>근골격계진단학및실습</li> <li>응용운동치료학</li> <li>정형도수물리치료학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>신경및심폐계진단학및실습</li> <li>신경계물리치료임상실습</li> <li>신경계질환물리치료학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>물리적인지치료학및실습</li> <li>기초운동치료학및실습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>소아청소년재활학및실습</li> <li>신경계질환물리치료학</li> <li>소아물리치료임상실습</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 물리치료사 면허증
- 보조공학사
- 발달재활서비스
- 의료기기 전문가 자격
- 물리치료학회 관련 자격증
- 스포츠마사지
- 스포츠테이핑
- 수중재활지도자(Watsu)

## 졸업 후 진로

<b>보건의료기관 및 재활의료관련 분야</b> 대학병원, 종합병원, 한방병원, 요양병원, 재활병원, 의원, 보건소 등	<b>스포츠 관련기관</b> 프로스포츠구단 의무실, 운동처방실, 스포츠 연구소, 스포츠손상 재활 전문센터 등	<b>산업보건 분야</b> 산업체 건강증진센터, 산업재해 전문병원, 보건실 등	<b>사회복지시설</b> 노인복지시설, 장애인복지시설, 노인복지관, 장애인복지관, 장애아동전담어린이집	<b>의료기기 및 의지보조기 제작 분야</b> 의료기기 관련 업체 및 연구소, 재활공학 분야
--	---	--	---	--

## 학과 활동

- 졸업생 초청 강연
- 취/창업 특강
- 지역사회 봉사활동
- 재활 필라테스 지도자 과정
- 캡스톤디자인 연계 졸업 논문 학술제

## 실습과정

학년	3학년				
과목명	스포츠손상관리및실습	소아청소년재활학및실습	기능훈련및실습	응용운동치료학및실습	정형도수물리치료학 및실습
실습 장소	응용과학관 2505호	응용과학관 2505호	응용과학관 2505호	응용과학관 2510호	응용과학관 2505호
내용	스포츠 관련 손상에 적용되는 재활프로그램의 이론과 실제적인 적용에 관하여 이해하고 실제 수행할 수 있도록 한다.	물리치료에 있어서 전문 소아치료 영역에 대한 식견과 소아치료의 전반적인 절차에 대한 지식을 학습한다. 또한 소아에 대한 평가와 치료에 있어서 주의사항과 고려사항에 대해 학습한다.	기능훈련에 대한 개요를 이해하고 평가도구들을 이용하여 평가할 수 있으며 질환별 상태에 맞게 기능보조의 장비들과 훈련 방법들을 익혀 임상에 적용할 수 있다.	물리치료의 기본이 되는 운동치료를 이해하며, 실제 질환에 맞는 운동치료를 계획하고 연습하여 각 질환에 대한 운동치료의 기전과 적용절차를 학습한 것을 바탕으로 직접 적용한다.	근골격계 질환환자의 통증과 기능장애의 문제점들을 정형의학적으로 접근하여 치료하는 전문분야에 대해 학습하며 신경근골격계와 관련된 여러 질환의 특성을 기초로 그 문제점을 해결할 수 있는 정형의학적 치료기법에 대해 학습한다.
학년	4학년				
과목명	근골격계 물리치료 임상실습	신경계 물리치료 임상실습	심호흡 및 순환계물리치료 임상실습	피부계 및 기타 물리치료 임상실습	스포츠물리치료 임상실습
실습 장소	응용과학관 4318호	응용과학관 2507호	응용과학관 2507호	응용과학관 4318호	응용과학관 4318호
내용	근골격계 질환 및 손상과 임상적 특성을 기초로 하여 다양한 물리치료 접근법에 대해 학습한 것을 바탕으로 임상에서 직접 물리치료사들이 어떻게 평가와 치료를 행하는가를 경험하는 학습 과정이다.	대학에서 이론적으로 학습한 물리치료 전반에 대한 내용을 임상기관에서 직접 실습해보므로써 임상에서 적용되고 있는 실제 치료와 비교하며 현상성 있는 물리치료가 되도록 학습한다.	심호흡 및 순환계 질환에 대한 이해를 통해 임상적으로 평가 진단하고, 중재 계획을 세워서 중재를 실행할 수 있다.	대학에서 이론적으로 학습한 물리치료 전반에 대한 내용을 임상기관에서 직접 실습해 봄으로써 임상에서 이루어지고 있는 실제와 비교하고 현상성 있는 물리치료가 되도록 학습한다.	대학에서 이론적으로 학습한 물리치료 전반에 대한 내용을 임상 기관에서 직접 실습해 봄으로써 임상에서 이루어지고 있는 실제와 비교하고 현상성 있는 물리치료가 되도록 학습한다.

## 입시준비 TIP

- 전공관련 교과목** : 영어, 과학(생명과학, 화학, 물리)
- 봉사활동** : 돌봄활동(환우 · 장애인 · 독거노인 등)
- 비교과활동** : 보건교육, 정서교육, 협동·의식함양교육, 봉사활동
- 학과 추천 (권장)도서** : 물리치료사로 살아가기(오덕원), 나는 대한민국 물리치료사다(이문환), 궁금해오 물리치료사(심재훈), 이기적 유전자(리처드 도킨스), 나는 당신이 오래오래 걸었으면 좋겠습니다(다카카 나오키), 의료인공지능(최윤섭)

## 대전대 물리치료학과만의 강점

대전지역의 최초의 4년제 대학 학과로, 내실 있고 특성화된 전문가 양성을 목표로 지역 최고의 교육 여건을 갖추고 있으며, 수도권에 있는 대학병원, 종합병원 및 대전대학교 부속 한방병원(대전, 서울, 천안)의 최첨단 장비 및 시설을 활용하여 최적의 임상실습 환경을 구축하고 있기도 해요.

일반대학원과 특수대학원을 운영하며 훌륭한 석사와 박사를 배출하고 있으며, 2012년부터 전국 최초로 대학원에 신경계, 정형외과, 스포츠 물리치료 3개 영역의 전문치료사 양성을 위한 석사과정을 개설하여 최고의 전문적 교육과정을 제공하고 전문적 치료사 양성을 위한 미래지향적 교육모형을 확립하고 있어요!



### 교과면접전형 22학년 양\*민

#### 면접 준비

저는 질문에 대한 답변으로 객관적이고 사실적으로만 기술하면 재미도 없고 기억에 남지 않을 것이라 생각했기 때문에 고등학교 3년 동안 겪은 경험을 바탕으로 제 삶을 일기장에 써 내려가듯 답변을 준비했습니다. 제가 직접 겪은 경험을 바탕으로 답변을 해야 질문에 대해 정확하게 알고 있다는 것이 교수님께 전달될 것이라고 생각했습니다.

특히 저는 면접날 긴장할 것을 대비해 학교 선생님과 모의 면접을 30번 이상 준비했습니다. 그리고 모의면접 때 일부러 목소리도 높이고 미소도 크게 지으며 준비했습니다. 면접 당일에는 긴장을 해서 연습했던 자세보다 덜 나올 것이라고 생각했기 때문이고 실제로 면접 봤을 때도 오히려 긴장이 덜 되고 침착하게 답변을 할 수 있었던 것 같습니다.

#### 대전대를 선택한 이유?

제가 아는 지인 중에 물리치료사로 병원에서 근무하고 계신 분이 계십니다. 그분이 다니셨던 병원에 대전대 선배님들이 실습을 갔는데 다른 학교 물리치료과 학생들보다 아는 지식도 많고 훨씬 능숙했다고 말씀해주셨습니다. 또한 교수님들의 전문분야가 각각 다르기 때문에 같은 내용이어도 더 질 높은 수업을 들을 수 있을 것이라고 생각했습니다. 수업도 이론수업과 실습수업을 같이 진행하기 때문에 이론적으로 먼저 배우고 바로 실습해볼 수 있어서 좋다고 생각했습니다. 실제로 수업도 각 교수님들의 전문분야에서 이론수업 및 실습수업을 하시기 때문에 상당히 질 높은 수업을 들을 수 있어서 많이 만족하고 있습니다.

저는 똑같은 4년을 공부해도 더 유능한 물리치료사가 되고 싶었기 때문에 대전대학교를 1지망으로 생각하고 면접을 준비했습니다. 입학 후 교수님들의 수업을 들어보니 후회 없는 선택을 했다고 느낄 수 있었습니다.

#### 23학년 후배들에게 한마디!

대전대학교 물리치료학과를 다녀보니 장점이 너무 많은 학교라는 것을 알게 되었습니다. 교수님들도 전문적으로 잘 가르쳐 주시고 실제 임상에서는 어떻게 해야 하는지도 자세히 알려주십니다. 학과 안에 동아리도 다양해서 물리치료학과 학생으로서 경험할 수 있는 것들이 굉장히 많습니 다. 너무 스트레스 받지 마시고 차근차근 준비하시면 좋은 결과가 있을 거라 믿습니다. 내년에 학교에서 꼭 만났으면 좋겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

### 의료기관

- 충남대학교병원 : 13 송\*은 외 3인
- 대전대학교 천안한방병원 : 10 김\*영
- 가톨릭대학교 대전 성모병원 : 10 송\*현 11 권\*윤
- 건국대학교병원 : 14 윤\*
- 고려대학교 안암병원 : 09 이\*풍
- 서울한양대학교병원 : 18 임\*은, 18 정\*혜
- 중앙대학교병원 : 16 김\*록

- 서울순천향대학교 : 14 김\*민
- 대전대학교 둔산한방병원 : 12 손\*지 10 이\*주
- 분당 차병원 : 13 홍\*연
- 삼성 서울병원 : 11 이\*건

### 전문병원

- 하늘 스포츠병원 : 13 허\*경 외 2인

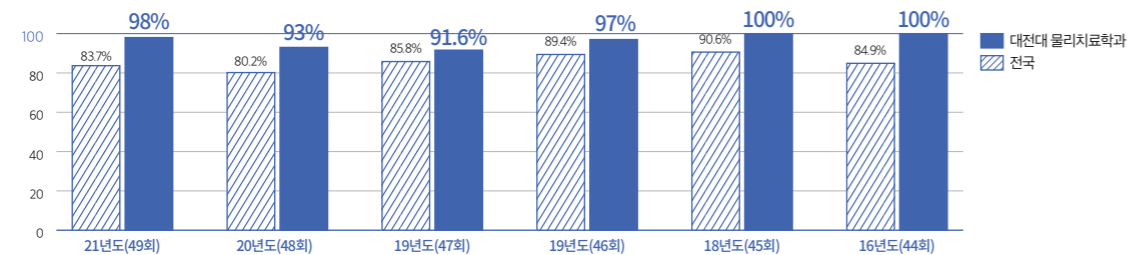
### 스포츠 관련 기관

- 국가대표 양궁팀 : 06 김\*택
- 인천 국가대표선수촌 : 06 이\*\*
- 두산베어스야구팀 : 06 선\*\*
- 국가대표 크로스컨트리팀 : 11 황\*진

### 국책 연구소

- 국립재활원 재활공학연구소 : 14 권\*호

## 국가고시 합격률



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 취업은 어디로 하나요?

대전대학교 물리치료학과는 매년 높은 취업률을 자랑하고 있습니다. 졸업과 동시에 대학병원, 재활병원, 종합병원, 의원 등의 병원 기관 뿐만 아니라 재활운동센터, 스포츠관련기관, 사회복지시설, 국책연구소, 보험회사, 의료가기회사, 보건공무원 등 다양한 분야로 취업할 수 있습니다.

### 실습 병원은 어디로 가나요?

임상실습은 1, 2, 3학년 때 배운 전공지식을 토대로 4학년이 되는 해에 서울, 경기, 대전권에 위치하는 대학병원(고려대 안암병원, 연세대 세브란스병원, 충남대병원 등), 종합병원(삼성 서울병원, 서울의료원 등), 재활병원(국립재활원, 하늘병원 등), 전문병원(서울어린이병원, 서울장애인복지관 등)으로 임상실습을 다녀옵니다. 실습은 병원 내에서도 근골격계, 신경계, 소아, 노인, 스포츠 등 다양한 분야로 나가서 자신의 관심분야, 희망분야를 결정 할 수 있는 큰 계기가 될 수 있는 경험입니다.

### 학과에 동아리가 있나요?

대전대학교 물리치료학과는 다양한 동아리가 있습니다. 스포츠 물리치료 관련 봉사를 하는 '스포츠 물리치료 봉사동아리', 복지시설 등으로 어르신들에게 따뜻한 손길로 의료봉사를 하는 '피온 동아리', 필라테스 지도자자격 취득을 목표로 하는 '필라테스 동아리', 친목과 운동을 같이 할 수 있는 '축구 동아리'와 물리치료 분야로 창업을 도전할 수 있는 '창업 동아리' 등으로 학과 내에 많은 동아리를 경험해 볼 수 있습니다.

### 물리치료사에 대한 미래의 전망은 어떤가요?

자동차, 기계화 등 시대가 발전함에 따라 많은 직업이 줄어들고 있는 추세입니다. 하지만 환자나, 고객의 상태 또는 통증을 직접 손으로 느끼며 진단 및 치료할 수 있는 물리치료사는 점점 많은 분야에서 두각을 드러내며 전 세계적으로 주목받고 발전하고 있는 직업입니다.

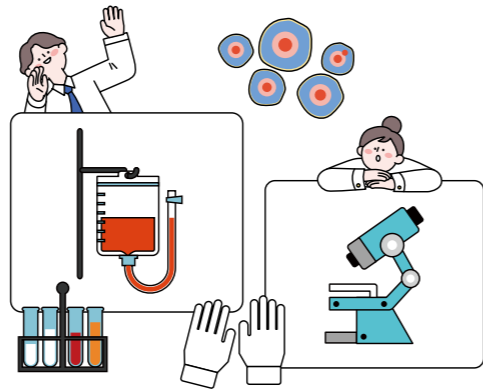
## 물리치료학과 동아리 소개



# 임상병리학과

#임상병리사 #채혈 #미생물동정 #PCR검사  
#국과수 #보건소 #헌여물

- 기초과학관 5층 7514호실
- 042-280-2901
- 대전대학교 임상병리학과
- dbls\_2022
- 대전대학교 임상병리학과 학생회



임상병리학과는 의학과 생명공학이 접목된 학문으로 우리 신체에서 발생하는 대부분의 질병을 진단하고 치료하기 위한 기술을 연구하고 개발하는 것을 의미합니다. 이뿐만 아니라 최신의학 기술의 실기를 연마하여 병원이나 연구소, 국과수 등에서 많은 사람의 건강을 위하여 활동하는 것을 목표로 합니다.





## 교육과정트랙

 <b>임상화학</b> · 생화학 · 임상진단화학및실험	 <b>임상미생물</b> · 일반미생물학및실험 · 일반미생물학및실험(1) · 일반미생물학및실험(2)	 <b>임상생리학</b> · 인체해부학 · 인체생리학 · 병리학및약리학	 <b>조직, 세포학</b> · 조직학 · 세포생물학 · 진단세포학및실험 · 조직검사학및실험(1)	 <b>임상혈액학</b> · 혈액학(3) · 수혈의학및실험 · 혈청학 · 혈액학및실험(1) · 혈액학및실험(2)
--	--	--	--	--

## 취득가능자격증

- 임상병리사면허증
- 실험동물기술자
- 일반면허증
- 산업안전기사
- 위생사면허증
- 방사성동위원소취급자
- 산업위생관리기사

## 졸업 후 진로

 <b>의료기관</b> 병원, 건강관리과, 응급검사실, 전자현미경실, 전문임상검사센터, 적십자, 보건소, 검역소	 <b>의과학분야</b> 임상연구소, 산업의학연구소, 국공립 및 민간기업 연구소, 안전성연구센터, 생명공학연구원, 국립보건원, 국립과학수사연구소, 보건환경연구원, 건강관리협회	 <b>생물산업분야</b> 제약회사, 식품회사, 위탁 및 독성평가 전문회사	 <b>교육</b> 일반대학원, 보건대학원, 의학전문대학원, 치의학전문대학원
---	--	--	---




## 학과 활동

- 해화프로보노(지역사회)
- 건강지킴이(교내) 활동
- 헌여물(의료봉사 기초실습/결과발표)

## 실습과정

학년	2학년				
과목명	일반미생물학 및 실험	혈액학 및 실험(1)	진단유전학 및 실험	임상신경검사학 및 실습	임상미생물학 및 실험(1)
실습 장소	기초과학관 7503호	기초과학관 7521호	기초과학관 7503호	기초과학관 7506호	기초과학관 7503호
내용	미생물의 일반적인 특성과 감염 등의 전반적인 내용 학습	혈액학에 대한 기본과 혈액 검사사실에 대한 기본적인 이해와 검사에 대한 실습	유전학의 기본 개념과 핵산 추출, PCR, 전기영동 등 실습과 해석	신경계의 구조와 기능 및 뇌파의 전체적인 실습	병원성 포도알균과 사슬알균, 그람양성 막대균, 무산소세균의 특징과 분리 동정 실습
학년	3학년				
과목명	심전도검사학 및 실습	조직검사학 및 실험(1)	임상미생물학 및 실험(2)	혈액학 및 실험(2)	폐기능 및 호흡기검사학실습
실습 장소	기초과학관 7506호	기초과학관 7521호	기초과학관 7503호	기초과학관 7521호	기초과학관 7506호
내용	심전도를 직접 측정하고 비정상 심전도를 구분	조직 검체를 해부하여 여러 조직 처리 과정을 거쳐 조직 검경 실시	병원성 그람음성막대균과 진균, 기생충의 특성과 동정방법에 대해서 학습	지혈과 응고 백혈구 관련 질병에 대한 이론과 실습	폐기능검사와 진단초음파 검사에 대한 실습
학년	3학년	4학년			
과목명	수혈의학 및 실험	조직검사학 및 실험(2)	진단세포학 및 실험	실험동물학 및 실험	체액검사학 및 실험
실습 장소	기초과학관 7521호	기초과학관 7521호	기초과학관 7011호	기초과학관 7521호	기초과학관 7503호
내용	수혈의학과 수혈검사학에 대한 이해	조직 처리 기술의 이론과 실무의 기술에 대해 학습	세포진단을 위한 검체 처리와 검사 수행 및 판독	실험동물에 대한 전반적인 이해와 안전성과 유효성 평가	소변과 체액에 대한 이해와 이에서 발견되는 비정상적 사례를 학습
학년	3학년 여름방학-겨울방학				
실습	현장실습				
실습 장소	강남세브란스병원, 건국대학교병원, 경희의료원, 서울성모병원, 분당차병원, 신촌세브란스병원, 아주대학교병원, 국민건강보험 일산병원, 인하대학교병원, 전남대학교병원, 중앙대학교병원, 분당차병원, 인천성모병원, 조선대학교병원, 서울대학교병원, 보라매병원, 한양대학교병원, 서울아산병원, 강북삼성병원, 원주세브란스기독병원, 삼성서울병원, 충북대학교병원, 서울의료원, 충남대학교병원, 고려대학교 안암병원 등				
내용	실습부서(공동) : 진단검사의학과(미생물, 화학분석, 혈액, 수혈, 영색체 등), 핵의학(In Vivo) 병리과(조직, 세포), 임상생리학분야(뇌파, 근전도, 심전도, 심장초음파, 폐기능 및 기타생리학적 검사) 등				

## 입시준비 TIP

 <b>인재상</b>	· <b>Specialty</b> 융합형 글로벌 전문역량 양성: 전문성 · <b>Soft-Power</b> 창의적 문제해결역량 양성: 창의성 · <b>Subjectivity</b> 자기주도형 비전역량 양성: 비전 의식
 <b>전공관련 교과목</b>	· 국어, 영어, 과학(화학, 생명과학)
 <b>학과 추천 (권장) 도서</b>	· 의학의 법칙들 - 스티븐 위즐리, 강병철 · 진화한 마음 - 전중환 · 생명은 판도라다 - 김응빈

## 대전대 임상병리학과만의 강점

대전대학교 임상병리학과는 임상병리사에게 필요한 국가고시를 합격하기 위한 좋은 커리큘럼을 가지고 있어요. 또한, 여러 분야에서 활발하게 활동하고 계신 교수님들과 선배님들이 있어 병원뿐만 아니라 다양한 분야를 접할 수 있고 도전해볼 수 있어요. 그리고 전공지식을 늘릴 수 있는 실습이나 견학 등의 활동이 많아 졸업 후 임상에서 활동할 때 많은 도움이 돼요. 마지막으로 선배와 후배나 동기 간의 관계가 서로 단합도 잘되고 친근하답니다.



