

14780 경기도 부천시 경인로 590 유한대학교 입학지원센터(유재라관 1층)





여러분이 꿈꾸는 미래, 계획하는 모든 것을 유한대학교가 활짝 열어 드리겠습니다!



2015-2025학년도 기준

896<sup>9</sup>

# 신입생 충원율

2022~2025학년도 평균

100%

# 졸업생 취업률

2022~2024 정보공시 평균

72.1%



# 나다운 미래 산대가 열어줄게!

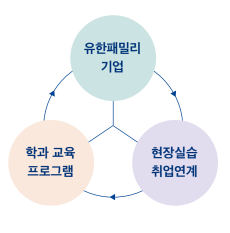
미래 사회의 변화에 유연하게 대처하고 다양한 아이디어를 융합하여 새로운 가치를 창출하는 창의·융합형 인재를 양성합니다. 지역과 대학의 동반성장을 위해 산업체와 지역사회가 원하는 수요 맞춤형 인재를 배출합니다.



# 유한패밀리기업 & 산학협력

### '취업 연계 시스템'은 유한을 따라 올 수가 없어요!

"유한양행, 유한킴벌리, 유한화학, 유한크로락스, 유한건강생활 등의 패밀리기업과 4,000여 개 이상의 산합혁력 체결 회사는 유한대학교의 든든한 파트너입니다. 이는 또한 현장실습과 취업으로 연계되어 여러분의 미래를 더욱 구체화시킬 것입니다."



• 산학협력 체결 •



# 🔆 융합전공 운영

### 4차 산업혁명을 이끌어 갈 핵심 인재가 되어보세요!

"유한대학교는 4차 산업혁명 시대를 이끌 디지털 핵심인재 양성을 위해 다양한 융합전공을 운영하고 있습니다. 융합지식과 기술이 미래 산업의 핵심이 될 것으로 전망하고, 학과 간 융합교육과정을 개설하는 '학과주도융합전공'과 학생들이 스스로 소속 학과 교육과정을 기반으로 1개 이상의 타학과 교육과정을 결합해 새로운 융합교육과정을 설계하는 '자기설계융합전공'을 실시하고 있습니다. 이러한 융합전공은 여러분을 4차 산업혁명 시대 변화에 능동적으로 대응할 수 있는 인재로 성장할 수 있도록 할 것입니다."





# 🎮 YUHAN TRUST 교육인증제

#### 이구동성 최고!

YUHAN TRUST는 입학부터 졸업까지 핵심 및 심화과정 평가를 통해 우수한 역량을 인증받은 학생에게 다양한 혜택과 함께 인증서를 부여해 성공 취업을 돕는 유한대학교만의 교육인증 시스템입니다.



# 🔐 글로벌 네트워크

### 세계를 경험하고 '글로벌 역량'을 키우는 멋진 기회를 가지세요

"유한대학교는 미국, 일본, 중국, 캐나다, 베트남, 필리핀, 말레이시아, 몽골 등 대학 최고 수준의 글로벌 네트워크를 구축하여 여러분의 글로벌 역량을 키우고 해외 취업을 위한 어학 교육을 제공하고 있습니다. 유한세계인이 되는 기회의 장을 누려보세요."



# 🖳 장학제도

### 유한대학교는 여러분의 꿈에 무한한 투자를 실천합니다

"경제적인 어려움 때문에 학생들이 학업을 중단하는 일이 없도록 높은 수준의 장학금으로 학생들의 꿈을 지원하고 있습니다. 유한학원이사장 장학금을 비롯해 총 20종의 교내 장학금과 유한재단장학금 등 다양한 교외 장학금으로 학생들이 보다 학업에 열중할 수 있습니다."

전액 장학생 비율 2022~2024학년도 평균

61.2%



# 唸♬ 스타트업 교육

### 창업의 꿈, 유한대학교에서 '스타트' 해보시기 바랍니다

"명사들의 기업가정신 특강, 스타트업 교육, 창업 실무 등 유한대학교에서는 다양한 창업 교육 프로그램을 통해 여러분의 창업 아이디어를 구체화 시켜 줄 것입니다. 아울러 창업동아리 지원, 창업 경진대회 등 예비창업자의 꿈을 키워나갈 수 있으니 꼭 도전하세요!"



# 한 1:1 평생지도교수제도

### 교수님의 '경험과 지식'을 내 것으로 만들 수 있습니다

"유한대학교는 평생지도교수제도를 통해 학생 개개인 역량을 최대한 발휘할 수 있도록 지도하고 있습니다. 평생 지도교수의 1:1 밀착 멘토링을 통해 여러분의 교육 스펙을 한층 더 업그레이드 해보세요."









# 2026학년도 수시/정시 신입생 모집요강

<del></del>	
주요 변경사항 및 전형요약	80
전형일정	09
수시1차 모집인원	10
전년도 수시1차 입시결과	11
수시2차 모집인원	12
전년도 수시2차 입시결과	13
정시 모집인원	14
전년도 정시 입시결과	15
전형별 지원자격 및 제출서류	16
성적반영방법 및 동점자 처리기준	26
면접안내	28
수능, 학생부, 검정고시성적 온라인제공 관련 안내	29
입학원서 접수방법	29
전형료 및 반환	30
합격자발표, 충원, 등록방법	31
등록금 안내	31
입학포기, 등록금 환불방법	32
수시합격자의 정시 지원금지, 이중등록 금지	32
지원자 유의사항	33
장학금, 해외편입/해외인턴십, 연계편입	34
최근 취업률 현황	36
전과제도 안내	37
면접고사 관련 FAQ	37
수시모집 관련 FAQ	38
정시모집 관련 FAQ	39
[별첨1] 농어촌학생 특별전형 지원자격 확인서	40
[별첨2] 협약을 통한 연계교육 특별전형 추천서	41
2026학년도 학과 안내	42

# T 주요 변경사항 및 전형요약



# 1 주요 변경사항

변경 전

기계시스템전공

 ш	변경

변경 후 기계공학전공

#### 학과 신설

학과명	수업연한	입학정원
치위생과	3년	25명

# 2 전형요약

	전형구분		2026학년	도 모집인원		
	단청구군	수시1차	수시2차	정시	합계	
	일반고	1,054	197	-	1,251	
	특성화고	302	55	-	357	
TAOLII	협약을 통한 연계교육	46	-	-	46	
정원내	일반전형	-	-	37	37	
	합계	<b>1,402명</b> (82.9%)	<b>252명</b> (14.9%)	<b>270</b> 4/2 20/1	1 <b>601</b> 11 (1000/)	
	업계	1,654명	(97.8%)	<b>37명</b> (2.2%)	<b>1,691명</b> (100%)	
		◈ (조	<b>:</b> 업치료과, 치위생과	제외)	제한없음	
	전문대학 이상 졸업자		2 (작업치료과)		2	
			2 (치위생과)		2	
	농어촌학생		2		2	
정원외	기초생활수급자 및 차상위계층		91		91	
8전피	외국인/북한이탈주민	◈ (	(반려동물보건학과 저	[외)	제한없음	
	기독한/국민이글구한	3 (반려동물보건학과)				
	재외국민		33		33	
	재직자(특성화고 등을 졸업한 재직자)			93		
	합계			226명		

※ ◈표는 모집인원에 제한없음



# Ⅲ 전형일정



구분	수시1차	수시2차	정시	비고
인터넷 원서접수	2025.09.08.(월) ~ 09.30.(화) 24시	2025.11.07.(금) ~ 11.21.(금) 24시	2025.12.29.(월) ~ 2026.01.14.(수) 24시	www.uwayapply.com www.jinhakapply.com
<b>필수서류 제출마감</b> (해당자에 한함)	2025.09.08.(월) ~ 10.10.(금) 17시	2025.11.07.(금) ~ 11.25.(화) 17시	2025.12.31.(화) ~ 2026.01.16.(금) 17시	등기우편 또는 방문 제출 (마감일 도착서류까지 인정)
<b>면접시간 예약 신청</b> (해당자에 한함)	2025.10.02.(목) 09시 ~ 16시	-	-	입학홈페이지
면접고사	2025.10.18.(토) 09시~	-	-	개인별 지정시간까지 면접대기실로 입실
합격자 발표	2025.11.03.(월) 14시	2025.12.11.(목) 14시	2026.01.30.(금) 14시	입학홈페이지
수시 등록예치금 납부	2025.12.15.(월) ~ 12.17.(수) 15시	2025.12.15.(월) ~ 12.17.(수) 15시	-	국민은행 전국지점
수시 충원합격자 발표 및 등록	2025.12.17.(수) ~ 12.28.(일)	2025.12.17.(수) ~ 12.28.(일)	-	개별통보(전화충원)
수시 잔여등록금 및 정시 등록금 납부	2026.02.03.(화) ~ 02.05.(목) 15시	2026.02.03.(화) ~ 02.05.(목) 15시	2026.02.03.(화) ~ 02.05.(목) 15시	국민은행 전국지점
정시 충원합격자 발표 및 등록	-	-	2026.02.05.(목) ~ 02.27.(금)	개별통보(전화충원)

- ※ 면접학과(수시1차 일반고/특성화고 전형만 해당): 방송연예전공, 항공서비스학과
- ※ 필수(추가)서류 제출처 : (우.14780) 경기도 부천시 경인로 590 유한대학교 입학지원센터(유재라관1층)
- ※ 유한대학교 입학홈페이지 : https://sky.yuhan.ac.kr
- ※ 수시모집 합격자(충원합격자 포함) 중 등록예치금을 납부 후 최종 등록기간에 잔여등록금을 납부하지 않을 경우 불합격 처리함
- ※ 유한대학교는 장애학생, 다문화가정학생, 외국인, 북한이탈주민 등 지원자 개인의 신체나 신념, 인종 등의 이유로 입학전형 시 차별을 하지 않습니다. 특히, 장애학생 지원자의 경우 수험의 편의를 위하여 보조인력 및 이동용 보장구 등을 제공하오니 필요 시 문의하여 주시기 바랍니다.(T.02-2610-0401~5)





# Ⅲ 수시1차 모집인원



	정원내 특별전형 정원외 특별전형														
					4년제	입학	81	선시1차 수시1차	28				독교인영 차기준		
계열	학부	학과명	학제	주/야	학사 과정	정원	일반고		연계교육	전문대 졸업자	농어촌	수급자/ 차상위	외국인/ 북한이탈	재외국민	재직자
공학	-	자유전공학과	2년	주		45	27	7					<b></b>		
		기계공학전공	3년	주	0	50	25	12	5	<b></b>		1	<b>*</b>	1	2
		소방설비안전전공	3년	주	0	30	16	3	6	<b></b>		1	<b></b>	1	2
		전기공학전공	2년	주		60	31	14	6	<b></b>		1	<b></b>	1	3
공학	공학부	전자공학전공	2년	주		25	10	7		<b></b>		1	<b></b>		2
		컴퓨터소프트웨어전공	3년	주	◎(예정)	50	34	6	2	<b>*</b>		3	<b>*</b>	1	3
		게임콘텐츠전공	3년	주	◎(예정)	50	31	9		<b>*</b>		1	<b>*</b>	1	2
		인공지능전공	3년	주	◎(예정)	25	14	2	2	<b></b>		1	<b></b>	1	2
		산업디자인전공	3년	주	0	40	20	10	3	<b>*</b>		1	<b>*</b>	1	3
		시각디자인전공	3년	주	0	65	38	16		<b></b>		2	<b></b>	1	3
		패션디자인전공	3년	주	0	65	44	11	1	<b></b>		2	<b>*</b>	1	3
	디자인	실내건축전공	3년	주	0	65	43	10	4	<b></b>		2	<b></b>	1	3
예체능	문화	광고미디어전공	3년	주		35	24	6		<b></b>		1	<b>*</b>	1	3
	학부	방송영상전공	3년	주		60	40	13		<b></b>		2	<b>*</b>	1	3
		애니메이션웹툰전공	3년	주		65	41	11	1	<b></b>	1	2	<b></b>	1	3
		방송문예창작전공	3년	주		40	29	6		<b></b>		1	<b>*</b>	1	3
		방송연예전공 ★	3년	주		35	24	6		<b></b>	1	1	<b>*</b>	1	2
자연과학		식품영양학과	3년	주		30	20	5		<b></b>		1	<b></b>	1	3
인문사회		보건의료행정학과	3년	주	0	70	49	10		<b></b>		2	<b>*</b>	1	3
	건강	작업치료과	3년	주		23	16	2		2		3	<b></b>	1	
TIOTAL	보건 학부	반려동물보건학과	3년	주		25	17	3				1	3		
자연과학		응급구조과	3년	주		50	33	7		<b></b>		3	<b></b>	1	4
		치위생과 신설	3년	주		25	16	3		2		3	<b></b>	1	
		유한바이오제약전공	3년	주	0	60	39	7	2	<b></b>		2	<b>*</b>	1	3
TIOTAL		유한생명화공전공	3년	주	0	25	15	2	1	<b></b>		1	<b>*</b>	1	3
자연과학		피부메이크업전공	2년	주		35	21	8		<b></b>		1	<b></b>	1	3
	건강	뷰티화장품전공	2년	주		25	13	6	1	<b></b>		1	<b></b>	1	3
인문사회	생활	사회복지전공	3년	주	0	55	37	11		<b>\limits</b>		1	<b>*</b>	1	3
	학부	스포츠재활전공	3년	주		70	42	15		<b></b>		4	<b></b>	1	3
TIME		반려동물산업전공	3년	주		50	32	10		<b></b>		2	<b></b>	1	3
자연과학		호텔조리전공	2년	주		63	34	14	5	<b></b>		1	<b>*</b>	1	3
		카페베이커리전공	2년	주		60	35	14	2	<b>*</b>		2	<b>*</b>	1	3
		호텔관광전공	2년	주		50	28	10	4	<b></b>		1	<b>*</b>	1	3
	비즈	일본비즈니스전공	2년	주		50	33	8	1	<b>*</b>		1	<b>*</b>	1	3
인문사회	니스	경영정보전공	2년	주		35	23	5		<b>*</b>		1	<b>*</b>	1	2
	학부	세무회계전공	2년	주		30	15	9		<b>*</b>		1	<b>*</b>	1	3
항공서비스학과★ 2년 주						55	45	4		<b>*</b>		2	<b>*</b>		3
		합계				1,691	1,054	302	46	제한없음	2	57	제한없음	33	93

<sup>※</sup> 모집시기별 1개 학과만 지원 가능(단, 정시때는 2개 학과까지 복수지원 가능)

<sup>※ ◈</sup>표는 모집인원에 제한없음

<sup>※ ◎</sup>표는 4년제 학사학위과정 연계학과(단, 기계, 소방은 2년 과정임)

<sup>※ ★</sup>표는 면접학과(수시1차 일반고/특성화고 전형만 해당): 방송연예전공, 항공서비스학과

<sup>※</sup> 수시 정원내 미충원 인원은 차수(1,2차), 전형(일반고,특성화고) 간 교차 충원 가능, 수시 미충원 인원은 정시모집으로 이월하여 모집

<sup>※</sup> 수시 정원내 협약을 통한 연계교육 전형의 미충원 인원은 수시2차(일반고, 특성화고)로 이월하여 모집

<sup>※</sup> 수시1차 정원외 특별전형의 미충원 인원은 수시2차, 정시 순으로 각각 이월하여 모집

<sup>※</sup> 자유전공학과는 모든 학과로 100% 전공배정 가능(단, 작업치료과, 치위생과, 반려동물보건학과는 여석에 한하여 배정 가능하며, 희망학과가 방송연예전공, 항공서비스학과인 경우에는 면접을 실시할 수 있음)

# ▼ 전년도 수시1차 입시결과



				일빈	ᄓ							<u>특성</u>	 하고				수급자
학과명		20	23		- <u></u> 24	20	25	예비		20	23		 )24	20	25	예비	2025
작년 6	경쟁률	최저	 평균	최저	- · 평균	최저	 평균	합격	경쟁률	최저	 평균	최저	- · 평균	최저	 평균	합격	최저
자유전공학과	4.5	5.8	5.1	5.9	5.1	6.6	5.3	<b>순위</b> 69	5.4	4.2	3.2	5.1	4.1	4.9	3.9	<b>순위</b> 13	-11-1
기계공학전공	4.7	8.3	6.0	8.4	6.2	7.5	6.0	102	6.4	6.9	4.0	7.3	4.1	5.6	4.0	47	_
소방설비안전전공	9.9	6.5	5.5	6.6	5.6	6.0	5.3	83	11.7	4.8	3.6	6.9	4.8	4.0	3.6	6	4.9
전기공학전공	8.0	8.2	5.9	8.1	5.9	6.3	5.4	103	5.5	4.2	3.2	5.3	3.7	4.6	3.5	36	6.5
전자공학전공	6.7	8.6	6.0	7.5	6.0	7.0	5.9	54	4.7	7.1	4.3	7.5	4.5	6.4	4.4	31	7.6
컴퓨터소프트웨어전공	7.5	6.3	5.1	8.2	5.6	6.7	5.6	175	8.7	7.0	3.8	5.1	4.0	4.7	3.8	26	7.0
게임콘텐츠전공	6.4	7.0	5.8	6.4	5.4	6.3	5.4	107	6.5	5.2	3.9	4.8	3.8	4.4	3.6	26	7.5
인공지능전공	5.1	8.3	6.1	8.3	6.7	8.4	6.4	58	4.0	5.3	3.9	5.2	4.1	5.5	4.6	6	5.5
산업디자인전공	4.7	7.3	5.9	9.0	6.0	6.8	5.9	48	3.3	5.4	3.8	5.9	4.1	6.5	4.4	30	6.0
시각디자인전공	4.9	6.0	5.1	6.7	5.4	6.4	5.4	97	5.8	3.7	2.9	4.3	3.4	4.6	3.5	50	6.3
패션디자인전공	4.6	6.6	5.4	6.1	5.3	6.2	5.3	84	4.3	3.7	3.1	4.3	3.6	4.6	3.7	26	5.6
실내건축전공	5.4	6.8	5.7	7.6	5.9	7.5	6.0	187	5.5	4.3	3.4	4.5	3.5	4.7	3.8	37	6.0
광고미디어전공	5.7	6.6	5.4	6.4	5.4	5.9	5.2	62	9.0	3.9	3.2	5.7	4.2	4.1	3.5	16	6.6
방송영상전공	6.1			5.5	4.8	5.5	4.8	64	4.5			3.6	3.1	4.2	3.4	22	4.9
애니메이션웹툰전공	5.8	5.2	4.4	5.8	4.8	5.2	4.4	82	10.1	3.8	3.0	5.4	3.8	4.5	3.4	69	5.0
방송문예창작전공	3.6			5.8	4.9	5.7	4.9	35	3.2			5.8	4.1	5.7	4.7	11	7.0
방송연예전공	3.8					6.0	5.0	25	4.0					4.4	3.8	5	5.3
식품영양학과	5.2	6.6	5.5	6.8	5.6	8.2	5.6	93	9.3	4.3	3.3	7.0	4.1	3.8	3.3	16	2.7
보건의료행정학과	6.2	5.1	4.4	5.7	4.8	5.5	4.8	146	3.7	5.6	3.5	4.4	3.5	6.5	4.2	31	7.7
작업치료과	12.5			5.4	4.6	4.8	4.2	43	10.0			4.3	3.4	4.2	3.5	16	5.4
반려동물보건학과	11.6			5.2	4.5	5.0	4.5	50	13.0			3.3	2.9	3.4	2.8	7	5.8
응급구조과	13.1					5.1	4.6	62	16.7					3.9	3.2	22	4.1
치위생과 신설																	
유한바이오제약전공	5.3	6.3	5.0	6.2	5.0	6.4	5.0	177	3.3	3.7	2.7	5.8	3.3	5.9	4.0	25	6.6
유한생명화공전공	4.5			7.9	5.5	7.7	5.7	46	2.8			6.6	3.9	4.7	3.7	4	5.9
피부메이크업전공	6.0	7.2	5.6	6.5	5.7	6.0	5.5	33	5.6	7.0	4.3	5.7	4.1	7.0	4.6	37	5.4
뷰티화장품전공	4.8	7.9	5.9	6.1	5.4	6.8	5.6	33	3.8	6.4	4.1	4.1	3.4	4.4	3.3	8	4.4
사회복지전공	7.9	8.0	5.5	6.8	5.5	5.8	5.0	106	6.9	4.4	3.7	6.3	4.6	4.8	4.0	28	5.6
스포츠재활전공	5.3			4.8	4.4	5.7	4.8	68	5.3			3.5	2.9	5.6	4.2	40	4.5
반려동물산업전공	6.2					5.4	4.8	36	6.8					3.5	3.0	9	6.7
호텔조리전공	6.2	6.1	5.3	6.5	5.6	6.5	5.6	123	5.5	6.6	4.4	4.5	3.7	5.6	4.2	48	6.6
카페베이커리전공	7.0	5.6	5.0	6.5	5.4	6.0	5.2	97	6.5	4.0	3.2	4.8	3.7	3.7	3.1	18	5.1
호텔관광전공	7.9	7.3	6.0	8.6	6.2	7.3	6.1	144	5.5	6.6	4.5	6.6	4.8	6.5	4.8	43	6.3
일본비즈니스전공	5.3	6.1	5.2	5.9	5.0	5.8	5.1	73	3.8	4.3	3.3	4.3	3.5	4.8	3.9	15	5.9
경영정보전공	6.1	8.1	6.0	8.6	6.3	7.6	6.2	99	4.0	6.6	4.4	5.5	4.4	6.9	4.4	18	7.7
세무회계전공	4.6	8.1	5.4	6.4	5.3	6.8	5.4	59	4.2	4.9	3.4	7.1	3.9	6.2	4.0	33	4.1
항공서비스학과	4.8					7.5	5.3	69	6.0					5.4	4.2	4	6.8

※ 학생부 : 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영(전과목)

└→ 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷2=6.00)



# V 수시2차 모집인원



							전위내 .	특별전형			전위이	특별전형		
-1104		-1-1-1	-1_0	<b>-</b> (a)	4년제	입학		<u> </u>				<u> </u>		
계열	학부	학과명	학제	주/야	학사 과정	정원	일반고	특성화고	전문대	농어촌	수급자/	외국인/	재외국민	재직자
					10				졸업자	유시존	차상위	북한이탈	세외국민	세억사
공학	-	자유전공학과	2년	주		45	7	3				•		
		기계공학전공	3년	주	0	50	5	2	<b></b>		1	•		
		소방설비안전전공	3년	주	0	30	3	1	<b></b>		1	<b></b>		
		전기공학전공	2년	주		60	6	2	<b></b>		1	<b></b>		
공학	공학부	전자공학전공	2년	주		25	6	1	<b></b>			<b></b>		
		컴퓨터소프트웨어전공	3년	주	◎(예정)	50	6	1	<b></b>		1	<b>*</b>		
		게임콘텐츠전공	3년	주	◎(예정)	50	7	2	<b></b>		1	<b></b>		
		인공지능전공	3년	주	◎(예정)	25	5	1	<b></b>			<b></b>		
		산업디자인전공	3년	주	0	40	5	1	<b></b>		1	<b></b>		
		시각디자인전공	3년	주	0	65	8	2	<b>\limits</b>		1	<b></b>		
		패션디자인전공	3년	주	0	65	6	2	<b></b>		1	<b>*</b>		
	디자인	실내건축전공	3년	주	0	65	5	2	<b></b>		1	<b></b>		
예체능	문화	광고미디어전공	3년	주		35	3	1	<b></b>		1	<b></b>		
	학부	방송영상전공	3년	주		60	5	1	<b></b>		1	<b></b>		
		애니메이션웹툰전공	3년	주		65	8	3	<b></b>		1	<b></b>		
		방송문예창작전공	3년	주		40	3	1	<b></b>		1	<b>*</b>		
		방송연예전공	3년	주		35	3	1	<b></b>		1	<b>*</b>		
자연과학		식품영양학과	3년	주		30	3	1	<b></b>		1	<b>*</b>		
인문사회		보건의료행정학과	3년	주	0	70	8	2	<b></b>		1	<b>*</b>		
	건강	작업치료과	3년	주		23	3	1			1	<b>*</b>		
=104=1=1	보건 학부	반려동물보건학과	3년	주		25	3	1						
자연과학	7'	응급구조과	3년	주		50	7	2	<b></b>		2	<b></b>		
		치위생과 신설	3년	주		25	4	1			1	<b></b>		
		유한바이오제약전공	3년	주	0	60	10	1	<b></b>		1	<b></b>		
		유한생명화공전공	3년	주	0	25	5	1	<b></b>			<b></b>		
자연과학		피부메이크업전공	2년	주		35	4	1	<b></b>		1	<b></b>		
	건강	뷰티화장품전공	2년	주		25	3	1	<b></b>		1	<b></b>		
인문사회	생활	사회복지전공	3년	주	0	55	4	2	<b></b>		1	<b></b>		
	학부	스포츠재활전공	3년	주		70	10	2	<b></b>		2	<b></b>		
-1-4-1-1		반려동물산업전공	3년	주		50	5	2	<b></b>		1	<b></b>		
자연과학		호텔조리전공	2년	주		63	7	2	<b></b>		1	<b></b>		
		카페베이커리전공	2년	주		60	6	2	<b></b>		1	<b></b>		
		호텔관광전공	2년	주		50	6	1	<b></b>		1	<b></b>		
	비즈	일본비즈니스전공	2년	주		50	5	2	<b></b>		1	<b></b>		
인문사회	미스 니스	경영정보전공	2년	주		35	5	1	<b></b>		1	<b>*</b>		
	학부	세무회계전공	2년	주		30	4	1	<b></b>		1	<b>*</b>		
		항공서비스학과	2년	주		55	4	1	<b></b>		1	<b>*</b>		
		합계				1,691	197	55	제한없음		34	제한없음		