## 22학번 합격자 수기

혜화인재전형 22학번 김\*경



### 면접 준비

가장 기본적인 생기부를 여러 번 읽었습니다. 내가 지원한 학과와 관련한 활동들을 나열하면서 그를 통해 얻을 수 있었던 교훈과 경험을 자연스럽게 말할 수 있도록 스피치 연습을 주로 했습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

다른 대학과 달리 자대병원이 존재하는 대학이라는 것이 학과를 선택하는 것에 있어서 가장 큰 메리트가 되었고, 여러 가지 비교과 활동을 통해 경험을 쌓을 수 있는 기회가 있다는 것이 선택의 이유가 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

도전하지 않고 후회하는 것보다 하고 후회하는 것이 더 값집니다. 매사에 최선을 다해보세요!

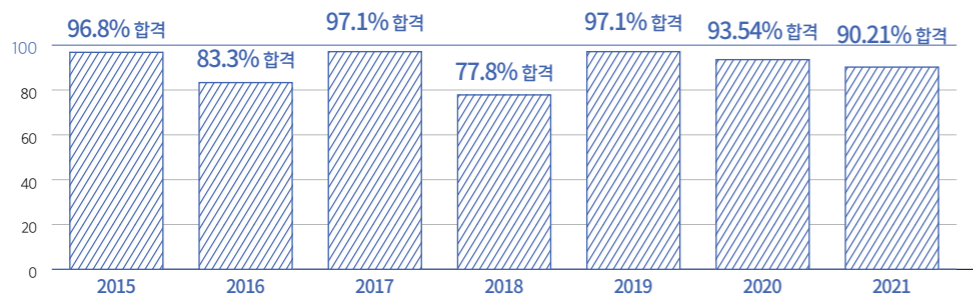
## 학과 참여 사업

- 융복합 산학연계형 CRPs(임상시험전문인력) 인재양성 사업단 운영(교내 특성화사업단)

## 졸업자 취업 현황

- |                                  |                                      |                          |
|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|
| · 정*은 (2018 졸업) : 서울대학교병원 임상시험센터 | · 안*연 (2019 졸업) : 고려대학교 구로병원         | · 서*현(2021 졸업) : 분당서울대병원 |
| · 이*석 (2018 졸업) : 가톨릭대학교 서울성모병원  | · 이*숨, 오*원 (2019 졸업) : 국민건강보험공단 일산병원 | · 김*수(2021 졸업) : 원주종합병원  |
| · 이*원, 박*아(2018 졸업) : 아주대학교병원    | · 황보*진, 이*연, 김*라 (2019 졸업) : 전북대학교병원 | · 이*희(2021 졸업) : 서울의료재단  |
| · 강*주 (2018 졸업) : 충북대학교병원        | · 김*중 (2020 졸업) : 경상대학교병원            | · 염*환(2021 졸업) : 신한의료재단  |
| · 장*현, 정*희 (2019 졸업) : 원광대학교병원   | · 곽*은 (2021 졸업) : 세종 충남대학교병원 연구직     | · 김*희(2021 졸업) : 가천대길병원  |
| · 김*관 (2019 졸업) : 의정부 성모병원       |                                      | · 권*정(2021 졸업) : 서울의료원   |

## 국가고시 합격률



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 임상병리학과는 정확히 무엇을 배우는 학과인가요?

임상병리학과는 우리에게 발생하는 질병을 진단하고 치료하기 위해 필요한 기술과 실무에 대해서 여러 분야로 나누어 총괄적으로 배우는 학과입니다. 그러므로 의학, 생명과학, 생명공학을 모두 포괄하는 내용을 학습하게 됩니다.

### 임상병리학과 졸업 후 가질 수 있는 직종은 무엇이 있을까요?

임상병리학과를 졸업 후 가질 수 있는 직종은 아주 많습니다. 병원부터 보건소, 적십자, 제약회사, 연구소 뿐만 아니라 국립과학수사연구원, 검역소, 보험회사 등 아주 다양하게 취업이 가능합니다. 여기서 말한 곳을 제외하고도 생명과학과 관련된 직종에도 취업할 수 있습니다.

### 졸업 후 취업이 어렵지 않을까요?

임상병리학 분야는 업무의 전문성과 편리성 측면에서 대부분 한번 입사하게 되면 정년까지 근무하는 구조로 직업수명이 긴 특징을 가지고 있습니다. 따라서 실무 경험이 없는 경우, 취업이 어려운 것은 사실입니다. 그러나 병원에서 실무 경험을 쌓아 더 큰 병원으로 옮기는 경우가 많습니다. 또한, 꾸준히 40% 이상의 학생들이 종합병원 취업을 하고 있고 대전대학교 임상병리학과를 졸업한 선배님들이 여러 분야에서 활발하게 활동하고 계시므로 본인이 원하는 길이 확실하게 정하고 그에 맞는 노력이 따른다면 원하는 곳의 취업은 충분히 이루어질 것입니다.

### 임상병리학과에서 할 수 있는 활동들은 무엇이 있을까요?

임상병리학과에서 진행 중인 활동은 대전대학교 학우분들을 대상으로 간단한 건강 상태를 진단하는 건강지킴이와 3학년 1학기 과목인 임상병리학과 리빙랩 캡스톤디자인에서 나온 결과를 발표하는 학술제가 있습니다. 또한, 학과의 혈액 조직학 연구실에서 이루어지는 연구원 활동도 가능합니다. 그리고 학과의 유일한 동아리인 흰어울에서는 채혈 등 교과목에서 필요한 실습을 진행하고 견학이나 의료봉사도 함께 이루어지고 있습니다. 이처럼 대전대학교 임상병리학과에서는 전공지식을 쌓아나가고 심화시키기 위한 많은 활동이 이루어지고 있습니다.



혜화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

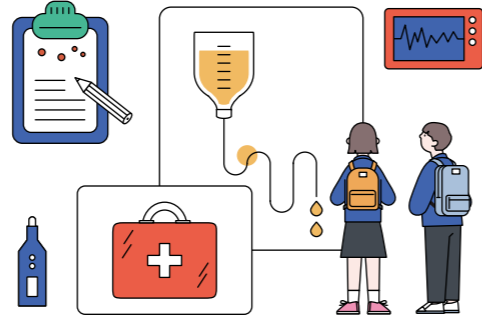
디지털  
미래  
융합  
대학

한학과  
대학

# 응급구조학과

#응급구조 #응급구조사 #재난 #재해 #구급대원 #병원

- 응용과학관 5층 2513호실
- 042-280-2940
- Daejeon.U.EMT
- d.emt



응급구조학과는 병원 전 응급의료체계의 최일선에서 각종 불의의 사고와 재난으로부터 국민의 생명을 보호하고, 보다 나은 양질의 응급의료 서비스를 제공함으로써 국민보건 향상과 사회발전에 이바지하는 1급 응급구조사(국가자격증)를 양성하는 것을 목적으로 합니다. 본 학과의 체계적인 교과과정을 충실히 이수하여 졸업예정자 신분으로 국가고시 합격 후 1급 응급구조사 자격증을 취득할 수 있습니다. 자격증 취득 후 소방직공무원(119 구급대), 교정직 공무원, 보건직 공무원, 권역별 응급의료센터, 응급의료기관, 경찰청, 해양경찰청, 응급환자이송단 등의 다양한 현장에서 전문성을 발휘하게 됩니다.

## 교육과정트랙

구급대	응급 의료센터	진료 보조사
<ul style="list-style-type: none"> <li>심전도개론및실습</li> <li>응급환자관리학및실습</li> <li>정신응급의학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>응급의료센터임상실습</li> <li>전문심장구조학및실습</li> <li>특수전문응급처치학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>응급환자관리학및실습</li> <li>진료보조사임상실습</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 1급 응급구조사(국가 자격증)
- BLS provider(기본응급처치학 및 실습, 응급환자관리학 및 실습, 일반응급처치학 각론)
- ACLS provider(전문심장구조학 및 실습, 전문내과응급처치학)
- KALS provider(전문심장구조학 및 실습, 전문내과응급처치학)

## 졸업 후 진로

정부 · 공공기관	의료계	연구계
보건직 공무원, 건강보험관리공단, 건강보험 심사평가원 임상간호사 등	대학병원, 종합병원, 일반병원 간호사 등	제약회사 및 의료기관 연구원, 대학교수 등

## 실습과정

학년	3·4학년					
과목명	전문위상응급처치학	기도관리와 수액처치	외과진료보조학	전문심장구조학	소방서 및 구급차 동승	응급처치 프로토콜
실습 장소	응용과학관 2502호	응용과학관 2503호	응용과학관 2503호	응용과학관 2503호	응용과학관 2502호	응용과학관 2501호
내용	기본응급처치학을 바탕으로 보다 전문적인 외과적상황(낙상, 교통사고, 미끄러짐, 동물 및 곤충에 의한 손상 등)에서 응급처치 및 이송관련 교육	환자 기도유지, 관리 및 정맥로를 이용한 수액처치 교육	수술실 내 진료보조 및 실습을 통하여 더욱 다양한 지식을 배우고, 응급처치를 받은 환자의 수술과정이 어떻게 진행되는지 확인하며 회복징후 확인	심전도강의에서 배운 내용을 바탕으로 환자 소생을 위한 팀을 구성 본인이 리더가 되어 환자에게 사용할 약물 및 소생 후 처치를 교육	소방청과 연계 실습을 진행하며, 병원 전 환자에게 응급처치 및 활력징후를 측정	4년동안 배운 실기 과목을 복습하며 국가고시 준비

## 입시준비 TIP

<b>인재상</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>우리 대학교의 교육이념인 국가발전, 문화창조, 사회봉사 정신을 근간으로 생명존중과 사회봉사정신을 갖춘 헌신적이고 지도력 겸비한 인재</li> <li>실제 응급의료현장에서 최상의 응급의료서비스를 제공할 수 있는 유능하고 전문적인 인재</li> <li>다양한 응급상황에서 효율적이고 적절한 응급처치법을 침착하면서도 신속하게 적용할 수 있는 문제해결능력과 위기관리능력을 갖춘 창의적인 전문적 인재</li> <li>국민의 생명을 보호하고 국내 응급의료체계를 선도할 수 있는 미래지향적인 인재</li> </ul>
<b>전공관련 교과목</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국어, 영어, 과학(생명과학, 화학), 보건교과 교과목</li> </ul>
<b>학과 추천 (권장) 도서</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>골든타임 (이국종)</li> <li>내몸 사용설명서 (마이클 로이젠, 메멧 오즈)</li> <li>내 인생에 힘이 되어준 한마디 (정호승)</li> <li>재난과 외상의 심리적 응급처치 (권정혜)</li> </ul>

## 학과 참여 사업

- 지역사회 봉사활동(새나루공동체 봉사, 삼성아동지원센터 봉사), 기초전문 역량강화(캡스톤디자인)
- 지역병원 지원활동(학생임상실습), 지역소방 지원활동(학생소방실습)

## 대전대 응급구조학과만의 강점

대전대학교 응급구조학과에는 BLS KALS를 취득할 수 있는 교육기관이 있고, 또한 본인이 희망한다면 ACLS자격증을 취득할 수 있는 기회를 제공하며, 진료보조사 임상실습을 통하여 졸업 후 진료보조사로 나아갈 수 있어요.



## 22학번 합격자 수기

교과면접전형 22학번 이\*희

### 면접 준비

제가 준비한 전형은 교과성적을 보는 전형이었습니다. 고교 3년 동안 학교생활을 열심히 하며 응급구조에 대한 도서를 많이 찾아보고 학과에 대한 지식을 많이 쌓았습니다. 무엇보다 중요한 것은 간절함입니다. 대전대학교에 오고 싶은 간절함을 꼭 가지고 준비하시길 바랍니다.

### 대전대를 선택한 이유?

대전대학교 응급구조학과는 실습의 기회가 많습니다. 또한 저의 꿈은 응급구조부사관입니다. 대전대학교에는 ROTC제도가 잘 되어있고, 이 길로 간다면 제 꿈을 이루는 데 큰 도움이 될 것 같아서 지원하게 되었습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!

12년 동안 정해진 공부만 하느라 수고 많으셨습니다! 이제 4년 동안 하고 싶었던 공부, 더 재밌는 것들을 경험하세요. 응급구조학과에 들어온 이상 포기하는 없습니다. 당신이 원하는 목표를 꼭 이룰 수 있도록 간절히 응원하겠습니다. 꼭 즐거운 대학 생활을 누리셨으면 좋겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

- 정\*숙(2013년 졸업) : 부산대학교병원 응급의학과 / 보건직
- 유\*영(2014년 졸업) : 중앙소방학교 교육훈련과 / 구급교관
- 유\*경(2016년 졸업) : 중앙응급의료센터 연구원 / 직원
- 김\*민(2017년 졸업) : 대전선병원 정형외과 / 진료보조사
- 정\*리(2014년 졸업) : 논산시보건소 / 주무관
- 육\*우(2018년 졸업) : 대전소방 서부소방서 119구급대 / 구급대원
- 채\*선(2017년 졸업) : 인천소방 송도소방서 119구급대 / 구급대원
- 김\*은(2016년 졸업) : 대구소방 동부소방서 119구급대 / 구급대원
- 서\*(2021년 졸업) : 대전대청병원 외과 / 진료보조사
- 김\*민(2021년 졸업) : 대전선병원 비뇨기과 / 진료보조사
- 최\*정(2022년 졸업) : 대전한국병원 코로나병동 / 간호직
- 유\*연(2022년 졸업) : 서울한강수병원 응급실 / 응급구조사



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 졸업 후 진로는 어떻게 되나요?

졸업 후 진로는 크게 병원과 소방으로 나뉘지만 대량재해관련 연구원, 의리기기, 해양경찰, 경찰청 과학수사대 등 본인이 노력한다면 다양한 분야로 나갈 수 있습니다.

### 학과 내 행사로는 무엇이 있나요?

해오름식(응급구조학과만의 새로운 1년과 예비 응급구조사들의 선서식), 학술제(학생들이 직접 임상과 소방 실습 사례를 발표하며 스스로 공부할 수 있는 기회를 가질 수 있는 행사) 등이 있습니다.

### 보건·의료 계열 학과 중 응급구조학과만의 차이점이 무엇이 있을까요?

응급구조학과는 타 의료 계열 중에서도 병원 전 응급의료체계의 최일선에서 각종 불의의 사고와 재난으로부터 국민의 생명을 보호하고, 보다 나은 양질의 응급의료 서비스를 제공함으로써 국민보건 향상과 사회발전에 이바지할 수 있다는 점이 뚜렷한 차이점이라고 할 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

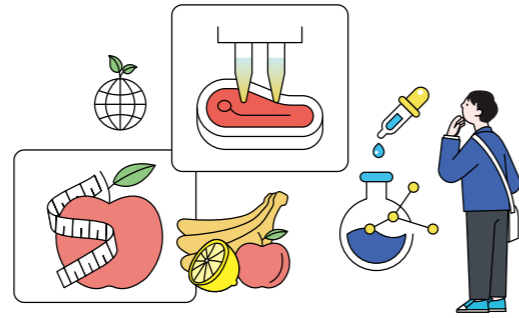
디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 식품영양학과

#영양사 #영양교사 #식품회사 #급식 #임상영양사  
#위생사 #어린이급식

- 응용과학관 3층 2326-2호실
- 042-280-2468
- 대전대학교 식품영양학과
- dju\_33\_eer



식품영양학과에서는 식품과 영양에 대한 과학적 지식과 기술을 습득하여 지역사회 및 국민 보건 향상에 기여할 수 있는 식품 영양 전문가의 양성에 교육목표를 두고 있습니다. 교과과정은 영양사와 영양교사 자격취득을 위한 교육, 식품산업체에 종사할 인력양성, 외식산업 경영 관리자, 임상영양사 양성을 위한 이론교육 및 실험실습으로 구성되어 있습니다. 최근 생활수준이 향상되고 건강과 삶의 질에 대한 관심이 증가하면서 국민보건향상에 기여하고 건강한 식품을 제조하는 식품영양 전문가의 역할이 중요해지고 있습니다. 이와 같은 사회적 요구에 따라 특성화된 교육과정을 운영하여 21세기 지식정보화시대에 부응하는 미래지향적인 영양사(학교, 병원, 산업체, 보건소), 식품회사 연구원(제품개발, 마케팅, 품질관리 등), 다양한 국가 자격증을 취득한 관리자를 양성하고자 힘쓰고 있습니다.

## 교육과정트랙

영양·급식	식품산업	외식·조리	식품영양 융·복합
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 영양생화학</li> <li>· 임상영양학</li> <li>· 식생활관리및실습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 식품화학및실험</li> <li>· 식품가공및저장학</li> <li>· 발효식품학</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 서양조리및실습</li> <li>· 외식창업과마케팅</li> <li>· 외식산업과다량조리실습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 식품화학및실험</li> <li>· 고급영양학</li> <li>· 단체급식및실습</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 영양사 면허증
- 위생사 면허증
- 교원 자격증
- 보건교육사 자격증
- 조리사 자격증
- 식품(산업)기사 자격증
- 농산물품질관리 자격증

## 졸업 후 진로

정부·공공기관	의료계	산업계	연구계
영양교사, 보건소 영양사, 급식관리 지원센터 영양사, 보건의료 연구 및 행정직 공무원	대학병원, 종합병원, 요양병원의 임상영양사 및 영양사	학교 및 산업체 단체급식 영양사, 상담영양사, 급식 및 외식업체 매니저 및 영양사, 식품영양관련 회사 근무	식품회사 연구원, 식품의약품안전처 연구원, 대학교수 등

## 실습과정

학년	2학년		3학년		
과목명	한국조리 및 실습	서양조리 및 실습	실험조리 및 실습	식사요법 및 실습	영양판정 및 실습
실습 장소	응용과학관 2403호	응용과학관 2403호	응용과학관 2403호	응용과학관 2403호	응용과학관 2403호
내용	한식조리의 개요와 역사, 특징 등을 배우면서 이론과 체계를 정립하여 우리나라 음식문화를 이해하고, 조리 실습 과정을 통하여 한국조리의 가장 기본적인 기능 습득	서양조리의 개요와 역사, 특징 등을 배우면서 이론과 체계를 정립하여 세계 각국의 다양한 음식문화를 이해하고, 조리 실습 과정을 통하여 서양조리의 가장 기본적인 기능 습득	질적으로 우수한 음식을 만들기 위해서 식품속의 성분, 구조와 조직, 물리 화학적 성질, 조리과정을 거치면서 일어날 수 있는 변화 배움	질환별 사례조사 및 질환별 식사요법을 개발하고 식사요법으로 질환의 예방 및 치료법을 학습	영양판정을 과학적으로 수행하기 위한 원리와 이에 대한 실습을 통해 영양관리 전문 지식을 습득

학년	3학년		4학년			
과목명	식생활관리 및 실습	단체급식 및 실습	영양교육과 상담실습	식품영양 창의적 종합설계	외식산업과 다량조리실습	영양사 현장실습
실습 장소	응용과학관 2403호	응용과학관 2403호	응용과학관 2403호	응용과학관 2403호	응용과학관 2403호	응용과학관 2403호
내용	가정과 산업체 현장에서 식생활 관리 역량과 식생활 관련 교육을 실시할 수 있는 능력 배양	단체급식 관리자로서 좋은 품질의 급식서비스를 제공하기 위한 지식, 기술, 역량 배양	보건교육방법 및 교육매체를 체계적으로 이해하고 활용기술 습득	다양한 실무 영역을 경험하고 업무 수행에 필요한 도구 및 절차를 개발하여 적용하는 능력 배양	급식 및 외식, HMR 제품의 메뉴 계획 및 개발 이론을 습득하고 실습을 통하여 메뉴관리에 대한 역량 배양	영양사 직무에 대해 종합적인 이해 및 학교, 산업체, 병원, 보건소 등 현장에서 업무 등을 실습하고, 산업 현장에서 영양사로서 역할 수행을 위한 기술을 습득하고 훈련

## 입시준비 TIP

인재상	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 능동적·진취적으로 자아를 실현하는 인재</li> <li>· 배려와 봉사를 실천하고 능동적·진취적으로 자아실현하는 인재</li> <li>· 지역사회의 영양과 건강을 책임지며, 건강한 식생활 문화를 이끌어 갈 지도자</li> <li>· 영양사, 영양교사, 임상영양사, 식품위생사, 조리사, 식품위생사, 보건교육사 등 전문 인력</li> </ul>
전공관련 교과목	· 생명과학, 화학, 기술가정
학과 추천 (권장)도서	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 채식의 배신(리어 키스)</li> <li>· 국화와 칼(루스 베데데트)</li> <li>· 설득의 심리학(로버트 치알디니, 스티브 마틴, 노아 골드스타인)</li> <li>· 학문의 즐거움(히로나카 헤이스케)</li> <li>· 새로운 미래가 온다(다니엘 핑크)</li> </ul>

## 대전대 식품영양학과만의 강점

영양학, 식품학, 단체급식분야 등 식품영양 전반의 체계적인 교육과정으로 우수한 인재를 양성하고 있어요. 그래서 본 학과 졸업생은 병원, 학교, 식품회사, 단체급식소, 공공기관 등 다양한 분야에서 활동합니다. 식품영양학과 학생회는 MT, 축제, 체육대회 등 즐거운 학교생활을 위한 활동을 주관하고 있으며 매년 학술제를 개최하여 학생들의 학술적인 폭을 넓히고 있고, 또한 지도교수와 함께하는 학과 소모임과 멘토링을 통해 대학 생활과 졸업 후 진로와 취업을 돕고 있기도 해요.



## 22학번 합격자 수기

교과면접전형 22학번 진\*서



### 면접 준비

대전대 홈페이지에 면접 예상질문이 미리 게시돼서 질문에 맞게 답변을 준비하고 담임 선생님께 검사를 받으며 부족한 부분이 있으면 채워 넣고 계속 수정하면서 최종본을 완성하였습니다. 그런 후 시간 날 때마다 앞에 지인들을 면접관으로 세워 두고 실제 면접과 비슷한 분위기를 조성해서 면접 연습을 했습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

고3때 저의 성적으로 갈 수 있는 대학교를 인터넷으로 찾아보면서 대전대학교에 대해 처음 알게 되었습니다. 찾은 학교의 장단점에 대해 더 자세히 알아보았고, 그중 대전대학교는 교직이수가 된다는 점이 마음에 들어서 선택하게 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

23학번 후배님들 지금 고3이어서 대학교와 성적 고민을 많이 하고 있을 텐데, 분명 노력한 만큼 결과가 나올 거고 수능 날까지 열심히 공부해서 다들 원하는 대학교 가시길 응원할게요. 파이팅하세요!

## 졸업자 취업 현황

### 영양사 및 연구원

- |                     |                    |                   |
|---------------------|--------------------|-------------------|
| · 김*진 : 일동후디스       | · 박*섭 : 질병관리청      | · 신*근 : 현대그린푸드    |
| · 이*선 : 어린이급식관리지원센터 | · 이*서 : 세명요양병원     | · 이*욱 : 금성테크놀러지   |
| · 금*지 : 풀무원 푸드엔컬처   | · 권*지 : 본푸드서비스     | · 강*혜 : 대한한국병원    |
| · 이*은 : 식품의약품안전처    | · 윤*현 : 스타벅스       | · 이*현 : 한국전자통신연구소 |
| · 김*대 : 축협          | · 연*현 : 대전고등학교     | · 황*정 : 농촌진흥청     |
| · 이*진 : 동원F&B       | · 손*훈 : 보령제약       | · 조*리 : CJ프레시웨이   |
| · 신*영 : LG아워홈       | · 강*진 : 종근당        | · 김*연 : 진천성모병원    |
| · 유*지 : 아라마크        | · 강*진 : 충북대병원      | · 허*정 : 을지대학교병원   |
| · 전*식 : 오뚜기         | · 김*혜 : 국립농산물품질관리원 | · 방*희 : 풀무원 푸드엔컬처 |
| · 김*수 : 삼성 웰스토리     | · 황*솔 : 서브웨이대전충남지사 | · 양*인 : 풀무원 푸드엔컬처 |
| · 김*희 : 공주국립병원      | · 정*희 : 대전대학교HRC   |                   |

## 2022년 임용시험(영양교사) 합격자 명단

- |               |               |
|---------------|---------------|
| · 최*(14, 전남)  | · 이*민(15, 충남) |
| · 김*연(16, 전남) | · 이*원(15, 충남) |



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 학과 분위기는 어떤가요?

끈끈한 선후배 관계를 유지하고 있고, 학생과 교수 모두 친근하고 편안한 분위기입니다.

### 교직과정이 개설되어 있나요?

교직과정이 개설된 학과로 현재 많은 졸업생들이 영양교사로 재직 중입니다.

### 교과과정에 이과계열 수업이 많은데, 문과 출신도 수업을 잘 이해할 수 있을까요?

식품영양학과는 자연과학적 특성과 인문학적 특성이 어우러진 폭넓은 학문분야입니다. 기본적인 역량을 갖추기 위해 이과계열의 수업이 필요하고, 그런 수업들은 조금 어렵게 느껴질 수 있지만, 그 밖에도 문과계열의 과목을 포함한 다양한 영역의 교과목이 개설되어 있습니다. 학과 공부를 하는 과정에서 자신의 적성과 역량에 맞는 분야로 진로를 찾아갈 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한의과  
대학



## 22학번 합격자 수기

### 실기 준비

저는 학원을 다니지 않고, 유튜브를 이용해 실기준비를 시작했습니다. 이 때문에 기록을 올리는 데 있어 많은 어려움을 겪었습니다. 그래서 항상 자제나 모습을 영상으로 찍으면서 연습했습니다. 연습 중 햄스트링과 허리를 크게 다쳤지만, 포기하지 않고 재활에 힘쓰며 꾸준히 노력한 결과 대전대학교 생활체육학과에 들어올 수 있게 되었습니다.

### 대전대를 선택한 이유?

어렸을 때부터 합기도를 해왔는데 저희 관장님께서 체육지도자에 대해 많이 얘기해주셔서 체육지도자에 흥미가 생겼습니다. 관련 대학, 학과를 찾아보다가 대전대학교 생활체육학과가 눈에 띄었고, 선생님들과 주변 사람들의 평이 좋다는 점과 대회 입상실적이 반영된다는 점이 흥미로웠습니다. 또한 대전권이나 타지역의 체육 관련 대학, 학과들과 비교해도 우수하다는 점과 이곳에서 체육지도자라는 직업과 적합한 이론을 배울 수 있어서 대전대학교를 선택했습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!

다들 대학에 오려고 열심히 운동하고 공부도 했을 텐데 '이 학교를 다니길 잘했다'라고 생각이 들 만큼 학과 분위기가 좋습니다. 또한 대부분 학생들이 걱정하는 것 중에 '체대는 근기가 심하다?'라는 편견을 가지고 있는데 전혀 걱정하지 않아도 됩니다. 형, 누나들이 후배가 불편해할까 봐 먼저 다가가 주시고 또 친동생처럼 챙겨주세요. 위에서 말했듯이 대전대학교 생활체육학과에 오면 후회 없는 학교생활을 할 수 있습니다.

실기위주전형 22학번 최\*

## 졸업자 취업 현황

- 박\*현(14학번) : 대전 인트로징 트레이너
- 고\*훈(15학번) : ROTC 출신 장교 (직업군인)
- 신\*승(15학번) : ROTC 출신 장교 (직업군인)
- 오\*욱(15학번) : 대전시체육회(펜싱선수)
- 강\*호(15학번) : 21년도 도쿄올림픽 대한민국 사격 국가대표팀 의무트레이너
- 김\*현(15학번) : 대전광역시 서구 장애인체육회
- 배\*훈(15학번) : 팀던 트레이닝센터 코치
- 황\*연(15학번) : 기성복지회관
- 강\*주(15학번) : 생활체육학과 조교
- 문\*규(15학번) : 음성군청(소프트테니스 선수)
- 정\*현(16학번) : ROTC 출신 장교 (직업군인)
- 황\*환(16학번) : ROTC 출신 장교 (직업군인)
- 최\*인(17학번) : 순창군청(소프트테니스 선수)
- 김\*민(18학번) : 생활체육학과 조교



### 신입생이 궁금해하는 Q&A

#### 생활체육학과에선 무엇을 배우나요?

실기수업으로는 축구, 농구, 탁구, 배구, 배드민턴, 수영, 스쿼시, 스키, 태권도, 휘트니스 등의 실기수업이 있습니다. 이론수업에는 운동역학, 운동생리학, 스포츠영양학, 지도법, 체육학연구법, 응급처치법, 스포츠심리학, 스포츠사회학, 스포츠경영론, 건강관리론, 체육통계학 등의 이론수업이 있습니다.

#### 생활체육학과 졸업 후 취업은 어디로 할 수 있나요?

국가자격증인 노인스포츠지도사, 생활스포츠지도사, 유소년스포츠지도사, 1/2급장애인스포츠지도사, 1/2급 전문스포츠지도사, 건강운동관리사, 선수트레이너를 취득하여 사도체육회, 재활센터 등 취업할 수 있습니다. 그 외에도 대학원 진학, 운동검사 및 운동처방사, 스포츠센터 경영 및 관리자, 상업 스포츠센터의 운영자, 스포츠용품 제작자, 스포츠 이벤트 회사 운영자, 학교 또는 실업 운동팀의 코치, 각 경기 종목의 심판, 일간지, 잡지 체육부 기자, TV방송 등의 체육부 PD 등이 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

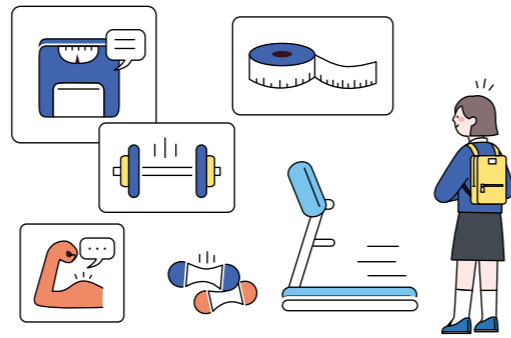
디지털  
미래  
융합  
대학

한 의 과  
대학

# 건강운동관리학과

#공부하는체대생 #건운과 #재활트레이너  
#건강운동관리사 #실험장비

- 📍 맥센터 렉처홀 202호실
- ☎ 042-280-2928, 2929
- 📘 대전대 건강운동관리학과
- 📷 dju\_hem



건강운동관리학과는 2016년 대전지역 국립대학과 사립대학을 포함해서 최초로 건강운동관리사 양성을 목적으로 설립된 학과입니다. 2017년에 첫 신입생이 입학한 학과로 역사는 짧지만, 재학생들의 학과 만족도가 높은 학과입니다. 체계적인 교과과정 운영과 우수한 교수진을 배치하여 학생들의 전공역량강화와 취업에 많은 비중을 두고 있습니다. 특히 재학생들의 전공역량강화를 위해 4차 산업혁명 혁신선도대학사업에 참여하여 건강운동관리학과 학생들이 4차 산업혁명에 대한 이해를 높이고자 교과과정을 끊임없이 개편하고 있습니다. 또한 학과의 설립목적인 건강운동관리사 양성을 위해 다양한 스포츠과학 장비를 구비하고 있으며, 스포츠과학측정평가실을 구축하여 질 높고 현장감 넘치는 교육을 진행하고 있습니다. 건강운동관리학과는 여러분들의 전공역량강화를 위해 지속적으로 장비 및 시설 투자를 진행하고 있으며 건강운동분야의 관련 기업들과 업무협약을 통해 다양한 현장실습 프로그램도 진행 중에 있습니다. 이를 통해 질 높은 교육환경을 조성하고 4차 산업혁명 시대를 대비한 창의적인 인재양성을 위해 지속적인 노력을 기울이고 있습니다.

## 교육과정트랙

**운동지도**

- 저항운동과유산소운동
- 스포츠지도사특강
- 임상현장실습

**운동처방**

- 스포츠영양학
- 건강체력측정평가
- 건강운동관리사특강

## 취득가능자격증

- 노인스포츠지도사
- 생활스포츠지도사
- 청소년스포츠지도사
- 건강운동관리사(운동처방사 1급)

## 졸업 후 진로

**정부 · 공공기관**

국민체육진흥공단, 대한체육회, 보건소, 건강보험관리공단 등에서 건강운동관리사로 근무

**의료계**

대학병원, 종합병원, 일반병원 등에서 건강운동관리사, 재활트레이너 등으로 근무

**연구계**

본교에 운영 중인 석박사 과정 진학을 통해 전문 연구원 및 대학 교원으로 진출

**일반 기업체**

건강운동 관련 콘텐츠 제작, 휘트니스 클럽 트레이너

**해외**

미국스포츠의학회 (ACSM) 자격증 취득을 통해 건강운동 관련 휘트니스 분야 진출

## 실습과정

학년	3·4학년			
과목명	임상현장실습(I)	임상현장실습(II)	하계현장실습	동계현장실습
실습 장소	병원, 스포츠센터, 장애인체육센터, 수 치료 기관 등	병원, 스포츠센터, 장애인체육센터, 수 치료 기관 등	병원, 스포츠센터, 장애인체육센터, 수 치료 기관 등	병원, 스포츠센터, 장애인체육센터, 수 치료 기관 등
내용	인간의 움직임과 관련된 임상이론과 경험을 통하여 건강운동의 과학적 연구방법을 이해하며, 체계적으로 관찰, 검증, 분류, 해석을 통한 예방의학과 운동처방능력을 함양한다.	인간의 움직임과 관련된 임상이론과 경험을 통하여 건강운동의 과학적 연구방법을 이해하며, 체계적으로 관찰, 검증, 분류, 해석을 통한 예방의학과 운동처방능력을 함양한다.	1. 전공에서 배운 지식, 기술들을 현장의 문제에 연계하여 해결할 수 있도록 한다. 2. 현장 실습을 통해 자신의 감정을 다스려보고, 능력을 발견하여 건강한 사회생활을 경험할 수 있다. 3. 현장 실습을 통해 회원 혹은 환자와의 원활한 의사소통하는 방법을 경험하고, 자신의 의견도 정확하게 전달하는 방법을 경험할 수 있다.	1. 전공에서 배운 지식, 기술들을 현장의 문제에 연계하여 해결할 수 있도록 한다. 2. 현장 실습을 통해 자신의 감정을 다스려보고, 능력을 발견하여 건강한 사회생활을 경험할 수 있다. 3. 현장 실습을 통해 회원 혹은 환자와의 원활한 의사소통하는 방법을 경험하고, 자신의 의견도 정확하게 전달하는 방법을 경험할 수 있다.

## 학과 참여 사업

- 2021년 대전광역시 지역사회통합돌봄 시범사업 참여 (주관: 민들레의료복지사회적협동조합)

## 22학번 합격자 수기

**실기 준비**

제자리멀리뛰기를 연습할 때 가장 중요한 것은 도약을 위한 탄력, 자세, 피드백이었습니다. 저는 무작정 제말판에서 연습을 하지 않았습니다. 이유는 탄력이 없는 상태로 자세를 만드는 것은 자신이 가지고 있는 탄력과 시너지 효과를 내기 어렵다고 생각했기 때문입니다. 때문에 점프 등 발목 위주의 운동을 통해 탄력을 만든 후 주변의 도움과 피드백으로 저에게 적합한 자세를 찾아가며 기록을 향상시켰습니다. 20m 왕복 달리기의 경우 턴 직전의 진발이 기록을 좌우하기에 주변의 피드백과 진발의 연습을 수없이 많이 하여 적합한 자세를 찾은 후에 속도를 향상시키는 훈련을 하여 기록을 단축시킬 수 있었습니다.

다음으로는 면접 준비입니다. 저는 수많은 내용을 외우는 것은 오히려 실수와 부자연스러움을 유발할 것이라 생각했습니다. 때문에 키워드와 예상 질문지로 가족 또는 선생님과의 모의 면접을 통해 자신감을 기르고 자연스럽게 면접을 준비했습니다.

**해학인재전형 22학번 성\*규**

**대전대를 선택한 이유?**

대전대를 선택한 가장 큰 이유는 교과목에 있었습니다. 좋은 학교의 기준은 자신에게 맞는, 자기가 배우고 싶은 교과목이 있는 학교가 좋다고 생각하였습니다. 교과목을 알아보기 위해 학과 사이트에 들어가 보니 학년별로 전공필수 과목과 전공선택 과목을 볼 수 있었습니다. 그 중 운동처방론, 운동생리학, 운동역학 등의 교과목은 프로틴 재활트레이너를 꿈꾸는 저에게 꼭 필요하다고 생각하였고 망설이지 않고 대전대를 선택하게 되었습니다.

**23학번 후배들에게 한마디!**

입시에 대해 많은 고민을 하고 있을 미래의 23학번 후배님들. 지금 흘리는 땀과 노력이 꼭 합격증을 만들 수 있을 것입니다. 절대 조금해지지 말고 할 수 있다라는 자신감을 가지고 한 발짝 한 발짝 앞으로 나간다면 분명 원하는 목표 이룰 수 있을 거라 믿어 의심치 않습니다. 꼭 좋은 모습으로 대전대에서 볼 수 있었으면 좋겠습니다!

## 대전대 건강운동관리학과만의 강점

우리 학교 건강운동관리학과는 2017년에 신설된 학과이지만, 짧은 기간에 많은 성과를 보이고 있는 학과예요. 2022년 2월에 졸업 예정인 학생 중 80%가 건강운동관리 관련 분야에 취업예정입니다. 또한 재학생들도 다양한 현장실습 기회를 통해 취업 가능성을 높이고 있어요. 이런 성과가 가능한 것은 우리 건강운동관리학과 교수님들은 학생 개인에게 맞춤형 지도를 하고 있기 때문이에요. 학생 개인별 포트폴리오 관리를 통해 전공역량 강화 및 현장실무능력 강화를 체계적으로 지도하고 있습니다. 학생이 열심히 하겠다는 의지만 갖고 있다면 그다음은 학교와 학과가 책임지겠죠? 대전대학교 건강운동관리학과는 대전 권역에서 스포츠과학 관련 최고의 시설을 갖추고 있고, 건강운동관리학과 학생만 이용 가능한 스터디카페도 갖추고 있어요. 또한 전공역량을 강화시킬 수 있는 학과 전용 비교과프로그램까지 운영 중이에요.



## 졸업자 취업 현황

- 윤\*란(17학번) : (사)대전광역시 카누 스포츠클럽
- 김\*늘(18학번) : 톨앤핏(체형교정, 키성장관리)
- 김\*진(17학번) : 대전대학교 건강운동관리학과 조교
- 박\*은(18학번) : ㈜스콜라몬테소리



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 건강운동관리학과에 운동에 관한 실험장비도 있나요?

인바디, 호흡가스분석기, 폐활량 측정기, 혈압계, 트레드밀, 등속성근기능, 포터블 스트레스 측정기 등을 보유하고 있습니다.

### 건강운동관리학과에서는 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

건강운동관리사, 스포츠지도사(유소년, 장애인, 노인), 선수트레이너, 그룹운동지도, 운동처방사, 요가지도자, 필라테스지도자, 스포츠테이핑, 한국사능력검정시험인증서 등을 취득할 수 있습니다.

### 건강운동관리학과의 졸업 후 진로는 어떻게 되나요?

건강운동관리사(운동처방사), 각 종목별 생활스포츠지도사, 장애인스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 임상운동사, 선수트레이너, 퍼스널트레이너, 프로팀 선수재활, 보건소 및 병·의원 의료기관 등으로 취업할 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의 과  
대학

# 보건의료경영학과

#의료서비스 #보건의료산업 #경영 #보건의료전문가  
#의료조직관리 #경영분석 #스마트헬스케어

- 문무관 5층 509호실
- 042-280-2060
- 대전대학교 의료경영학과
- dju\_med.biz



최근 4차 산업혁명의 도래에 따라 보건의료산업이 국가의 핵심 산업으로 선정되어 관심이 높아지고 있으며 관련분야 산업에 대한 투자가 확대되고 있는 상황입니다. 아울러 의료기관은 점차 대형화되고 있고, 프랜차이즈 시스템으로 변화하고 있으며, 다양한 전문 인력들이 새롭게 진출하고 있습니다. 이러한 변화에 맞춰 보건의료경영학과는 보건의료전문가로 성장하는 인재 양성에 주력하고 있습니다.