<sup>※</sup> 모집시기별 1개 학과만 지원 가능(단, 정시때는 2개 학과까지 복수지원 가능)

<sup>※</sup> 모든 학과 면접 실시하지 않음

<sup>※ ◎</sup>표는 4년제 학사학위과정 연계학과(단, 기계, 소방은 2년 과정임)

<sup>※ ◈</sup>표는 모집인원에 제한없음

<sup>※</sup> 수시 정원내 미충원 인원은 차수(1,2차), 전형(일반고,특성화고) 간 교차 충원 가능, 수시 미충원 인원은 정시모집으로 이월하여 모집

<sup>※</sup> 수시2차 정원외 특별전형의 미충원 인원은 정시모집으로 이월하여 모집

<sup>※</sup> 자유전공학과는 모든 학과로 100% 전공배정 가능(단, 작업치료과, 치위생과, 반려동물보건학과는 여석에 한하여 배정 가능하며, 희망학과가 방송연예전공, 항공서비스학과인 경우에는 면접을 실시할 수 있음)



# Ⅵ 전년도 수시2차 입시결과



				 일빈	고				특성화고							수급자	
학과명		20	)23	20	24	20	25	예비		20	23		24	20	25	예비	2025
7-10	경쟁률	최저	평균	최저	평균	최저	평균	합격 순위	경쟁률	최저	평균	최저	평균	최저	평균	합격 순위	최저
자유전공학과	12,4	5.5	4.7	4.6	3.8	5.0	4.0	14	18.0	3.6	3.5	3.5	3.3	4.9	4.1	7	
기계공학전공	8.2	8.5	6.0	5.9	5.0	6.2	5.3	21	11,0	6.9	3.9	4.6	3.4	4.4	3.3	12	6.0
소방설비안전전공	20.2	6.8	5.7	6.8	5.7	5.4	4.9	23	10.0	4.6	3.9	6.2	4.8	4.4	4.1	6	5.3
전기공학전공	18.8	8.0	5.8	5.6	4.6	5.5	4.7	31	8.0	3.6	2.9	3.1	2.4	3.5	3.2	6	3.4
전자공학전공	16.3	8.0	6.0	6.5	5.7	5.3	4.5	10	19.0	7.6	4.3	7.5	5.1	4.2	3.2	3	6.1
컴퓨터소프트웨어전공	18.8	5.2	4.3	7.6	5.1	5.1	4.2	17	19.0	6.0	3.6	4.4	3.5	4.5	3.4	12	6.1
게임콘텐츠전공	15.0	5.6	5.0	5.4	4.8	5.2	4.4	14	17.0	3.8	3.5	4.6	3.8	4.6	4.0	22	4.8
인공지능전공	7.2	5.5	4.7	5.5	5.1	5.6	4.9	13	3.0	6.0	5.0	4.5	4.3	5.1	4.4	2	
산업디자인전공	22.0	5.9	5.2	6.2	5.6	5.6	5.3	28	11.0	5.7	4.1	5.2	4.1	4.5	3.7	5	4.5
시각디자인전공	11.7	5.6	4.7	4.8	4.2	4.9	4.3	10	9.5	3.6	3.0	3.7	3.1	4.6	3.6	10	5.6
패션디자인전공	12.5	6.4	5.3	4.7	4.1	5.0	4.1	15	9.3	3.0	2.7	3.4	3.2	3.4	3.4	1	5.4
실내건축전공	14.8	5.9	5.1	5.5	4.8	5.0	4.6	12	9.5	3.7	3.2	4.0	3.4	3.8	3.1	5	2.7
광고미디어전공	12.3	6.3	4.9	3.8	3.4	4.4	4.0	6	17.0	3.7	3.5	4.8	4.2	3.9	3.2	5	5.9
방송영상전공	13.0			4.5	3.9	4.3	3.7	9	14.0			3.9	3.4	2.5	2.5	0	3.3
애니메이션웹툰전공	36.8	4.4	3.8	5.7	4.7	4.0	3.4	9	16.0	3.6	3.1	3.5	2.9	3.2	2.4	5	3.6
방송문예창작전공	8.7			4.2	3.7	6.3	5.1	14	8.0			5.9	4.6	4.6	4.1	4	4.5
방송연예전공	19.7					3.5	2.9	0	18.0					2.8	2.8	0	3.3
식품영양학과	10.3	6.4	5.4	4.9	4.4	4.7	3.9	9	15.0	4.6	3.6	5.0	3.6	4.2	3.2	6	4.9
보건의료행정학과	14.2	4.6	3.9	4.3	3.7	4.2	3.7	17	7.0	6.0	3.9	4.6	3.9	4.1	3.5	5	7.7
작업치료과	17.3			4.5	3.9	3.9	3.7	5	12.0			3.5	3.0	2.7	2.5	1	5.2
반려동물보건학과	19.0			5.0	4.5	4.7	4.1	12	12.0			2.9	2.8	3.3	3.1	3	2.6
응급구조과	28.3					4.7	3.9	10	17.0					3.8	3.1	5	4.0
치위생과 신설																	
유한바이오제약전공	10.0	5.0	3.9	3.7	3.1	5.0	3.8	39	12.0	4.1	2.9	4.6	3.4	5.2	4.1	11	5.8
유한생명화공전공	23.0			6.4	4.5	5.2	4.3	28	9.0			5.8	4.5	3.4	2.5	2	4.5
피부메이크업전공	11.0	6.8	5.6	4.6	4.2	6.1	5.5	10	6.5	4.9	4.0	4.6	3.8	5.5	5.0	4	5.2
뷰티화장품전공	10.7	5.3	4.5	5.4	4.7	5.7	5.0	12	9.0	4.8	3.8	4.2	3.9	3.4	3.3	1	6.2
사회복지전공	13.0	7.1	5.1	3.8	3.4	6.0	5.0	32	10.0	4.6	3.8	5.4	4.4	4.3	4.1	5	5.6
스포츠재활전공	15.6			4.7	4.1	4.7	4.0	21	9.5			3.6	3.1	4.4	3.9	3	4.3
반려동물산업전공	16.5					4.7	4.3	1	14.0					3.4	3.2	0	6.2
호텔조리전공	12.8	5.0	4.5	6.1	5.4	6.3	5.5	26	7.0	5.0	4.0	3.7	3.2	4.1	3.6	4	3.6
카페베이커리전공	14.3	3.9	3.7	5.4	4.6	5.1	3.9	14	10.0	3.4	2.9	3.5	3.1	1.9	1.7	0	5.8
호텔관광전공	23.5	6.3	5.5	6.6	5.7	5.0	4.3	11	13.0	5.3	4.4	6.0	4.8	5.5	4.3	7	7.7
일본비즈니스전공	15.0	5.1	4.7	5.7	4.4	4.7	4.0	6	9.5	4.6	4.0	4.2	3.5	4.2	3.6	7	3.5
경영정보전공	29.0	7.5	6.0	6.5	5.5	5.2	4.5	29	5.5	6.6	4.9	4.0	3.3	6.3	5.0	6	7.3
세무회계전공	12.0	4.8	4.1	4.6	3.4	4.5	3.9	9	15.0	2.7	2.2	7.0	3.7	4.3	3.4	6	5.3
항공서비스학과	39.3					4.0	3.2	16	18.0					2.1	1.8	1	3.9

※ 학생부 : 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영(전과목)

L→ 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷2=6.00)



# Ⅷ 정시 모집인원



							정원내 일반전형	정원외 특별전형					
TAILOR	÷L⊢	=Laint	를LTII	⊼ /ok	4년제	입학	정시				<u> </u>		
계열	학부	학과명	학제	주/야	학사 과정	정원	일반전형	전문대 졸업자	농어촌	수급자/ 차상위	외국인/ 북한이탈	재외국민	재직자
공학	-	자유전공학과	2년	주		45	1				•		
		기계공학전공	3년	주	0	50	1	<b></b>		2	<b></b>	1	2
		소방설비안전전공	3년	주	0	30	1	<b></b>		2	<b></b>	1	2
		전기공학전공	2년	주		60	1	<b></b>		2	<b></b>	1	3
공학	공학부	전자공학전공	2년	주		25	1	<b>*</b>		1	<b></b>		2
		컴퓨터소프트웨어전공	3년	주	◎(예정)	50	1	<b>*</b>		4	<b></b>	1	3
		게임콘텐츠전공	3년	주	◎(예정)	50	1	<b>*</b>		2	•	1	2
		인공지능전공	3년	주	◎(예정)	25	1	<b>*</b>		1	•	1	2
		산업디자인전공	3년	주	0	40	1	<b>*</b>		2	•	1	3
		시각디자인전공	3년	주	0	65	1	<b></b>		3	•	1	3
		패션디자인전공	3년	주	0	65	1	<b>*</b>		3	<b>*</b>	1	3
	디자인	실내건축전공	3년	주	0	65	1	<b></b>		3	•	1	3
예체능	문화	광고미디어전공	3년	주		35	1	<b></b>		2	•	1	3
	학부	방송영상전공	3년	주		60	1	<b></b>		3	•	1	3
		애니메이션웹툰전공	3년	주		65	1	<b>*</b>	1	3	•	1	3
		방송문예창작전공	3년	주		40	1	<b></b>		2	<b>♦</b>	1	3
		방송연예전공	3년	주		35	1	<b></b>	1	2	•	1	2
자연과학		식품영양학과	3년	주		30	1	<b>*</b>		2	<b>•</b>	1	3
인문사회		보건의료행정학과	3년	주	0	70	1	<b>*</b>		3	<b></b>	1	3
	건강	작업치료과	3년	주		23	1	2		4	•	1	
TIOTAL	보건 학부	반려동물보건학과	3년	주		25	1			1	3		
자연과학		응급구조과	3년	주		50	1	<b></b>		5	<b></b>	1	4
		치위생과 신설	3년	주		25	1	2		4	•	1	
		유한바이오제약전공	3년	주	0	60	1	<b></b>		3	<b>*</b>	1	3
TIOTAL		유한생명화공전공	3년	주	0	25	1	<b></b>		1	•	1	3
자연과학		피부메이크업전공	2년	주		35	1	<b></b>		2	<b>*</b>	1	3
	건강	뷰티화장품전공	2년	주		25	1	<b></b>		2	<b>*</b>	1	3
인문사회	생활	사회복지전공	3년	주	0	55	1	<b>*</b>		2	•	1	3
	학부	스포츠재활전공	3년	주		70	1	<b></b>		6	<b>*</b>	1	3
TIME		반려동물산업전공	3년	주		50	1	<b>*</b>		3	•	1	3
자연과학		호텔조리전공	2년	주		63	1	<b></b>		2	<b>*</b>	1	3
		카페베이커리전공	2년	주		60	1	<b>*</b>		3	<b>*</b>	1	3
		호텔관광전공	2년	주		50	1	<b>*</b>		2	<b>*</b>	1	3
	비즈	일본비즈니스전공	2년	주		50	1	<b>*</b>		2	<b>*</b>	1	3
인문사회	니스	경영정보전공	2년	주		35	1	<b>*</b>		2	•	1	2
	학부	세무회계전공	2년	주		30	1	<b>*</b>		2	<b>*</b>	1	3
		항공서비스학과	2년	주		55	1	<b>*</b>		3	<b>*</b>		3
		합계				1,691	37	제한없음	2	91	제한없음	33	93

<sup>※</sup> 정시모집은 최대 2개 학과까지 복수지원 가능

<sup>※ ◎</sup>표는 4년제 학사학위과정 연계학과(단, 기계, 소방은 2년 과정임)

<sup>※</sup> 정원내 일반전형 모집인원은 수시모집 등록결과에 따라 증원될 수 있음

<sup>※</sup> 모든 학과 면접 실시하지 않음 ※ ◈표는 모집인원에 제한없음

<sup>※</sup> 수시1,2차 기준 정원외 특별전형의 미충원 인원은 정시모집으로 이월하여 모집

<sup>※</sup> 자유전공학과는 모든 학과로 100% 전공배정 가능(단, 작업치료과, 치위생과, 반려동물보건학과는 여석에 한하여 배정 가능하며, 희망학과가 방송연예전공, 항공서비스학과인 경우에는 면접을 실시할 수 있음)

<sup>※</sup> 정시모집 이후 결원 발생 시 자율모집 실시 예정(2026.02.06.~02.27.)



# Ⅷ 전년도 정시 입시결과



				수능	 전형							학생부	부전형				수급자
학과명		20	23	20	24	20	25	예비		20	23	20	24	20	25	예비	2025
	경쟁률	최저	평균	최저	평균	최저	평균	합격 순위	경쟁률	최저	평균	최저	평균	최저	평균	합격 순위	최저
자유전공학과	15.3	138	147	152	164	126	144	12									
기계공학전공	72.0	123	134	123	137	136	147	12		4.8	3.5						6.3
소방설비안전전공	26.5	142	155	149	160	124	141	16		3.2	3.2						
전기공학전공	22.7	138	146	140	146	157	164	4		4.7	4.2						
전자공학전공	62.0	111	129	141	149	145	151	11		5.6	4.2						6.8
컴퓨터소프트웨어전공	76.0	152	159	149	160	150	160	6		3.6	3.0						7.4
게임콘텐츠전공	21.0	112	134	142	150	128	138	13		4.2	3.6						
인공지능전공	21.0	114	141	149	154	133	146	14		3.6	3.5						5.5
산업디자인전공	20.0	142	154	127	153	131	150	14		3.4	3.4						
시각디자인전공	14.3	141	156	157	164	150	166	13		2.2	2.1						
패션디자인전공	16.3	149	156	138	153	125	141	15		3.0	3.0						
실내건축전공	51.0	128	141	143	154	134	145	13		4.0	3.8						
광고미디어전공	43.0	129	146	135	147	157	157	0		4.0	2.8						
방송영상전공	25.0			138	148	148	148	0									
애니메이션웹툰전공	10.6	131	151	156	168	111	137	22		1.3	1.2						
방송문예창작전공	7.7			149	157	128	141	4									
방송연예전공	14.7					148	160	2									
식품영양학과	32.0	149	155	127	150	151	156	1		2.0	2.0						
보건의료행정학과	32.5	163	167	141	157	147	156	14		2.9	1.9						5.3
작업치료과	18.5			138	148	150	156	4									
반려동물보건학과	37.0			129	140	143	149	5									
응급구조과	62.0					145	151	10									
치위생과 신설																	
유한바이오제약전공	37.5	153	161	157	164	149	159	22		3.6	2.8						
유한생명화공전공	33.0			138	150	152	158	7									5.1
피부메이크업전공	15.0	88	103	88	128	134	142	0		7.4	6.1						
뷰티화장품전공	26.0	109	122	145	148	155	160	3		5.2	5.1						
사회복지전공	16.3	124	142	120	135	134	144	16		4.1	4.0						
스포츠재활전공	33.0			164	168	142	154	8									
반려동물산업전공	14.5					131	144	8									
호텔조리전공	18.7	136	154	88	124	121	137	18		4.1	4.0						
카페베이커리전공	32.0	149	152	135	151	141	147	3		4.9	4.2						
호텔관광전공	23.5	135	142	122	139	124	141	24		5.2	4.6						
일본비즈니스전공	12.0	125	133	145	152	139	152	6		3.7	3.7						
경영정보전공	28.5	117	133	137	151	148	153	8		6.8	4.3						4.1
세무회계전공	21.5	137	148	160	167	142	154	11		7.4	4.9						
항공서비스학과	32.0					139	152	9									

<sup>※</sup> 수능 : 국어, 수학, 영어, 탐구(사탐/과탐/직탐 중 택1) 4개 영역 중 최우수 2개 영역 반영(백분위)

<sup>└→</sup> 예시) 국어 50점, 수학 45점, 영어 6등급(44.5점), 사회탐구(한국지리) 40점, 과학탐구(화학) 55점인 경우 최종 반영성적은 105점이 됨 (국어 50점+과학탐구(화학) 55점=105점)

<sup>※</sup> 학생부: 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영(전과목)

<sup>→</sup> 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷2=6.00)

<sup>※ 2026</sup>학년도 정시모집부터는 전년도 수능전형(수능 100%), 학생부전형(학생부 100%)과 달리, 일반전형(수능70%+학생부30%)으로 신입생 모집 예정 (단, 수능점수가 없는 자(수능시험 미응시자), 검정고시 합격자도 지원 가능)

# █ 전형별 지원자격 및 제출서류



수시1차 수시2차 정시

# 1 정원내 특별전형

# 일반고 전형

#### 가. 지원자격

일반고	자율고	외국계고교	종합고	학력인정고, 대안학교	특수목적고	검정고시
	• 졸업(예정)지	}	• 일반과정	(인문계열) 졸업(예정)자	• 과학고, 외국어고, 국제고 졸업(예정)자	• 검정고시합격자

- 일반고등학교 등 아래에 해당하는 인문계열 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
  - 일반(인문계)고등학교/자율고등학교의 졸업(예정)자
  - 특수목적고등학교 중 과학계열·외국어계열·국제계열 고등학교의 졸업(예정)자
  - 검정고시합격자
  - 학력인정평생교육시설고등학교/일반고등학교(종합고)/대안학교 중 일반과정(인문계열) 졸업(예정)자 등
  - ※ 단, 위탁교육과정(직업과정위탁, 대안교육위탁 등) 이수(예정)자는 일반고전형으로만 지원 가능

#### 나. 제출서류

제출대상	제출서류
고등학교 졸업(예정)자	· 학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부
검정고시 합격자	· 검정고시 성적증명서 원본 1부
외국계고교 출신자	• 아포스티유 또는 영사확인 졸업 및 성적증명서 원본 각 1부 • 초·중·고 12년 교육과정 이수 증빙서류 각 1부

#### 다. 성적반영 비율 및 배점

모집단위	성적반영 비율 및 점수					
<b>전체학과</b> (면접학과 제외)	학생부 100%					
<b>면접학과</b> (수시1차 방송연예전공, 항공서비스학과)	학생부 40%	면접 60%	300점			

#### 라. 학교생활기록부 성적 반영방법

모집단위	반영과목수		학년별 반영(%)						요소별 반영(%)	점수산출 활용지표
		구분	1학년 1학기	1학년 2학기	2학년 1학기	2학년 2학기	3학년 1학기	3학년 2학기		
전체학과	전과목	졸업예정자		최우수 2개 학기 평균등급				교과성적 100% 석차	석차등급	
		졸업자			최우수 2개 혁	학기 평균등급				

※ 학생부 : 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영 (전과목)

└→ 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨 ((5.50+6.50)÷2=6.00)

※ 단, 졸업예정자 중 원서접수 마감일 기준 3학년 2학기 성적이 있는 경우에는 1학년 ~ 3학년 전체 성적 중 최우수 2개 학기 반영

※ 단, 일반고전형 지원자 중 위탁교육과정(직업과정위탁, 대안교육위탁 등)을 이수한 경우 위탁교육과정 이수학기 성적은 반영하지 않음

※ 단, 국내 고교 학생부 성적(전학년)이 없는 경우(외국계고교 포함) 내신 최저등급 반영

# IX

# 전형별 지원자격 및 제출서류



정시

수시1차 수시2차

2 정원내 특별전형

# 특성화고 전형

#### 가. 지원자격

특성화고	종합고	학력인정고, 대안학교	특수목적고
• 졸업(예정)자	• 전문과정(	전문계열) 졸업(예정)자	• 예술고, 체육고, 산업수요맞춤형고(마이스터고) 졸업(예정)자

#### ■ 특성화고등학교 등 아래에 해당하는 전문계열 고등학교 졸업(예정)자

- 특성화고등학교의 졸업(예정)자
- 특수목적고등학교 중 예술계열·체육계열 고등학교 및 산업수요맞춤형고등학교(마이스터고)의 졸업(예정)자
- 학력인정평생교육시설고등학교/일반고등학교(종합고)/대안학교 중 전문과정(전문계열) 졸업(예정)자 등
- 기타 특성화고와 같은 교육과정(직업교육분야 교육과정)을 운영하는 학과 및 고등학교의 졸업(예정)자 등
- ※ 특성화고등학교 : 특정분야(농생명산업, 공업, 상업정보, 수산·해운, 가사·실업)의 인재양성을 목적으로 하는 교육 또는 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문적으로 실시하는 고등학교

#### 나. 제출서류

제출대상	제출서류
고등학교 졸업(예정)자	• 학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부

#### 다. 성적반영 비율 및 배점

모집단위	성적반영 비율 및 점수					
<b>전체학과</b> (면접학과 제외)	학생부 100%					
<b>면접학과</b> (수시1차 방송연예전공, 항공서비스학과)	학생부 40%	면접 60%	300점			

#### 라. 학교생활기록부 성적 반영방법

모집단위	반영과목수		학년별 반영(%)						요소별 반영(%)	점수산출 활용지표
		구분	1학년 1학기	1학년 2학기	2학년 1학기	2학년 2학기	3학년 1학기	3학년 2학기		
전체학과	전과목	졸업예정자		최우수 2개 학기 평균등급				교과성적 100%	석차등급	
		졸업자			최우수 2개 혁	학기 평균등급	†			

※ 학생부: 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영(전과목)

└→ 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷2=6.00)

※ 단, 졸업예정자 중 원서접수 마감일 기준 3학년 2학기 성적이 있는 경우에는 1학년~3학년 전체 성적 중 최우수 2개 학기 반영



# █ 전형별 지원자격 및 제출서류



수시1차 수시2차 정시

# 3 정원내 특별전형

# 협약을 통한 연계교육 전형

### 가. 지원자격

구분	내용
협약을 통한 연계교육 전형	■ 2026년 2월 졸업예정자로서 유한대학교와 교육과정을 연계 협약하여 운영하는 특성화고교에서 해당 과정을 이수하고 고등학교장의 추천을 받은 자 ※ 협약고등학교 : 부천공업고등학교, 서울디자인고등학교, 서울디지털콘텐츠고등학교, 서울매그넷고등학교, 영등포공업고등학교, 영화국제관광고등학교, 유한공업고등학교, 인천소방고등학교 ※ 단, 학생부에 학교폭력 조치사항(1호~9호)이 기재된 자는 추천 대상에서 제외(자격미달)

### 나. 제출서류

제출대상	제출서류
협약고등학교 졸업예정자	• 학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부 • 협약을 통한 연계교육 특별전형 추천서(소정 양식) 1부

### 다. 성적반영 비율 및 배점

모집단위	성적반영 비율 및 점수	총점
해당 학과	학생부 100%	210점

### 라. 학교생활기록부 성적 반영방법

모집단위	반영과목수		학년별 반영(%)						요소별 반영(%)	점수산출 활용지표
지테하다	저기다	구분	1학년 1학기	1학년 2학기	2학년 1학기	2학년 2학기	3학년 1학기			서윈도그
전체학과 전과목	졸업예정자	최우수 2개 학기 평균등급						교과성적 100%	석차등급	

※ 학생부 : 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영(전과목)

☐ 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷2=6.00)

※ 단, 졸업예정자 중 원서접수 마감일 기준 3학년 2학기 성적이 있는 경우에는 1학년~3학년 전체 성적 중 최우수 2개 학기 반영



# 전형별 지원자격 및 제출서류



수시1차 수시2차

4 정원내 일반전형



#### 가. 지원자격

구분	내용
일반전형	■ 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 ※ 2026학년도 대학수학능력시험 70% + 학생부 30% 반영 ※ 수능점수가 없는 자(수능시험 미응시자), 검정고시 합격자도 지원 가능 ※ 일반고, 특성화고 등 고교 유형과 관계없이 지원 가능

#### 나. 제출서류

제출대상	제출서류
대학수학능력시험에 응시한 자	• 2026학년도 대학수학능력시험 성적자료(온라인 제공 동의) 1부
고등학교 졸업(예정)자	· 학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부
검정고시 합격자	• 검정고시 성적증명서 1부
외국계고교 출신자	・아포스티유 또는 영사확인 졸업 및 성적증명서 원본 각 1부 ・초·중·고 12년 교육과정 이수 증빙서류 각 1부

<sup>※</sup> 전형 구분없이 최대 2개 학과까지 복수지원 가능

### 다. 성적반영 비율 및 배점

모집단위	성적반영 비율 및 점수	총점	
전체 학과	수능 <b>70</b> %	학생부 30%	410점

### 라. 대학수학능력시험 성적 반영방법

	지사원O		수능시험					
모집단위	점수활용 지표	국어	수학	OI()	탐구	한국사, 제2	비고	
			구역	영어	사회/과학/직업	외국어/한문		
전체학과	백분위	50%	50%	50%	50%	-	국어, 수학, 영어, 탐구 4개 영역 중 최우수 2개 영역 반영 (단, 탐구영역은 1개 과목만 반영)	

※ 수능 : 국어, 수학, 영어, 탐구(사탐/과탐/직탐 중 택1) 4개 영역 중 최우수 2개 영역 반영 (백분위)

나 예시) 국어 50점, 수학 45점, 영어 6등급(44.5점), 사회탐구(한국지리) 40점, 과학탐구(화학) 55점인 경우 최종 반영성적은 105점이 됨 (국어 50점+과학탐구(화학) 55점=105점)

※ 단, 영어영역의 등급점수는 <수능영어 백분위 환산기준표>를 적용하여 백분위점수로 환산 후 성적반영

※ 단, 287점 만점으로 환산하여 적용하되, 소수점 둘째자리 이하 절사

<sup>※</sup> 모든 학과 면접 실시하지 않음

<sup>※</sup> 필수서류 미제출자 및 서류미비자는 불합격 처리

<sup>※</sup> 일반전형 지원자는 원서접수 시 수능성적 온라인 제공에 동의해야 함(단, 수능점수가 없는 자도 지원 가능)



# 🚺 전형별 지원자격 및 제출서류



수시1차 수시2차

#### < 수능영어 백분위 환산기준표 >

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
백분위 환산점수	95점	84.5점	74.5점	64.5점	54.5점	44.5점	34.5점	24.5점	9.5점

#### < 수능성적반영 예시 >

			수							
구분	<b>-</b> 201	수학	영어	탐구			한국사,	반영 점수 (최우수 2개 영역 점수)		
	국어	(가/나)	(가/나)	(가/나)	84	사회	과학	직업	제2외국어/ 한문	
A학생	50점	45점	6등급 (44.5점)	40점	55점	_	-	국어 50점 + 과학 55점 = 105점		
B학생	20점	60점	3등급 (74.5점)	90점	-	80점	-	영어 3등급(74.5점) + 사회 90점 = 164.5점		

#### 마. 학교생활기록부 성적 반영방법

모집단위	반영과목수		학년별 반영(%)				요소별 반영(%)	점수산출 활용지표		
지원동나다	저기모	구분	1학년 1학기	1학년 2학기	2학년 1학기	2학년 2학기	3학년 1학기		그기서저 1000/	서윈도그
전체학과 전과목		졸업(예정)자			최우수 2개 흐	학기 평균등급	+		교과성적 100%	석차등급

※ 학생부: 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영 (전과목)

└- 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨 ((5.50+6.50)÷2=6.00)

※ 단, 123점 만점으로 환산하여 적용하되, 소수점 여섯째 자리에서 반올림

※ 단, 일반전형 지원자 중 위탁교육과정(직업과정위탁, 대안교육위탁 등)을 이수한 경우 위탁교육과정 이수학기 성적은 반영하지 않음

### 정원내 전형 공통사항

- ♡ 필수서류는 주민등록번호 13자리 모두 표시되도록 발급 후 제출 (필수서류 미제출자 및 서류미비자는 불합격 처리)
- ⊘ 지원한 전형에 따라 필수(추가)로 제출해야 하는 서류가 있으므로 반드시 확인해야 함
- ⊗ 모든 서류는 원서접수일 기준 유효한 서류(원본 등)만 인정하며, 필요 시 관련 서류를 추가 요청할 수 있음
- ♡ 학생부 온라인 제공 대상자: 2022년 2월 ~ 2026년 2월 졸업(예정)자 (온라인 동의 시 학생부 DB로 자동 제공, 출력물 불요)
- ⊘ 학생부 온라인 개인생성 신청대상자 : 2005년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업자는 아래 기간 내 필히 신청 요망
  - 학생부 온라인 개인생성 신청기간 : [수시] 2025.08.25.(월) ~ 09.05.(금) 18:00 / [정시] 2025.12.16.(화) ~ 12.26.(금) 18:00
  - 학생부 온라인 개인생성 신청시스템 URL ▶ https://apply.neis.go.kr (로그인 후 기간 내 신청할 것 → 미신청 시 출력물로 제출해야 함)
- ⊘ 학생부 온라인 제공 비대상자: 2004년 2월 이전 졸업자 (2004년 2월 졸업자 포함)
- ⊘ 검정고시 성적증명서 : 온라인 제공에 동의한 자는 별도로 제출하지 않음
  - 온라인 제공 신청기간 : 2025.09.08.~12.11.(수시) / 2025.12.29.~2026.02.27.(정시)
  - 온라인 제공 신청방법 : 시·도교육청 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지(www.neis.go.kr)에서 신청
  - 검정고시 성적자료 온라인 제공범위: 2017년 1회차 시험 ~ 2025년 2회차 시험까지
  - \* 단, 2026학년도 수시전형은 2017년 1회차 시험부터 2025년 1회차 시험까지의 자료만 제공
- - 단, 국외고 출신자, 검정고시 출신자, 전문대학 이상 졸업자 전형 지원자 등 학교폭력 조치사항을 반영하기 어려운 경우에는 제외할 수 있음

# █ 전형별 지원자격 및 제출서류



수시1차 수시2차 정시

# 5 정원외 특별전형

# 전문대학 이상 졸업자 전형

### 가. 지원자격 및 제출서류

지원자격	제출서류
전문대학 이상 졸업(예정)자	• 대학 졸업(예정)증명서 1부 • 대학 성적증명서 1부
4년제 대학 졸업(예정)자	• 대학 졸업(예정)증명서 1부 • 대학 성적증명서 1부
4년제 대학 2학년 이상 수료(예정)자	• 대학 수료(예정)증명서 1부 • 대학 성적증명서 1부
기타 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자(학점은행제 이수자 등)	• 국가평생교육진흥원 학위취득(예정)증명서 1부 • 국가평생교육진흥원 성적증명서 1부

<sup>※</sup> 성적증명서에는 백분율환산점수, 평점평균(4.5만점), 총 취득학점수가 기재되어 있어야 함

### 나. 성적반영 비율 및 배점

모집단위	성적반영 비율 및 점수	총점
작업치료과, 치위생과	출신대학 백분율환산점수 100%	100점
그 외 학과	서류전형에 의함	-



<sup>※</sup> 모든 서류는 원본으로 제출해야 함



# 전형별 지원자격 및 제출서류



수시1차 수시2차 정시

### 6 정원외 특별전형

# 농어촌학생 전형

#### 가. 지원자격 및 제출서류

구분	지원자격	제출서류
유형1	농어촌지역(읍·면) 및 「도서·벽지 교육진흥법」제2조에 따른 도서·벽지 지역 소재지 중·고등학교의 6년 모든 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서, 중·고등학교 재학기간 동안 학생본인(本人), 부(父), 모(母)가 모두 농어촌지역 또는 도서·벽지지역에 6년간 연속하여 거주한 자	・학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부 ・중학교 학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부 ・지원자의 주민등록초본 1부 ・부(父)의 주민등록초본 1부 ・모(母)의 주민등록초본 1부 ・가족관계증명서 1부(지원자 본인명의로 발급) ・농어촌학생 특별전형 지원자격 확인서 1부
유형2	농어촌지역(읍·면) 및 「도서·벽지 교육진흥법」제2조에 따른 도서·벽지 지역 소재지 초·중·고등학교의 12년 모든 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서, 초·중·고등학교 재학기간 동안 학생본인(本人)이 농어촌지역 또는 도서·벽지지역에 12년간 연속하여 거주한 자	학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부      초등학교 학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부      중학교 학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부      지원자의 주민등록초본 1부      농어촌학생 특별전형 지원자격 확인서 1부

#### ■ 유형1, 2 공통기준

- 지원자 본인(本人), 부(父), 모(母)의 주민등록초본은 원서접수일을 기준으로 최근 1개월 이내에 발급된 것으로서, 과거의 주소변동사항 전체가 기재된 것이어야 함
- 재학 중 또는 졸업 이후 행정구역이 개편(읍·면이 동으로 변경 등)된 경우에는 입학 당시를 기준으로 함
- 농어촌지역 또는 도서·벽지지역에 소재한 특수목적고 또는 자율형사립고에 재학한 자는 지원 불가함(고교 유형은 고등학교 입학시점 기준)
- 2개 이상의 학교에 재학한 경우 해당학교 모두가 농어촌지역 또는 도서 · 벽지지역에 소재해야 함
- 부모가 이혼한 경우 주민등록상 학생과 동거한 부 또는 모가 농어촌지역 또는 도서 · 벽지지역에 거주하면 인정함(부 또는 모의 혼인관계증명서, 지원자 본인의 기본증명서(상세) 추가 제출)
- 부모의 사망, 기타 사유에 해당하는 부모는 예외 적용함
- 검정고시 출신자는 지원 불가함
- 농어촌학생 특별전형 지원자격 확인서는 소정 양식에 따라 별도 작성 제출
- ※ 학교생활기록부 및 주민등록초본은 주민등록번호 13자리 모두 표시되도록 발급 후 제출

#### 나. 성적반영 비율 및 배점

모집단위	성적반영 비율 및 점수	총점
해당 학과	학생부 100%	210점

#### 다. 학교생활기록부 반영방법

모집단위	반영과목수		학년별 반영(%)					요소별 반영(%)	점수산출 활용지표	
		구분	1학년 1학기	1학년 2학기	2학년 1학기	2학년 2학기	3학년 1학기	3학년 2학기		
전체학과	전과목	<b>졸업예정자</b> 최우수 2개 학기 평균등급						교과성적 100%	석차등급	
		졸업자			최우수 2개 혁	학기 평균등급	†			

※ 학생부: 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영(전과목)

└→ 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷2=6.00)

※ 단, 졸업예정자 중 원서접수 마감일 기준 3학년 2학기 성적이 있는 경우에는 1학년~3학년 전체 성적 중 최우수 2개 학기 반영

# █ 전형별 지원자격 및 제출서류



수시1차 수시2차 정시

# 7 정원외 특별전형

# 기초생활수급자 및 차상위계층 전형

### 가. 지원자격

구분	내용
기초생활수급자 및 차상위계층 전형	■ 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 기초생활수급자 및 그의 자녀, 차상위 복지급여 수급 가구의 학생, 우선돌봄 차상위 가구의 학생, 한부모가족 지원 대상자

#### 나. 제출서류

제출대상	제출서류
기존 내린 시크린 및 리 나이네즘	• 학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부 ※ 검정고시 합격자는 성적증명서 1부
기초생활수급자 및 차상위계층	• 기초생활수급자증명서, 차상위본인부담경감대상자증명서, 차상위복지급여수급확인서, 차상위계층확인서, 한부모가족증명서 중 1부

<sup>※</sup> 원서접수일 기준 7일 이내 발급서류만 인정

#### 다. 성적반영 비율 및 배점

모집단위	성적반영 비율 및 점수	총점
해당 학과	학생부 100%	210점

### 라. 학교생활기록부 반영방법

_	고집단위	반영과목수		학년별 반영(%)						요소별 반영(%)	점수산출 활용지표
			구분	1학년 1학기	1학년 2학기	2학년 1학기	2학년 2학기	3학년 1학기	3학년 2학기		
?	전체학과	전과목	졸업예정자	최우수 2개 학기 평균등급					교과성적 100%	석차등급	
			졸업자	최우수 2개 학기 평균등급							

<sup>※</sup> 학생부 : 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영(전과목)

<sup>※</sup> 지원자 본인명의로 발급

<sup>※</sup> 본인명의가 아닌 경우 주민등록등본 추가 제출

<sup>└-</sup> 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷2=6.00)

<sup>※</sup> 단, 졸업예정자 중 원서접수 마감일 기준 3학년 2학기 성적이 있는 경우에는 1학년~3학년 전체 성적 중 최우수 2개 학기 반영

# 전형별 지원자격 및 제출서류



수시1차 수시2차 정시

### 8 정원외 특별전형

# **재직자 전형** (특성화고 등을 졸업한 재직자)

#### 가. 지원자격

특성화고	일반고	종합고	학력인정고	특수목적고
• 졸업자	• 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고를 졸업한 자	• 특성화고와 같은 교육	육과정을 이수한 자	• 산업수요맞춤형고(마이스터고) 졸업자

#### ■ 다음의 어느 하나에 해당하는 사람으로서 산업체 근무경력(군 의무복무기간 포함)이 3년 이상인 재직자

- 일반고등학교에 재학 중 직업교육훈련위탁기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람
- 산업수요맞춤형고등학교(마이스터고)를 졸업한 사람
- 특성화고등학교(특성화고등학교와 같은 교육과정을 운영하는 일반고등학교의 학과 포함) 등을 졸업한 사람(단, 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 특성화고등학교는 제외)
- 학력인정평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람

※ 학기개시일(2026.3.1.) 기준 재직이 원칙이므로, 합격자는 2026.3.2. 이후 재직 관련 공적증명서를 별도 제출해야 함

- ※ 단, 원서접수일 기준 재직(3년 이상) 중이어야 함
- ※ 단, 작업치료과, 치위생과는 지원 불가

### 나. 제출서류

제출대상	제출서류
<b>재직자</b> (특성화고 등을 졸업한 재직자)	• 학교생활기록부(학교장 직인 날인) 1부 • 건강보험자격득실확인서, 국민연금가입증명서, 고용보험피보험자격이력내역서 중 1부 • 병적증명서(또는 병역사항이 기재된 주민등록초본) 1부(해당자) • 기타 국가, 지방자치단체 및 공공기관에서 발급하는 공적증명서 1부(해당자)

#### 다. 성적반영 비율 및 배점

모집단위	성적반영 비율 및 점수	총점
해당 학과	학생부 100%	210점

#### 라. 학교생활기록부 반영방법

모집단위	반영과목수	학년별 반영(%)						요소별 반영(%)	점수산출 활용지표	
지테를니다	저기모	구분	1학년 1학기	1학년 2학기	2학년 1학기	2학년 2학기	3학년 1학기	3학년 2학기	그기서저 1000/	서윈도그
전체학과	전과목	졸업자			교과성적 100%	석차등급				

※ 학생부 : 고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 반영(전과목)

└→ 예시) 최우수학기 성적이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷2=6.00)



# 전형별 지원자격 및 제출서류



수시1차 수시2차 정시

### 9 정원외 특별전형

### 외국인/북한이탈주민 전형

### 재외국민 전형

#### 가. 지원자격 및 제출서류

지원자격	제출서류
고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 한국어로 수학이 가능한 자(북한이탈주민 포함) ※ 자세한 사항은 「2026학년도 재외국민 및 외국인 특별전형 모집요강」을 참고, 반드시 지원 전에 입학상담을 해야 함(입학지원센터 : T.02-2610-0401~5 / 대외협력팀 T.02-2610-0411)	• 제출서류는 원서접수 전에 반드시 문의해야 함 (원서접수는 온라인 접수만 가능)

#### 나. 성적반영 비율 및 배점

모집단위	성적반영 비율 및 점수	총점
해당 학과	서류전형에 의함	-

※ 단, 외국인/북한이탈주민 특별전형 중 반려동물보건학과는 한국어능력시험(TOPIK)의 등급>총점>듣기영역>읽기영역의 점수가 높은 자 순으로 선발 ※ 단, 재외국민 특별전형은 지원자가 학과별 모집인원을 초과할 경우 국내 고등학교 학생부(최우수 2개 학기) 성적순으로 선발

### 정원외 전형 공통사항

- ♡ 필수서류는 주민등록번호 13자리 모두 표시되도록 발급 후 제출(필수서류 미제출자 및 서류미비자는 불합격 처리)
- ⊘ 지원한 전형에 따라 필수(추가)로 제출해야 하는 서류가 있으므로 반드시 확인해야 함
- ◇ 모든 서류는 원서접수일 기준 유효한 서류(원본 등)만 인정하며, 필요 시 관련 서류를 추가 요청할 수 있음
- ⊘ 지원자가 제출한 최종 학위의 성적증명서를 기준으로 성적 반영함(편입자는 편입 후 최종 성적증명서를 기준으로 함)
- ♡ 학생부 온라인 제공 대상자: 2022년 2월 ~ 2026년 2월 졸업(예정)자(온라인 동의 시 학생부 DB로 자동 제공, 출력물 불요)
- ⊘ 학생부 온라인 개인생성 신청대상자 : 2005년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업자는 아래 기간 내 필히 신청 요망
  - 학생부 온라인 개인생성 신청기간 : [수시] 2025.08.25.(월)~09.05.(금) 18:00 / [정시] 2025.12.16.(화)~12.26.(금) 18:00
  - 학생부 온라인 개인생성 신청시스템 URL ▶ https://apply.neis.go.kr (로그인 후 기간 내 신청할 것 → 미신청 시 출력물로 제출해야 함)
- ⊘ 학생부 온라인 제공 비대상자 : 2004년 2월 이전 졸업자 (2004년 2월 졸업자 포함)
- ⊘ 검정고시 성적증명서 : 온라인 제공에 동의한 자는 별도로 제출하지 않음
  - 온라인 제공 신청기간 : 2025.09.08.~12.11.(수시) / 2025.12.29.~2026.02.27.(정시)
  - 온라인 제공 신청방법 : 시·도교육청 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지(www.neis.go.kr)에서 신청
  - 검정고시 성적자료 온라인 제공범위: 2017년 1회차 시험 ~ 2025년 2회차 시험까지
  - \*단, 2026학년도 수시전형은 2017년 1회차 시험부터 2025년 1회차 시험까지의 자료만 제공
- - 단, 국외고 출신자, 검정고시 출신자, 전문대학 이상 졸업자 전형 지원자 등 학교폭력 조치사항을 반영하기 어려운 경우에는 제외할 수 있음





# X 성적반영방법 및 동점자 처리기준



수시1차 수시2차 정시

# 1 학교생활기록부 성적산출방법

	구분	성적산출 방법
공통기준		① 고등학교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기의 평균 석차등급 반영(전체과목) ② 교과목 중 석차등급(석차) 또는 성취도(A~E)가 없거나 단위수 표시가 없는 과목은 성적산출에서 제외(단, 단위수가 없는 경우 학점수로 대체 적용) ③ 성취도(A~E)가 있더라도 원점수/과목평균/표준편차가 기재되어 있지 않은 과목은 성적산출에서 제외 ④ Pass과목 또는 이수/미이수 과목은 성적산출에서 제외 ⑤ 과목별 석차등급은 「학교생활기록부 교과성적 석차등급표」에 의해 부여하며, 석차등급 유무에 따라 아래와 같이 유형별로 성적을 산출함
유형1	학교생활기록부에 과목별 석차등급이 있는 자	① 학기별 평균 환산등급 : 과목별 환산등급(단위수 × 석차등급)의 합 ÷ 학기별 단위수의 합 ② 반영등급 : (최우수학기 평균 환산등급 + 두 번째 우수학기 평균 환산등급) ÷ 2 ※ 학생부 성적(환산등급, 반영등급)은 소수점 여섯째 자리에서 반올림
유형2	학교생활기록부에 과목별 석차등급이 없는 자 (교과목 중 성취도가 있는 자 포함)	① 교과목 중 성취도(A~E)가 있는 자 : 성취도(A~E)가 있는 교과목의 성적을 석차등급으로 환산한 후, 석차등급이 있는 교과목과 합산하여 과목별 석차등급이 있는 자와 동일 적용 - 성취도(A~E)가 있는 교과목의 석차등급 환산방법 : 과목별 원점수/과목평균/표준편차를 이용하여 표준점수(Z)를 산출하고, 표준점수(Z)를 「학교생활기록부 교과성적 석차등급표」에 적용 - 표준점수(Z) = 원점수 - 과목평균 표준편차 - 표준점수(Z)는 소수점 셋째 자리에서 반올림 ② 과목별 석차가 있는 자 : 과목별 석차백분율을 석차등급으로 환산하여 과목별 석차등급이 있는 자와 동일 적용 ③ 과목별 석차가 없는 자 : 계열석차 백분율을 석차등급으로 환산하여 적용 ④ 검정고시 합격자 : 과목별(7개 과목 이상) 취득성적을 석차등급으로 환산하여 적용(과목별 석차등급의 합÷과목수)하며, 성적 표시가 없는 과목(시험면제과목 포함)은 최하등급 부여
유형3	기타 성적이 없는 자	① 교과목별 석차등급 산출이 불가한 외국의 고등학교 출신자 및 소년원의 고등학교 과정 이수자 등은 최하등급 부여 ② 전체 학기 성적 중 1개 학기 성적만 있는 자(위탁교육과정(직업과정위탁, 대안교육위탁 등), 검정고시 등으로 1개 학기 성적만 인정되는 경우)는 1개 학기 성적을 최우수 2개 학기의 평균 성적으로 반영

<sup>※</sup> 위 기준에 명시되지 않은 사항은 유한대학교 입학전형관리위원회의 결정에 따름

# 2 학교생활기록부 교과성적 석차등급표(검정고시 포함)

석차등급	학생부 계열등급(석차) 백분율(%)	표준점수(Z)	검정고시 과목별 취득성적	석차등급	학생부 계열등급(석차) 백분율(%)	표준점수(Z)	검정고시 과목별 취득성적
1등급	0.001 ~ 4.00	1.76 이상	100점	6등급	60.001 ~ 77.00	-0.26 ~ -0.73	83점 ~ 76점
2등급	4.001 ~ 11.00	1.75 ~ 1.23	99점 ~ 98점	7등급	77.001 ~ 89.00	-0.74 ~ -1.22	75점 ~ 70점
3등급	11.001 ~ 23.00	1.22 ~ 0.74	97점 ~ 95점	8등급	89.001 ~ 96.00	-1.23 ~ -1.75	69점 ~ 65점
4등급	23.001 ~ 40.00	0.73 ~ 0.26	94점 ~ 91점	9등급	96.001 ~ 100.0	-1.76 이하	64점 이하
5등급	40.001 ~ 60.00	0.25 ~ -0.25	90점 ~ 84점				

<sup>※</sup> 학생부 계열등급(석차) 백분율 또는 검정고시 과목별 평균 석차등급은 소수점 넷째 자리에서 반올림



# 성적반영방법 및 동점자 처리기준



수시1차 수시2차 정시

### ③ 학교생활기록부 교과성적 등급범위별 득점표

등급범위	득점	등급범위	득점
1.00000~1.99999	210점~201점	6.00000~6.99999	160점~151점
2.00000~2.99999	200점~191점	7.00000~7.99999	150점~141점
3.00000~3.99999	190점~181점	8.00000~8.99999	140점~131점
4.00000~4.99999	180점~171점	9.00000	130점
5.00000~5.99999	170점~161점		

- ※ 교과성적 득점 계산식: 득점 = 210 {(소수점 둘째 자리 이하 절사된 내신성적 1) × 10}
- ※ 단, 수시 면접학과는 학생부 120점 만점으로 환산하여 적용
- ※ 단, 수시 실기학과는 학생부 60점 만점으로 환산하여 적용
- ※ 단, 정시 일반전형은 학생부 123점 만점으로 환산하여 적용
- ※ 학생부 성적(등급)은 소수점 여섯째 자리에서 반올림

# 4 선발방법 및 동점자 처리

- 최초합격자는 모집단위별, 전형별 지원자 중에서 환산성적 총점의 고득점자 순으로 모집인원의 100% 선발
- 최초합격자의 미등록으로 인한 결원은 예비합격후보자 중에서 환산성적 총점의 고득점자 순으로 충원합격자 선발

	동점자 처리기준								
구분	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위	6순위	7순위	8순위	9순위
<b>수시</b> (정원내)	면접점수가 높은 자 (면접학과만 해당)	학생부 최우수 2개 학기의 과목평균등급이 높은 자	학생부 최우수 1개 학기의 석차등급이 높은 자	학생부 두 번째 우수학기의 석차등급이 높은 자	학생부 최우수 1개 학기의 과목평균등급이 높은 자	학생부 두 번째 우수학기의 과목평균등급이 높은 자	학생부 최우수 2개 학기의 단위수 합이 높은 자	학생부 최우수 1개 학기의 단위수 합이 높은 자	학생부 두 번째 우수학기의 단위수 합이 높은 자
<b>정시</b> (정원내)	수능 최우수 2개 영역의 백분위 합이 높은 자	학생부 최우수 2개 학기의 평균등급이 높은 자	수능 국어/수학/ 영어 영역의 백분위 합이 높은 자	수능 국어/ 영어영역의 백분위 합이 높은 자	학생부 최우수 2개 학기의 과목평균등급이 높은 자	학생부 최우수 1개 학기의 석차등급이 높은 자	학생부 두 번째 우수학기의 석차등급이 높은 자	학생부 최우수 2개 학기의 단위수 합이 높은 자	
<b>정원외 전형</b> (전문대졸이상자 제외)	학생부 최우수 2개 학기의 과목평균등급이 높은 자	학생부 최우수 1개 학기의 석차등급이 높은 자	학생부 두 번째 우수학기의 석차등급이 높은 자	학생부 최우수 1개 학기의 과목평균등급이 높은 자	학생부 두 번째 우수학기의 과목평균등급이 높은 자	학생부 최우수 2개 학기의 단위수 합이 높은 자	학생부 최우수 1개 학기의 단위수 합이 높은 자	학생부 두 번째 우수학기의 단위수 합이 높은 자	
<b>정원외 전형</b> (전문대졸이상만 해당)	전체 평점평균이 높은 자	총취득학점이 많은 자							