## 교육과정트랙

<p><b>보건사업 수행</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 보건지사소통</li> <li>· 산업보건캡스톤디자인</li> <li>· 보건교육실습</li> </ul>	<p><b>보건사업 기획</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 보건사업관리</li> <li>· 보건교육학</li> </ul>	<p><b>통계분석</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 보건통계학</li> <li>· 조사방법론</li> </ul>	<p><b>경영기획 평가</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 보건의료산업경영학개론</li> <li>· 병원과 경영</li> <li>· 보건의료업무기획</li> <li>· 의료조직 인적자원관리</li> <li>· 의료기관 경영분석 및 진단</li> <li>· 경영캡스톤디자인</li> <li>· 의료경영세미나</li> </ul>
<p><b>보건의료 정책 분석</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 보건학개론</li> <li>· 의료보장과 의료체계</li> <li>· 보건의료법</li> <li>· 보건의료정책</li> </ul>	<p><b>원무 관리</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 의학용어</li> <li>· 의료서비스시스템관리</li> <li>· 의료조직 업무관리</li> <li>· 건강보험</li> <li>· 의료마케팅</li> <li>· 웰빙창업캡스톤디자인</li> </ul>	<p><b>정보 관리</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 보건의료정보학</li> <li>· 헬스케어 산업구조분석</li> <li>· 헬스케어 플랫폼 경영전략</li> </ul>	

## 취득가능자격증

- 사회조사분석사
- 전산회계
- 병원코디네이터
- 보건교육사
- 보건교육사
- 병원행정사
- 보건교육사
- 건강보험사

## 졸업 후 진로

<p><b>정부 · 공공기관</b> 보건직 공무원, 국민건강보험공단, 건강보험심사평가원 등</p>	<p><b>의료계</b> 대학병원, 종합병원, 전문병원 등</p>	<p><b>연구계</b> 의료기기 회사, 제약회사 및 병원의 연구원 등</p>	<p><b>일반 기업체</b> 보건의료전문 언론사, 일반 기업체 행정직, 보건의료 관련 산업체 경영관리 분야 등</p>	<p><b>해외</b> 글로벌 코디네이터, 해외 병원 행정직 등</p>
--	--	---	--	---

## 실습과정

학년	3·4학년	해화 리버럴 아트 칼리지
과목명	보건교육실습	
실습 장소	대전 선병원, 대전대학교 대전한방병원, 한국병원, 충남대학교병원 등	
내용	병원 현장실습을 통해 병원의 원무과 및 총무과에 근무하면서 실무에 대한 경험을 쌓을 수 있으며, 여러 업무를 병행하여 짧은 시간 내에 병원실무에 대한 이해와 지식을 함양할 수 있다.	디자인 아트 대학

## 입시준비 TIP

<p><b>인재상</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 4C(비판적사고 Critical Thinking, 소통 Communication, 창의력 Creativity, 협업Collaboration)역량을 기반으로 동료들과 소통할 수 있고 창의성, 전문성, 실무능력을 겸비한 보건의료분야 CORE 인재</li> <li>· *C(Communicative, 소통형) O(Originative, 창의형) R(Requirable, 실무형) E(Expert, 전문가)</li> </ul>	사회 과학 대학
<p><b>전공관련 교과목</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 국어, 영어, 확률과 통계, 과학(생명과학, 화학), 보건 등</li> </ul>	
<p><b>학과 추천 (권장)도서</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 의료, 미래를 만나다. 디지털 헬스케어의 모든 것(김치원 지음)</li> <li>· 이미 시작된 미래 헬스케어 이노베이션(최윤섭 지음)</li> <li>· 의료 인공지능(최윤섭 지음)</li> <li>· 내 몸 사용설명서(마이클 로이젠, 메렛 오즈)</li> <li>· 내 인생에 힘이 되어준 한마디(정호승)</li> <li>· 100명의 사원을 100명의 리더로 만드는 방법(민병국 지음)</li> <li>· 병원을 경영하라(박인출 지음)</li> <li>· 삼형제의 병원경영 이야기(선승훈 지음)</li> <li>· 의학 오디세이(강신익 지음)</li> </ul>	경영 대학 공과 대학

## 학과 참여 사업

- 대학혁신사업 프로그램 중 Nanodegree 교육과정
- LINC+ 4차 산업혁명 혁신선도대학 "빅데이터 기반 헬스케어 플랫폼 비즈니스" 사업 주관학과
- 스마트헬스케어 ICC 협의체 주관학과

## 대전대 보건의료경영학과만의 강점

보건의료경영학과는 최근 부각되고 있는 Smart Healthcare 시대에 적합한 전문역량을 키우기 위해 정부의 혁신선도대학 사업에 선정되어 주관 학과로서 최첨단 교육시설을 갖추고 혁신적인 교과과정 및 교육방법을 운영하고 있으며,



디지털 미래 융합 대학  
한 의 과 대학

## 22학번 합격자 수기

교과면접전형 22학번

### 면접 준비



저는 교과면접 전형을 통해 대전대학교 보건의료경영학과에 입학하게 되었습니다. 생전 처음 접해보는 면접 준비에 많은 어려움이 있었지만 학교 홈페이지에 올려주시는 예상 질문을 작성하고 여러 번 수정을 한 뒤 선생님과 친구들 앞에서 면접 준비를 하며 많은 도움을 받았습니다. 또한 홈페이지에 들어가 학과에 대한 이해도를 높이며 보건의료경영학과 입학에 대해 한 걸음 더 다가갈 수 있도록 노력하였습니다. 낯선 장소에서 면접을 진행하다 보니 긴장한 탓에 준비한 내용을 완벽하게 다 말하지 못한 것이 많이 아쉬웠습니다. 하지만 저는 의지를 가지고 진지하게 임하여 합격이라는 큰 성과를 가져오게 된 것 같아서 뿌듯했습니다.

### 대전대를 선택한 이유?



대학교 진학 문제로 고민을 하던 도중 입시 설명회를 통하여 대전대학교에 대해 알게 되었습니다. 대전대학교라는 곳을 알게 된 후 관심이 생겨 찾아본 결과 훌륭한 장학금 제도와 연계되어 있는 병원이 있다는 점에서 감명을 받았습니다. 또한 수상한 그늘, 페이스메이커 등 여러 영화를 촬영했던 것만큼 아름다운 캠퍼스에 반하여 최종적으로 대전대학교를 선택하는 계기가 되었습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!



처음에는 누구나 위기가 닥치기 마련이라고 생각합니다. 그 위기를 어떠한 방법으로 해결하느냐에 따라 결과가 달라지는 것 같습니다. 끈기와 열정을 가지고 임한다면 꿈꾸던 대학생활에 한 발자국 다가갈 수 있을 것입니다. 후회 없는 선택과 행동으로 자신의 미래를 설계해나갔으면 좋겠습니다.

## 졸업자 취업 현황

- 이\*은(19년 졸업, 15학번): 대전대학교 서울한방병원
- 이\*경(19년 졸업, 15학번): 유성선병원
- 김\*영(20년 졸업, 14학번): 서울대학교 치과병원
- 최\*운(20년 졸업, 16학번): 가톨릭대학교 대전성모병원
- 류\*수(20년 졸업, 16학번): 유성선병원 국제검진센터
- 장\*우(21년 졸업, 14학번): CBS 기자
- 김\*찬(21년 졸업, 15학번): 대전선병원
- 김\*란(21년 졸업, 17학번): 의정부 을지대학교병원
- 황\*의(22년 졸업, 15학번): 천안시 동남구청 환경위생과
- 전\*용(22년 졸업, 16학번): 보령 아산병원
- 전\*민(22년 졸업, 16학번): 대전선병원

## 학과 활동

- R&D Medbiz Pioneer(의료 및 관련 산업에 대한 연구 활동)



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 실습은 어떻게 진행되나요?

보건의료경영학과 실습은 3학년부터 진행되며 주로 병원에서 진행합니다. 본인이 원하는 병원이 있다면 병원과 사전에 협의 후 진행할 수도 있지만 대부분의 경우 대전선병원, 대전대학교 대전한방병원, 한국병원 등으로 매년 실습을 하러 가고 있습니다. 병원 현장실습을 통해 병원의 원무과 및 총무과에 근무하면서 실무에 대한 경험을 쌓을 수 있으며, 여러 업무를 병행하여 짧은 시간 내에 병원실무에 대한 이해와 지식을 함양할 수 있습니다.

### 졸업 후 취업은 어디로 하나요?

보건의료경영학과는 여러 분야를 공부하기 때문에 진로 선택의 폭이 매우 다양합니다. 보건직 공무원, 공공기관 행정직부터 대학병원 및 종합병원과 제약회사, 의료기기 회사 등 다양한 관련 분야에 진출할 수 있습니다. 제일 취업률이 높은 병원 내에서도 원무과뿐만 아니라 총무과, 인사과, 마케팅과 등 진출 분야의 폭이 넓으며, 졸업 후 대다수가 전공관 연관성 높은 분야에 취업하고 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

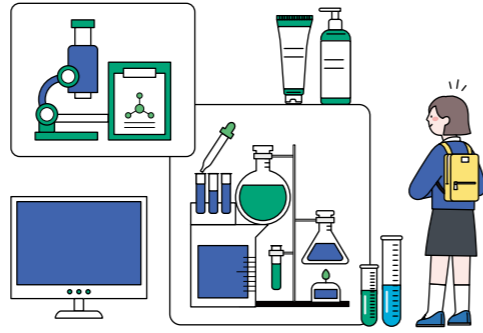
디지털  
미래  
융합  
대학

한의과  
대학

# 화장품과학과

#화학 #실험-실습 #화장품 #의약화학 #연구 #멘토멘티프로그램  
#유기분석동아리 #현장실습

- 기초과학관 1층 7113호실
- 042-280-2420
- dju\_bio\_chemistry



화장품과학과는 기존 화학의 제반 지식에 더하여 일반 화장품과 천연물 화장품, 기능성 화장품 및 향료 등 대한민국을 이끌 고부가가치 산업 중 하나인 K-Beauty 및 화장품 분야에 대하여 집중 교육하여, 관련 산업에 종사할 수 있는 특화된 전문 지식을 갖춘 인력의 양성을 목표로 합니다. 기본 기초 교과목과 심화 응용 교과목 및 실험, 현장 실습 등을 개설하며 화장품 및 화학 물질 연구 외에 의약품, 건강 생활용품 및 건강 기능 식품 분야 등 다양한 관련 분야에 진출을 예상합니다.

## 교육과정트랙

### 화장품과학과에서는 무엇을 배우나요?

화장품 성분, 품질 및 위생 관리, 법규, 제조 방법 그리고 관련 지식을 이론과 실험을 병행하여 습득합니다.

<p>인턴십 및 현장체험</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 단기현장실습</li> <li>· 인턴십 및 산학형 캡스톤디자인</li> </ul>	<p>실험 및 실습</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 기초화장품 제조 실험</li> <li>· 천연물 화학 실험</li> <li>· 기기 분석 실험</li> </ul>	<p>화장품 관련 이론</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 기초화장품 이론</li> <li>· 화장품 품질 안전 및 관리</li> <li>· 친환경 화학과 독성</li> <li>· 기능성화장품과 법령</li> </ul>	<p>취업 및 창업</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 화장품 취업 프로젝트</li> </ul>
<p>생화학 및 피부과학</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 생화학 및 피부과학</li> <li>· 화장품 분광학</li> <li>· 계면화학 등</li> </ul>	<p>화장품 화학 관련 이론</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 화장품 화학 관련 이론</li> <li>· 화장품 화학 관련 이론</li> <li>· 화장품 화학 관련 이론</li> </ul>		

## 취득가능자격증

- 1) 맞춤형 화장품 조제관리사** - 현재 화장품 분야의 유일한 국가자격증 제도로 식품의약품안전처에서 진행하며 맞춤형화장품 조제관리사 자격시험은 화장품법 제3조 4항에 따라 맞춤형화장품의 혼합, 소분 업무에 종사하고자 하는 자를 양성하기 위해 실시하는 시험이다. 화장품법, 화장품 제조 및 품질관리, 안전관리, 맞춤형 화장품의 이해 총 4개 분야에 대하여 평가한다.
- 2) 화학 분석 기사** - 화학분석기사는 화장품 및 화학 관련 산업제품이나 의약품, 식품, 소재 등의 개발, 제조, 검사를 함에 있어 제품의 품질을 유지하거나 향상시키기 위해 원재료나 제품 등의 화학성분의 조성 및 함량을 분석하기 위한 분석계획을 수립하는 작업을 수행하는 자격증이다. 본 학과에서 주로 배우는 공업분석화학 및 기기분석 과목과 직접적으로 연관되어 있어서 수월하게 취득할 수 있다.
- 3) 바이오 화학제품 제조기사** - 바이오화학제품제조기사는 생물체 또는 생물체의 기능을 이용하여 배양준비, 생산배양, 분리·정제, 전한·중합 등의 공정을 거쳐 범용바이오화학소재, 특수바이오화학제품 등을 제조 및 품질 관리하는 직무를 수행하는 자격증이다. 유기 생물체의 기초가 되는 유기화학 과목에 직접적으로 연관되어 있고, 물리화학 및 무기화학 과목과도 간접적으로 연계되어 있어 화학 관련 전공 과목을 이수하면서 폭넓은 이해를 할 수 있다.
- 4) 위험물 산업기사** - 위험물산업기사는 소방법시행령에 규정된 위험물의 저장, 제조, 취급조에서 위험물을 안전하도록 취급하고 일반작업자를 지시감독하며, 각 설비 및 시설에 대한 안전점검 실시, 재해발생시 응급조치 실시 등 위험물에 대한 보안, 감독 업무를 수행하는 자격증이다. 유기화학과 일반화학 과목과 밀접하게 연결되어 있다.

## 졸업 후 진로

<p>정부·공공기관</p> <p>지방 및 국가직 공무원, 수자원공사, 식약청, KT&amp;G 등 정부산하기관 등</p>	<p>대학원</p> <p>대학연구 프로젝트의 연구원으로 실험과제 수행, 학연과정의 장학생, 본교(대전대학교), 고려대, 연세대, 한양대, 중앙대, 성균관대, 아주대, 충남대 약학대 및 분석과학기술대학원</p>	<p>연구계</p> <p>대덕연구단지의 연구소, 한의학연구소, 유전공학연구원, 한국화학연구원, 기업 연구소 등</p>	<p>일반 기업체</p> <p>화장품 및 화학 관련 국내의 기업 (SK이노베이션, (주)Absfil, (주)펜젠, 용인테크, 해든 화장품, 순지화학 등)</p>	<p>해외</p> <p>화장품 및 화학 관련 전공 석박사 과정 유학</p>
---	--	---	---	---

## 실습과정

학년	1-3학년						
과목명	일반화학 및 실험 (1학년)	기초 화장품 실험 (2학년)	유기화학실험, 설계 (2학년)	분석화학실험 (3학년)	기기분석실험 (3학년)	천연물화학 및 실험 (4학년)	
실습 장소	기초과학관 7102호	기초과학관 7102호	기초과학관 7102호	기초과학관 7102호	기초과학관 7102호	기초과학관 7102호	
내용	물질과 그것의 변화를 연구하는 화학의 기본 개념을 이해, 화학의 세부분야를 학습하는데 필요한 기초지식 습득, 실험을 통한 화학의 기본개념 및 원리 이해, 전공분야 학습에 필요한 화학실험 기초기법 습득	화장품 제조원리를 통한 화학적 원리 이해, 기초화장품 제조를 실습함으로써 화학의 실생활 적용에 대해 탐구	유기화학실험에서 필요한 기본실험기술 및 기구를 학습하고 혼합물 분리방법 습득, 유기화학 기초지식을 실습으로 이해하고 작용기에 따른 유기 화합물의 특성반응 경험	분석화학에 관한 기본 원리와 이론을 이용한 습식 분석법 중에서 다양한 부피분석법(침전 적정법, 산-염기 적정법, 착화물 적정법 및 산화-환원 적정법)에 관한 각종 기본 실험	물질의 물리적 성질을 이용한 분석 방법들의 각종 화학 분석 기기를 실제로 사용하는 실험을 수행함으로써 기초 원리의 이해와 기기의 구조 및 기기를 다루는 기술을 습득하고 활용	가능성 천연 화장품 등에 널리 쓰이는 천연물의 종류와 효능 및 추출 후 화장품 제조 등을 실습하고 원리와 이론을 병행하여 제반 지식을 습득	

## 입시준비 TIP

<p>인재상</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 조항사, 화장품 및 화학에 관심이 많은 학생</li> <li>· 도전하는 것을 좋아하는 학생</li> </ul>	<p>전공관련 교과목</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 화학 I, 화학 II</li> </ul>	<p>학과 추천 (권장) 도서</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· (반-)일상적이지만 절대적인 화학지식 50 - 헤일리 버치</li> <li>· (에디트)서른다섯 다시 화장품 사러 갑니다 - 최지현</li> <li>· (북스힐)가볍게 읽는 기초화학 - 사마키 타케오 외</li> <li>· (자유아카데미)냄새 분자가 만드는 향의 세계 향료화학 - 하세가와 토시오</li> </ul>
--	---	--

## 대전에 화장품과학과만의 강점

우리 화장품과학과는 학년별 실험 강의를 통해서 각 주치별 실험에 관해 발표를 하고 정보를 공유를 하며 자기 주도적인 실험을 진행해요. 그래서 학생들이 실험을 재미있어 하고, 어떠한 실험을 하던 숙달된 기구사용과 실험과정 중 문제가 발생해도 자연스럽게 대처해요. 또한 멘토-멘티 프로그램의 활성화로 선후배간 소통의 어려움이 없어요. 그 외에 학업이나 취업, 교내 프로그램 등의 정보들도 잘 공유하는 등 학부생들 내에서 협력하여 학업을 도와 전공역량을 강화한답니다. 그리고 학과 내 분석-유기 동아리를 유지하며 담당교수님과 함께 심화실험을 진행해요. 동아리활동을 통해 다양한 화장품을 다뤄보고 이해함으로써 화장품 성분에 대한 이해를 통해 화장품 제조에 조금 더 쉽게 다가갈 수 있도록 활동하고 있어요. 마지막으로 학생들을 위한 비교과 프로그램 진행을 하고 있어요. 4학년이 되면 연구소나 일반기업체와 연계해 인턴십과 현장체험을 하기도 하고, 매년 2학기 말에 학술제도 개최해 학과생 전체가 참여하며 다양한 비교과 프로그램을 통해 바이오코리아 등에 견학을 진행하고 있습니다.



## 학과 활동

- 연구기관 현장체험학습
- 멘토멘티 프로그램
- 학과 내 동아리(분석·유기 동아리)
- 학과 자체 학술제 (연말)
- 인턴십 및 현장실습

## 졸업자 취업 현황

- 이\*\* (2020년 졸업) : 충남대 의학대학원
- 박\*\* 외 2명 (2021년 졸업) : 아주대 약학대학원
- 엄\*\* (2020년 졸업) : 대전대 한의과대학원
- 신\*\* 외 3명 (2021년 졸업) : 바이오니아
- 변\*\* (2020년 졸업) : 바이오니아
- 이\*\* (2021년 졸업) : 이엘
- 송\*\* (2020년 졸업) : 시그네틱스
- 양\*\* 외 1명 (2021년 졸업) : 대전대 산학협력단

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 1) 사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+) 육성사업 2단계
- 대학기본역량진단 자율개선대학
- 대학 자체 특성화 사업(환경유해 화학물질 안전기술 전문 인력 양성사업단)
- 2) 우리학과 취업스쿨
- 2020년도부터 재학생들의 원활한 진로 설계부터 직무 분석 취업에 대해 준비할 수 있도록 진행한 사업

### 학과 사업

#### 1. 학과 멘토링 운영 사업

- 코로나 19로 인해 선후배간의 교류 및 학교에 대한 적응과 더불어 수업에 대한 적응까지 어려운 저학년 대상을 대상으로 학과 자체에서 선배와 매칭을 통해 학업 및 학교에 적응할 수 있도록 멘토, 멘티 제도 운영



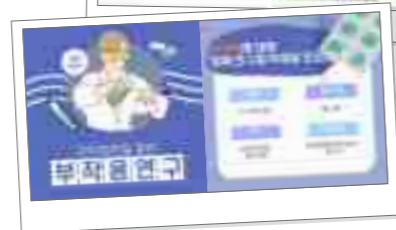
#### 2. 비교과 프로그램을 통한 전공 분야 실험 연구

- 1) 화장품 화학 분야
- 사회적 분위기 변화로 인해 천연물 재료인 과일, 채소, 꽃의 수요가 증가하는 추세에서 이를 활용하기 위한 연구가 활발히 이루어지고 있는 상황. 이에 맞게 전공 학생들이 천연물 화학에 대한 학습을 통해 천연물 화학에 대한 연구 및 분석에 대한 이해를 위한 학과 프로그램으로 연구 및 실험을 진행



#### 2) 의약품 화학 분야

- 건강, 바이오산업이 활발해지면서 제약업계의 신약개발이 널리 인정받고 있는 추세로 의약품 연구에 대해 꾸준히 연구가 진행되고 있는 상황 속에서 의약품 화학에 대한 개론 및 실험을 통한 신약 개발 프로세스를 이해하는 프로그램



#### 3. 1학년 학생을 위한 현장 체험학습

- 신입생들의 흥미를 유도하여 향후 있을 전공실험에 대한 흥미와 실험기구에 대한 이해도가 증가함에 따라 전공 관심도 향상을 위한 현장 체험학습 진행. 전공 관련 분야 견학 또는 체험학습을 통해 진로 탐색을 하는 계기 마련의 효과 기대



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 어떤 학생에게 어울리나요?