- ※ 국어/수학/탐구영역: 백분위점수 비교(단, 탐구영역은 최우수 1과목만 비교)
- ※ 영어영역 : 등급점수를 대학 자체 <수능영어 백분위 환산기준표>를 적용하여 백분위점수로 환산 후 성적비교
- ※ 평균등급 : 과목별 단위수 × 석차등급의 합을 학기별 단위수의 합으로 나눈 값
- ※ 과목평균등급 : 과목별 단위수를 제외한 석차등급의 합을 학기별 과목수로 나눈 값
- ※ 단, 성적계산 시 단위수가 없는 경우 학점수로 대체 적용
- ※ 위 기준으로도 발생하는 동점자는 유한대학교 입학전형관리위원회의 결정에 따름

# **XI** 면접안내



수시1차 수시2차 정시

 구분				수시1차				
면접학과	o 방송연예전공, 항공서비스학과 ※ 수시1차 일반고/특성화고 전형 지원자만 면접 실시							
면접시간 예약 및 장소 확인	<ul> <li>면접시간 예약 신청일: 2025.10.02.(목) 09:00~16:00</li> <li>원서접수 후 위 예약일에 [입학홈페이지 → 면접/실기예약]에서 본인이 희망하는 시간대로 신청</li> <li>단, 희망시간대는 선착순에 의해 조기 마감될 수 있으며, 예약하지 않을 경우 대학에서 임의로 배정</li> </ul>							
면접일/장소	○ 면접일시 : 2025.10 ○ 본인이 면접예약한 기 ○ 원서접수 마감 후 면	디정시간까지 면접		요망				
준비물	ㅇ 신분증(사진이 부착	된 고등학교 학생	증/주민등록증/운	은전면허증/여권 <del>:</del>	중 1개)			
복장	○ [항공서비스학과 면 ○ [방송연예전공 면접! ※ 면접안내 동영상이 { 성명 등이 부착되어	록장] → 상의/하9 입학홈페이지에 (	의 : 편하고 단정현 안내되어 있으니	한 자유복장, 운동 자세한 사항은 인	화 착용 등			
면접진행방식	○ 면접위원 : 3명/1실당 ○ 수험생 : 도착한 순서대로 면접대기실에서 대기 후 1개조 5명이 동시에 면접고사실로 입실(익명으로 진행) ○ 질의응답시간 : 수험생 1인당 약 1~3분 정도 소요 ○ 면접조 편성인원 및 질의응답시간 등은 면접당일 사정에 따라 변경될 수 있음							
	평가영역	A(최우수)	B(우수)	C(보통)	D(미흡)	E(매우미	[흡)	총점
	 전공	30	25	20	10	0		
	 인성	30	25	20	10	0		90점
평가영역/배점표	의사소통	30	25	20	10	0		
	※ 면접점수 = 면접위원 ※ 단, 180점 만점으로 ○ <b>방송연예전공</b>			자리 이하 절사				
				게타기상				비고
	<b>평가영역</b> 전공(30점)	세부사항						미끄
	인성(30점)	개인별 주특기(기량) 구술 평가 등						
	의사소통(30점)	이타성, 책임감, 배려, 봉사, 가치관 등						
학과별 면접 세부사항	의사소통(30점) 친화력, 자세, 자신감, 의사전달력, 어투, 표현의 정확성 등  ※ 필요 시 방송연예 분야와 관련된 개인 주특기(기량) 등 시연 가능(주제 무관, 희망자에 한함)  ※ 단, 시연 희망자의 준비물은 본인 지참(규모/수량 등 간단한 준비물에 한함)  ○ 항공서비스학과							
	평가영역			세부사항				비고
	전공(30점)	직업관, 전공0	해도, 성취의지					
	 인성(30점)	이타성, 책임긷	t, 배려, 봉사, 가	치관 등				
	의사소통(30점)	친화력, 자세,	자신감, 의사전달	날력, 어투, 표현의	l 정확성 등			
면접예상질문	<ul> <li>면접예상질문은 면접일로부터 최소 2개월 전 "입학홈페이지 → 공지사항"에 안내 예정</li> <li>면접학과의 사정에 따라 면접예상질문은 일부 공개하지 않을 수 있음</li> <li>면접예상질문은 참고용이며, 실제 면접질문과 일치하지 않을 수 있음</li> </ul>							
유의사항	○ 면접에성질문은 참고용이며, 절세 면접질문과 일시하지 않을 수 있음  ○ 면접불참자 : 위의 모든 평가영역 0점으로 처리(불합격 처리되는 것은 아님)  ○ 면접고사료는 면접 불참 시에도 반환하지 않음  ○ 면접은 수시1차 일반고/특성화고 전형의 해당 학과만 실시(수시2차, 정시에는 모든 학과 면접 실시하지 않음)  ○ 정원외 특별전형은 모든 학과 면접 실시하지 않음							



# 수능, 학생부, 검정고시성적 온라인제공 관련 안내



수시1차 수시2차 정시

구분	세부내용			
개요	<ul><li>대입전형자료 온라인 제공에 동의한 자에 한하여 대입전형자료를 지원대학에 온라인으로 송부</li><li>※ 자료제공기관 : 교육부, 한국교육학술정보원, 한국교육과정평가원</li></ul>			
대학수학능력시험	o 원서접수 시 온라인 제공에 동의해야만 원서접수 가능하며, 별도로 서류 제출하지 않음			
학교생활기록부	<ul> <li>○ 학생부 온라인 제공 대상자: 2022년 2월 ~ 2026년 2월 졸업(예정)자 (온라인 동의 시 학생부 DB로 자동 제공, 출력물 불요)</li> <li>○ 학생부 온라인 개인생성 신청대상자: 2005년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업자는 아래 기간 내 필히 신청 요망</li> <li>- 학생부 온라인 개인생성 신청기간: [수시] 2025.08.25.(월) ~ 09.05.(금) 18:00 / [정시] 2025.12.16.(화) ~ 12.26.(금) 18:00</li> <li>- 학생부 온라인 개인생성 신청시스템 URL ▶ https://apply.neis.go.kr (로그인 후 기간 내 신청할 것 → 미신청 시 출력물로 제출해야 함)</li> <li>○ 학생부 온라인 제공 비대상자: 2004년 2월 이전 졸업자 (2004년 2월 졸업자 포함)</li> </ul>			
검정고시 성적증명서	○ 검정고시 성적증명서 : 온라인 제공에 동의한 자는 별도로 제출하지 않음 - 온라인 제공 신청기간 : 2025.09.08.~12.11.(수시) / 2025.12.29.~2026.02.27.(정시) - 온라인 제공 신청방법 : 시·도교육청 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지(www.neis.go.kr)에서 신청 ○ 온라인 제공 비대상자 및 비동의자는 방문/등기우편으로 제출(단, 주민등록번호 13자리 모두 표시되도록 발급)			
온라인 제공 동의방법	ㅇ 원서접수 시 인터넷 화면의 매뉴얼에 따라 동의여부 표시(체크)			
유의사항	o 학교생활기록부(또는 검정고시 성적증명서) 미제출자 및 서류미비자는 불합격 처리함			



# 입학원서 접수방법



수시1차 수시2차 정시

 구분	원서접수 및 서류제출 방법
원서 접수방법	① 원서접수 사이트 접속 ② 회원가입 ③ 접수대학 리스트 중 유한대학교 선택 ④ 원서접수 유의사항(모집요강) 숙지 ⑤ 지원자정보 및 지원학과 입력/저장 ⑥ 전형료 결제 ⑦ 수험표 출력 ⑧ "발송용우편봉투표지" 출력(필수서류 제출대상자만 해당) ⑨ 지정된 기간까지 제출(방문/우편) ※ 모집시기별 1개 학과만 지원 가능(단, 정시때는 2개 학과까지 복수지원 가능) ※ 원서접수사이트 : 유웨이어플라이(www.uwayapply.com), 진학어플라이(www.jinhakapply.com) ※ 필요 시 전형료를 면제할 수 있음
<b>필수서류 제출방법</b> (해당자)	① 인터넷 접수완료 화면에서 "발송용우편봉투표지" 출력 ② 대봉투 겉면에 부착(대봉투는 별도 준비), 제출서류를 넣고 봉한 후 ③ 지정된 기간까지 도착할 수 있도록 등기우편으로 발송 ④ 서류도착여부는 유한대학교 "입학홈페이지 → 서류도착확인" 메뉴에서 개별 확인 ※ 학교생활기록부, 검정고시 성적증명서 등 필수서류 미제출자 및 서류미비자는 불합격 처리함 ※ 서류 제출처: (우.14780) 경기도 부천시 경인로 590 유한대학교 입학지원센터(유재라관1층)



# XIV 전형료 및 반환



### 수시1차 수시2차 정시

구분	세부내용							
	구분	전형료	면접고사료	대행수수료	합계	비고		
	전체학과 (면접학과 제외)	35,000원	-	5,000원	40,000원			
	면접학과	35,000원	10,000원	5,000원	50,000원	인터넷 원서접수		
전형료	협약을 통한 연계교육 전형	-	-	5,000원	5,000원	대행수수료(5,000원) 포함		
	수급자 및 차상위계층 전형							
	※ 면접학과(수시1차 일반고/특성화고 전형만 해당) : 방송연예전공, 항공서비스학과 ※ 필수(추가)서류 제출에 따른 우편요금은 본인 부담 ※ 면접고사료는 면접 불참 시에도 반환하지 않음							
전형료 반환	<ol> <li>고등교육법 제34조의4제4항에 따라 아래에 해당될 경우 전형료의 전액 또는 일부를 반환한다.</li> <li>① 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우: 과납한 금액</li> <li>② 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 전형료 전액</li> <li>③ 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 전형료 전액</li> <li>④ 질병, 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우(해당 사항을 증명할 수 있는 경우만 해당): 납부한 전형료 전액</li> </ol>							
	2. 고등교육법 제34조의4제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액을 2026년 4월 30일까지 지원자가 납부한 입학전형료에 비례하여 반환하며, 반환방법은 지원자가 대학을 직접 방문해 반환받는 방법과 지원자가 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불계좌로 이체를 통해 반환받는 방법 중 선택할 수 있다. (단, 환불계좌 이체를 통한 반환일 경우, 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하고 반환하거나, 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 아니할 수 있다.)							





# X 🗸 합격자발표, 충원, 등록방법



#### 수시1차 수시2차 정시

구분	수시1차	수시2차	정시
최초합격자 발표일	2025.11.03.(월) 14시	2025.12.11.(목) 14시	2026.01.30.(금) 14시
최초합격자 등록기간	2025.12.15.(월) ~ 12.17.(수) 15시	2025.12.15.(월) ~ 12.17.(수) 15시	2026.02.03.(화) ~ 02.05.(목) 15시
충원합격자 발표 및 등록	2025.12.17.(수) ~ 12.28.(일)	2025.12.17.(수) ~ 12.28.(일)	2026.02.05.(목) ~ 02.27.(금)
최종 등록기간 (잔여등록금 납부기간)	2026.02.03.(화) ~ 02.05.(목) 15시	2026.02.03.(화) ~ 02.05.(목) 15시	-

#### ( 동일학과 중복합격자 처리방법 )

- o 수시/정시 충원합격자 발표기간 중 "동일전형 동일학과" 중복합격자는 두 번째 합격내역은 자동으로 입학포기(불합격) 처리함
- -예) 수시2차 일반고전형 기계공학전공에 합격 후, 수시1차 일반고전형 기계공학전공에 충원합격 시 수시1차는 자동 포기(불합격) 처리함

#### (연락두절자 처리방법)

- o 충원합격 통보를 받은 자는 등록 또는 등록포기 의사를 표시하여야 하며, 등록포기 의사를 표시할 경우 불합격 처리하고 다음 순위자로 충원함
- o 충원합격자 개별 통보 시 대학의 5회 이상 연락 시도에도 불구하고 연락이 두절된 자는 불합격 처리하고 다음 순위자로 충원함
- o 최초합격자 발표는 입학홈페이지에서 실시하며, 개별 통보하지 않음
- 지원자는 입학홈페이지 → [합격자조회 및 등록금고지서]에서 합격여부를 반드시 확인하여야 함
- ㅇ 충원합격자 발표(전화충원)는 지원자 연락처(원서접수 시 지원자가 입력한 전화번호)로 개별 통보함
  - 전화충원 시 연락 가능한 추가 전화번호를 정확히 기재하기 바람
  - 전화 이외의 연락수단(이메일, 우편, 전보 등)을 통한 개별 통보하지 않음

#### ( (충원)합격자 등록방법 )

- o 입학 학기가 같은 대학(대학, 산업대학, 교육대학 또는 전문대학)의 수시모집에 지원하여 2개 이상의 대학에 합격한 자는 합격한 1개 대학에만 등록(등록확인예치금 납부 포함)해야 하며, 이중등록 금지 위반자는 입학을 취소함
- 수시모집 합격자(충원합격자 포함)는 발표 및 등록기간에 입학홈페이지 → [합격자조회 및 등록금고지서]에서 합격증과 등록금고지서를 출력(조회)하여 등록금고지서에 명시된 본인 가상계좌번호로 등록확인예치금(30만원)을 납부(계좌이체, 인터넷뱅킹, 폰뱅킹 등)해야 하며, 납부하지 않을 경우 불합격 처리함
- ㅇ 나머지 등록금(등록확인예치금을 제외한 잔액)은 최종 등록기간에 입학홈페이지 → [합격자조회 및 등록금고지서]에서 등록금 고지서를 다시 출력(조회)하여 등록금고지서에 명시된 본인 가상계좌번호로 납부해야 하며, 납부하지 않을 경우 불합격 처리함
- ㅇ 등록확인예치금(30만원) 및 최종 등록금(잔여등록금)을 납부한 후, 입학홈페이지 → [합격자조회 및 등록금고지서]에서 정상적으로 등록되었는지 여부를 본인이 직접 확인해야 함(영수증 발급됨)

# XVI 등록금 안내

수험생

유의사항



#### 수시1차 수시2차 정시

계열구분	해당 학과	1학기 등록금	비고
<b>공학/예체능</b> 기계공학전공 외 16개 학과		3,530,000원	
자연과학	작업치료과 외 4개 학과	3,619,000원	
시한파력	유한바이오제약전공 외 6개 학과	3,723,000원	2025학년도 기준
이무지를	항공서비스학과 외 2개 학과	3,282,000원	
인문사회	사회복지전공 외 3개 학과	3,191,000원	



# ₩ 입학포기, 등록금 환불방법



수시1차 수시2차 정시

구분	세부내용
입학포기 신청	<ul> <li>○ 신청방법: 입학홈페이지 → [입학포기(환불)]에서 신청</li> <li>○ 신청기간: ① 2025.12.17.(수) ~ 12.28.(일), ② 2026.02.05.(목) ~ 02.20.(금) 오전 11시까지</li> <li>- 마지막 날(2026.02.20.)은 오전 11시에 입학포기신청 마감되니 유의할 것</li> <li>① 2026.02.20.(금) 오전 11시 이전 입학포기자: 등록금(등록확인예치금) 전액 환불</li> <li>② 2026.02.20.(금) 오전 11시 이후 입학포기자: 「대학 등록금에 관한 규칙」에 의함</li> <li>○ 본인이 원서접수 당시 환불계좌를 입력하지 않은 수험생은 온라인 입학포기(환불) 신청이 불가하니, 평일(09:00~18:00)에 전화(T.02-2610-0401~5)로 문의하여 사전 조치 받으시기 바람</li> </ul>
등록금 환불방법	<ul> <li>○ 환불계좌: 원서접수 시 지원자가 입력한 계좌번호로 환불</li> <li>○ 신청시간대별 환불방법</li> <li>- 당일10:00 ~ 당일14:00 입학포기신청 완료한 경우 → 당일 16:00에 환불예정</li> <li>- 당일14:00 ~ 익일10:00 입학포기신청 완료한 경우 → 익일 12:00에 환불예정</li> <li>- 단, 주말 및 공휴일은 평일(익일) 12:00에 환불예정</li> <li>○ 원서접수 시 입력한 계좌번호는 원칙적으로 변경이 불가하며, 부득이하게 계좌번호 오기로 인해 잘못 입력된 경우에만 본인여부, 통장사본 확인 등의 절차를 거쳐 변경할 수 있음(지원자 이외의 타인, 제3자 등에 의한 변경은 불가)</li> </ul>

#### ※「대학 등록금에 관한 규칙」에 따른 반환금액

반환사유 발생일	반환금액
학기개시일부터 30일까지 자퇴서 제출 시	등록금의 6분의 5 해당액
학기개시일에서 30일이 지난 날부터 60일까지 자퇴서 제출 시	등록금의 3분의 2 해당액
학기개시일에서 60일이 지난 날부터 90일까지 자퇴서 제출 시	등록금의 2분의 1 해당액
학기개시일에서 90일이 지난 날부터 자퇴서 제출 시	반환하지 아니함



# ★★★ 수시합격자의 정시 지원금지, 이중등록 금지



수시1차 수시2차 정시

구분	세부내용
수시합격자의 정시 지원 금지	O 수시모집에 지원하여 합격한 자(충원합격자 포함)는 등록(등록확인예치금 납부 포함) 여부와 관계없이 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없음      O 전문대학의 수시모집에 합격한 자(충원합격자 포함)는 대학(교육대학, 산업대학 포함)이 실시하는 다른 모집시기(정시모집, 추가모집)에 지원할 수 없으며, 대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학이 실시하는 다른 모집시기에 지원할 수 없음      O 근거법령: 고등교육법 시행령 제42조
이중등록 금지	<ul> <li>○ 수시모집에 지원하여 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격(충원합격 포함)한 자는 1개 대학에만 등록(등록확인예치금 납부 포함)해야 함 (※ 등록확인예치금 납부를 정식 등록으로 처리함)</li> <li>○ 수시 및 정시모집 합격자가 충원합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원합격 통보를 받을 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 등록포기 의사를 즉시 전달하여야 함 (2026학년도 전문대학 입학전형 기본사항)</li> <li>○ 근거법령 : 고등교육법 시행령 제42조</li> </ul>
금지사항 위반자에 대한 조치	<ul> <li>○ 전형 종료 후 모든 대학 신입생의 지원/합격/등록 상황을 전산 검색하여 수시모집 합격자의 정시모집 지원 및 이중등록 사실이 확인되면 입학을 무효로 함</li> <li>○ 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)과 특별법에 의해 설치된 대학·각종학교 간에는 수시모집 합격자의 정시모집 지원 금지와 이중등록 금지 원칙을 적용하지 않음</li> <li>- 수시모집 합격자의 정시모집 지원 금지 및 이중등록 금지 원칙이 적용되지 않는 대학: 한국방송통신대학교, 원격대학, 육·해· 공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 과학기술원(한국/광주/대구경북/울산), 한국에너지공과대학교, 한국폴리텍대학, 전공대학 (백석예술대학교, 정화예술대학교, 국제예술대학교), 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국농수산대학 등</li> <li>○ 근거법령: 고등교육법 시행령 제42조의2</li> </ul>

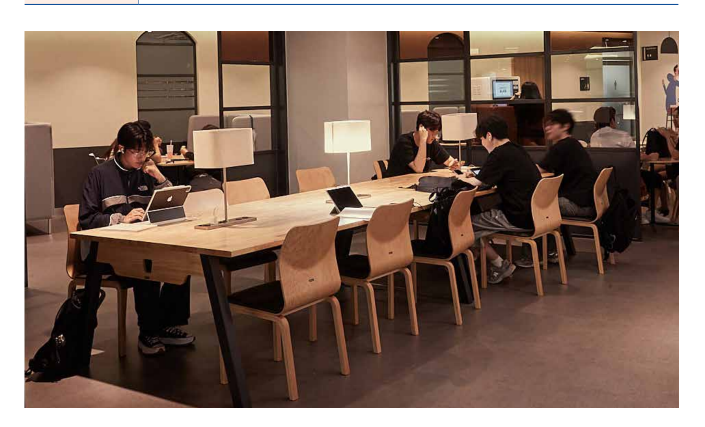


# 지원자 유의사항



수시1차 수시2차 정시

74	UIH: IIO				
구분		세부내용			
복수지원	모집시기별 1개 학과만 지원 가능(단, 정시때는 2개 학과까지 복수지원 가능)				
전화번호 정확히 입력	전화충원 시 연락 가능한 전화번호(추가연락처 포함)를 원서접수 시 정확히 입력해야 하며, 충원합격자 개별통보(전화충원) 시 5회 이상 연락 시도에도 불구하고 연락이 두절된 자는 불합격 처리하고 다음 순위자로 충원함				
필수(추가)서류 제출	/	우편봉투표지 등 관련서류를 출력하여 내용을 확인 제출해야 하며 서류미제출자 및 서류미비자는 불합			
접수취소 불가	원서접수가 완료(전형료 결제)된	이후에는 접수취소 및 변경할 수 없으며, 접수된 서	류 및 전형료는 반환하지 않음		
합격/입학 무효처리	※ 아래 어느 하나에 해당하는 자는 입학 후라도 합격 또는 입학을 무효로 함  1. 입학원서, 학교생활기록부, 검정고시 성적증명서, 기타 증빙서류 등 제출서류를 위·변조한 사실이 발견된 자  2. 합격 또는 입학한 후라도 사실조회 결과 지원자격 미달인 자  3. 등록기간에 등록금(등록확인예치금 포함)을 납부하지 않은 자  4. 대학입학지원방법 위반자(수시모집 합격자의 정시모집 지원 금지 및 이중등록 금지 위반자)  5. 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인된 자				
	업무구분	담당부서/기관	전화번호		
	입학업무	입학지원센터	02-2610-0401~5		
	등록업무	총무회계팀	02-2610-0461~3		
	장학 및 학자금대출업무	학생복지팀 / 한국장학재단	02-2610-0330~3 / 1599-2000		
문의사항	취업업무	취·창업지원팀	02-2610-0430~2		
	기소니 무이	기숙사형 청년주택 개봉동점	02-3666-9656~7		
	기숙사 문의	기숙사형 청년주택 독산동점	02-809-9625		
		보는 해당 기숙사 사정에 따라 추후 변동될 수 있습 가격요건 및 비용 등 자세한 사항은 기재된 연락처로			