화장품을 다루고 이해하는 것에 관심이 있는 학생, 새로운 화장품을 개발하고자 하는 학생, 화학물질 분석 기술의 기본과 응용 방법을 배워 연구실 및 다양한 산업 분야 업무에 종사하고 싶은 학생들에게 어울리는 학과입니다.

### 화장품을 전공한 후에 취업이나 진로에 어려움은 없나요?

화장품의 기본이 되는 화학분야는 순수기초과학 분야 중에 학문적으로 중심적인 위치에 있으며 관련 분야가 다양합니다. 따라서 화장품 전공자는 화장품 및 화학 관련 산업의 고유 영역은 물론이고, 의약품, 건강기능식품 등 인접한 다양한 분야로 진출의 기회가 많고 연구, 기획 및 개발, 품질 관리 등에 중요한 역할을 할 것으로 예상됩니다.

### 수업을 제외하고 학생들이 주도적으로 할 수 있는 전공학습이 있나요?

학생들의 경험 습득을 위해 학교에서 진행하는 비교과프로그램 등을 통해 학생들이 주도적으로 연구 주제를 정하고 실험 및 전공 학습을 심화적으로 진행할 수 있도록 지원해주고 있습니다.

### 선후배 교류를 위해 지원해주는 프로그램이 있나요?

화장품과학과에서는 멘토링 프로그램을 통해 학생 여러분의 멘토 선호도 조사를 통해 여러분에게 맞는 멘토를 매칭 해드립니다. 매칭된 멘토와 교류와 더불어 다른 멘토링팀과도 교류를 통해 자연스럽게 선·후배 교류가 되고 있습니다.



해화 리버럴 아트 칼리지

디자인 아트 대학

사회 과학 대학

경영 대학

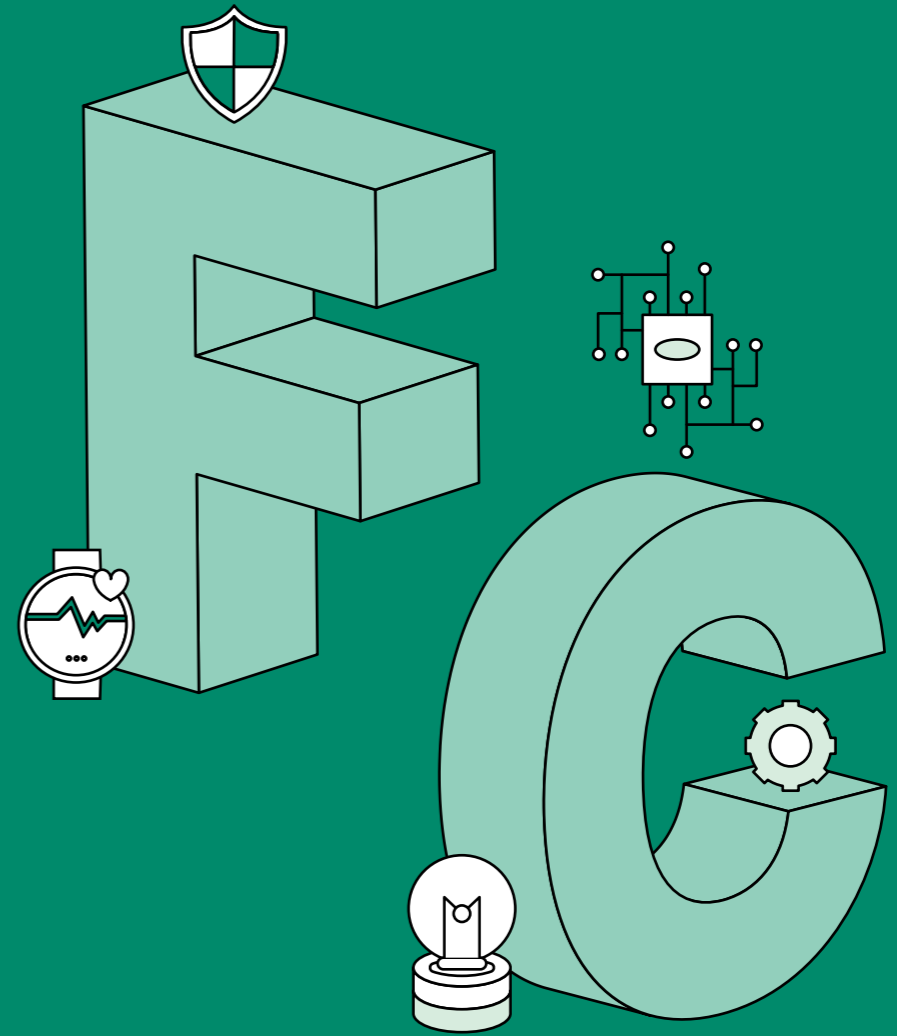
공과 대학

보건 의료 과학 대학

디지털 미래 융합 대학

한 의 과 대학

# COLLEGE OF FUTURE CONVERGENCE



정보보안학과  
빅데이터인공지능학과  
핀테크학과  
디지털헬스케어학과

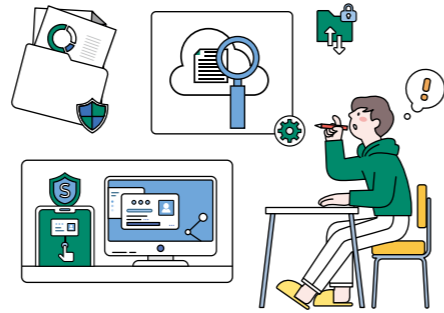
**디지털미래융합대학**

# 정보보안학과

#정보보안 #정보 #네트워크 #보안 #시스템보안  
#웹보안 #네트워크보안 #보안컨설팅

☞ 융합과학관 5층 519호실

☎ 042-280-2404



정보보안학과는 조식이 보유하고 있는 정보 자산 및 정보시스템을 다양한 공격 및 재해로부터 효과적이고 효율적으로 보호하기 위한 다차원적인 보호 활동을 수행하기 위한 학문 분야입니다. IT기술의 비약적인 발달에 따라 정부, 기업, 정치, 문화 등 사회의 거의 모든 부문이 사이버 공간으로 편입되고 있으며, 사이버 공간은 정부, 방위산업, 정보통신, 에너지, 금융 등 국가 기반 시설이 운영되고 있는 핵심적인 사회신경망의 일부가 되었습니다. 이처럼 사이버 공간에 대한 의존성과 그 중요성이 높아지면서 이에 비례하여 개인정보침해, 산업기밀유출, 사이버 범죄, 사이버 테러, 사이버 전쟁 등 사이버 공간의 잠재적 위험은 다양해지고 있으며 피해 범위도 점점 커지고 있습니다.

대전대학교 정보보안학과는 사이버 공격에 대한 수동적 대처 방안에서 탈피하여 능동적이고 선제적인 방어체계를 구축하고 이를 운용할 수 있는 인재를 배출하고 있습니다. 현재 450명 이상의 졸업생이 국내 핵심 정보보안 업체 및 공공기관에서 핵심인력으로 활약하고 있습니다. 매년 정보보안부문 SW엑스포에 출전하여 상위에 입상하는 학생들의 수가 증가하고 있으며, 전공학생 중 반수 이상이 정보보안 산업체에서 인턴십과 방학을 이용한 장기현장실습을 수행하여 졸업 전에 다양한 현장 경험을 쌓고 있습니다. 각종 정보보안 관련 공모전에 출전하여 대상, 최우수상을 수상하고 있습니다. 전공과 관련하여 시스템보안, 네트워크보안, 애플리케이션보안 분야별로 다양한 동아리를 운영하며 창의적이고 능동적인 학습의 장을 펼치고 있습니다.






## 교육과정트랙

 <p><b>시스템보안</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 디지털포렌식</li> <li>· 시스템보안및실습</li> <li>· IOT보안</li> </ul>	 <p><b>정보보안 컨설팅</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 정보보호론</li> <li>· 암호학</li> <li>· 정보보호법규및관리</li> </ul>	 <p><b>보안서버 구축</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 웹해킹보안및실습</li> <li>· 암호프로그래밍</li> <li>· 서버보안관리실무</li> </ul>	 <p><b>네트워크 보안</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· TCP/IP</li> <li>· 네트워크보안</li> </ul>
--	---	--	--

## 취득가능자격증

<p><b>정보처리기사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 소프트웨어에 관한 전문적인 지식과 기술 습득을 목적으로 다음의 내용을 습득시킴</li> <li>- 교과목 : 소프트웨어 설계, 소프트웨어 개발, 데이터베이스 활용, 프로그래밍 언어 활용, 정보시스템 구축 관리, 요구사항 확인, 데이터 입출력 구현, 통합 구현, 서버프로그램 구현, 인터페이스 구현, 화면 설계, 애플리케이션 테스트 관리, SQL 응용, 소프트웨어 개발 보안 구축, 프로그래밍 언어 활용, 응용 SW 기초 기술 활용, 제품소프트웨어 패키징</li> <li>- 컴퓨터에 관한 전문적인 지식과 기술 습득을 목적으로 다음의 내용을 습득시킴</li> </ul>	<p><b>정보보안기사</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 과학기술정보통신부에서 주관하고 한국인터넷진흥원에서 시행하는 국가자격 시험 및 그 자격증으로 다음 내용을 습득시킴</li> <li>- 교과목: 시스템 보안, 네트워크 보안, 어플리케이션 보안, 정보보안 일반, 정보보안관리 및 법규</li> </ul>
---	--




## 졸업 후 진로

 <p><b>정부 · 공공기관</b></p> <p>보안관리자, 침해사고대응 전문가, 디지털 포렌식 전문가, 네트워크보안관리자</p>	 <p><b>보안 산업계</b></p> <p>보안제품 개발자, 보안솔루션 개발자, 악성코드 분석전문가, 모의해킹 전문가</p>	 <p><b>연구계</b></p> <p>국정원, 국가보안연구소 및 대학교수 등</p>	 <p><b>일반 기업체</b></p> <p>보안관제사(보안관제 업체), 보안컨설턴트(보안 비즈니스), 보안네트워크 관리자(네트워크보안), 시스템관리자(시스템보안) 등</p>	 <p><b>해외</b></p> <p>해외 보안컨설턴트(외국 기업체 보안기술 컨설팅)</p>
--	---	--	--	--

## 실습과정

학년	3·4학년				
<b>과목명</b>	시스템보안 및 실습 011500	안드로이드프로그래밍 010686	서버보안관리실무 007969	보안관제 008870	보안서버구축실무 009750
<b>실습 장소</b>	융합과학관 408호	융합과학관 408호	융합과학관 408호	융합과학관 408호	융합과학관 408호
<b>내용</b>	시스템과 프로그램에 대한 이해, 각종 해킹 공격 방법과 공격 과정을 이해하는데 필요한 시스템 관련지식을 학습한다 안드로이드에 필요한 JAVA 기초 프로그래밍을 공부하고, 안드로이드 애플리케이션 파트별로 학습한다. 서버 시스템 및 보안웹 해킹 보안 방법론을 적용하고 서버보안 리스트, 웹스크립트 보안 리스트, DB 보안 체크리스트, PC 체크리스트 등을 작성하고 보안 리스트를 적용하는 방법과 보안 실무에 대해 학습한다. 보안관제 및 해킹사고 분석 절차와 해킹사고를 분석하기 위한 다양한 로그와 분석 방법에 대해 학습한다. 데이터베이스와 같은 서버의 자원을 다루는 서버스크립트언어를 사용하며 웹을 통해 안전하게 서비스하는 보안 기술을 학습한다.				

## 입시준비 TIP

 <p><b>인재상</b></p>	<p><b>정보보안 CORE 인재</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Collaborative : 동료와 협업하고 이해관계자와 공감하는 소통형 인재</li> <li>· Originative : 4차산업혁명 시대의 보안 신시장 창출을 위한 창의적 인재</li> <li>· Reliable : 보안 시스템 운영에 최적화된 실무형 인재</li> <li>· Expert : 4차산업혁명 시대의 선제적 보안 전문형 인재</li> </ul>	경영 대학
 <p><b>전공관련 교과목</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 수학, 과학(물리), 영어</li> </ul>	공과 대학
 <p><b>학과 추천 (권장)도서</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 생활보안 첫걸음(한빛미디어) - 마시이 토시가지</li> <li>· 4차 산업혁명 시대의 정보보안과 진로설계(박영사) - 최성배 지음</li> <li>· 4차 산업혁명시대 핀테크 개인정보보호(지식플랫폼) - 백남정 지음</li> <li>· 초연결사회와 개인정보보호(아모르문디) - 이육한, 조수영 지음</li> </ul>	보건 의과 과학 대학

## 대전대 정보보안학과만의 강점

우리 대학 정보보안학과는 창의성이 강조되는 4차산업혁명 시대에 대비한 자기주도형 교수학습 방법으로 확대되고 있으며 이러한 교육 효과 제고를 위해 교수와 학생 사이에 상시 소통 및 학생역량 보증 방안을 운영하고 있습니다. 또한 학생 스스로 팀을 구성하고 프로젝트 주제를 선정하여 자기주도적 학습을 진행하는 캡스톤디자인 및 단기 장기 현장실습 교과를 운영하여 전공에 대한 지식을 쌓고 현장실습을 통해 실무를 경험할 수 있습니다.



디지털 미래 융합 대학

한 의과 대학

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- CNMS(Computer Network Monitoring System) DJU 나노디그리 사업
- 전문역량중심교육과정 운영
- DJU-ACT 교과인증 프로그램 운영
- IoT기반 안전체계 구축을 위한 전문인재 양성사업
- 전공프레임워크 질관리 연구
- LINC+ 사업 참여

### 학과 사업

- 단기 현장실습
- 장기 현장실습
- ICT학점연계 인턴십
- 졸업생 재학생 협약체 구성
- 청년취업아카데미

## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 김\*협

### 면접 준비



저는 면접 경험이 없다시피 했기에, 인터넷에서 면접 관련 팁을 검색하고 기본적인 태도부터 숙지했습니다. 이후에는 학교 입학처 홈페이지에 게시되어있는 자료들을 참고해서 예상 답변을 준비했고, 결과적으로 좋은 결과가 있었던 것 같습니다. 준비는 어렵지 않으니 부담 갖지 않기를 바랍니다!

### 대전대를 선택한 이유?



정보보안 분야는 실력이 있다면 출신이 어디인지는 중요하지 않기에, 저는 집에서 가장 가까운 대전대학교 정보보안학과를 선택하게 되었습니다. 물론 단지 가깝다는 이유만 있었다면 다른 대학을 고려했겠지만, 커리큘럼이나 대외 인지도가 생각보다 나쁘지 않았다는 점이 대학 선택에 있어서 상당한 비중을 차지했었던 것 같습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!



정보보안 분야에 뜻을 두고 있다면 걱정하지 말고 지원해보기를 바랍니다. 처음 이 분야에 발을 들이는 사람이더라도 의지만 있다면 얼마든지 성장할 수 있으니, 너무 걱정하지 말라는 말 또한 전하고 싶습니다.

## 졸업자 취업 현황

- 구자경(2010): 신한카드/과장
- 유철균(2016): 국가보안기술연구소/관제
- 박동국(2010): 안랩/보안연구팀장
- 이우성(2017): SK인포섹/과장
- 양경근(2015): 이글루시큐리티/대리

현재 500여 명의 졸업생이 국내 정보보안 업체 및 공공기관에서 핵심인력으로 활약하고 있으며, 국가 정보보안의 핵심 연구기관인 국가보안기술연구소, 국방부 및 공공기관에 150여명이 진출하였고, 국내 3대 정보보안업체에 매년 20명 이상의 졸업생이 취업하고 있습니다. 졸업생은 보안제품개발자, 침해 사고 대응 전문가, 디지털 포렌식 전문가, 악성코드 분석 전문가, 컨설턴트 등으로 진출하고 있으며, 졸업자의 다수는 5년 정도의 정보보안 경력을 쌓아 공공기관 및 보안관련 중견기업이나 대기업 보안전문가 등으로 진출하여 활약하고 있습니다.



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 정보보안학과에서는 주로 어떤 것을 배우나요?

프로그래밍, 컴퓨터 구조론, 네트워크와 보안을 배우게 될 것입니다.

### 정보보안학과에 입학하기 전에 기초지식이 있어야 하나요?

고등학교 때 배운 수학지식이 필요합니다. (집합, 수열, 행렬 등)

### 전공과 관련된 동아리가 있나요?

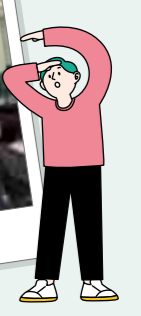
학과에 해커스 동아리가 있습니다. 이를 통해 해킹 관련 기술들을 익힐 수 있습니다.

### 학과의 남녀 비율은 어떻게 되나요?

대부분 남학생이 높은 비율을 차지하고 여학생이 적은 편에 속합니다.

### 저희 학과와 관련된 자격증은 어떤 게 있나요?

저희 학과는 정보처리기사 자격증 취득을 권장하고 있고 네트워크관리사, 정보보안기사, CCNA, CCNP 등이 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

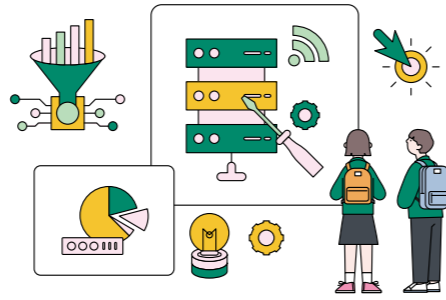
보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 빅데이터인공지능학과

#빅데이터 #인공지능 #통계 #4차산업혁명 #자율주행자동차  
#프로그래머 #딥러닝 #알고리즘 #추천시스템



- 인문사회관 2층 6223호실
- 042-280-2444
- 대전대학교 빅데이터인공지능학과
- 22\_bigdata

4차산업, 빅데이터, 인공지능은 요즘 모든 학문 분야에서 빠지지 않는 용어입니다. 현대 사회에서 빛나는 꿈과 미래를 실현하기 위해서는 어떤 분야를 공부해야 할까요? 과거에 대학 신입생들이 컴퓨터를 활용 방법을 따로 배워 컴퓨터 활용 능력을 키웠듯이 이제는 대학 신입생들에게 인공지능 활용 능력이 필수인 시대가 되었습니다. 우리 빅데이터인공지능학과에서는 대용량 데이터를 처리하고 통계적인 기법으로 분석하는 것을 넘어, 알파고가 이세돌 바둑기사에 승리할 수 있었던 핵심 기술인 인공지능과 딥러닝 관련 교육과정을 제공하고, 지자체-대학 협력기반 지역혁신 사업 참여를 통한 자율주행 관련 기술을 습득하고, 학생과 소통하며 미래 산업의 중추 역할을 담당할 수 있는 창의적인 인재를 양성하는 교육을 담당하고 있습니다. 4차산업혁명 시대에 실질적 가치를 만들어 내는 최첨단 기술을 배우고 활용할 수 있는 교육의 기회, 대전대학교 빅데이터인공지능학과에 마련되어 있습니다.