# 장학금, 해외편입/해외인턴십, 연계편입



수시1차 수시2차 정시

# 1 유한대학교 장학금

	구분	장학생 선발기준
	유한학원이사장장학금	o 학기별, 학년별 과수석 중 1명을 선발하여 등록금 전액을 장학금으로 지급
	유한학원장학금	○ 유한공업고등학교 졸업자로서 고교 재학 중 학업성적이 우수한 자로 교장의 추천을 받은 자에게 지급
	신입생성적장학금	ㅇ 전체 수석 및 입학성적이 우수한 학생에게 소정의 장학금을 사전 감면하여 지급(인원수는 별도 정함)
	성적장학금	ㅇ 학과에서 성적이 우수한 학생을 선발하여 소정의 장학금을 사전 감면하여 지급
	공로장학금	ㅇ 본교 발전에 공로가 현저하다고 인정된 학생에게 소정의 장학금을 사전 감면하여 지급
	간부장학금	ㅇ 학생자치위원회, 대의원 및 학과 대표 간부로서 성적 기준을 충족한 학생에게 월 소정의 장학금을 지급
	<b>유한희망장학금</b> (저소득장학)	ㅇ 성적이 2.00 이상인 학생 중 가정형편이 어려운 학생을 선발하여 소정의 장학금을 지급
	직계자녀장학금	ㅇ 본 대학교에 재직하는 교직원의 직계자녀에게 등록금액을 장학금으로 지급
	교직원 배우자 및 형제장학금	ㅇ 본 대학교에 재직 중인 교직원의 배우자 및 형제로서 성적 기준을 충족한 학생에게 소정의 장학금 지급
	교내봉사장학금	ㅇ 근면 성실한 학생으로 해당 학과장 또는 부서장의 면접을 통해 선발된 학생에게 월별 지급
교내	기자장학금	ㅇ 본교 미디어홍보부 홍보 장학생으로 선발된 학생에게 월 소정의 장학금 지급
장학금	외국인장학금	ㅇ 재외국민 및 외국인 특별전형으로 입학한 외국인 학생 중 성적 기준을 충족한 학생에게 지급
	<b>유한사랑장학금</b> (장애학생장학)	ㅇ 장애인복지법에 따른 장애의 정도가 심한 장애학생에게 소정의 장학금을 지급
	유한글로벌장학금	ㅇ 다문화 가정의 재학생 중 성적이 기준을 충족한 자에게 소정의 장학금을 지급
	P-TECH 특별장학금	ㅇ P-TECH 특별전형으로 입학한 학생에게 소정의 장학금을 지급
	보훈장학금	o 보훈대상자(자녀)로 '대학수업료등면제대상자증명서' 또는 '교육지원대상자증명서(국가유공자)'를 제출한 자에게 장학위원회의 심의를 거쳐 장학금을 지급
	북한이탈주민장학금	○ 북한 이탈주민(자녀)으로 통일부에서 발급하는 '교육지원대상자증명서'를 제출한 자에게 「북한이탈주민으보호 및 정착지원에 관한 법률」에 의거하여 장학금을 지급
	특별장학금	ㅇ 국가재난 및 재해 발생, 또는 총장의 판단하에 학생들의 학비보조를 위하여 한시적으로 운영
	유한 STEP-UP 장학금	o 학사경고자 중 현저히 성적이 향상된 자를 선발하여 소정의 장학금 지급
	전문대재학생단계 일학습병행 특별장학금	○ 전문대재학생단계 일학습병행 특별장학금 사업에 선발된 학생에게 국고지원금을 제외한 등록금 범위 내에서 소정의 장학금 지급
	국가장학금I유형	o 대한민국 국적으로 소득 8구간(분위) 이하, 성적기준을 충족한 학생에게 장학금 지급
	다자녀 국가장학금	o 대한민국 국적으로 소득 8구간(분위) 이하, 다자녀가정의 가구원인 학생에게 장학금 지급
	국가장학금Ⅱ유형(신편입지원)	o 국가장학금 신청자에 한하여 자체선발기준을 충족한 학생에게 장학금 지급
	전문기술인재장학금	o 대한민국 국적으로 취업역량개발 노력이 우수한 학생, 성적기준을 충족한 학생으로 1년간 장학금 지급
	<b>중소기업 취업연계장학금</b> (희망사다리(유형)	o 대한민국 국적으로 전문학사과정 2,3학년, 성적기준을 충족한 학생에게 장학금 지급
교외	<b>고졸 후 학습자 장학금</b> (희망사다리॥유형)	ㅇ 대한민국 국적으로 최종학력이 고졸이며, 재직요건과 성적기준을 충족한 학생에게 장학금 지급
파피 장학금	푸른등대 기부장학금	o 한국장학재단 '푸른등대' 기부금을 통해 조성된 기부장학금으로 매년 지원기준 변동
	국가근로장학금	o 대한민국 국적으로 소득8구간(분위) 이하, 성적기준을 충족한 학생에게 장학금 지급
	농어촌자녀 장학금	o 농어업인(1년 이상 농어업 종사)의 자녀, 성적기준을 충족한 학생에게 장학금 지급
	부천장학재단 장학금	o 해당 지역에 거주 중인 대학생을 대상으로 선발하여 장학금 지급
	의용소방대 자녀장학금	o 해당 지역에 소방대원 자녀인 대학생을 대상으로 선발하여 장학금 지급
	기타 교외 장학금	<ul> <li>유한재단 장학금, 유한양행 장학금, 유한총동문회 장학금, 재직동문교수 장학금, 유한제자사랑 장학금</li> <li>산학협동재단 장학금, 대한기계설비건설협회 장학금, 계림장학재단 장학금, 주심장학재단 장학금, 경원장학재단 장학금, 형남진장학재단 장학금, 농어촌희망재단 장학금 등 다수</li> </ul>



# 💢 장학금, 해외편입/해외인턴십, 연계편입



수시1차 수시2차 정시

### 2 전액장학생 선발 비율

구분	2022학년도	2023학년도	2024학년도	비고
전액장학생 비율	61.7%	60.8%	61.2%	매 학년도 1학기 기준

### ③ 해외편입, 해외인턴십, 해외취업

- 재학 중 해외 현장학습 경험을 통해 어학능력, 전공관련 실무능력 및 현장적응력을 제고하고 글로벌 취업역량을 강화하기 위해 해외인턴십 실시
- 재학생들이 해외취업의 기회를 통해 글로벌 인재로 성장할 수 있도록 어학교육, 소양교육, 잔매칭 및 사후관리까지 단계별, 체계적 교육과정을 제공하는 해외취업 프로그램 운영

구분	국가명	내용			
해외편입	일본	일본경제대학 연계편입(무시험전형), 입학금면제			
해외인턴십	미국, 중국, 일본, 캐나다, 대만, 말레이시아, 인도네시아 등	해외 현지 산업체에서 최소 15주 이상 인턴십 실시, 전공학점으로 인정			
해외취업	호주, 싱가포르, 일본, 홍콩 등	해외 현지 산업체 취업 연계			
ESG 해외봉사	몽골	교육봉사(학생 전공봉사), 노력봉사, 문화교류 등			
해외 교환학생	일본경제대학, 일본산요학원대학, 일본기후대학 파견 교환학생 프로그램				
해외전공 직무연수	호주, 일본 해외 현지에서 전공직무언어(영어, 일본어) 및 직무연수 실시				

### 4년제 대학 연계교육과정 편입학제도 운영

• 4년제 대학과의 연계교육과정 협약을 통해 졸업자가 해당 대학의 선발절차(모집인원, 전형방법 등)를 거쳐 3학년 과정으로 편입학 가능

	편입대학 및 학과	유한대학교 협약 체결학과		
대학명	대상학과			
건국대학교 글로컬캠퍼스	메카트로닉스공학과, 컴퓨터공학과, 산업디자인학과, 시각영상디자인학과, 식품영양학과, 미디어콘텐츠학과, 뷰티화장품학과, 바이오의약학과, 경영학과	기계공학전공, 전기공학전공, 전자공학전공, 컴퓨터소프트웨어전공, 산업디자인전공, 시각디자인전공, 애니메이션웹툰전공, 식품영양학과, 피부메이크업전공, 뷰티화장품전공, 유한바이오제약전공, 세무회계전공		
고려대학교 세종캠퍼스	전자 및 정보공학과, 식품생명공학과	전자공학전공, 식품영양과		
단국대학교 천안캠퍼스	식품영양학과, 아시아중동학부 일본학전공	식품영양학과, 일본비즈니스전공		
동국대학교 WISE캠퍼스	일어일문학전공, 글로벌경제통상학부	일본비즈니스전공		
연세대학교 미래캠퍼스	소프트웨어학부, 의공학부, 산업디자인학전공, 시각디자인학전공, 디지털아트학전공, 보건행정학부, 경영학전공	전자공학전공, 컴퓨터소프트웨어전공, 인공지능전공, 게임콘텐츠전공, 산업디자인전공, 시각디자인전공, 애니메이션웹툰전공, 보건의료행정학과, 경영정보전공, 세무회계전공		
홍익대학교 세종캠퍼스	기계정보공학과, 전자전기융합공학과, 소프트웨어융합학과, 건축공학전공, 게임소프트웨어전공, 디자인컨버전스학부, 영상·애니메이션학부, 글로벌경영전공, 회계학전공	기계공학전공, 전기공학전공, 전자공학전공, 소방설비안전전공, 컴퓨터소프트웨어전공, 게임콘텐츠전공, 시각디자인전공, 애니메이션웹툰전공, 일본비즈니스전공, 경영정보전공, 세무회계전공		

※ 2025년 4월 기준(추후 대학 사정에 따라 변경될 수 있음)



# XXI 최근 취업률 현황



(정보공시 기준)

	졸업생 취업률			유지 취업률			목표 비그	
학과명	2022	2023	2024	2022	2023	2024	취업률	비고
기계공학전공	73.0	76.7	71.4	73.1	83.1	70.5		
소방설비안전전공	75.0	75.3	70.0	78.6	82.5	81.6		
전기공학전공	57.0	74.7	71.3	84.8	77.0	77.8		
전자공학전공	69.4	62.0	67.9	78.9	80.0	92.6		
컴퓨터소프트웨어전공	76.6	68.1	75.4	82.4	86.0	83.0		
게임콘텐츠전공	62.0	53.8	59.0	90.0	65.0	81.0		
인공지능전공	58.1	83.3	68.2	68.8	90.9	71.4		
산업디자인전공	87.2	84.0	88.5	64.7	68.0	71.4		
시각디자인전공	97.8	79.4	81.8	70.0	52.2	61.1		
패션디자인전공	87.0	90.5	84.3	81.8	65.0	62.5		
실내건축전공	91.1	86.0	86.5	60.0	76.0	73.3		
광고미디어전공	68.8	87.5	71.0	36.4	69.2	58.8		
방송영상전공							80.0	신설학과
애니메이션웹툰전공	88.0	95.8	89.4	40.0	75.0	41.7		
방송문예창작전공							80.0	신설학과
방송연예전공							80.0	신설학과
식품영양학과	56.8	58.1	53.8	57.9	63.2	63.6		
보건의료행정학과	72.5	74.3	82.5	78.2	86.8	68.8		
작업치료과							80.0	신설학과
반려동물보건학과							80.0	신설학과
응급구조과							80.0	신설학과
치위생과							80.0	신설학과
유한바이오제약전공							80.0	신설학과
유한생명화공전공							80.0	신설학과
피부메이크업전공			84.1			50.0		의료뷰티학과
뷰티화장품전공			04.1			30.0		(통합취업률)
사회복지전공	70.5	72.5	77.6	68.0	73.8	56.6		
스포츠재활전공							80.0	신설학과
반려동물산업전공							80.0	신설학과
호텔조리전공	63.8	58.5	71.2	51.9	72.7	69.2		
카페베이커리전공							80.0	신설학과
호텔관광전공	62.0	72.5	61.1	48.8	54.2	50.0		
일본비즈니스전공	63.0	84.2	48.0	66.7	81.8	72.7		
경영정보전공	70.6	67.5	48.1	55.6	82.4	100.0		
세무회계전공	82.8	51.7	71.0	60.9	53.8	72.7		
항공서비스학과							80.0	신설학과
대학 전체 취업률(%)	72.3	72.2	71.8	72.8	75.7	72.9		



## 전과제도 안내



- 전과 제도를 통해 신입생이 입학 후 적성과 소질에 따라 학과(전공)를 선택하여 교육받을 수 있는 기회 부여 → 매년 6월 말경에 신입생이 희망하는 학과(전공)로 소속 변경을 하여 수업을 듣고 졸업할 수 있도록 전과의 범위를 확대하여 유연하게 학사시스템 운영 중
- 또한, 1학년 1학기부터 타과 수강 제도를 통해 A학과 소속이지만 B학과의 전공과목을 수강할 수 있으며, 수강 후 B학과로 전과를 한 학생은 1학기때 수강한 타과 과목 학점을 B학과의 전공과목 학점으로 인정받을 수 있음
- 전과의 시기, 범위, 요건 등에 대한 자세한 사항은 입학홈페이지 공지사항 및 대학 블로그 참고
- 전과 관련 문의: T.02-2610-0401~5(입학지원센터), T.02-2610-0313~4(학사지원팀)



## 면접방식과 소요시간은 어떻게 되나요?

면접은 블라인드방식으로 진행됩니다. 즉, 면접위원에 게 수험생의 개인정보, 학생부 성적 및 출결정보 등을 일체 제공하지 않습니다. 면접시간은 1인당 1분~3분 내외로 소요될 예정이며, 당일 상황에 따라 면접시간 등은 일부 변경될 수 있습니다.



#### 면접에서 무엇을 물어보나요?

대학생으로서 갖추어야 할 "전공, 인성, 의사소통"에 관한 사항에 대해 질문하게 되며, "면접예상질문"은 [입학홈페이지 → 공지사항]을 통해 매년 6월경 안내됩니다. 다만, 방송연예전공의 경우, 전공영역에 있어서 개인 주특기(기량)와 관련된 구술 평가가 진행되며, 필요 시 방송연예 분야와 관련된 개인 주특기/기량 등을 희망자에한해 시연할 수도 있습니다.(주제 무관) 다만, 시연희망자의 준비물은 본인이 지참하면 됩니다.(규모/수량 등간단한 준비물에 한함)



## 면접 준비물은 무엇인가요? 수험표는 지참해야 하나요?

사진이 부착된 신분증(주민등록증, 운전면허증, 여권, 고등학교 학생증 중 택1)을 반드시 지참해야 하며, 오프라인 수험표는 출력/지참하지 않아도 됩니다. 다만, 면접예약 시 미리 발급된 모바일 수험표를 본인 휴대폰으로 조회하여, 면접대기실 입구에 설치된 바코드 스캐너에 QR코드 태그 후 입실하여야 하므로 모바일 수험표를 미리 캡처해서 본인 휴대폰에 보관해두시기 바랍니다.



#### 면접은 언제, 무슨 학과에서 보나요?

면접고사는 수시1차때 항공서비스학과 및 방송연예전 공만 실시합니다.(일반고/특성화고 전형 지원자만 해당) 수시2차 및 정시때는 수험생의 입시부담을 덜어드리기 위해 모든 학과에서 면접고사를 실시하지 않습니다.





#### 면접 절차는 어떻게 진행되나요?

면접대기실 도착(본인이 면접예약한 지정시간 도착)  $\rightarrow$  본인 휴대폰으로 모바일 수험표 조회  $\rightarrow$  바코드스캐너에 모바일 수험표 QR코드 태그 및 입실  $\rightarrow$  신분증 확인 및 사진촬영  $\rightarrow$  면접번호 부여  $\rightarrow$  면접 시유의사항 안내  $\rightarrow$  면접고사실 입실  $\rightarrow$  면접 진행  $\rightarrow$  면접고사실 퇴실  $\rightarrow$  면접번호표 반납 및 개인소지품 확인  $\rightarrow$  귀가



## 면접시간(개인별 지정시간)은 어디서 확인/예약할 수 있나요?

면접시간 예약 신청은 원서접수 마감 후 지정된 면접예 약일에 [입학홈페이지 → 면접/실기예약] 메뉴를 통해 본인이 직접 희망하는 시간대를 신청하면 됩니다. 희망 하는 시간대 접수는 선착순에 의해 조기 마감될 수 있으 며, 모든 면접예약이 종료된 이후부터는 본인 휴대폰으 로 예약된 모바일 수험표를 조회할 수 있습니다. 본인이 면접예약한 지정시간대에 면접대기실에 도착하게 되면 본인 휴대폰으로 모바일 수험표 조회 → 바코드 스캐너 에 모바일 수험표 QR코드 태그 및 입실 → 신분증 확인 및 사진촬영 → 면접번호 부여 → 면접 시 유의사항 안 내 → 면접고사실 입실 → 면접 진행 → 면접고사실 퇴실 → 면접번호표 반납 및 개인소지품 확인 → 귀가하는 절 차대로 진행됩니다. 만약, 타 대학과의 면접시간 중복, 원거리, 개인사정 등으로 개인별 면접예약 시간대를 변 경하고자 할 경우에는 입학지원센터로 문의(02-2610-0401~5)하여 상담 받으시기 바랍니다.



#### 면접시간을 변경할 수 있나요?

면접시간 예약일에 본인이 직접 면접시간 예약 또는 시간을 변경 신청할 수 있습니다. 면접시간 예약접수 마감 이후에 타 대학과의 면접시간 중복, 원거리, 개인 사정 등으로 개인별 면접예약 시간대를 변경하고자 할 경우에는 입학지원센터로 문의(02-2610-0401~5)하여 상담 받으시기 바랍니다.



## 면접관과 수험생은 몇 명으로 진행하나요?

면접위원은 3명, 수험생은 1개조 5명 형태로 면접이 진행될 예정입니다. 다만, 당일 상황에 따라 면접조 편성 인원 등은 일부 변경될 수 있습니다.



### 면접 복장은 어떻게 해야 하나요?

- ① [항공서비스학과 면접복장] → 상의 : 교복 또는 반 팔, 하의 : 스커트(여성), 바지(남성), 운동화 착용 등 단정한 이미지 연출
- ② [방송연예전공 면접복장] → 상의/하의 : 편하고 단정한 자유복장, 운동화 착용 등
- ※ 면접안내 동영상이 입학홈페이지에 안내되어 있으니 자세한 사항은 안내영상을 참고하시기 바랍니다.(교복에 학교명, 성명 등이 부착되어 있을 경우 현장에서 가림 스티커 부착 예정)



## 면접시간에 늦으면 어떻게 되나요?

면접시간에 늦으면 지각한 다른 수험생과 함께 면접을 보게 됩니다. 본인의 면접시간에 면접을 볼 수 있도록 면접시간을 준수(지정시간 도착)하여 주시기 바랍니다.



## 필수(추가)서류는 어떻게 제출해야 하고, 도착여부는 어디에서 확인해야 하나요?

원서접수 직후 별도로 제출해야 하는 필수(추가)서 류가 있는 지원자는 인터넷 접수완료 화면에서 '발 송용우편봉투표지'를 출력하여 → 대봉투 겉면에 부착(대봉투는 별도 준비), 제출서류를 넣고 봉한 후 → 지정된 기한까지 도착할 수 있도록 등기우편으로 발송하여야 합니다. 또한, 서류도착 여부를 별도 안내 하지 않으므로 유한대학교 입학홈페이지(https://sky. yuhan.ac.kr)에 접속하여 → [서류도착확인]란에서 서 류도착 여부를 본인이 직접 확인하여야 합니다.

- ※ 학교생활기록부, 검정고시 성적증명서 등 필수서류 미제출자 및 서류미비자는 불합격 처리합니다.
- ※ 서류제출처 : (우.14780) 경기도 부천시 경인로 590 유한대학교 입학지원센터(유재라관1층)



### 기숙사 입사 신청은 어떻게 하나요?

기숙사가 필요한 경우, 유한대학교 인근 "한국사학 진흥재단 기숙사형 청년주택 개봉동점(T.02-3666-9656~7) 또는 독산동점(T.02-809-9625)"으로 입사 문의하여 주시기 바랍니다. 기숙사 입사생모집에 관 한 자세한 사항(모집인원, 비용, 주소 등)은 입학홈페 이지 공지사항을 참고하시기 바라며, 해당 기숙사 사 정에 따라 추후 변동될 수 있습니다. 기존 성공회대학 교 캠퍼스 내 위치한 행복기숙사(T.02-2689-6717~9, 도보 5분 거리)는 매년 공실 발생으로 인한 입사생 추 가모집을 하지 않는 한, 입사 신청이 원칙적으로 불가 (2024.07월부터)하니 참고하세요.



### 가산점제도가 있나요?

예전 신입생 모집 시에는 가산점 제도를 운영하였으나, 현재는 수험생의 입시부담을 덜어드리기 위해 가산점 제도를 운영하고 있지 않으니 참고하시기 바랍니다.



### 취업률은 어떻게 되나요?

최근 7년간 대학 전체 취업률은 KEDI 정보공시 기준



2020

2021 자세한 학과별 취업률은 [입학홈페이지]→[대학안내]→[취업률현황]을 참고하세요.(대학정보공시 관련항목 : 5-다. 졸업생의 취업 현황)



## 수시에 충원합격할 경우, 등록확인예치금을 납부하지 않고 정시에 지원할 수 있나요?

수시모집에 합격(충원합격 포함)한 경우에는 예치금을 납부하지 않더라도 정시모집 및 자율(추가)모집에 지원할 수 없습니다.



#### 수능성적은 어떻게 반영하나요?

수시모집때는 수능성적이 일체 반영되지 않으며, 수능 성적은 정시모집때 일반전형으로 지원하는 학생에게만 반영됩니다. 즉, 수능시험에 응시하지 않더라도 수시모 집(1,2차)에 모두 지원할 수 있습니다. 또한, 수능점수가 없는 자(수능시험 미응시자), 검정고시 합격자도 정시 일 반전형으로 지원할 수 있습니다. 정시 일반전형 성적반 영방법은 수능 70% + 학생부 30% 반영됩니다. 즉, 학 생부는 고교 성적 중 최우수 2개 학기의 평균등급이 반 영되며, 수능은 국어, 수학, 영어, 탐구(사탐/과탐/직탐 중 택1) 4개 영역 중 최우수 2개 영역의 백분위점수가 반 영됩니다.(단, 탐구영역은 최우수 1과목만 반영) → 예) 국어 50점, 수학 45점, 영어 6등급(44.5점), 사회탐구 40점, 과학탐구 55점인 경우 최종 반영성적은 105점이 됨(국어50+과탐55=105) \*영어영역의 등급점수는 대학 자체 백분위 환산기준표를 적용하여 백분위로 환산 후 반영됩니다. 자세한 사항은 수시 모집요강을 참고하세요.



#### 입학 후 전과가 가능하나요?

유한대학교는 전과제도를 활성화하여 신입생이 입학 후 적성과 소질에 따라 학과(전공)를 선택하여 교육받 을 수 있는 기회를 부여하고 있습니다. 즉, 매년 6월 말 경에 신입생이 희망하는 학과(전공)로 소속 변경을 하 여 수업을 듣고 졸업할 수 있도록 전과의 범위를 확대 하여 유연하게 학사시스템을 운영하고 있습니다. 즉, 작업치료과, 반려동물보건학과, 치위생과를 제외하고 는 정해진 여석 없이 모든 학과로 전과 신청할 수 있습 니다.(단, 항공서비스학과, 방송연예전공은 필요 시 면 접고사를 실시할 수 있음) 또한, 1학년 1학기부터 타과 수강제도를 통해 A학과 소속이지만 B학과의 전공과 목을 수강할 수 있으며, 수강 후 B학과로 전과를 한 학 생은 1학기때 수강한 타과 과목 학점을 B학과의 전공 과목 학점으로 인정받을 수 있습니다. 전과의 시기, 범 위, 요건 등에 대한 자세한 사항은 교무처 학사지원팀 (T.02-2610-0313~4)으로 문의하여 주시기 바랍니다.



## 특성화고를 졸업했는데 일반고전형으로 지원할 수 있나요?

특성화고(전문과정, 전문계)를 졸업한 경우 ①수시모집 때는 특성화고전형으로 지원할 수 있으며, ②정시모집 때는 일반고/특성화고 등 고교유형과 상관없이 모두 일 반전형으로 지원할 수 있습니다. 반면, 일반고(인문과 정, 인문계)를 졸업한 경우에는 수시모집때 일반고전형 으로 지원할 수 있습니다. 또한, 수시모집때는 수능점 수가 일체 반영되지 않으며, 수능점수가 없는 자(수능 시험 미응시자), 검정고시 합격자도 정시 일반전형으로 지원할 수 있습니다.



## 

#### 출결점수는 반영되나요?

출결점수는 반영되지 않습니다. 학교생활기록부에서 최우수 2개 학기의 평균 내신등급만 반영됩니다.



## 고등학교때 문과였는데 공학계열 지원할 수 있나요?

고등학교때의 전공이나 이과/문과에 상관없이 전체 학과, 모든 계열에 지원할 수 있습니다.



#### 학생부성적은 어떻게 반영하나요?

고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 성적이 반영(전과목, 평균등급)됩니다. 예) 최우수학기 성적 이 5.50등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷ 2=6.00) \*자세한 사항은 수시 모집요강을 참고하세요.



#### 복수지원이 가능한가요?

① 수시모집때는 복수지원이 불가합니다. 즉, 수시1차 때 1개 학과, 수시2차때 1개 학과만 각각 지원할 수 있 습니다. ② 또한, 수시1차때 합격 또는 불합격하였더라 도 이와 상관없이 수시2차때도 모든 학과 중 1개 학과 (동일학과 포함)에 다시 지원할 수 있습니다. 즉, 수시1 차의 합격/불합격 여부와 상관없이 수시2차때도 다시 지원할 수 있습니다. ③ 다만, 정시모집때는 전형 구분 없이 2개 학과까지 복수지원이 가능합니다.



## 면접은 언제, 무슨 학과에서 보나요?

면접고사는 수시1차때 항공서비스학과 및 방송연예 전공만 실시합니다.(일반고/특성화고 전형 지원자만 해 당) 수시2차 및 정시때는 수험생의 입시부담을 덜어드리 기 위해 모든 학과에서 면접고사를 실시하지 않습니다.



## 수시1차에 합격한 경우 수시2차에도 지원할 수 있나요?

수시1차에 합격하였더라도 수시2차에 지원할 수 있습니다. 즉, 수시1차, 수시2차에 둘 다 합격하였더라도 합격한 학과 중 최종 1개 학과에만 등록(예치금 납부 포함)하면 됩니다.



#### 가산점제도가 있나요?

예전 신입생 모집 시에는 가산점 제도를 운영하였으나, 현재는 수험생의 입시부담을 덜어드리기 위해 가산점 제 도를 운영하고 있지 않으니 참고하시기 바랍니다.