## 교육과정트랙 \*교육과정은 2023학년도에 개편 예정

공통	인공지능 엔지니어	빅데이터 분석가	데이터 사이언티스트
<ul style="list-style-type: none"> <li>빅데이터개론</li> <li>빅데이터(통계학)</li> <li>프로그래밍 기초 실습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>컴퓨터구조</li> <li>모바일프로그래밍</li> <li>시용합개론</li> <li>빅데이터분석및시각화</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>빅데이터프로그래밍기초</li> <li>확률분포개론</li> <li>Python프로그래밍</li> <li>빅데이터와인공지능</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>선형모형분석</li> <li>빅데이터수리통계</li> <li>조사방법론</li> <li>빅데이터정보검색</li> </ul>

## 취득가능자격증

- 정보처리기사/정보처리산업기사(인증기관: 한국산업인력공단)**  
※ 관련 전공교과 : 빅데이터베이스, 빅데이터개론, 빅데이터분석플랫폼, 알고리즘, 컴퓨터구조, 데이터베이스 등
- 빅데이터 분석기사(인증기관: 과학기술정보통신부, 통계청)**  
※ 관련 전공교과 : 빅데이터개론, 상관관계분석, 빅데이터시스템 등
- 데이터분석전문가/데이터분석준전문가(인증기관: 한국산업인력공단)**  
※ 관련 전공교과 : 조사방법론, SPSS분석실습, 빅데이터애널리틱스 등
- SAS 국제공인자격(인증기관: SAS Korea 교육센터)**  
※ 관련 전공교과 : SAS와 비모수통계학, R프로그래밍, 빅데이터수리통계 등
- 기타 관련 자격증 : 리눅스 마스터, 생산화자동화산업기사, SQL개발자(SQLD), 보건의료정보사, 정보보안산업기사, IoT지식능력검정, 네트워크관리사**

## 졸업 후 진로

<b>IT 및 통신분야</b> IT, 통신관련회사 (빅데이터분야) 등	<b>국가기관</b> 통계청, 한국은행 등	<b>금융관련분야</b> 증권, 은행, 투자신탁, 신용카드 관련기업 등	<b>컨설팅분야</b> 여론조사기관, 통계컨설팅 등	<b>의학·약학분야</b> 병원, 제약회사, 임상시험기관 등	<b>연구소</b> 경제, 경영, 산업공학연구소 등
---	----------------------------	--	---------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------

## 실습과정

과목명	프로그래밍 기초실습	고급프로그래밍	R프로그래밍	SPSS분석실습	AI프로그래밍
내용	인공지능과 빅데이터 분야에서 많이 사용되는 코딩 및 개발환경 도구 활용 학습	Python(파이썬)의 개념 및 이해 실습을 통한 인공지능 관련 응용 프로그램 개발 역량 강화	R 개념 및 기초, R 프로그래밍 문법 및 사용법, 데이터시각화, 기본 통계함수 학습	통계학의 이론적 배경 학습, SPSS를 통한 데이터 분석실습	시 기반의 최적화, 추론, 학습 등의 알고리즘 학습과 머신러닝 및 딥러닝을 위한 개발도구 활용학습
과목명	모바일프로그래밍	빅데이터 IT Adventure Design	캡스톤디자인 I, II, III	AI 융합 프로젝트	
내용	자바와 코틀린을 기반으로 하는 안드로이드 문법 학습	빅데이터 전반의 전문역량 함양을 위한 자기주도적 프로젝트 실습	문제해결형 프로젝트 수행, 빅데이터 수집, 처리, 분석 및 해석, AI의 다양한 기법들에 대한 활용형 협동학습	빅데이터, 클라우드 컴퓨팅, 5G, 사물인터넷 등 기술을 융합하는 기술에 대하여 학습하고 관련 프로젝트 수행	

## 학과 활동

- 학과 동아리 : 빅풋(풋살), 빅볼(볼링), 빅자스(자격증)
- 빅데이터 활용 공모전 및 경진대회 준비반
- 빅데이터 / 인공지능 관련 연구 프로젝트 수행 학부연구(인턴)실 운영
- E-Sports대회
- 비교과프로그램 : 설문조사분석, 전공연계 독서인증, DIY 인공지능 체험실습

## 입시준비 TIP

**인재상**

- 지능형 인재 - 빅데이터와 인공지능을 기반으로 종합적인 분석 능력 습득
- 문제창조형 인재 - AI 분석 도구 활용 및 최신 기술 응용 적용
- 유연한사고형 인재 - 실무 현장 문제 해결 프로젝트 수행 경험 습득
- 네트워크형 인재 - 소통과 배려의 협동학습을 기반으로 개방적 협업 경험 습득

**전공관련 교과목**

교과영역	교과(군)	공통 과목	선택과목	
			일반선택	진로 선택
기초	수학	수학	수학 I, 수학 II, 미적분, 확률과 통계	실용 수학, 기하, 경제 수학, 수학과제 탐구
	영어	영어	영어 I, 영어 II	실용 영어
생활·교양	기술·가정		정보	지식 재산 일반
	교양		실용 경제	

**봉사활동**

- 지역사회 봉사활동(복지시설, 공공시설 병원 등)
- 돌봄 활동(환우 · 장애인 · 독거노인 · 도시락 배달 등)

**비교과활동**

- 토론, 보건교육, 정서교육, 협동역시 협양교육,
- 과학탐구&과학 실험반, 컴퓨터반 등

**학과 추천 (권장) 도서**

- 심대를 위한 영화 속 빅데이터 인문학(김영진)
- 통계의 미학(최재호)
- KAIST 김진형 교수에게 듣는 AI 최강의 수업(김진형)
- 세상에서 가장 재미있는 통계학(래리 고니)
- 뇌, 마음, 인공지능(박혜영)
- 그것이 R고싶다(양종기)
- 클라우드 슈범의 제 4차 산업혁명(클라우드 슈범)

## 22학번 합격자 후기



### 면접 준비

학교 홈페이지에 올라온 면접 질문들을 확인하고 질문에 대한 답변을 미리 준비했습니다. 또 친구들에게 모의 면접을 부탁해 연습도 해보고 대전 대학교 유튜브 채널에 올라온 면접 안내 영상을 보면서 면접 때 필요한 준비물 및 면접 과정을 다시 한번 확인하여 면접 날에 당황하지 않고 준비했던 대로 면접을 잘 보고 왔던 것 같습니다.



### 대전대를 선택한 이유?

평소에 다른 과목들에 비해 수학을 좋아하는 편이었고 자료를 수집하고 정리하는 것을 좋아했습니다. 이와 관련된 진로를 찾아보다가 빅데이터에 관심을 가지게 되었습니다. 빅데이터학과가 있는 대학을 찾아보다 대전대학교에 대해 알게 되었습니다. 그 이후에는 학교 홈페이지를 통해서 학생들을 위한 다양한 교육 프로그램과 학과 행사가 있다는 것을 알고 대전대학교에 지원하게 되었습니다. 또 대전대학교에 면접을 보러 왔을 때 학과 교수님들과 선배님들이 친절하게 대해주시고 전공 실습실 투어와 VR 기기 체험을 통해 학생들에게 지원해주는 것들이 많다는 것을 느꼈고 대전대학교에 다녀야겠다는 확신이 들어 선택하게 되었습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

올해는 대면 수업으로 진행되어 실제로 교수님 수업을 들을 수 있었는데 교수님들이 매우 열정적이고 하나라도 더 알려주려고 하는 점이 좋았습니다. 수학을 잘하지 않더라도 자세히 다 알려주시기 때문에 큰 걱정 없이 이곳에 와서 공부할 수 있을 것 같습니다. 빅데이터는 다양한 분야에 활용되어 폭넓은 진로 선택을 할 수 있어 좋은 것 같습니다. 내년에 대전대학교 빅데이터학과에서 선후배로 만날 수 있으면 좋겠습니다.

교과면접전형 22학번 정\*연

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 대학혁신지원사업 (2022~2024)
- 4차산업혁명 혁신선도대학사업 (2020~2022)
- 지자체 · 대학 협력 기반 지역 혁신 사업 (2021~)

### 학과 사업

- 전공역량강화 비교과 학습 프로그램 ① 설문조사 분석 프로그램 '서베이 칩팬지' (2022)
- 전공역량강화 비교과 학습 프로그램 ② 인공지능 DIY체험 (2022)
- 전공역량강화 비교과 학습 프로그램 ③ 전공연계 독서 '책과 콩나물' (2022)
- 비전탐색 연계 현장체험(한국데이터진흥원) (2021~2022)
- CORE 역량강화 워크숍 (2021)
- 전공역량강화 비교과 학습 프로그램 ④ 공공생킹-빅데이터 공모전 준비 프로그램 (2021)
- 전공역량강화 비교과 학습 프로그램 ⑤ 빅데이터분석을 위한 Python-R 실무학습 지원 (2021)
- SCEM 멘토링 프로그램 - 4차 산업혁명 취업 연계분야 멘토 특강 (2020, 2021)
- 빅데이터야 놀자(빅데이터 경진대회 준비 프로그램) (2020)
- 더블 멘토링 프로그램 (2018~2019, 2021)
- 데이터 사이언티스트 양성기반 구축사업 (2018)

## 졸업자 취업 현황

### 전공관련분야기업

- 강\*석(16학번)
- 광\*학(16학번)
- 이\*경(17학번)
- 조\*성(14학번) 등 6명

### 일반기업

- 신\*기(16학번)
- 이\*혁(15학번) 등 10명

### 대학원 진학

- 강\*훈(16학번)
- 노\*현(18학번) 등 4명

### 기타(교내취업 등)

- 황\*엽(16학번)
- 오\*윤(18학번) 등 5명

## 대전대 빅데이터인공지능학과만의 강점

1. 빅데이터를 활용한 인공지능 기술 구현 실습이 원활하게 이루어 질 수 있도록 전산 실습실의 컴퓨터를 최고 사양으로 업그레이드하고 최신버전으로 유지 및 관리를 하고 있으며 또 우리 학과 학생들의 수업만족도를 높이기 위해 전공에서 주로 사용되는 실습형 강의실은 최첨단 기자재가 마련되어 있으며 PC방 사장님이 부러워할 만한 고사양 컴퓨터가 있는데, 수업이 종료되면 자유롭게 사용할 수 있어요!! VR 기기도 구비되어 있어 다양한 체험을 즐겨볼 수 있습니다.
2. 우리 학과는 워낙 핫한 4차산업혁명의 핵심 기술 분야여서 다양한 전문가와의 만남의 기회가 많습니다. 학과 교수님들의 훌륭한 진로지도는 물론, 취업선배와 함께하는 더블 멘토링, 외부 산업체 전문가의 지도를 통해 수준 높은 맞춤형 진로 설계가 가능해요.
3. 우리학과는 구성원간의 열린 소통을 위해 소식지 발행, 학과 SNS 운영, 전자식 게시판을 활용해 4차산업의 중심인 빅데이터인공지능학과 이름값을 독특하고 있죠. 다양한 학교 소식 및 학사공지도 확인할 수 있고, 경진대회와 공모전 수상작을 전시하기도 하며, 학과 활동 사진 및 각종 행사 알림 등을 통해 학과 구성원 간의 소통을 중요하게 생각하고 있어요.
4. 학부생이 참여할 수 있는 연구(인턴)실 제도를 시행하고 있어 프로젝트 수행을 통해 전공역량 강화 및 실무능력을 함양시킬 수 있습니다. 빅데이터 및 인공지능에 대한 연구 프로젝트 수행기회로 다른학과는 경험하지 못한 서울과 부산, 제주도 등 타 지역에서 열리는 여러 학술대회에 참가하여 출장도 다녀왔답니다.
5. 우리 학과는 RIS사업(지자체 · 대학 협력 기반 지역 혁신 사업)에 참여하고 있어, 다양한 인재양성 프로그램과 SW/AI 분야 융합 기술 개발과 창업에 많은 도움을 받을 수 있습니다.



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 빅데이터인공지능학과 분위기는 어떨까요?

전공교육과 연계된 현장 체험 활동을 통해 빅데이터와 인공지능영역 취업역량 함양 기회가 풍부합니다. 더불어 1년에 학생참여 행사가 학과학생회를 중심으로 10개 정도 운영되어 교수님·선배·동기들과 친구같은 분위기로 지낼 수 있습니다.

### 빅데이터인공지능학과 전공 과목의 경우 수학을 잘못하는데 너무 어렵지 않을까 걱정됩니다.

빅데이터인공지능학과 전공 수업의 경우, 고등학교 때까지 수학을 아무리 어려워했다고 해도 우리 학과 교수님께서 기초부터 하나씩 천천히 학습시켜 주시기 때문에 전공수업을 듣는 데 큰 어려움은 없을 것입니다.

### 빅데이터인공지능학과에서는 무엇을 배우나요?

인공지능을 이해하고 학습하기 위해 기반이 되는 빅데이터 분석 기술과 컴퓨터시스템 전반에 걸친 전공과목을 배웁니다. 여러 모델을 이용하여 인공지능을 구현하고 다양한 기술에 접목시키는 실습과정까지 짜임새 있는 교과과정을 구성해 놓았습니다. 수강하는 전공과목에 따라 여러 프로그래밍 언어를 접할 수 있고, 주로 학습하는 프로그래밍 언어는 파이썬(Python)으로 데이터 처리 및 가공, 인공지능 관련 학습모델을 활용할 수 있습니다.

### 빅데이터를 실제로 분석하고 다룰 수 있게 되나요?

당연합니다. 빅데이터를 효율적으로 다루려면 빅데이터 간의 숨겨진 가치를 잘 파악하는 것이 중요합니다. 학과의 교육과정을 보면 통계의 기초부터 자료 간 관계를 분석하고 컴퓨터 프로그램을 통한 시각화(TV나 광고에 나오는 빅데이터들의 모양)도 이루어 낼 수 있습니다.

### 빅데이터인공지능학과를 다니면서 어떤 스펙을 쌓을 수 있나요?

교내외에서 개최되는 공모전이나 경진대회 등 다양한 대회 참가 경험들을 통해서 학과에서 배운 전공지식을 활용할 수 있는 기회가 있습니다. 또한 학과에서 제공하는 현장실습과 인턴십 프로그램을 통하여 취업 전 현장을 경험할 수 있으며, 각종 자격증 취득을 통하여 스펙을 쌓을 수 있습니다.

### 학과에서 운영하는 활동은 무엇이 있나요?

다양한 전공 관련 비교과 프로그램이 운영됩니다. 또한 학생 중심의 취미활동 동아리(풋살, 볼링, 봉사활동, 전공 관련 자격증 준비반 등의 활동)을 통해 친목도모는 물론 함께 성장할 수 있는 기회가 있습니다.

### 빅데이터인공지능학과에 연구실이 있나요?

빅데이터 / 인공지능 관련 연구 프로젝트 수행하는 연구실을 운영하고 있어 지도교수님 아래 빅데이터와 인공지능 분야에 대한 특별한 경험을 느낄 수 있는 기회가 마련되어 있습니다. 빅데이터인공지능 연구 관련 프로젝트 수행 기회로 국내외 학회 참가 경험을 할 수 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

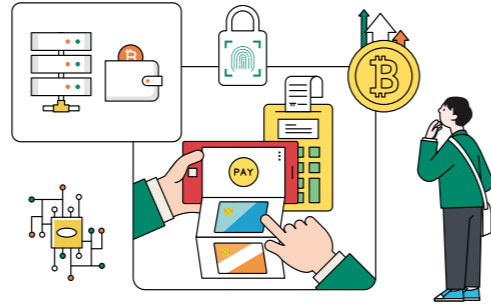
디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 핀테크학과

#핀테크 #전자결제 #스마트금융 #금융공학 #인공지능  
#핀테크보안 #블록체인 #가상화폐 #메타버스 #NFT

- ☞ 융합과학관 2층 203호실
- ☎ 042-280-4640



핀테크는 인터넷뱅킹, 모바일뱅킹과 같은 전통적인 금융기술과 카카오페이, 네이버페이, 비트코인, 블록체인, 인공지능 투자, 클라우드펀딩 등과 같은 새로운 금융기술을 모두 가리키는 용어로 금융(Finance)과 기술(Technology)의 합성어입니다.

핀테크학과는 최신 ICT기술과 금융지식을 기반으로 혁신적인 금융 서비스를 개발하는 핀테크 산업 분야에 핵심 인재 양성을 목표로 합니다. 인공지능과 빅데이터를 활용한 AI주식투자, 비트코인 및 NFT 활용 금융 서비스, 모바일 금융/부동산 앱 개발 등에 관심이 있다면, 창의성을 키우고 실무 역량을 강화하는 체계적 교육을 갖춘 대전대학교 핀테크학과에서 여러분의 꿈과 희망을 현실로 만들어 보세요.

## 교육과정트랙

 <b>ICT 활용역량</b> · 컴퓨터개론 · 웹프로그래밍기초 · 핀테크와인공지능	 <b>핀테크 실무역량</b> · 정보보호론 · 암호학 · 정보보호법규및관리	 <b>창의역량</b> · 디자인사고 · 비즈니스모델 · 서비스디자인	 <b>비즈니스 역량</b> · 경영학개론 · 회계학원론 · 금융시장과금융이론
--	--	--	---

## 취득가능자격증

### 학과 관련 시험 취득 자격증

- |   |  |
|---|--|
| <b>ICT 분야 자격증</b><br>· 데이터 분석 전문가/데이터분석 준전문가<br>· ERP정보관리사<br>· 리눅스마스터<br>· 네트워크관리사<br>· 인터넷정보관리사 등 | <b>금융관련 자격</b><br>· 자산관리사 · 재무설계사<br>· 은행텔러 · 금융투자분석사<br>· 신용분석사 · 투자자산운용사 등<br>· 전산회계<br>· 전산세무 |
|---|--|

### 학과 졸업 시 취득 가능 자격증

- 국가공인 기술자격**
- 
- 정보처리기사
- 
- 정보보안기사
- 
- 정보처리산업기사
- 
- 정보보안산업기사
- 
- 사무자동화기사 등

## 졸업 후 진로

 <b>핀테크기업</b> 인증 및 결제 관련 기업 (카카오, 네이버, 토스,뱅크샐러드 등)	 <b>금융기업</b> 은행, 증권사, 보험사, 신용평가사, 금융 및 부동산 관련 기업	 <b>일반기업</b> ICT기업, 게임회사, 일반회사(전산, 재무, 회계)	 <b>공공기관</b> 공무원, 공기업, 연구소
---	--	---	----------------------------------

## 실습과정

학년	3·4학년			
	1학기	2학기	1학기	2학기
학기	핀테크 프로그래밍	캡스톤디자인1	블록체인응용	현장실습
과목명	핀테크 프로그래밍	캡스톤디자인1	블록체인응용	현장실습
실습 내용	빅데이터 수집 및 처리 시스템을 구축하고 데이터 수집 및 처리를 위한 도구를 운영해보는 실습 교육	핀테크 관련 프로젝트를 진행하여 포트폴리오를 제작하는 실습 교육	블록체인을 활용한 가상화폐 시스템 구현 및 서비스 개발하는 실습 교육	기업체 전문가에게 현장에서 직접 실무 교육을 받으며 실무 역량을 강화하는 실습 교육
취득 역량	ICT, 핀테크 실무 역량 (빅데이터 시스템 구축 역량)	ICT, 비즈니스, 핀테크 실무, 창의 역량 (종합적 문제 해결 역량)	ICT, 비즈니스, 핀테크 실무 역량 (블록체인 활용 역량)	ICT, 비즈니스, 핀테크 실무, 창의 역량 (종합적 문제 해결 역량)

## 입시준비 TIP

 <b>인재상</b>	· 변화를 선도하는 창의적 인재, 경험과 실행 중심의 실천형 인재 · 조화와 배려를 실천하는 공감형 인재, 세계로 향하는 글로벌 인재	사회 과학 대학
 <b>전공관련 교과목</b>	· 수학(확률과 통계), 영어, 과학, 생활과 윤리	
 <b>봉사활동</b>	· 지역사회 봉사활동, 헌혈	경영 대학
 <b>비교과활동</b>	· SW 개발, 컴퓨터 활용, 토론, 협동역시 함양교육, 과학탐구&실험반, 창업, 투자(증권) 등	공과 대학
 <b>학과 추천 (권장) 도서</b>	· 한 권으로 끝내는 디지털 경제 - 윤준탁 · 알뜰하게 쓸모있는 경제학 강의 - 유효상 · 핀테크 세상을 열다 - 김동우, 김진영 · 핀테크 혁명 - 앤 보덴 · 카카오페이와 네이버는 어떻게 은행이 되었나 - 김강원 · 블록체인 혁명 - 돈 탭스콧, 알렉스 탭스콧 · 블록체인, 디지털에 가치를 더하다 - 심준식 · 미래가 온다 인공지능 - 김성화, 권수진 · 인공지능과 4차 산업혁명의 미래 - 전승민 · 세상을 읽는 새로운 언어, 빅데이터 - 조성준 · 빅데이터 비즈니스 이해와 활용 - 이종석	보건 의료 과학 대학

## 학과 참여 사업

- 대학 사업**
- (2021~) 4차 산업혁명 혁신선도대학사업
  - (2021~) 대학혁신지원사업

## 대전대 핀테크학과만의 강점

핀테크학과는 4차 산업혁명의 핵심 기술을 배울 수 있는 학과로 시대의 흐름에 맞는 최신 교육과정과 최신 교육 시설을 학생들에게 제공하며, 학생들이 최고의 교수진과 실무 전문가의 협력 지도를 통해 최신 핀테크 서비스 및 기술에 관한 전문 역량을 키우고 현장에 바로 적용할 수 있는 실무능력을 발전시켜 나갈 수 있는 체계적 교육 시스템을 제공합니다. 또한, 학생들의 다양한 동아리 활동과 대내외 공모전 활동지도, 학생 맞춤형 상담과 지도를 통해서 학생의 진로를 함께 고민하고 설계하여 잠재된 학생의 역량을 최고로 발휘할 기회를 제공하고 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지  
  
디자인  
  
아트  
대학  
  
사회  
과학  
대학  
  
경영  
대학  
  
공과  
대학  
  
보건  
의료  
과학  
대학  
  
디지털  
미래  
융합  
대학  
  
한의과  
대학

## 22학번 합격자 후기

### 면접 준비

대전대학교 홈페이지에 면접질문을 미리 공지해주어서 면접 답변은 어렵지 않게 준비할 수 있었고 선생님, 친구들과 함께 모의면접을 통해 면접을 준비했습니다. 그리고 면접 때 긴장을 해서 많이 불안한 상태였는데, 면접관 교수님들께서 긴장을 풀어주시면서 면접을 진행하여 준비한 대로 수월하게 면접을 볼 수 있었습니다.