#### 기숙사 입사 신청은 어떻게 하나요?

기숙사가 필요한 경우, 유한대학교 인근 "한국사학진흥 재단 기숙사형 청년주택 개봉동점(T.02-3666-9656~7) 또는 독산동점(T.02-809-9625)"으로 입사 문의하여 주 시기 바랍니다. 기숙사 입사생 모집에 관한 자세한 사항 (모집인원, 비용, 주소 등)은 입학홈페이지 공지사항을 참고하시기 바라며, 해당 기숙사 사정에 따라 추후 변동 될 수 있습니다. 기존 성공회대학교 캠퍼스 내 위치한 행 복기숙사(T.02-2689-6717~9, 도보 5분 거리)는 매년 공 실 발생으로 인한 입사생 추가모집을 하지 않는 한, 입사 신청이 원칙적으로 불가(2024.07월부터)하니 참고하세요.



#### 입학 후 전과가 가능하나요?

유한대학교는 전과제도를 활성화하여 신입생이 입학 후 적성과 소질에 따라 학과(전공)를 선택하여 교육받을 수 있는 기회를 부여하고 있습니다. 즉, 매년 6월 말경에 신 입생이 희망하는 학과(전공)로 소속 변경을 하여 수업을 듣고 졸업할 수 있도록 전과의 범위를 확대하여 유연하 게 학사시스템을 운영하고 있습니다. 즉, 작업치료과, 반 려동물보건학과, 치위생과를 제외하고는 정해진 여석 없 이 모든 학과로 전과 신청할 수 있습니다.(단, 항공서비 스학과, 방송연예전공은 필요 시 면접고사를 실시할 수 있음) 또한, 1학년 1학기부터 타과 수강제도를 통해 A학 과 소속이지만 B학과의 전공과목을 수강할 수 있으며, 수강 후 B학과로 전과를 한 학생은 1학기때 수강한 타과 과목 학점을 B학과의 전공과목 학점으로 인정받을 수 있 습니다. 전과의 시기, 범위, 요건 등에 대한 자세한 사항 은 교무처 학사지원팀(T.02-2610-0313~4)으로 문의하 여 주시기 바랍니다.



### 정시에 면접고사는 실시하지 않나요?

면접고사는 수시1차때 항공서비스학과 및 방송연예전공 만 실시합니다.(일반고/특성화고 전형 지원자만 해당) 수 시2차 및 정시때는 수험생의 입시부담을 덜어드리기 위 해 모든 학과에서 면접고사를 실시하지 않습니다.



#### 학생부성적은 어떻게 반영하나요?

고교 1학년~3학년 성적 중 최우수 2개 학기 성적이 반영 (전과목, 평균등급)됩니다. \*예) 최우수학기 성적이 5.50 등급, 두 번째 우수학기 성적이 6.50등급인 경우 최종 반 영성적은 6.00등급이 됨((5.50+6.50)÷2=6.00) \*정시 때는 일반전형으로 지원할 수 있으며, 수능 70% + 학생 부 30% 반영됩니다. 수능점수가 없는 자(수능시험 미응 시자), 검정고시 합격자도 정시 일반전형으로 지원할 수 있습니다. 자세한 사항은 정시 모집요강을 참고하세요.



### 출결점수는 반영되나요?

출결점수는 반영되지 않습니다. 학교생활기록부에서 최 우수 2개 학기의 평균 내신등급만 반영됩니다.







## 필수(추가)서류는 어떻게 제출해야 하고, 도착여부는 어디에서 확인해야 하나요?

원서접수 직후 별도로 제출해야 하는 필수(추가)서류가 있는 지원자는 인터넷 접수완료 화면에서

'발송용우편봉투표지' 출력



대봉투 겉면에 부착(대봉투는 별도 준비)



제출서류를 넣고 봉한 후



#### 등기우편으로 발송

또한, 서류도착 여부를 별도 안내하지 않으므로 유한 대학교 입학홈페이지(https://sky.yuhan.ac.kr)에 접속 하여 → [서류도착확인]란에서 서류도착 여부를 본인이 직접 확인하여야 합니다.

- ※ 학교생활기록부, 검정고시 성적증명서 등 필수서류 미제출자 및 서류미비자는 불합격 처리합니다.
- ※ 서류제출처 : (우.14780) 경기도 부천시 경인로 590 유한대학교 입학지원센터(유재라관1층)



#### 복수지원이 가능한가요?

- ① 정시모집때는 수시모집때와는 달리, 전형 구분없이 최대 2개까지 복수지원이 가능합니다. 또한, 같은 학과를 서로 다른 전형으로도 복수지원 할 수 있습 니다. 예를 들면, 일반전형으로 2개 학과를 지원하든지, 또는 일반전형 1개, 기초생활수급자전형 1개 학과를 각각 지원할 수 있습니다.
- ② 수시모집(1,2차)때 합격(충원합격 포함)한 자는 등 록(예치금 납부)하지 않더라도 정시모집 및 자율(추 가)모집에 지원할 수 없으니 유의하시기 바랍니다.



## 고등학교때 문과였는데 공학계열 지원할 수 있나요?

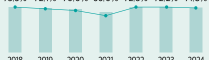
고등학교때의 전공이나 이과/문과에 상관없이 모든 학과, 모든 계열에 지원할 수 있습니다.



#### 취업률은 어떻게 되나요?

최근 7년간 대학 전체 취업률은 KEDI 정보공시 기준

73.5% 72.1% 70.0% 66.0% 72.3% 72.2% 71.8%



자세한 학과별 취업률은 [입학홈페이지]→[대학 안내]→[취업률현황]을 참고하세요.(대학정보공시 관련 항목: 5-다. 졸업생의 취업 현황)



#### 수능성적은 어떻게 반영하나요?

수시모집때는 수능성적이 일체 반영되지 않으며, 수능성 적은 정시모집때 일반전형으로 지원하는 학생에게만 반 영됩니다. 즉, 수능시험에 응시하지 않더라도 수시모집 (1,2차)에 모두 지원할 수 있습니다. 또한, 수능점수가 없 는 자(수능시험 미응시자), 검정고시 합격자도 정시 일반 전형으로 지원할 수 있습니다. 정시 일반전형 성적반영 방법은 수능 70% + 학생부 30% 반영됩니다. 즉, 학생 부는 고교 성적 중 최우수 2개 학기의 평균등급이 반영 되며, 수능은 국어, 수학, 영어, 탐구(사탐/과탐/직탐 중 택1) 4개 영역 중 최우수 2개 영역의 백분위점수가 반영 됩니다.(단, 탐구영역은 최우수 1과목만 반영) → 예) 국어 50점, 수학 45점, 영어 6등급(44.5점), 사회탐구 40점, 과학탐구 55점인 경우 최종 반영성적은 105점이 됨(국 어50+과탐55=105) \*영어영역의 등급점수는 대학자체 백분위 환산기준표를 적용하여 백분위로 환산 후 반영됩 니다. 자세한 사항은 정시 모집요강을 참고하세요.



## 수시에 충원합격할 경우, 등록확인예치금을 납부하지 않고 정시에 지원할 수 있나요?

수시에 합격(충원합격 포함)하면 예치금을 납부하지 않 더라도 정시모집 및 자율모집에 지원할 수 없습니다.



## 특성화고를 졸업했는데 정시모집 일반전형으로 지원할 수 있나요?

정시모집때는 일반고/특성화고 등 고교유형과 상관없이 모두 일반전형으로 지원할 수 있습니다.(전형 구분없이 최대 2개까지 복수지원 가능) 또한, 수능점수가 없는 자 (수능시험 미응시자), 검정고시 합격자도 정시 일반전형 으로 지원할 수 있습니다.

## 농어촌학생 특별전형 지원자격 확인서

수험번호				지원학	학과				
	성 명			<b>생년</b> [ (예 : 2007년			년 월	월 일생	
지원 자격 확인	구 분 (해당란에 ⁄표시)		지 원 자 격						
	유형1( )		농어촌지역(읍·면) 및 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지 지역 소재지 중·고등학교 6년 전 교육과정을 이수하고 동시에 중·고등학교 6년 재학기간 동안 본인 및 부·모 모두가 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한						
	유형 2 ( )		농어촌지역(읍·면) 및 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지지역 소재지 초·중·고등학교 12년 전 교육과정을 이수하고 동시에 본인이 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역에 12년간 거주한 자						
재학 사실	학교명		소 재 지		재 학 기 간				
	초등학교		도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
	초등학교		도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
	중학교		도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
	중학교		도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
	고등학교		도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
	고등학교		도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
	구분		소기	대 지			거 주	기 간	
	지원자		도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
거주 사실			도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
			도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
	부(父)		도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
			도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
			도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
	모(母)		도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
			도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지
			도(시)	군	읍(면)	년	월부터	년	월까지

※ 주의) 증빙자료(학교생활기록부, 주민등록초본 등) 제출 시 주민등록번호 13자리는 모두 표시되어 있어야 함

상기 본인은 유한대학교 2026학년도 농어촌학생 특별전형 지원자격을 충족하는 대상자임을 확인합니다.

년

지원자 : (서명/인)

## 유한대학교 총장 귀하

## 협약을 통한 연계교육 특별전형 추천서

연번	출신학과(고교)	성명	생년월일	졸업예정일	지원학과(대학)
1	인테리어디자인과	000	2000.07.00.	2026.02.00.	실내건축전공
2					

※ 해당 고교의 출신학과명, 생년월일 등 정확히 기재해 주세요.

위 학생을 귀 대학의 '협약을 통한 연계교육 특별전형' 대상자임을 확인하고 입학을 추천합니다.

년 월 일

○○**고등학교장** (직인)

유한대학교 총장 귀하





2026학년도 학	과 안내	전기공학전공	47	패션디자인전공	54
		전자공학전공	48	실내건축전공	55
		컴퓨터소프트웨어전공	49	광고미디어전공	56
		게임콘텐츠전공	50	방송영상전공	57
자유전공학과	44	인공지능전공	51	애니메이션웹툰전공	58
기계공학전공	45	산업디자인전공	52	방송문예창작전공	59
소방설비안전전공	46	시각디자인전공	53	방송연예전공	60







식품영양학과	61	유한생명화공전공	68	카페베이커리전공	75
보건의료행정학과	62	피부메이크업전공	69	호텔관광전공	76
작업치료과	63	뷰티화장품전공	70	일본비즈니스전공	77
반려동물보건학과	64	사회복지전공	71	경영정보전공	78
응급구조과	65	스포츠재활전공	72	세무회계전공	79
치위생과	66	반려동물산업전공	73	항공서비스학과	80
으하바이ㅇ제얀저고	67	<b>ㅎ텐</b> 조리저고	74		







#### 자유전공학과만의 차별점은 뭔가요?

#### 선(先) 전공탐색, 후(後) 전공선택

- 다양한 학부, 학과, 전공을 먼저 경험함으로써 나만의 전공을 탐색한 후 결정하는 경험학습 기반 창의적 교육과정 제공
- 타 학과 전공배정 선배의 멘토링
- 선배들의 멘토링을 통한 학과 적응력 향상
- 어느 학과로나 전공 배정
- 1학년 1학기에 2~3개의 전공들을 경험한 후 1학년 1학기 말, 전공 학과를 선택하여 배정받은 학과로 소속 변경
- 단, 작업치료과, 반려동물보건학과, 치위생과는 여석에 한하여 배정 가능하며, 경우에는 면접을 실시할 수 있음

희망전공 배정률

100%

- 자유전공학과에서 타 학과로 전공 배정받은

- 희망학과가 항공서비스학과, 방송연예전공인

(휴학생 제외)

100% 2023

100%

2024



기회를 마음껏 누려보세요! T. 02-2610-0387



2021년 전문대학 최초로 만들어진 유한대학교 자유전공학과에서는 학생이 주도적으로 2~3 개 전공을 먼저 경험한 후 학과를 결정합니다. 「창의적·자율적 융합인재 양성」을 목표로 학생 의 적성을 고려한 맞춤형 교육과정을 통해 전공 선택 및 커리어 설계를 지원합니다.

### 충분한 전공탐색 후 비로소 찾은 나의 길

보건의료행정학과 전공배정 김○중 재학생



## ☞ 정말 학생 모두 원하는 전공에 배정되나요?

- 학생이 원하는 모든 학과(전공)에 배정(일부 학과 제외)
- 2021년 학과 신설 후 4년 연속 재학생(휴학생 제외) 전공 배정률 100% 달성
- 2024학년도 재학생 29명 희망전공 전원 배정
- 보건의료행정학과 / 반려동물전공 / 유한바이오제약전공 각 4명
- 애니메이션 영상학과 3명
- 광고미디어전공 / 방송영상전공 / 세무회계전공 / 스포츠재활전공 각 2명
- 건축소방설비전공 / 사회복지전공/ 시각디자인학과 / 실내건축학과 / 일본비즈니스전공 / 카페베이커리전공 각 1명

#### 재학생 인터뷰

타 전공을 선택해 이미 대학을 다니고 있었으나 저와는 맞지 않는다는 생각이 들 었습니다. 이때 유한대학교 자유전공학과를 알게 되었고 관심 있는 2개의 전공 수업을 들은 후 신중하게 전공을 선택하였습니다. 자유전공학과의 가장 큰 장점 은 여러 전공의 수업을 먼저 들어볼 수 있어서 1학년 1학기 동안 다양한 전공 수업 을 수강하며 전공을 선택할 수 있다는 점입니다. 학생들이 원하는 학과에 100% 전공 배정될 수 있다는 점도 자유전공학과의 큰 매력이라고 생각합니다. 자유전 공학과에서의 한 학기가 전공과 진로를 고민 중인 후배분들께 후회 없는 선택이 될 것이라 자신합니다.



## 기계공학전공<sup>®</sup>





현장중심 역량기반 교육과정을 운영하여 기계디자인 및 자동화 분야의 전문기술인재를 양성합니다

T. 02-2610-0708





## 기계공학전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 활발한 창조적인 학생 자치 및 동아리 활동

- 제17회 CDE경진대회 미래창조과학부 장관상
- 전국학생설계경진대회 및 CAD/CAM 경진대회 수상, 한국자동차공학회 주관 대학생 자작자동차대회 다수 참가
- CAD/CAM 설계 & CAE 해석 & 자작 자동차 동아리 운영
- 지역산업체 연계 일학습병행 구조해석설계과정 계약학과 교육사업 운영

#### · 우수 업체와 산학협력

- 기아자동차 등 200여 개 가족회사 발굴 및 연계 프로그램(현장실습, 주문식교육, 연계취업) 운영
- 수도권 관련 우수 업체와 산학협동위원회를 결성하여 산업체 인사들의 현장 밀착형 교육프로그램 운영, 현장실습 및 취업 연계
- 건국대학교, 홍익대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

#### 졸업생 취업률

73.0% 2022 **76.7%** 2023 71.4% 2024

※ 2024년 대학정보공시 기준

자동차, 항공, 조선, 에너지, 중공업, 플랜트, 전기, 전자, 반도체, 로봇 분야 등 다양한 산 업분야에서 사용되는 기계 관련 장치 및 설비의 설계, 제작, 운전, 유지보수에 관한 전문 지식을 학습합니다.

## 실무 중심적인 교육과정으로 좋은 기업에 취업 성공!

SK하이닉스 근무 | 조〇민 졸업생



## ♂ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

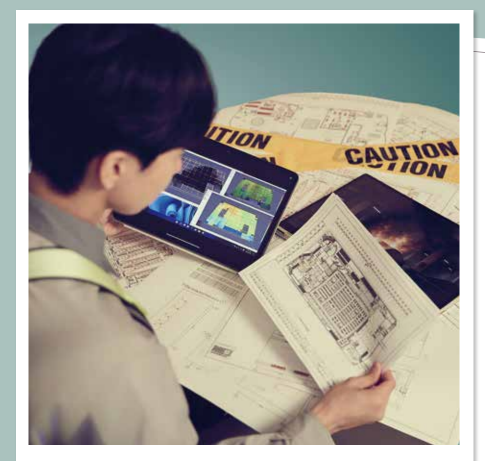
기계설계산업기사, 생산자동화산업기사, 공조냉동기계산업기사, 컴퓨터응용가공산업기사, 건설기계정비산업기사, 건설기계설비산업기사, 농업기계산업기사, 산업안전산업기사, 사출금형산업기사

## ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 기계, 금속, 자동차, 전기전자, 반도체, 자동화, 플랜트, 에너지 등 기계 생산 및 활용 분야
- 기계설계, 설비 유지보수, 생산자동화, 생산·품질관리 등 전문기술직

#### 졸업생 인터뷰

저는 SK하이닉스 자동화운영팀에서 근무하고 있습니다. 학과 전공 교과목들은 전반적으로 엔지니어로서의 실무능력을 향상시키는 데 집중되어 있어 고루 도움 이 되었던 것 같습니다. 특히 회사의 자동화 운영업무와 관련하여 유공압과 PLC 지식이 큰 도움이 되고 있습니다. SK하이닉스와 같은 자동화시스템을 구축하고 운영하는 기업에 입사를 원하신다면 흥미를 느끼는 과목의 교수님에게 문의하는 것도 하나의 좋은 방법이며, 저의 경우에도 교수님과의 대화와 지도가 큰 힘이 되 었습니다. 여러분의 꿈을 실현하기 위해 기계공학전공에 도전하세요.



# 소방설비안전전공♡



소방·건축설비 및 안전 분야 기술경쟁력을 갖춘 실무중심 교육을 통해 유능한 기술인 양성

T. 02-2610-0738





#### 소방설비안전전공만의 차별점은 뭔가요?

- 수도권 소재 다양한 업체와의 협약 및 취업 연계교육 실시
  - 건축설비, 소방설비, 안전 분야 관련 수도권 소재 150여 개 업체 협약
- 가족회사와의 협력을 통한 현장실습 및 취업 연계 시스템 구축(조기 취업 중점 지원)
- 설계·시공 분야 산업체와의 실무 연계교육 실시
- 졸업 후 우수기업에 설계·소방안전관리 직종 취업
- 산업체 및 협회 기부금을 통한 학과 지정장학금 운영
- 대한기계설비건설협회 경기도회, TAB커미셔닝협회 등 산업체의 학과 장학금
- 가정형편 및 성적 등을 고려한 학과 지정장학금 수혜
- 설비 분야의 넓은 동문 인적 인프라 구축
- 40여 년 전통의 학과 운영으로 약 3,000명 이상 졸업생 배출 및 동종업계 종사

졸업생 취업률 70.0% 75.0% 2022 2024 75.3% 2023

※ 2024년 대학정보공시 기준

소방설비안전전공은 실내 환경과 소방 및 안전에 관련된 각종 설비의 이론과 실습 교육을 통 해 산업체에서 성실하게 업무를 수행할 수 있는 기술인재 양성을 목표로 40여 년간 꾸준히 이 어져 내려온 전통 있는 학과입니다.

#### ☞ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

건축설비산업기사, 공조냉동기계산업기사, 소방설비산업기사, 소방안전관리자, 소방시설관리자, 가스산업기사, 건설안전산업기사, 산업안전산업기사, 산업위생관리산업기사, 위험물관리산업기사 등

## ∅ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 소방설비, 건축설비, 기계설비, 자동제어설비, 안전 분야 등 각종 설비 설계 및 시공
- 소방안전관리자, 소방시설관리자
- 업무용 대형건물, 아파트, 병원 등의 시설 관리
- 제조업, 건설업, 서비스업, 공기업 등에서 안전관리자 및 보건관리자
- 안전보건공단, 산업안전협회, 안전보건관리 전문기관 등 교육 및 컨설팅 업무

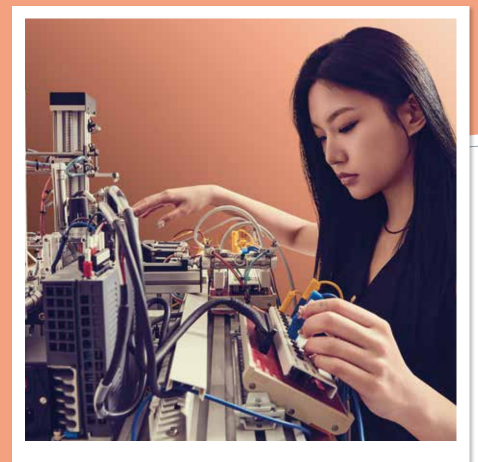
## 소방설비안전전공



삼성엔지니어링 근무 | 윤〇교 졸업생

#### 졸업생 인터뷰

소방설비안전 분야의 취업에서 가장 중요한 것은 의지라고 말씀드릴 것 같습니 다. 소방설비안전전공의 주요 취업 분야인 설비, 소방, 안전 계열에서 젊은 인재 가 필요한 시점에 이르고 있어 여러분들이 취업 의지를 가지고 열심히 준비한다 면 꼭 원하시는 직장에 취업하실 수 있을 것입니다. 소방설비안전전공에서는 실 무에서 거의 100% 사용할 수 있는 교과목 강의가 이루어질 뿐만 아니라, 학과 교수님의 취·창업멘토링 시간을 통한 취업 및 진로상담, 그 밖에도 취업 성공을 위해 제공되는 교내 프로그램 등이 있어 이를 효과적으로 이용한다면 소방설비 안전전공 졸업 후 본인이 원하는 회사에 반드시 취업할 수 있다고 확신합니다.



## 전기공학전공 🗑





튼튼한 기본기와 창의적 문제해결 능력을 갖춘 전력분야 국가핵심인재 양성

T. 02-2610-0723





#### 전기공학전공만의 차별점은 뭔가요?

## • 스마트팩토리 융합전공을 통한 전액장학금 및 취업연계

- 일학습병행 스마트팩토리 융합전공 운영을 통한 현장실무 교육훈련 진행
- 건국대학교, 홍익대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

## • 우수 기업 주문식 교육과정 운영 및 채용 우대

- 전기설계 분야 산업체 맞춤형 교육과정 운영
- 협약기업 채용 우대 혜택을 통한 취업 지원

## · 교내·외 경진대회 수상

- 대한전기학회 스마트에너지경진대회 금상 등 다수의 수상 이력
- 유한대학교 캡스톤경진대회 대상 등 다수의 수상 이력

#### 졸업생 취업률

**57.0%** 2022

**74.7%** 2023

2024

※ 2024년 대학정보공시 기준

전기공학전공은 스마트그리드 시대의 핵심기술인 전기공학 분야의 기초이론과 응용 지 식을 학습하는 학과입니다. 전력 설비 및 전기자동제어 분야에 대한 교육과정 운영을 통 해 튼튼한 기본기와 창의적 문제해결 능력을 갖춘 실무형 인재를 양성하고 있습니다.

> 멘토링 및 취업 지원으로 유한 패밀리 기업 취업 성공!

유한양행 근무 | 유〇현 졸업생

#### 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

전기산업기사, 전기공사산업기사, 소방설비산업기사(전기분야), 전기철도산업기사, 신재생에너지발전설비산업기사, 산업안전산업기사 등

### ∅ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 빌딩, 플랜트, 전철 등의 급전, 수전, 배전 설계·시공·감리, 건축물의 전기시설 및 전기안전 관리
- 자동차, 반도체 등 공장의 전력설비 및 생산설비 관리
- 지능형 빌딩 및 로봇 자동화 시스템 설계·제작·유지보수

#### 졸업생 인터뷰

전기공학전공은 전기의 기반이 되는 기초수업은 물론, 실무에서 다양하게 사용 되는 수업들과 함께 각종 장학제도, 멘토링 및 취업 지원이 체계적으로 자리잡혀 있어 학생들의 학교생활과 취업 등 진로를 위한 프로그램들을 아낌없이 지원하 고 있습니다. 저도 학교 수업을 기반으로 자격증 취득에 큰 도움을 받았으며, 멘 토링과 취업 지원을 통해 현재 재직 중인 유한양행의 취업에도 큰 도움이 되었 습니다. 직장생활 중에도 수업 및 각종 프로그램에서 얻었던 경험을 바탕으로 다 양한 방면의 업무를 심도 있게 배우고 소화하는 데 많은 도움이 되고 있습니다. 멋진 미래를 함께 만들어 나갈 수 있는 유한대학교 전기공학전공에서 여러분의 꿈을 펼치시기를 기대합니다!



## 전자공학전공 🗑 💯



4차 산업혁명의 핵심인 컴퓨터, 반도체, 정보, 유무선통신, 가전, 로보틱스, 영상 분야 등의 기술 발전을 주도합니다

T. 02-2610-0723



졸업생 인터뷰





#### 전자공학전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 우수 기업과 폭넓은 산학협력 구축 및 교류

- 경기권에 위치한 중견 및 강소기업과 MOU를 통해 현장실습, 인턴십, 연계취업, 조기 취업 기회 제공
- 동문 네트워크에 기반한 우수기업 연계 취업 기회 제공

## • 최첨단 현장미러형 실습환경에서 현장 중심 수업 진행

- 우수한 실습환경에서 CAD실무, MMIC설계 등 실무중심 교육
- 현장실무 교육 중심으로 누구나 쉽게 전공 교육과정 이수 가능
- 건국대학교, 고려대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

## • 우수 기업 주문식 교육과정 운영 및 채용 우대 혜택

- 전자공학 분야 산업체 맞춤형 교육과정 운영
- 협약기업 채용 우대 혜택을 통한 취업 지원



※ 2024년 대학정보공시 기준

전자공학전공은 현장실습과 인턴십을 통해 실무현장 경쟁력을 갖출 수 있도록 지원함으 로써 졸업 후 핵심 전문기술인재로 성장하여 국내 반도체, 우주항공, 정보통신 분야 대기 업 및 강소기업에 진출할 수 있도록 지원하고 있습니다.