### 대전대를 선택한 이유?

평소 4차 산업혁명에 관심이 많았고, 프로그래밍도 배우고 싶었기 때문에 자연스럽게 4차 산업혁명 관련 학과를 찾게 되었습니다. 여러 대학교와 학과를 찾아보던 중에 대전대학교 핀테크학과를 알게 되었고, 학과 홈페이지 및 인터넷 조사를 통해서 핀테크 분야가 앞으로 매우 유망하다는 걸 알 수 있었습니다. 그리고 대전대학교 핀테크학과의 전문적인 교수님들과 체계적인 교육에 믿음이 가서 지원하였습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!

대학교는 공부만 하러 오는 곳이 아니라, 자신이 하고 싶은 것을 다 도전해보고 경험하는 곳입니다. 후배님들이 대전대학교에 오셔서 대학 생활 동안 하고 싶은 것을 찾아 꿈을 이루기를 바랍니다.

교과면접전형 22학번 조\*준

## 학과 활동

### 학과 소모임

- 핀테크동아리 : 주식투자 및 가상화폐(비트코인, 이더리움, NFT 등)에 대한 투자와 핀테크 서비스 개발을 연구하는 동아리
- 메타버스동아리 : 메타버스(제페토, 로블록스, ZEP 등)에서 맵/아이템/콘텐츠 제작 및 가상경제 서비스 개발을 함께 공부하는 동아리

### 학과 졸업작품전

- 학과 교육과정을 통해서 습득한 지식을 바탕으로 졸업과 취업을 준비하며 프로젝트(개발, 논문, 서비스 제안 등)를 진행하고 그 결과를 대내외 발표를 통해 공유하고 시상함

### 전문가와 함께하는 진로특강

- 핀테크(금융 및 ICT) 분야 전문가 특강 및 만남(인터뷰)을 통해 취업 및 진로를 탐색하고 설계하는 프로그램



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 핀테크가 무엇인가요?

핀테크(FinTech)란 금융을 뜻하는 '파이낸스(Finance)'와 기술을 뜻하는 '테크놀로지(Technology)'가 하나로 합쳐진 단어이며, 최근 다양한 금융 서비스(결제, 송금, 예금, 대출, 자산관리, 보험 등)가 정보통신기술(ICT: Information and Communications Technologies)과 결합된 새로운 금융 서비스를 뜻합니다.

### 핀테크에서는 금융이 중심인가요? IT가 중심인가요?

2000년대 초반까지는 금융 산업에서 IT기술을 활용하던 단순한 디지털 금융기술이 2008년 금융위기 이후에 금융 시스템 및 서비스를 전산화하면서 본격적으로 핀테크 기술이 주목받기 시작했습니다. 최근에는 금융기관 중심이 아닌 IT기업들이 주도하는 금융 서비스가 IT기술을 기반으로 더 다양화되고 특화되고 있습니다. 최근에는 거대 IT기업들이 인터넷 플랫폼을 기반으로 금융 서비스를 제공하는 금융혁신이 일어나고 있습니다. 결론적으로 최근의 핀테크 기업에서는 ICT 전문지식을 바탕으로 금융 서비스와 융합을 통해 새로운 금융 서비스를 개발할 수 있는 인재에 대한 요구가 급격히 증가하고 있습니다.

### 학과에서는 어떤 내용을 배우나요?

ICT 기술(SW, 빅데이터, 인공지능, 모바일 등)을 중심으로 금융 기술(경영, 경제, 회계 등)에 대한 이해를 통해서 새로운 금융 서비스를 개발할 수 있는 핀테크 관련 이론 및 실습 프로젝트를 교육합니다. 구체적으로 소프트웨어, 빅데이터, 블록체인, 인공지능, 정보보안, 경영학, 회계학, 금융공학 등과 관련된 교과목을 배우게 됩니다.

### 취업은 잘되나요?

핀테크 관련 기업 및 금융기관의 인력 수요 증가로 전문 인력 수급의 부족에 따른 핀테크 전문 인재를 양성하기 위해서 올해 새롭게 신설된 학과로 본 학과의 졸업생에 대한 취업률은 조사되지 않았습니다. 하지만, 4차 산업혁명 시대의 금융 산업을 이끌어갈 핀테크, 빅데이터, 블록체인, 인공지능 관련 인력의 수요가 계속 증가할 것으로 전망되고, 금융권의 IT인력 수요 증가로 인하여 본 학과의 취업률은 일반 컴퓨터 관련 학과의 취업률과 비슷하거나 더 높을 것으로 예상합니다.

### 취업을 위해서는 어떤 자격증이 필요한가요?

취업을 위해서 자격증이 필수는 아니지만, 해당 직무에서 우대하는 관련 자격증을 취득하면 취업에 도움이 될 것입니다. 구체적으로는 ICT 관련 직무는 정보처리기사, 데이터 분석 전문가 등이 우대되며, 금융관련 직무는 자격증 재무설계사나 금융투자분석사, 자산관리사 등이 우대되고 있습니다.

### 비트코인도 배우나요?

비트코인은 블록체인 기술에 기반한 가상화폐(암호화폐)의 한 종류입니다. 학과에서는 블록체인 기술의 이론과 실습 교육을 통해서 비트코인, 이더리움 등과 같은 암호화폐 채굴과 거래를 배울 뿐만 아니라, 가상화폐를 만들고 그 시스템을 운영하는 교육도 받을 수 있습니다.

### 메타버스와 NFT도 배우나요?

최근 메타버스에서 다양한 경제활동이 이뤄지고 있는데, 현실 세계와 가상 세계의 경계를 이어주는 핵심 기술 중에 하나가 블록체인 기술입니다. 특히 최근 이슈가 많이 되고 있는 대체 불가능 토큰인 NFT는 화폐 및 콘텐츠 거래 수단으로 사용되며 관련 산업이 크게 성장하고 있습니다. 핀테크학과에서는 메타버스와 블록체인 교육을 제공하여 최신 산업에서 요구하는 인재를 양성하고 있습니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# 디지털헬스케어학과

#디지털헬스케어 #헬스케어 #원격의료 #웨어러블디바이스  
#의료빅데이터 #의료인공지능 #헬스케어소프트웨어 #헬스케어서비스



- 융합과학관 2층 204호실
- 042-280-4100, 042-280-4101
- 카카오톡 오픈채팅방 @디지털헬스케어학과

디지털 헬스케어는 최근 급속하게 발전하고 있는 산업으로 개인의 건강과 의료에 관한 정보, 기기, 시스템, 플랫폼을 다루는 융복합 산업 분야로서 개인 건강 관련 서비스와 의료서비스 및 ICT가 융합된 개인 맞춤형 새로운 패러다임의 종합 의료서비스입니다.

- 개인 맞춤형 건강관리 서비스 모델 개발
- 웨어러블 헬스케어 디바이스 개발 및 운영
- 클라우드 보건의료 건강 정보시스템 구축
- 건강 데이터의 수집과 분석, 서비스 및 활용 플랫폼 개발

## 교육과정트랙

<p><b>헬스케어 서비스개발</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 헬스케어컴퓨터프로그래밍</li> <li>· 헬스케어알고리즘</li> <li>· 헬스케어응용프로그래밍</li> </ul>	<p><b>헬스케어 플랫폼 서비스</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 디지털헬스케어개론</li> <li>· 스마트병원시스템</li> <li>· 헬스케어서비스설계</li> </ul>	<p><b>헬스케어 시스템SW, IOT, 웨어러블디바이스 개발</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 헬스케어디바이스기본</li> <li>· 헬스케어생체정보학</li> <li>· 의료검진시스템</li> </ul>
--	---	---

## 취득가능자격증

<p><b>전문가 인재 육성</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· SW 개발자</li> <li>· 응용/앱 프로그래머</li> <li>· 헬스케어 플랫폼 개발자</li> <li>· 빅데이터 분석가</li> <li>· 네트워크/보안 전문가</li> <li>· 헬스케어 서비스 개발자</li> </ul>	<p><b>국가공인 기술자격</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 정보처리기사</li> <li>· 정보처리산업기사</li> <li>· 사무자동화기사</li> </ul>	<p><b>국가공인 민간자격</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 리눅스마스터</li> <li>· 네트워크관리사</li> <li>· 인터넷정보관리사</li> <li>· PC관리사</li> <li>· 인터넷정보검색사</li> <li>· 데이터 분석(중)전문가</li> <li>· ERP정보관리사</li> </ul>
---	---	--

## 졸업 후 진로

<p><b>정부 · 공공기관</b> 국민건강보험공단, 건강보험심사평가원, 보건사회연구원, 보건산업진흥원, 보건인력개발원, 보건복지부, 대한체육회 및 스포츠 관련 분야 등</p>	<p><b>의료계</b> 의료기관, 전문요양기관, 의료기기전문업체, 제약업체, 헬스케어컨설팅업체, 의료경영컨설팅업체 등</p>	<p><b>체육계</b> 건강 헬스케어 분야, 스포츠 구단, 스포츠용품 개발 기업 등</p>	<p><b>연구계</b> 제약회사 및 병원의 연구원, 대학교수 등</p>	<p><b>일반 기업체</b> 삼성, 현대, Google, Naver, 스타트업(뷰노, JJK, 라이프시멘틱스), 보험회사, 일반 소프트웨어 관련 업체</p>	<p><b>해외</b> 의료보건헬스케어 분야 및 건강 헬스케어 및 스포츠 분야</p>
--	--	---	--	--	---

## 실습과정

학년	3학년		4학년	
과목명	헬스케어 플랫폼 서비스 운영	직무체험 (비교과)	디지털 헬스케어 코디네이터 실습	헬스케어 시스템 실무 프로젝트
실습 장소	4th Edu-Park 2층 헬스케어 플랫폼 실습실	헬스케어 관련 기업체	대학병원 및 종합병원	헬스케어 관련 기업
내용	개인 생체신호 수집 및 분석 활동을 통한 건강관리 서비스 모델 개발 실습	헬스케어 플랫폼 개발 및 운영 기업체 단기 직무체험을 통한 실무역량 배양	대형 의료기관에서 운영하고 있는 의료기기의 활용 지원을 위한 실무 역량 배양	바이오 헬스케어 관련 기업체 단기 직무체험을 통한 실무역량 배양

## 입시준비 TIP

<p><b>인재상</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 4차 산업혁명을 리드하는 헬스케어 분야 창의적 인재, 경험과 실행 중심의 실천형 인재</li> <li>· 조화와 배려를 실천하는 공감형 인재, 세계로 향하는 글로벌 인재</li> </ul>	<p><b>전공관련 교과목</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 수학(확률과 통계), 영어, 과학, 기술가정/정보</li> </ul>
<p><b>학과 추천 (권장)도서</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 디지털 헬스케어 의료의 미래-최윤섭</li> <li>· K바이오 트렌드 2021-김병호</li> <li>· 4차 산업혁명시대 이것이 헬스케어 빅데이터다-한현욱</li> <li>· 사물인터넷-편석준</li> <li>· 월 에이징-박상철</li> <li>· 세상을 읽는 새로운 언어, 빅데이터-조성준</li> <li>· 빅데이터 비즈니스 이해와 활용-이종석</li> <li>· 디지털 헬스케어 전망-노동훈</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 개인 맞춤의료의 시대가 온다-이해성</li> <li>· 의료인공지능 최윤섭</li> <li>· 차 산업혁명과 스마트 기술의 이해-고민정</li> <li>· 한 권으로 끝내는 디지털 경제-윤준탁</li> <li>· 미래가 온다 인공지능-김성화, 권수진</li> <li>· 인공지능과 4차 산업혁명의 미래-전승민</li> </ul>

## 대전대 디지털헬스케어학과만의 강점

대전대학교 디지털헬스케어학과는 디지털 대전환의 시대에 적응할 수 있는 신기술 분야 전문 인재를 양성하기 위해 2022년도에 대전대학교가 전략적으로 신설한 학과로서 정부에서 추진하고 있는 바이오 헬스 디지털 혁신공유 대학 사업의 핵심 참여학과입니다. 아울러 학과 신설과 함께 새로 초빙한 전임 교수님들은 모두 전문분야에서 오랜 경험으로 쌓은 기술력을 갖추고 있으며 각종 국책사업을 통해 최첨단 실습 시설 및 교육환경을 운영하고 있으며,

특히 디지털 혁신 공유대학 사업을 통해 국내 7개 대학이 공동으로 운영하는 헬스케어 분야 전문 교육과정에 의무적으로 참여하여 바이오 헬스 융합학사의 복수학위를 취득함으로써 취업, 창업, 진학을 위한 국내 최고의 경쟁력을 갖추고 있으며,



디지털  
미래  
융합  
대학

한의과  
대학

## 22학번 합격자 후기

교과면접전형 22학번 이\*수

### 면접 준비

저는 자기소개서 작성부터 시작했습니다. 2년간의 회사 생활이라는 차별점을 강조하여 대학 졸업 목표와 연관 지어 작성하고, PR을 준비했습니다. 소양 문항은 생활 속 이슈를 다루기 때문에 제 생각을 작성하고 연관된 질문을 추가로 연습했습니다. 모의 면접을 여러 차례 연습하고, 긴장하지 않고 자신의 생각을 논리정연하게 대답하는 것이 중요하다고 생각합니다.

### 대전대를 선택한 이유?

4차 산업혁명의 핵심기술이 융합된 헬스케어 분야가 유망직종이라고 들은 적이 있습니다. 학교생활 때 4차 산업과 관련된 수업을 들었기에 관심이 생겼습니다. 또한 대전대학교가 '바이오헬스 혁신공유대학'의 참여 대학 중 하나라고 알게 되었습니다. 기회가 되면 배워보고 싶어서 대전대학교 디지털헬스케어학과에 입학했습니다.

### 23학번 후배들에게 한마디!

열심히 노력하면 안 될 것은 없다고 생각합니다. 물론 준비한 것들이 모두 잘될 수는 없습니다. 그렇기 때문에 모든 것을 준비해두면 분명 여러 기회가 찾아올 것이라고 믿습니다. 안일해지지 말고 워든 최선을 다해 열심히 해주시길 바랍니다. 응원하겠습니다!

## 학과 활동

### 봉사활동

- 지역사회 봉사활동
- 국내외 보건 의료봉사

### 비교과 활동

- 헬스케어 SW개발 스터디 그룹 활동
- 디자인 씽킹 캠프 운영
- 실감형 콘텐츠 개발 워크숍
- 바이오 헬스 디지털 혁신공유대학 캡스톤디자인 연합 경진대회 참여

## 학과 참여 사업

### 대학 사업

- 대학혁신지원사업(교육방법 혁신 및 비교과 프로그램 운영), LINC+3.0사업(산학연계 프로그램)
- 바이오 헬스 디지털 혁신공유대학 사업 참여 (바이오 헬스케어 디자인, 디바이스, 데이터 전공 교육과정 7개 대학 공동 운영)

### 학과 사업

- 헬스케어 관련 비교과 프로그램 운영학습공동체 활동



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 디지털 헬스케어학과는 어떤 학문인가요?

4차 산업혁명 주요 전략 산업인 디지털 헬스케어 산업은 국가 10대 산업 중의 하나로서, AI, 빅데이터와 사물인터넷, 웨어러블디바이스 등의 융복합 학문을 통하여, 의료·보건·헬스케어 산업에 특화된 기획자, 소프트웨어와 IT 엔지니어들의 혁신적인 인재가 필요합니다. 디지털 헬스케어학과는 이러한 사회적 요구에 부응하여, 헬스케어 산업을 이끌어 갈 AI, 소프트웨어, 빅데이터, 웨어러블 디바이스, 플랫폼 서비스 개발 능력을 갖춘 인재를 양성하기 위하여 설립된 최첨단 학문 분야입니다.

### 디지털 헬스케어학과에서는 어떤 내용을 배우나요?

ICT 기술(SW, 빅데이터, 인공지능, 모바일 등)을 중심으로 헬스케어 관련 기술 및 플랫폼 서비스를 개발할 수 있는 이론 및 실습 프로젝트를 교육합니다.

- (1) 헬스케어 소프트웨어(SW) : 헬스케어를 위한 SW, 플랫폼 개발 및 네트워크, 헬스케어 플랫폼 소프트웨어에 대해 교육을 합니다.
- (2) 헬스케어 디바이스 : IoT, 웨어러블 디바이스, 생체신호 처리 등 헬스케어 디바이스 관련 기획, 설계 및 개발에 대해 교육합니다.
- (3) 헬스케어 서비스 플랫폼 : 원격의료 개인맞춤건강정보(PHR), 의료빅데이터, 의료인공지능 등 개인 및 생체신호 처리와 분석, IT 운동처방, 데이터 시각화 등에 대하여 교육합니다.

### 디지털 헬스케어학과와 소프트웨어 및 정보통신학과와의 차이점은 무엇인가요?

디지털 헬스케어학과는 소프트웨어 분야에서 헬스케어분야에 대한 소프트웨어 개발자를 양성하는 것을 목표로 하며 의료 및 헬스케어 분야에서 필요한 소프트웨어 교육, 헬스케어 분야 교육, 헬스케어-소프트웨어-하드웨어-디바이스-웨어러블디바이스 융합교육을 시행합니다. 인공지능, 빅데이터, IoT(사물인터넷), 웨어러블디바이스 및 플랫폼 서비스 등으로 대표되는 소프트웨어 및 정보통신(CT)기술을 의료 및 헬스케어 분야에 활용하여 인간의 건강을 향상시키는 기술에 대하여 기획, 설계 개발 및 서비스를 제공하는 인재를 육성하기 위해 새로이 신설된 학과입니다.

### 졸업 후에 진로는 어떻게 되나요?

의료분야, 헬스케어 분야 및 스포츠 운동분야 등 헬스케어 소프트웨어, 하드웨어, 디바이스 및 플랫폼 서비스를 활용하는 모든 헬스케어 분야에 진출이 가능합니다. 특히, 현재 국내외 헬스케어 분야 스타트업이 신성장 동력산업으로 추진되고 있어 취업의 문이 폭 넓게 열려 있습니다. 관련 분야 관공서, 공기업 및 연구소 등 또한 막 4차산업혁명시대에 맞는 헬스케어 관련 분야에 진출을 하고있는 상황으로 다양한 분야에 진출할 수 있고, 의료, 헬스케어, 스포츠 분야 국내외 대학원 진학의 길이 넓게 열려 있습니다.

### 취업은 잘 되나요?

헬스케어 분야 인력 수요 증가로 전문 인력 수급의 부족으로 인해 본 학과가 2022년 신설이 된 상황입니다. 4차 산업혁명 관련 분야 IT 융합 소프트웨어 기술 인력의 필요, ICT와 사물인터넷의 발달에 의한 병원중심 의료 현장 및 일상생활의 개인 맞춤 건강정보(PHR)에서의 웨어러블/모바일 헬스케어 소프트웨어 및 디바이스 개발 인력, 의료 및 헬스케어 빅데이터 수집 및 분석을 통한 일상에서의 개인맞춤형 헬스케어 서비스 및 플랫폼 개발 및 운영인력 등이 국내외적으로 필요하고, 인공지능 기술을 활용한 개인 및 의료기관의 건강 자동 진단 및 컨설팅 인력이 필요한 현실입니다.



해화  
리버럴  
아츠  
칼리지

디자인  
·  
아트  
대학

사회  
과학  
대학

경영  
대학

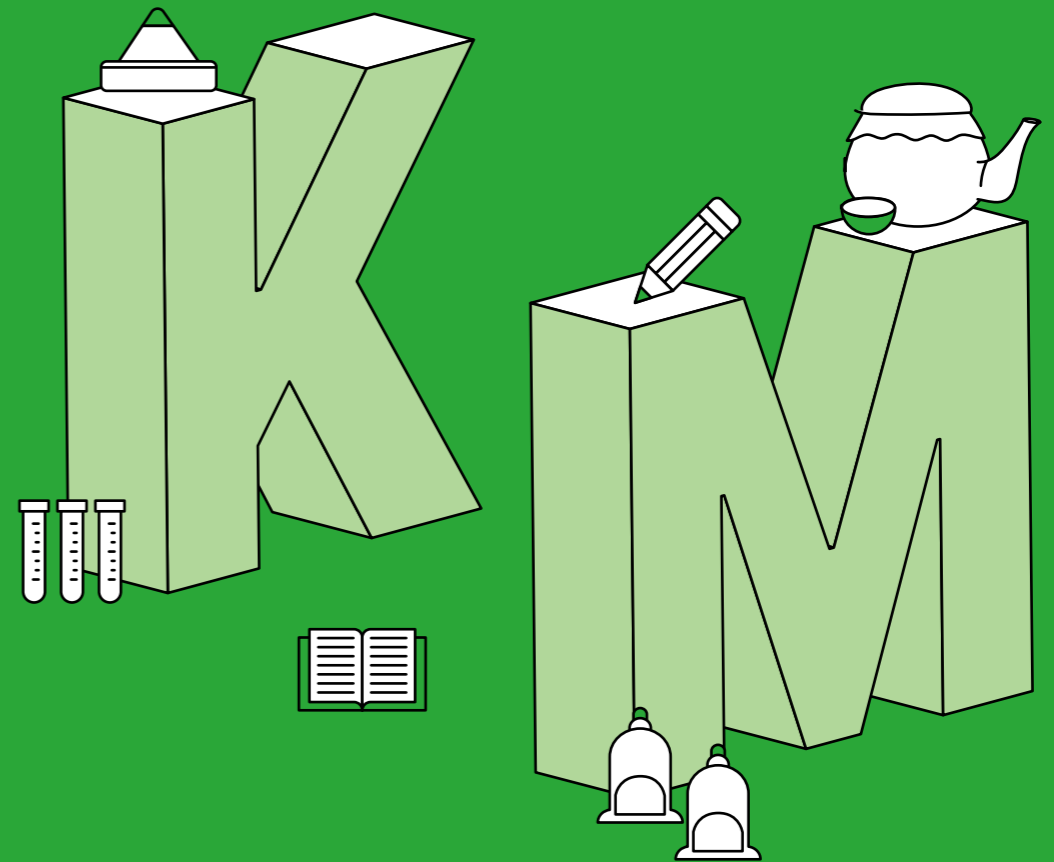
공과  
대학

보건  
의료  
과학  
대학

디지털  
미래  
융합  
대학

한 의과  
대학

# COLLEGE OF KOREAN MEDICINE



한의학과

**한외과대학**

# 한의학예과

#한의과대학 #한 의사 #한의원 #한방병원 #한의학 #동의보감

교육부지정 한국한의학교육평가원 2020 한의학교육평가 최우수 인증 획득

(인증기간: 2021.01.01.~2026.12.31.)

한의학관 3층 305호실

042-280-2602



한의학예과는 한의사인 고 지산 임달규 선생님께서 국민 건강에 기여하겠다는 뜻을 품고 1981년 대전대학교를 설립하면서 시작했습니다. 1988년 2월 첫 졸업생을 배출한 이래, 2,500여 명의 한의사들이 전국의 한방병원, 한의원, 한의과대학 및 관련 연구소 등에서 진료 및 연구 등을 수행하며 국민 건강 증진에 이바지하고 있습니다.

1982년 대전 대흥동에 부속한방병원을 개원한 이래, 1991년에는 천안한방병원, 1992년 청주한방병원, 2004년에는 대전 둔산한방병원을 개원했으며 2019년 6월 서울한방병원을 개원했습니다. 2018년 기존의 대전병원과 둔산병원을 통합해 대전한방병원이 설립되었으며, 1983년 대만 중국약대학을 시작으로 중국 요녕중의약대학, 남경중의약대학, 호북중의약대학, 상해중의약대학, 천진중의약대학 등과 자매결연을 맺고 매년 일정수의 학생들을 파견하는 교환학생 제도를 실시하고 있습니다. 대전대학교 한의학예과의 강점은 학생들에게 학교에서의 이론 교육 뿐 아니라 병원에서의 실습 교육까지, 가장 체계적이고 효과적인 교육 서비스를 제공하고 있다는 점입니다.

## 교육과정트랙

기초 한의학	의생명 과학	의료인 문학	임상 한의학
<p>예과 1학년~본과 2학년</p> <p>일반한문/ 한의학개론/ 한의학한문/ 의사학/ 원전학/ 양생학/ 해부학/ 생리학/ 병리학/ 본초학/ 경락경혈학/ 방제학/ 진단학/ 온병상한학/ 예방의학 등</p>	<p>예과 1학년~본과 2학년</p> <p>생물/ 화학/ 미생물학/ 생화학/ 기초의학입문/ 천연물의약입문/ 양방생리학/ 양방병리학/ 면역학/ 조직학/ 약리학/ 임상병리학/ 진단의학/ 영상의학 등</p>	<p>예과 1학년~본과 2학년</p> <p>의료윤리/ 보건의료법규/ 병원관리학/ 인문한의학/ 의학면담학 등</p>	<p>본과 2학년~4학년</p> <p>한방내과학/ 부인·소아·침구·재활· 신경정신·외관·침구과학/ 사상체질·추나의학/ 한의통합중양학 등</p>

## 취득가능자격증

한의사면허증

## 졸업 후 진로

정부·공공기관	의료계	연구계	일반 기업체	해외
<p>보건소, 국립의료원 등 보건직 공무원, 보건복지부, 식품의약품안전처, 건강보험관리공단, 건강보험심사평가원 등 정부 기관 등</p>	<p>한방병원, 한의원, 요양병원 등</p>	<p>한국한의학연구원, 한국한약진흥원, 보건산업진흥원 등 연구기관, 한의과대학</p>	<p>화장품 회사, 의료 정보 처리 회사, 보험 회사, 제약 회사 등 의료 관련 전반 분야 등</p>	<p>WHO 등 국제 의료 기구</p>

## 학과 활동

· 비교과 프로그램 : 수화(수담)교육, 성폭력/언어폭력 특강, 교환학생 설명회/보고회, 의료봉사

## 실습과정

학년	예과 2학년		
과목명	양방생리실습	생리학실습	해부학실습
실습 장소	한의학관 12101호	한의학관 12112호	한의학관 12219호
내용	DNA 및 단백질 분리 분석을 통하여 생체 구성물질의 체계에 대한 기본적인 이해, 실험 동물의 해부 실습	체형자세를 근거로 하는 경락실습과 약물을 통한 복진 등의 장부실습 시행	사람 몸에 대한 형태학적 지식을 인체해부 실습을 통해 이해

학년	본과 1학년			
과목명	병리학실습	본초학실습	양방병리학실습	경락경혈학실습
실습 장소	한의학관 12517호	한의학관 12520호	한의학관 12307호	한의학관 12417호
내용	실습을 통한 전문 역량 제고와 생리, 본초, 방제, 진단의 수평/수직적 이해를 위한 학문간 통합적 브릿지 조성	사진, 도감, 영상 등 자료와 실습을 통한 한약재의 기원, 감별, 품질 등급 등에 대한 이해	세포와 조직, DNA수준에서 질병에 대한 이해를 하고 현대의학의 기법을 익힘	십이경맥 경혈의 위치와 해부학적 구조를 숙지하고 구체적인 지침방법을 익힘

학년	본과 1학년			본과 3년
과목명	진단학실습	예방의학실습	방제학실습	추나의학 및 실습
실습 장소	한의학관 12108호	한의학관 12212호	한의학관 12115호	한의학관 12417호
내용	양문문절의 사진과 검체검사, 의뢰기기를 사용한 생체검사를 통해 임상정보를 획득하고, 체질 및 병증을 변별하며, 건강상태를 평가함	역학의 주요 방법론과 연구설계 과정을 익히고 실제에 적용함	방제 전담 과정을 익히고, 탕제, 환산제, 외용제 등 한약 제형의 특징을 습득하며, 모의 환자를 대상으로 한약을 투여한 뒤 그 결과를 분석함	신경근육계 및 근골격계의 기능상 불균형과 부정렬이 야기된 환자에 대해 추나치료를 실시하기 위해 필요한 진단, 추나기법 적용, 추나치료 후 평가방법에 대해 익힘

학년	본과 4학년			
과목명	간계내과학실습, 심계내과학실습, 비계내과학실습, 폐계내과학실습, 신계내과학실습, 부인과학실습, 소아과학실습, 사상의학실습, 신경정신과학실습, 외관과학실습, 침구과학실습, 한방재활의학과과학실습			
실습 장소	대전대학교 대전한방병원, 대전대학교 천안한방병원, 대전대학교 둔산캠퍼스 임상술기센터			
내용	기초에 학습한 한의학 전문 지식이 실무에 적용될 수 있도록 현장 교육을 실시하는 한편 임상 현장에서의 환자 대응능력을 향상시킴			

## 입시준비 TIP

인재상	<p>시대를 선도하는 3H를 갖춘 유능한 한의사</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 전문역량을 갖춘 의료인 (HEAD)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 인성역량을 갖춘 의료인 (HEART)</li> <li>· 봉사역량을 갖춘 의료인 (HARMONY)</li> </ul>
전공관련 교과목	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 국어 / 수학 / 영어</li> <li>· 과학(생명과학, 화학, 지구과학, 물리학)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 한문, 중국어</li> <li>· 보건</li> </ul>
학과 추천 (권장)도서	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 몸의 역사 몸의 문화(휴머니스트) - 강신익</li> <li>· 현대의학의 역사(아침이슬) - 제임스 르파누</li> <li>· 한의학 탐사여행(u-북) - 윤영주</li> <li>· 환권으로 읽는 동의보감(들녘) - 신동원, 김남일, 여인석</li> <li>· 동의보감, 몸과 우주 그리고 삶의 비전을 찾아서(북드라마) - 고미숙</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 음양오행세트(음양이 뭐지?, 오행은 뭐까?, 음양오행으로 가는 길(와이겔리) - 전창선, 어윤형</li> <li>· 흐름의 철학 경락(자유아카데미) - 이해정</li> <li>· 그림으로 읽는 한의학, 침구경락(청홍) - 황룡상, 황유민</li> </ul>

## 대전대 한의예과만의 강점

대전대학교 한의예과 학과는 기초한의학, 기초의학, 임상 한의학 교육 프로그램을 탄탄하게 갖추고 있으며, 4개 한방병원(대전, 천안, 청주, 서울)이 안정적으로 유지되고 있어 학생들에게 충분한 임상 교육 기회를 제공할 수 있어요. 또한 전국 한의과대학 중 유일하게 교환 학생 제도를 운영하고 있어, 중국 자매결연 중의약대학에 1년간 교환학생을 파견하고 학점을 인정하고 있습니다. 뿐만 아니라, 응급치료학과와 물리치료학과와 연계 교육 프로그램을 통해 심폐소생술(CPR) 관련 교육(심폐소생술 자격증 취득) 및 주요 질병의 물리치료 기법 교육 프로그램 또한 제공하고 있습니다.



## 22학번 합격자 수기

교과중점전형 22학번 이\*후



### 면접 준비

대전대학교 한의예과 교과면접 전형을 준비할 때 가장 중요한 것은 기출이라고 생각했습니다. 한의대 교과면접 전형 제시문에서 시사, 의료 상식을 물어보고 있다는 것을 기출을 통해 파악했습니다. 그 후 대전대학교 한의예과 면접 기출 오전, 오후 문제를 실천처럼 시간을 쪼개 친구가 면접관이라고 생각하고 말해보는 연습을 한 것이 많은 도움이 되었습니다. 대전대 기출을 전부 풀어보셨다면 다른 의/치/한 면접 기출을 풀어보시는 것도 도움이 될 것이라고 생각합니다.



### 대전대를 선택한 이유?

우선 서울을 포함해 4개나 되는 한방병원을 보유하고 있다는 사실이 대전대학교를 선택할 때 가장 큰 이유가 되었습니다. 또한 한의학 교육평가에서 최우수 인증을 획득한 것 역시 대전대학교를 믿고 선택할 수 있는 이유 중 하나였습니다. 다른 한의대에 비해서 주변에 놀거리도 많고 광역시에 위치해 있다는 점 역시 빼놓을 수 없는 장점이라고 생각했습니다.



### 23학번 후배들에게 한마디!

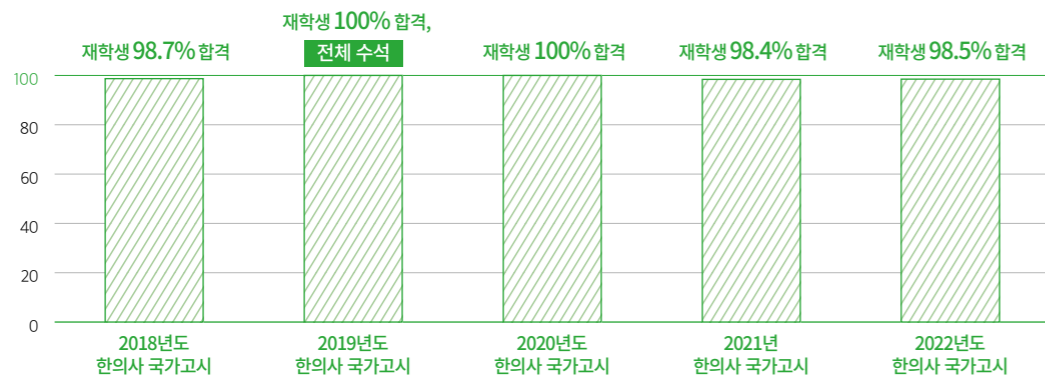
정말 좋은 선배님들과 동지들이 기다리고 있으니 인터넷에서 보이는 여러 이야기를 보고 먼저 겁먹고 걱정하기보다 재밌게 즐길 생각을 하고 오는 걸 추천 드립니다. 공부가 쉽다고 말할 수는 없으나, 도움의 손길을 내밀어줄 사람들이 곳곳에서 기다리고 있는 아주 분위기 좋은 학교입니다!

## 졸업자 취업 현황

윤\*준(06학번) : 하버드 보건대학원 졸업, WHO 컨설턴트  
정\*(06학번) : 2019 대한한 의사전문 협회장  
명\*수(06학번) : 차연한방병원장  
장\*준(06학번) : 차연한방병원장

전\*은(07학번) : 행정고시 합격  
나\*현(09학번) : 행정고시 합격  
편\*현(12학번) : 2020 대한공중보건 의사협의회(한의과) 회장  
최\*영(13학번) : 2019 한의사 국가고시 전체 수석

## 최근 5개년도 국가고시 결과 현황



## 신입생이 궁금해하는 Q&A



### 다른 진로를 꿈꾸다가 대전대 한의예과에 입학하고 싶어졌습니다. 어떻게 갈 수 있을까요?

대전대학교에서 선발하는 전형은 생활기록부를 보는 학생부종합전형도 있지만, 학생부교과전형으로 더 많은 인원을 선발합니다. 따라서 지금까지 시행된 교과면접, 교과중점전형의 입시 결과를 찾아보시고 본인과 가장 잘 맞는 전형으로 준비를 한다면 지금까지의 꿈과 상관없이 입학할 수 있습니다.

### 문과 출신이라 과학 탐구를 공부하지 않았는데 따라가기 어려울까요? 미리 공부를 하고 갈까요?

문과 출신 학생들이 생물학, 화학 등 전공 필수 과목에서 이과 출신 학생들에 비해 어려움을 겪기도 합니다. 미리 공부를 하고 오시면 당연히 도움이 될 수 있지만, 필수적인 부분은 아닙니다. 학교 수업 전, 후 예복습을 열심히 하시고, 시험 기간에 충실이 준비를 하신다면 충분히 좋은 성적을 받을 수 있다고 생각합니다.

### 한문이 초등학교 수준에 머물러 있는데 미리 공부를 하고 가는 게 좋을까요?

우선 22학번 같은 경우 한문 수시고사를 봐서 7,8,5,6,4,3급 모두 시험을 봤습니다. 한꺼번에 외우는 양이 조금 많아서 힘들어하는 동기들도 있었기 때문에 시간이 남는다면 조금 공부하고 오는 것도 좋다고 생각합니다.

### 지금까지의 생기부는 한의학은 아니었지만 의료·과학 분야로 맞춰왔습니다. 한의학 생기부 3년이 아니더라도 학생부 종합전형인 혜화인재 전형으로 지원해볼 수 있을까요?

우선 혜화인재 전형은 많은 인원을 선발하는 것은 아니기 때문에 3년 동안 한의예과를 지망한 학생에게 가장 유리한 것이 사실입니다. 하지만 3년 한의대가 아니더라도 유의미한 다른 활동들이 충분하다면 혜화인재를 지원해볼 수 있을 것이라고 생각합니다. 가능하다면 남은 생기부에 한의학적 내용을 추가한다면 더욱 좋을 것 같습니다.





## 대전대학교

34520 대전광역시 동구 대학로 62(용운동)  
www.dju.ac.kr



**거리안내**  
대전역 3.5km(10분)  
판암 동대전출퇴근 2km(5분)

**교통안내**  
간선버스 603, 605, 608, 611  
외곽버스 61, 62  
대전지하철 1호선 판암(대전대)역

- |           |                     |
|-----------|---------------------|
| 1 남문      | 18 팔각정              |
| 2 기초과학관   | 19 30주년기념관          |
| 3 공학관     | 20 혜화문화관            |
| 4 응용과학관   | 21 물의광장             |
| 5 공학실험관   | 22 제2생활관            |
| 6 지혜의길    | 23 국제생활관(제3생활관)     |
| 7 학생회관    | 24 인문사회관            |
| 8 선봉의광장   | 25 국제화거리            |
| 9 입학홍보관   | 26 에듀파크             |
| 10 창학관    | 27 문무관              |
| 11 테니스장   | 28 서문               |
| 12 MACC센터 | 29 한의학관             |
| 13 렉처홀    | 30 미래광장             |
| 14 정문(동문) | 31 산학협력관            |
| 15 드래곤볼   | 32 융합과학관            |
| 16 상징의광장  | 33 제4생활관            |
| 17 지산도서관  | 34 혜화 레지던셜 칼리지(HRC) |



### 드라마 속 대전대

추리의 여왕(2013)	더 벙커(2019)
수상한 파트너(2017)	라이프 온 마스(2019)
변혁의 사랑(2017)	낭만닥터 김사부(2020)
이리와 안아줘(2018)	여신강림(2020)

### 영화 속 대전대

도둑들(2012)	대역전(2016)
페이스메이커(2012)	암전(2019)
노브레싱(2013)	돈(2019)
수상한그녀(2014)	미스터 주(2020)

2023학년도

## 대전대학교 학과소개

발행일	2022년 6월
발행인	윤여표
자료제공	각 소속 학과
교정교열	각 소속 학과 학과(부)장 및 조교
기획 및 진행	입학처
발행처	대전대학교
주소	34520 대전광역시 동구 대학로 62 (용운동)
홈페이지	<a href="http://www.dju.ac.kr">www.dju.ac.kr</a>
전화	042-280-2800
디자인	바라디자인



대전대학교

DAEJEON UNIVERSITY