#### ☞ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

디지털제어산업기사, 반도체설계산업기사, 공업계측제어산업기사, 전자산업기사, 정보통신산업기사, 무선설비산업기사, 방송통신산업기사, 전파전자통신산업기사 등

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 반도체, 자동차, 우주항공 등 산업체에서 전자공학 분야
- 소프트웨어를 사용한 회로 설계 분야
- 회로 제작, 조립 공정 관리자, 생산 품질 검증 및 관리 업무 분야
- 공학 지식을 기반으로 하는 기술 영업 분야

## 실무중심의 교육과 멘토링을 통해 대기업 취업 성공!



삼성에스원 근무 │ 이○한 졸업생

취업이 어려운 시기임에도 불구하고 훌륭하신 교수님들과 실무중심의 교육 방 식으로 현재 삼성에스원에 취업하여 SI직무에서 일하고 있습니다. 전자공학은 다양한 산업 분야의 수많은 직무에서 꼭 필요로 하는 학문입니다. 반도체, 자동 차, 통신, 전자, 기계 등과 관련한 회사들은 전자공학을 전공한 인재를 찾고 있습 니다. 수업을 통해 다양한 자격증을 취득할 수 있었고, 졸업 시점에 많은 취업의 길이 열려있었습니다. 어떤 곳으로 취업해야 할지 고민하는 가운데 교수님들께 조언을 구하며 취업 준비를 하였고, 결과적으로 저에게 가장 적합한 자리에 오 게 되었습니다. 유능하신 교수님들을 믿고 유한대학교 전자공학전공을 선택하 신다면 여러분들이 희망하는 기업에 취업하실 수 있으리라 확신합니다.





#### 컴퓨터소프트웨어전공의 차별점은 뭔가요?

#### • 희망기업 취업을 위한 교육과정 및 컨설팅 운영

- 평생 지도교수에 의한 1:1 진로 설계 및 취업 컨설팅 제공
- 실무에 특화된 수업과 실무중심 교육 프로그램 운영
- 건국대학교, 연세대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

## • 1인 3개 이상 자격증 취득을 위한 교육과정 운영

- 전공 교육과정을 통해 1인 3개 이상 자격증 취득 가능
- 자격증 취득을 위한 교육과정 운영과 실무 연계 맞춤형 수업

### • 최신 컴퓨터 실습환경에서 현장 중심 수업

- 응용 SW개발자 및 웹 개발자를 위한 실무중심
- 현장실무 교육 중심으로 포트폴리오를 위한 프로젝트 수행



※ 2024년 대학정보공시 기준



## 컴퓨터소프트웨어전공♡

코드로 꿈을 짓고, 프로그래밍으로 미래를 설계합니다

T. 02-2610-0768



컴퓨터소프트웨어전공은 "창의적 문제해결 능력을 갖춘 IT 전문인력 양성"이라는 시대 적 요청에 부응하여, 컴퓨터를 이용한 정보처리기술 이론 및 실습을 바탕으로 응용 소프 트웨어개발자와 정보시스템 운영자를 양성하고 있습니다.

## ♂ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

정보처리산업기사, 리눅스마스터 2급, SQLD, ITQ, 컴퓨터활용능력 자격증, 정보보안산업기사, ORACLE:OCP, OCJP, CISCO:CCNA, C-CNP, MICROSOFT:MCP, MCSA, MCSE, MOS Master 등

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 운영체제, 데이터베이스, 시스템설계, 인공지능, 게임개발, 임베디드시스템, 시스템 구축 및 솔루션 개발
- 금융시스템 구축 및 핀테크 서비스 개발, 로봇제어시스템 개발, 의료영상분석 시스템 개발
- 헬스케어 및 바이오 인공지능 개발, 온라인 강의 플랫폼 및 학습시스템 개발, 각종 플랫폼 및 OTT 서비스 개발
- 국방 정보시스템 개발, 스마트시티 개발, 프리랜서 및 각종 유지보수 분야 진출

유한에서 보안소프트웨어 개발자의 꿈을 이루다

마크애니 근무 | 이 ○ 현 졸업생



## 졸업생 인터뷰

저는 정보보호 전문기업 마크애니에서 보안소프트웨어 개발자로 근무하고 있 습니다. 유한대학교 컴퓨터소프트웨어전공만의 특징은 다양한 분야를 아우르는 탄탄한 교육과정입니다. 기본적인 웹, 애플리케이션은 물론 운영체제, 보안, DB 등 소프트웨어개발자로서 알아야 할 다양한 이론을 배울 수 있습니다. 또한 실습 과 협업 프로젝트 참여는 이론에서 배운 기본기를 견고하게 만들어 주었습니다. 어려워 보이던 전공지식도 열정 넘치는 교수님의 지도를 따라가다 보니 어느새 저의 지식이 되어있었고, 이러한 노력으로 자연스럽게 자격증 취득과 취업으로 연결될 수 있었습니다. 소프트웨어개발자를 꿈꾸신다면 유한대학교 컴퓨터소프 트웨어전공에서 시작하시길 바랍니다.



## 게임콘텐츠전공®



4년제 학사과정(예정)

게임개발 및 분석을 통해 스티브 잡스형 창의 인재를 양성합니다

T. 02-2610-0783





### 게임콘텐츠전공만의 차별점은 뭔가요?

- ㈜넥슨코리아, LG전자 등 국내 게임업계 리딩 기업 경력의 교수진으로 구성
- 게임기획 및 개발에 특화된 교육과정과 ㈜넥슨코리아, 컴투스 QA캠퍼스 전임강사 등 국내 게임업계 리딩 기업 경력의 교수진으로 구성
- 2024년 스마일게이트 WASD 인디게임 공모전 예선 진출
- 2021년 제3회 전문대학 창업창직창작 아이디어 경진대회 최우수상 수상
- 2022년 버닝비버페스티벌 MTL/유한대 합작: Magnet Touch 온라인부스 운영
- 2023~2025년 앱기획 NCS 인정사업 선정을 통한 인증서 발급(산업인력관리공단)

#### • 학술제를 통한 재학생 및 졸업생 만남의 장 실현

- 2013년 이후 졸업생부터 현재의 재학생까지 학과의 학술제(매년 10월 30일 전후)를 통해 게임 산업계의 먹거리/ 놀거리/즐길거리를 제공하여 선·후배 간의 소통과 진로지도, 멘토링, 취업 연계 등 다양한 효과 기대
- 연세대학교, 홍익대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공



※ 2024년 대학정보공시 기준

게임콘텐츠전공은 학과 전임 교수진도 게임에 특화된, 유명회사 경력을 보유하고 있습니다. 현장밀착형 실무 수업에 최적화된 교수님들을 초빙하여 게임UI/UX, C#, Unity, 블렌더, 게임품질관리 등을 강의하고 있습니다.

실무 중심의 수업과 피드백 덕분에 취업 대성공!



넷마블엔투㈜ 근무 ㅣ 전○은 졸업생

#### ⊘ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

정보처리산업기사(C, Python, JS), 컴퓨터활용능력, ISTQB/CSTS(테스팅 관련 자격증), GTQ, 웹/앱 관련 자격증, ITQ, 컴퓨터그래픽스운용기능사, 게임기획전문가, 게임프로그래밍전문가, 네트워크관리사, 인터넷정보검색사, 웹마스터, SCJP(JAVA), 스마트폰 앱 기획자 및 애플리케이션 기획 관리자 자격증, 전자상거래관리사, 사무자동화산업기사 등

#### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 게임콘텐츠, 모바일앱, VR게임 등 소프트웨어 개발 분야
- 모바일플랫폼, UI/UX 직무, 웹퍼블리셔, 웹/앱 디자이너 등 모바일앱 개발 분야
- •게임기획/디자인/프로그래밍/퍼블리싱 등 게임콘텐츠 개발 분야
- 게임품질관리(QA) 및 게임마스터(GM) 등 게임콘텐츠 관리 분야

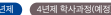
#### 졸업생 인터뷰

저는 현재 넷마블엔투에서 게임 QA 업무를 담당하고 있습니다. 대학 시절 실무 중심의 수업과 교수님들의 꼼꼼한 피드백 덕분에 현장에 빠르게 적응할 수 있었습니다. 특히 버그 리포트 작성법을 배우면서 이슈를 체계적으로 분석하고 보고 하는 능력을 크게 향상시킬 수 있었습니다. 교수님의 세심한 지도는 제 전문성 발전에 결정적인 도움을 주었고, 졸업 전 완성도 높은 포트폴리오를 준비하면서 좋은 취업 기회를 만들어낼 수 있었습니다. 게임 QA 분야에서 신입으로 첫걸음을 내딛는 과정에서 재학 중 배운 실무 경험이 제게 큰 강점으로 작용했습니다. 버그 리포트 작성 능력과 ISTQB 기반의 QA 전문 용어는 실무에서 매우 유용했으며, 수업에서 익힌 이론을 현장에 즉시 적용할 수 있어 업무 수행에 큰 도움이되었습니다. 유한대학교의 실무 중심 교육과 교수님들의 세심한 지도 덕분에 졸업 후 업무 환경에 신속하게 적응할 수 있었고, 현장 실습과 포트폴리오 작업을 통해 취업에 유리한 실전 경험을 쌓을 수 있었습니다.



## 인공지능전공<sup>®</sup>





'챗GPT, 초거대AI' 시대 인공지능 기술로 미래를 바꿀 AI 전문인력을 양성합니다

T. 02-2610-0768







#### 인공지능전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 인공지능 분야 첨단 실습환경 구축

- 인공지능 학습을 위한 GPU서버, AI카메라, 대용량 스토리지, IoT장비
- AWS(아마존 웹서비스) 등 클라우드 실습 환경

#### • 다양한 융합교육을 통한 취업진로 영역 확대

- 인공지능과 클라우드, 인공지능과 IOT, 인공지능과 영상 등 여러 첨단 기술과 AI 융합교육 실시로 다양한 기업에 취업
- 인공지능시대 미래 직업군에 대비한 첨단 교육과정
- 빅데이터 분석가, 데이터 과학자, 프롬프트 엔지니어, AI 학습 모델러, AI 엔지니어, AI 서비스 프로그래머 등 첨단 미래 직군으로 진출 가능한 전문 교육 실시
- 연세대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공



※ 2024년 대학정보공시 기준

인공지능전공은 AI 기술을 활용할 수 있는 현장 실무 중심의 교육과정을 운영하며 실무경험이 많은 교수진과 실습에 필요한 최첨단 장비를 갖추고, 인공지능 기술로 미래를 그려갈 여러분들을 기다리고 있습니다.

## 🕼 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

인공지능엔지니어, 인공지능데이터전문가, 인공지능산업컨설턴트, AWS Certified Machine Learning, GCP Professional Data Engineer, 구글 Tensorflow 개발자 자격증, 정보처리산업기사, 리눅스마스터, SQLD, 네트워크관리사 등

#### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 인공지능 기술이 필요한 전 산업 분야의 SW 개발자, 생성형 Al(LLM, RAG 기술 등) 서비스 개발자, 지능형 영상관제시스템 개발자, 데이터엔지니어/데이터인프라엔지니어/데이터분석가/데이터과학자, 챗봇/챗GPT 개발자, 웹/앱 개발자, 인공지능학습모델러
- 일반SW 개발자, 테스터, IT컨설턴트/아키텍트, 서버 운영 및 유지보수

성공적인 취업의 가장 든든한 지원자!

소프트보울 근무 | 최○혁 졸업생



#### 졸업생 인터뷰

안녕하세요! 저는 UI/UX, 시각화 컴포넌트, 웹사이트 제작 전문업체 소프트보울 연구소에서 개발자로 근무하고 있습니다. 고등학교 시절 프로그래밍에 관심이 많아 인공지능전공에 입학하였고, 학과의 좋은 교육과정과 지속적인 멘토링으로 대인관계, 취업, 직장생활 등의 상담을 받아 실력 향상과 경력 개발에 도움을 많이 받았습니다. 현 직장은 교수님의 업체 추천과 면접 지원을 통해 입사하여 프로그램 개발적으로 일하고 있습니다. 인공지능전공에 지원한다면 학과 교수님과 선배들이 여러분의 꿈 실현을 위해 최선을 다해 도울 것입니다.



# 산업디자인전공<sup>®</sup>



4년제 학사과정

졸업생 인터뷰

를 설계하세요.

21세기 새로운 라이프 스타일을 선도하는 현장 실무형 토탈 디자이너를 양성합니다

T. 02-2610-0828







#### 산업디자인전공만의 차별점은 뭔가요?

## • 1:1 밀착 지도를 통해 공신력 있는 공모전에서 매년 수상

- 국가상징공모전 교육부장관상, 소방산업 우수디자인 공모전 디자인진흥원장상, 유니버셜디자인공모전 심사위원특별상, 대한민국 스포츠산업 공모전 대상, 디자인산업대전 최우수상, 낙동강 어린이 디자인 산업대전 금상, 대구디자인전람회 특선, 광명 업사이클 공모전 은상, 교내 창업경진대회 대상 등
- 최첨단 현장미러형 실습환경에서 현장 중심 수업
- 3D프린터, 레이저커팅기, UV인쇄기, 평판커팅기, 디지털마킹기, 대형실사출력기 등 디자인 결과물 제작 지원을 위한 기자재 보유
- 1:1 진로설계 지도 및 폭넓은 진로 선택 기회 제공
- 학과적응, 진로설계, 취업지도, 실무 적응 상담을 위한 지도교수 밀착 멘토링
- 연세대학교, 건국대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

졸업생 취업률

87.2% 2022 84.0% 2023 88.5%

※ 2024년 대학정보공시 기준

산업디자인전공은 새로운 라이프 스타일을 선도하는 현장 실무형 토탈 디자인 전문가를 양성합니다. 디자인 실무 중심으로 구성된 교수진은 신입생 여러분이 졸업 후 다양한 산업 분야에서 경쟁력 있는 디자이너가 될 수 있도록 최선을 다하고 있습니다.

⊘ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

제품디자인산업기사, 3D프린터운용기능사, 전산응용설계기능사, 컴퓨터그래픽스운용기능사, GTQ그래픽기술자격, 웹디자인기능사, 컬러리스트산업기사, 포장기사 등

#### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 가전제품, 리빙/생활용품, 가구, 조명, 완구, 의료기기 등 제품디자인 보아
- 전시디자인, 거리공공시설물, 공원, 놀이터 등 공공디자인 분야
- 패키지, 문구/팬시, UX/UI, 웹디자인, 영상 등 콘텐츠디자인 분야
- 자동차, 3D프린팅, 3D디지털 등 디자인모델러 분야

디자이너로 성장할 수 있는 첫걸음



㈜아톰상사 근무 │ 이○혁 졸업생

습니다. 군 전역 후 산업디자인전공에 입학하여 동기들보다 나이가 많아 걱정되었지만, 지도교수님의 밀착 멘토링을 통해 쉽게 적응할 수 있었습니다. 제품, 패키지, 그래픽, 전시디자인 등 전공 수업을 통한 다양한 분야를 경험하며 저의 강점을 찾게 되었고, 전공동아리 대표 활동을 통해 학습의욕과 사회활동 능력을 키울 수 있었습니다. 학과 적응부터 진로설계, 취업지도, 실무적응 상담까지 든 든한 조력자가 되어 주신 교수님들의 가르침으로 희망하던 분야의 디자이너가

되었습니다. 디자이너의 꿈을 이룰 수 있는 산업디자인전공에서 여러분의 미래

안녕하세요! 저는 ㈜아톰상사 디자인팀에서 문구와 사무용품을 디자인하고 있



# 시각디자인전공♡





창의적 기획과 감성적 콘셉트를 바탕으로 디지털 콘텐츠 기반의 시각디자이너 인재를 양성합니다

T. 02-2610-0843





### 시각디자인전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 현장연계 교육과정 운영

- 현장에 바로 투입 가능한 시각디자이너 육성을 위해 현장연계 교육과정 운영 및 실무능력 향상을 위한 현장실습 운영

#### • 전국 공모전 수상

- 수업과제를 활용하여 캡스톤디자인 경진대회, 국제디자인트렌드대전, 블루어워즈 상품문화디자인 국제공모전, 대한민국 패키지디자인대전 등 다수의 공모전 지원을 통한 우수한 수상 경력

#### • 평생지도교수제

- 지속적인 개인상담, 진로지도, 취업상담 등을 통해 교수와 학생 간의 관계 형성 및 신뢰 구축
- 연세대학교, 홍익대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

졸업생 취업률 -----

**97.8%** 2022

**79.4%** 2023

81.8%

※ 2024년 대학정보공시 기준

시각디자인전공은 편집디자인, 광고디자인, 브랜드디자인, 웹디자인, UI/UX디자인, 모션디자인 분야에서 활동하는 창의적인 디자이너를 양성하는 학과입니다. 이를 위해 산업체가 요구하는 현장식 프로젝트 교육을 통해 실무중심의 차별화된 교육을 실시하고 있습니다.

현장실습 프로그램으로 편집디자이너로 취업 성공!



㈜대통기획 근무 │ 황○엘 졸업생

## 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

GTQ 포토샵 1급, GTQ 일러스트 1급, GTQ 인디자인 1급, 시각디자인산업기사, 컬러리스트기사, 컴퓨터그래픽스운용기능사, 웹디자인기능사 등

## ∅ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 그래픽디자이너, 브랜드디자이너, 편집디자이너, 패키지디자이너, 광고디자이너, 웹디자이너, UI/UX디자이너, 모션디자이너, 멀티미디어디자이너
- 일러스트레이터, 애니메이터, 진학(연계편입/일반편입), 시각디자인 관련 분야 창업 등

#### 졸업생 인터뷰

㈜대통기획에서 편집디자이너로 근무하고 있습니다. 학과 추천으로 여름방학에 한 달 동안 현장실습을 나가게 되었으며 4주간 실무기초교육을 받게 되었습니다. 현장실습을 하는 동안 평소에 관심 있던 편집 관련 실무경험을 쌓을 수 있었고, 주어진 업무를 성실하게 수행을 한 결과 계속해서 회사에서 일을 해보자는 제안을 받고 현재까지 즐겁게 회사 생활을 이어 나가고 있습니다. 시각디자인전 공은 실무중심으로 교육을 진행하기 때문에 졸업 후에 다양한 취업의 기회가 주어집니다. 또한 교수님들이 친절하게 기초부터 차근차근 잘 알려주시기 때문에 디자인에 관한 기초지식이 없더라도 편안하게 공부를 해 나갈 수 있으며, 최신기자재 보유로 시설이 매우 좋습니다.







#### 패션디자인전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 권위 있는 공모전 수상

- 제로웨이스트 패션디자인 공모전, 대한민국 텍스타일대전, 경기니트 패션쇼, 한국 국제 패션일러스트레이션전, K-FURDESIGN CONTEST FINAL 등 다수 공모전 지원을 통해 금상, 은상, 동상 등 우수한 수상 경력

#### • 우수 패션업체와 산학협력

- 수도권 패션 관련 우수 업체와 산학협동위원회를 결성하여 산업체 인사들의 현장 밀착형 교육프로그램 운영 및 현장실습과 취업 연계를 진행

#### • 졸업생이 다시 모이는 홈커밍데이

- 2012년부터 졸업생이 다시 모이는 홈커밍데이 행사를 진행하여 패션산업 현장의 정보교환 및 재학생과 졸업생의 취업 연계 역할을 지속적으로 진행

#### 졸업생 취업률

87.0% 2022 90.5% 2023 84.3%

※ 2024년 대학정보공시 기준



## 패션디자인전공♡





창의력과 패션 기술을 겸비한 패션산업의 글로벌 리더이자 스페셜리스트를 양성합니다

T. 02-2610-0858



패션디자인전공은 패션에 관한 기본 교육뿐만 아니라 패션 관련 업체에서의 현장실습 및 인턴십, 산업체 전문가 특강 등을 통한 현장 적응 교육에도 힘쓰고 있습니다. 또한 창업에 성공할 수 있는 역량을 갖춘 창조형 패션 기술 전문인력을 양성하고 있습니다.

### 대한민국을 대표하는 패션디자이너의 첫걸음은 방학현장실습

무신사 스탠다드 근무 │ 홍○석 졸업생



## 續 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

패션디자인산업기사, 컬러리스트산업기사, 패션머천다이징산업기사, 섬유디자인산업기사, 패션스타일리스트, 샵마스터, GTQ(그래픽기술자격), GTQi(그래픽기술자격일러스트) 등

## ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 패션디자이너, 텍스타일디자이너, 3D패션디자이너, 테크니컬디자이너, 패션일러스트레이터, 가방디자이너 등
- 패션머천다이저(MD), 바잉MD, 영업MD, 생산MD, 비주얼머천다이저(VMD) 등
- 온라인MD, 샵마스터, 패션쇼핑몰 운영 등
- 방송스타일리스트, 연예인스타일리스트, 광고스타일리스트, 패션에디터, 패션디렉터 등

#### 졸업생 인터뷰

저는 현재 '무신사 스탠다드'에서 남성복 디자인을 담당하고 있습니다. 무신사는 대한민국 패션학과 졸업생이라면 누구나 한 번쯤 꿈꾸는, 선망하는 기업입니다. 유한대학교 패션디자인전공 재학 중에 방학현장실습 과정을 통해 실무를 경험한 것이 취업에 큰 도움이 되었습니다. 모든 것이 미숙했던 시기에 취업의 기회를 열어준 학과 교수님들의 세심한 지도와 노력이 없었다면 결코 오늘의 제가있을 수 없다고 생각합니다. 저는 취업을 준비하는 후배들에게, 고민하는 시간보다 자신이 가고자 하는 방향에 관련된 다양한 경험을 쌓고, 한번 시작한 일은쉽게 포기하지 말라는 얘기를 해주고 싶습니다. 투자한 시간만큼 성장과 보람을느낄 순간이 반드시 찾아올 것입니다. 유한대학교는 함께 길을 찾아주는 곳입니다. 여러분도 유한대학교 패션디자인전공에서 저와 같은 소중한 경험을 꼭 해보시길 바랍니다!



# 실내건축전공♡





뉴노멀과 AI시대, 창의력과 실무능력을 겸비한 글로벌 실내건축 디자이너를 양성합니다

T. 02-2610-0836







#### 실내건축전공만의 차별점은 뭔가요?

- 권위 있는 국내외 공모전 수상
- 전국최대 규모 한국인테리어디자인대전, 경기도디자인대전, K-Design Exhibition 등의 공모전에서 대상, 금상, 우수상 등 다수 수상
- •국내 Top10 실내건축기업과의 가족회사 산학협력을 통한 취업 활성화
- 국내 최고의 설계, 시공전문회사 및 가구회사와 가족회사 체결을 통해 산업체 인사들의 현장밀착형 실무교육 프로그램 운영 및 현장실습, 세미나 개최
- 교수자와의 1:1 밀착 멘토링 및 선·후배간의 멘토-멘티 프로그램 운영
- 실무중심의 교수진과 학생의 1:1 멘토링 시스템을 통해 학생 맞춤형 진로지도와 선·후배 간의 멘토-멘티 프로그램을 통해 전공 정보 교류, 동아리 활동 등 전문적인 실내건축디자이너 양성

졸업생 취업률

91.1% 2022 86.0% 2023 86.5% 2024

※ 2024년 대학정보공시 기준

실내건축전공은 컴퓨터 프로그램 활용뿐만 아니라 국내외 유수 기업과의 산학연계 실 무교육을 통한 디자인 기초 교육부터 다양한 공간 스튜디오 수업까지 1:1 학생-교수 밀 착형 맞춤 지도를 통해 밀도 있는 심화 교육과정을 제공합니다.

### 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

- 실내건축설계 분야 : 실내건축산업기사, 실내건축기사, 전산응용건축제도기능사
- 실내건축시공실무 분야 : 실내건축기능사, 주택관리사, 건축설비산업기사, 옥외광고사
- 가구 및 코디네이션 분야 : 컬러리스트산업기사, 컬러리스트기사, 컴퓨터 그래픽스운용기능사, 가구설계제도사

## ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 실내건축디자이너, 가구디자이너, 조명디자이너, 3D디지털모델링, 시공현장 감독 등의 실내건축설계 및 시공실무 분야
- 전시디자이너, 무대디자이너, 디스플레이 등의 실내건축전시 분야
- 마감재디자이너, 컬러리스트 등의 마감재 분야
- 환경디자이너, 공공시설디자이너 등의 공공디자인 분야

## 실내건축분야 멀티 태스킹 인재양성!

한샘리하우스 근무 | 권〇우 졸업생



### 졸업생 인터뷰

저는 졸업 후 교수님의 적극적인 추천으로 한샘리하우스에 입사하였고 업무에 있어 대학시절 학과에서 진행한 현장실습과 자격증 프로그램에 참여한 게 큰 도 움이 되었습니다. 특히 유한대학교 실내건축전공 수업은 디자인의 기초부터 심 화 교육을 포함하는 설계 중심의 스튜디오 교육과정으로 구성되어 있고, 주거공 간부터 상업공간 등 다양한 공간에 대해 경험할 수 있는 실내디자인 실무 설계 수업으로 이루어져 있습니다. 이를 통해 입사 후 디자인 및 가구 설계 분야에 대 한 전반적인 이해를 쉽게 할 수 있어서 회사 적응하는 데 매우 많은 도움이 되었 습니다. 또한 실내건축전공은 국내 굴지의 산업체들과 가족회사로 연계된 산학 프로그램이 잘 운영되고 있어 실내건축 관련 분야로 취업의 기회가 많이 주어지 고 있으며, 재학 중 현장실습을 통해 디자인의 지식도 많이 쌓을 수 있습니다.







#### 광고미디어전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 권위 있는 공모전 수상

- 대한민국 대학생 광고대회(KOSAC), 제일기획, 대홍기획, HSAD 등 공신력 있는 다수 공모전 지원을 통해 우수한 수상 경력

#### • 우수 광고업체와 산학협력

- 수도권 광고 관련 우수업체와 산학협동위원회를 결성하여 산업체 인사들의 현장 밀착형 교육프로그램 운영 및 현장실습과 취업 연계 진행

#### • 주요 광고회사 출신의 실무형 교수진

- 국내 주요 광고회사 출신 교수진으로 구성
- 탄탄한 이론과 풍부한 실무지식 교육
- 역량 있는 우수 학생과 광고 산업현장 간의 매개역할 진행



## 광고미디어전공♡



창의적 아이디어로 미래를 선도하고 광고미디어 콘텐츠를 만드는 전문 광고 크리에이터를 양성합니다

T. 02-2610-0928



졸업생 취업률 68.8% 2022

**87.5%** 2023

71.0% 2024

※ 2024년 대학정보공시 기준

광고미디어전공은 광고에 관한 기본 교육과 광고 관련 업체의 현장실습 및 인턴십 을 통해 현장업무에 도움을 주는 교육에도 힘쓰며, 미래의 디지털 사회에서 성공 역량을 갖춘 창의적 광고미디어 전문인력을 양성하고 있습니다.

> 광고 기획, 제작, PT까지 전 과정에 걸친 커리큘럼



한국일보 근무 | 김○준 졸업생

## ← 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

GTQ 그래픽기술자격(포토샵, 일러스트), 검색광고마케터, SNS광고마케터, 구글애널리틱스(GAIQ), 사회조사분석사, 디지털정보활용능력(DIAT) 등

#### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 광고 및 PR 기업: 광고전략, 디지털전략, 아트디렉터, 카피라이터, 프로듀서, 미디어전략, PR전략, 이벤트기획, 각종 전시기획 부문
- 일반회사 및 공공기관 : 경영관리, 마케팅, 마케팅커뮤니케이션, 디지털마케팅, PR, 이벤트기획 부문
- 개인 : 1인 미디어 크리에이터, 유튜버 등

#### 졸업생 인터뷰

저는 대학 진학을 고민하던 시기에 매거진에 관심이 생겨 광고 분야로 진로를 설정하게 되었습니다. 그러던 중 광고미디어전공에 광고, 마케팅, 미디어 등에 대한 이론과 실무 두 가지의 융합적인 커리큘럼이 포함 되어있는 것을 보고 '매 거진 회사에서 필요로 하는 능력을 배울 수 있고 취업에도 도움이 되겠다.'라고 생각하여 선택하게 되었습니다. 광고 기획과 제작, PT까지 전 과정을 경험하고 학과에서 배우는 수업 자체로도 취업과 실무에 도움이 되는 커리큘럼이 형성되 어 있어 도움이 되었습니다. 그 과정에서 그래픽과 마케팅 관련 자격증 취득이 가능하고, 이력서와 자기소개서를 써보는 시간도 있어 취업하는 과정에 어려움 이 없었습니다. 앞으로 있을 광고미디어전공 학우님들의 취업과 진로를 응원하 겠습니다.



# 방송영상전공®



상상하는 모든 것을 눈앞의 현실로, 예술과 기술을 융합시키는 전문 방송·영상 크리에이터를 양성합니다



학과장 인터뷰





#### 방송영상전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 현장 전문가 교수진의 실무 중심 교육과정

- 방송·영상·디지털 콘텐츠 분야의 현장 경력이 풍부한 전문가 교수진의 실무 중심의 교육과정으로 졸업 후 바로 현장에서 활약 가능
- 현장 미러형 실습 장비와 실습실 구축
- 실제 방송·영상·디지털 콘텐츠 제작 환경을 재현한 실습실 구축으로 현장에서 필요한 기술과 능력 향상

#### ・자기주도형 학습과정

- 기획, 제작, 포스트프로덕션 등 영상 콘텐츠 제작 전 분야의 과정을 창의적이고 즐겁게 학습할 수 있는 자기주도형 선진 교육 실시



※ 2024년 신설학과

방송영상전공은 실제 방송 및 영상 제작 현장을 재현한 최신식 실습 장비와 실습실을 구축하 고, 현장 경력을 갖춘 교수진의 수준 높은 강의로 전문적인 교육과정을 제공합니다. 이를 통해 K-콘텐츠를 선도할 소양과 창의성을 갖춘 방송·영상 콘텐츠 전문 크리에이터를 육성합니다.

## 상상을 눈앞의 현실로!

방송영상전공 최지예 교수

#### 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

T. 02-2610-0928

ACP자격증(프리미어프로, 애프터이펙트, 포토샵, 일러스트레이터), 멀티미디어 콘텐츠 제작 전문가 자격증, 디지털 영상편집 자격증, 영상편집 전문인 자격증

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 방송, 광고, OTT, 뮤직비디오, 디지털 콘텐츠 연출·PD
- 촬영감독, VJ, 영상편집 감독
- 조명감독, 음향·음악감독, 방송 기술감독
- 홈쇼핑, 라이브커머스 제작자
- 1인 크리에이터, 디지털 콘텐츠 제작자, SNS 영상 제작 전문가
- 공공기관, 기업, 지자체 영상 홍보

방송영상전공은 미디어 산업의 변화에 대응하고 K-콘텐츠를 주도해 갈 창의성 과 전문성을 겸비한 방송·영상 콘텐츠 크리에이터 전문가 양성을 교육목표로 합 니다. 실제 제작 현장을 그대로 옮겨 놓은 실습 인프라를 구축하고 현업 경력자 인 전문 교수진의 실무 중심 교육과정 운영을 통해 다양한 영상 콘텐츠 기획, 제 작이 모두 가능한 올어라운드 인재를 육성합니다. 창의적이고 즐겁게 콘텐츠를 제작할 수 있는 자기주도형 학습방식으로 원하는 기술을 습득하고 응용하는 능 력을 키워 졸업 후 다양한 분야의 취업, 창업, 개인 크리에이터 데뷔 등 더 넓은 미래를 열어 갈 수 있는 기회를 제공합니다. 방송영상전공과 함께 여러분의 상상 을 눈앞의 현실로 만들어 보세요.





## 애니메이션웹툰전공♡



창의력과 기술을 겸비한 애니메이션·웹툰 산업의 전문 아티스트가 유한에서 탄생합니다

T. 02-2610-0848





#### 애니메이션웹툰전공만의 차별점은 뭔가요?

- 1:1 밀착 지도를 통해 공신력 있는 공모전에서 다수 수상
- 국제 캐릭터 콘텐츠 공모 대전, BIAF 11초 영화제 등 공모전 다수 수상
- 지도교수의 공모전 출품 작품 1:1 밀착지도
- 유수의 애니메이션 및 웹툰 제작업체와 산학협력 기반 취업 연계
- 수도권 내 우수 애니메이션/웹툰 제작업체 와의 산학협력을 기반으로 현장실습 실시
- 현장실습 후 조기 취업 등 적극적 취업 연계
- 최첨단 실습환경 및 소프트웨어를 활용한 재미있는 현장 중심 수업
- 포토샵, 일러스트레이터, 클립 스튜디오와 같은 2D 애니메이션 및 웹툰 프로그램과 Maya, 언리얼 엔진, 서브스텐스 등 3D프로그램을 활용한 직무 교육
- 연세대학교, 홍익대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

졸업생 취업률

88.0% 2022 95.8% 2023 89.4%

※ 2024년 대학정보공시 기준

애니메이션웹툰전공은 애니메이션과 웹툰에 관한 기본 교육과 실무중심의 현장 교육을 통해 드로잉, 웹툰 창작, 2D/3D 애니메이션 제작 프로그램, 일러스트레이션 등 2D/3D 애니메이션과 웹툰의 기획·제작에 필요한 실무를 종합적으로 교육하고 있습니다.

## ← 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

컴퓨터그래픽스 운용기능사, GTQ Photoshop, GTQ Illustrator, 컬러리스트기사, 컬러리스트산업기사 등

## ∅ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 2D 애니메이션 제작 및 편집 등의 분야
- 3D 애니메이션 모델링 및 애니메이션 등의 분야
- 웹툰 작가, 선화 작가, 일러스트레이터, 스토리보드 아티스트 및 캐릭터 디자인 분야
- 영상편집 및 VFX 등의 분야

## 재미있게 배운 애니메이션웹툰 기술, 취업 날개를 달아주다!

레드독컬처하우스 근무 ㅣ 김〇 졸업생



#### 졸업생 인터뷰

어릴 적부터 이야기가 풍부한 영상물을 좋아해 애니메이션웹툰전공에 지원하였습니다. 애니메이션웹툰전공은 단순 그림만 그리는 학과가 아니라 2D/3D 애니메이션, 영상 촬영, 게임 엔진 등 다양한 분야에 대해 재미있게 배울 수 있었습니다. 다양한 툴을 활용해 동기들과 애니메이션을 직접 만들어 보면서 자신의한계를 극복하고 장점들을 개발할 수 있었던 것 같습니다. 무엇보다 교수님들의 지속적이고 세심한 지도와 취업 상담 덕분에 목표로 하던 회사에 취업할 수 있었습니다. 빠른 현장 취업을 목표로 미래를 준비하고자 한다면 애니메이션웹툰 전공에서 본인만의 미래를 그려보셨으면 좋겠습니다.



# 방송문예창작전공♡



따듯한 심성과 개성 넘치는 이야기를 간직하여 한류문화 콘텐츠 산업을 이끌 예비 작가들의 즐거운 창작터

T. 02-2610-0929





## 🥟 방송문예창작전공만의 차별점은 뭔가요?

- 방송문예창작분야 전문 교수진의 현장밀착형 수업
- 현직에서 활발하게 활동하고 있는 전문 교수진의 현장감 넘치는 수업
- · 방송문예창작분야 자기 탐색 및 글쓰기 지도
- 창작 작가, 구성 작가, 스토리텔링 등 현업에서 실질적으로 쓰임이 높은 작가 영역의 탐색 기회 및 각 분야의 글쓰기 기본기 배양

#### · 평생지도교수제

- 개인상담, 진로지도, 취업상담 등을 통해 교수와의 관계 형성 및 신뢰 구축



※ 2024년 신설학과

방송문예창작전공에서는 시학, 국문학 등 창작자들에게 필요한 기본적인 인문학적 소양을 함양하고, 문화콘텐츠산업 현장에서 실질적으로 활용할 수 있는 '글쓰기 기술'을 가르칩니다. 또한 실무 중심 교수진을 통해 생생한 창작 현장의 진짜 이야기를 배울 수있습니다.

#### ∅ 방송문예창작전공에서 추천하는 자격증으로는 뭐가 있나요?

스토리텔링 전문가, KBS 한국어능력시험 자격, 문예창작지도사 등

#### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 라디오 작가, 다큐멘터리 작가, 시사/교양/예능 작가 등 구성 작가, 시인, 소설가, 수필가 등 순문학 작가
- 웹소설 작가, 웹툰 스토리 작가(글 작가), (웹)드라마 작가, 시나리오 작가 등 엔터테인먼트 분야 작가
- 웹소설 PD, 웹드라마 기획 PD, 드라마 기획 PD 등 콘텐츠 기획자 및 에이전트
- 축제, 공연, 게임 등 문화콘텐츠 기획자 및 스토리텔러, 스토리텔링 컨설턴트
- (디지털) 출판 편집자 및 에이전시, 기타 언론사, 기자, 광고 카피라이터 등

### 신선하고 개성 넘치는 창의적 작가 인재 양성

방송문예창작전공 김민혜 교수

#### 학과장 인터뷰

다매체 시대 문예 창작 분야에서 예술과 엔터테인먼트의 경계가 점차 희미해지고 있습니다. 이에, 방송문예창작전공에서는 기존의 문예창작학과와 다르게 전공명에 '방송'을 더했습니다. 이는 과거 국문학에서 이어오던 인문학적 소양의 뿌리에서부터, 디지털 매체 시대의 새로운 방송문예 창작 영역까지 그 꽃과 잎사귀를 한껏 피워올리겠다는 뜻이기도 합니다. 프로 작가를 양성하기 위해, 실무 중심의 교수진과 현시대 트렌드가 반영된 실제적인 창작 능력 배양 중심의 교육과정을 운영합니다. 재미있고 의미 있는 창작 활동을 통해 자신만의 경쟁력 있는 글쓰기 영역을 찾도록 지원하고, 나아가 한류문화콘텐츠산업을 이끌어 갈 개성 넘치는 예비 작가들을 양성하고자 합니다.





## 방송연예전공♡



다양한 미디어에서 K-Culture를 이끌어 갈 방송연예 종합 엔터테이너 인재를 양성합니다

T. 02-2610-0929





## 10

#### 방송연예전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 실기 중심의 교육과정 운영

- 발음, 발성, 신체 표현 등 기초적인 실기부터 영화 연기, CF모델, 방송 진행 등 전문화된 실기 교육까지 다양한 실기 교육과정 운영
- 다양한 오디션 준비로 실전에 강한 인재 육성
- 다양한 오디션 수업과 정기적인 모의 오디션을 개최하여 학생들이 실전에서 실력을 발휘할 수 있도록 밀착 코칭

#### • 전문 교수진의 학생 맞춤 매니징 시스템

- 전문 교수진의 꾸준한 개인 상담과 진로지도를 통해 다양한 개성을 가진 학생들을 1:1 맞춤 매니징하여 캐스팅까지 이어지도록 관리



※ 2025년 신설학과

방송연예전공은 방송, 영화, OTT 서비스 및 다양한 미디어에 출연하여 활동할 수 있는 전문 방송연예 인재를 양성하는 학과입니다. 즉, 실기 중심의 연기교육으로 깊이 있는 연 기 능력을 키우고, 연극예술 분야의 이론적 이해를 바탕으로 연기자로서의 전문 소양을 갖추게 합니다.

K-Culture를 이끌어 갈 방송연예 종합 엔터테이너 인재 양성

방송연예전공 박아인 교수

#### ∅ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

문화예술교육사 1·2급, 연기스피치지도사 1·2급, 퍼스널컬러코디네이터, 전문MC 자격증, 모델교육지도사, 교육연극지도사, 웃음치료사, 연극치료사, 레크리에이션지도사 등

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 방송연기자(탤런트), 영화배우, 연극배우, 뮤지컬배우, 개그맨, MC, 리포터, CF모델, 쇼호스트, 성우 등 다양한 미디어에 출연하여 활약하는 예술인
- 공연예술가, 영화기획자 등 예술 분야 종사자
- 연기교육 분야에 종사하며 방송인을 육성하는 교육자

### 학과장 인터뷰

방송연예전공은 다양한 미디어 시장에서 활약할 수 있는 다재다능한 인재를 육성하는 학과입니다. 기본적으로 방송, 영화, 공연예술 분야에서 활용할 수 있는 연기자 배출을 위해 발성, 신체 표현 등 기초 교육부터 영화 연기, 전문 방송 진행 등 고급 방송 출연 교육을 받게 됩니다. 특히 방송인에게 다양한 능력이 요구되는 시대인 만큼 창의적이고 폭넓은 교육과정 운영 및 실기 중심의 체계적인 연기교육 등을 통해 매체와 장르를 가리지 않고 소화할 수 있는 종합 엔터테이너로 육성합니다. 또한, 정기적으로 실시하는 모의 오디션으로 실전 능력을 키우고, 전문 교수진의 맞춤 상담으로 학생들의 캐스팅까지 관리하는 매니징 시스템 운영을 통해 개성 있고 능력 있는 학생들이 세계 속에서 한류 문화를 이끌어갈 인재로 성장하도록 지원하겠습니다.



# 식품영양학과 🖁 🖼



급식, 영양, 식품안전, 품질 관리 등 현장 실무능력을 고루 갖춘 식품영양·위생 전문가를 양성합니다.

T. 02-2610-0868



식품영양학과는 이론 교육과 관련 업체의 현장실습 및 전문가 멘토링을 진행하며, 영양사, 위생사, 조리사 취득을 목표로 식품영양 분야, 급식·위생 서비스 분야, 기능성 식품 분야 등 의 교육과정을 운영하여 현장 실무능력을 갖춘 식품영양 전문가를 배출하고 있습니다.

## ✓ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

영양사, 위생사, 스포츠영양사, 노인영양사, 식품산업기사, 식품가공기능사, 조리기능사, 조리산업기사, 제과기능사, 제빵기능사, 식품분석전문가, 식품위생관리사

## ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 산업체, 학교 등 집단급식소 영양사
- 병원, 약국, 건강관리센터 상담영양사
- 병원, 보건소 및 사회복지시설 임상영양사
- 영양교사, 식품위생직공무원, 보건행정직공무원
- 식품안전 및 위생관리 분야 식품안전위생 전문가
- 어린이급식관리센터, 케어코디네이터, 영양컨설턴트
- 식품 관련 회사 관리직, HACCP 등 식품 품질관리 전문가 등



#### 식품영양학과만의 차별점은 뭔가요?

- · 영양사 국가시험 합격률 89.5%(2023년 기준)
- 과목별 출제 유형에 기반한 이론강의
- 영양사 국가시험 합격을 위한 집중 관리 프로그램 운영
- · 입학부터 졸업까지, 함께 성장하는 학과 (중도탈락률 0%, 2024년 기준)
- 학업 및 진로 상담, 멘토링 프로그램 등을 통한 맞춤형 지원 시스템 운영
- 교수진과 학생 간의 긴밀한 소통을 통한 탄탄한 진로 설계 지원
- 산업체 종합 만족도 85.7점(2024년 기준)
- 산업체에서 요구하는 실무 중심의 교육과정 운영
- 식품기업 및 지역사회 기관과의 협력을 통한 취업 경쟁력 강화
- 지역사회 전문가 멘토들과 함께하는 실무 중심 프로그램 운영
- 학과 동아리 및 지역사회 연계 프로그램 참여를 통한 전공 탐색 기회 제공
- 식품영양 전문가 특강 및 멘토링을 통한 실무 역량 향상



※ 한국보건의료인국가시험원 기준

국가시험 특강과 1:1 취·창업멘토링을 통해 취업 성공!

CJ프레시웨이 근무 | 이 〇 영 졸업생



#### 졸업생 인터뷰

푸드위크에서 CJ프레시웨이의 연설을 듣는 순간, 저는 CJ에서 일하는 영양사 가 되기 위한 꿈을 키워나가기로 결심했습니다. 국가시험 준비 과정에서 교수님 들의 영양사 및 위생사 특강은 높은 점수를 얻는 데 큰 도움이 되었습니다. 또한, 교수님과의 맞춤형 1:1 취·창업멘토링을 통해 CJ프레시웨이의 지원 서류 준비와 면접 과정을 세심하게 대비할 수 있었고, 그 결과 성공적으로 합격할 수 있었습 니다. 현재 CJ프레시웨이의 인턴 영양사로 활동하면서 식품 위생 및 안전 유지 와 같은 중요한 업무를 맡고 있습니다. 식품영양학과는 영양사와 위생사 면허증 취득을 통해 집단급식소, 임상 및 상담 영양사, 품질 관리 등 다양한 분야에 취업 이 가능합니다. 이와 같은 이유로 식품영양학과를 선택하는 것을 적극 추천드립 니다.



## 보건의료행정학과♡



미래 보건의료산업을 이끌어 갈 현장의료융합형 보건의료 전문인력을 양성합니다

T. 02-2610-0935







#### 보건의료행정학과만의 차별점은 뭔가요?

- · 보건의료정보관리교육 평가·인증 획득
- 보건의료정보관리사 국가시험에 응시할 수 있는 자격 부여
- 4년제 학사학위 전공심화과정 운영
- 학사학위 전공심화과정 졸업 후 대학병원 취업과 대학원 진학 가능
- 현장중심의 미러형 교육 시설 및 기자재
- 전산실습실(의료정보시스템, 전자의무기록시스템, 처방전달시스템 등), 병원실무실습실(원무행정시스템), 실무실습실(의학용어 및 기초임상의학)을 활용한 현장중심의 교육과정 운영
- 연세대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

졸업생 취업률

**72.5%** 2022 **74.3%** 2023

82.5% 2024

※ 2024년 대학정보공시 기준

보건의료 분야는 미래의 우리나라 경제를 견인할 신성장 동력으로 부각되고 있습니 다. 이에 보건의료행정학과는 전문 지식, 기술 및 높은 직업윤리 의식을 갖춘 전문 보 건의료 인력을 열정적인 교수진과 수준 높은 교육환경 속에서 양성하고 있습니다.

> 국가면허증 취득으로 다양한 진로 선택을!



### ⊘ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

보건의료정보관리사, 병원행정사, 의료보험사, 건강보험심사평가사, 보건교육사, 병원코디네이터, 손해사정사, 사회조사분석사, 컴퓨터 관련 자격증 등

#### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 의료기관 원무·인사·기획·구매·회계 등의 병원행정가
- 의무기록실, 보험심사과 등의 보건의료정보관리사
- 공공의료 건강관리 관련 보건교육사
- 의료관련 보험을 사정하는 손해사정사
- 연구기관의 연구원 등

가톨릭대학교 부천성모병원 근무 | 김○석 졸업생

#### 졸업생 인터뷰

보건의료행정학과에서의 4년은 제가 나아가고자 하는 길에 불을 밝혀준 매우 의미 있는 시간이었습니다. 원무, 보험, 보건의료정보관리, 보건교육, 손해사정 등 실무중심의 다양한 분야의 수업이 있어 저의 적성을 찾는 데 도움이 되었고. 국가면허증 및 여러 자격증 취득을 위한 프로그램을 진행하기 때문에 면허증 취 득에 많은 도움이 되었습니다. 여러분들도 좋은 교수진과 양질의 교육환경을 제 공하는 학과에서 열심히 공부하여 원하는 목표를 이루시길 바랍니다.



# 작업치료과 🖗 📟



입학과 동시에 면허증 취득 지원! 지역사회를 이끌어 갈 창의융합형 작업치료 전문가를 양성합니다

T. 02-2610-0714







#### 작업치료과만의 차별점은 뭔가요?

- 현장연계 교육과정 운영
- 산학연계 실무 교육프로그램 운영 및 현장실습을 통해 실전에 바로 투입 가능한 작업치료 전문가 육성
- 유한양행과 함께 우수한 보건의료 네트워크 연계
- 보건의료 분야 전문업체와 산학협동위원회 구성
- · 평생지도교수제
- 개인상담, 진로 및 취업지도, 취업 후 멘토링 등을 통해 교수와의 관계 형성 및 신뢰 구축
- · 작업치료사 면허증 외 감각발달재활사, 보조공학사 자격증 과정 운영
- 다양한 분야 취업을 위해 학문과 임상경험이 풍부한 교수진 구축
- 아동발달센터, 주간보호센터 등 창업을 위한 멘토링 지도
- 전문가 특강 및 성공사례 공유, 실질적인 컨설팅 지원



※ 2024년 신설학과

작업치료과는 체계적인 교육과정, 실습 중심의 체험형 교육, 산업 전문가 특강, 기업 및 단체와의 산학협력을 통한 현장실습을 제공하며, 다양한 실무 경험을 쌓을 기회를 제 공합니다. 또한, 입학과 동시에 면허증 취득을 준비할 수 있도록 지원하고 있습니다.

> 창의성과 실무역량을 갖춘 리더형 작업치료사 양성

작업치료과 최현세 교수

## ♂ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

작업치료사, 감각발달재활사, 보조공학사, 노인활동지도사, 인지활동지도사, 아동발달지도사, 병원코디네이터, 산업위생관리산업기사 등

#### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 의료기관 및 재활센터에서 인지기능, 삼킴기능, 일상생활기능 등 치료
- 감각발달재활을 위한 감각통합 치료
- 정신건강전문요원으로 정신건강 증진을 위한 치료
- 일상생활활동, 주거환경, 사회적 참여 등을 향상시키기 위한 프로그램 개발 및 지원

#### 학과장 인터뷰

작업치료사는 신체건강과 스트레스와 관련된 정신건강 문제를 치료하고 재활을 돕는 중요한 역할을 합니다. 이를 통해 사람들이 독립적으로 일상생활을 할 수 있도록 돕고, 삶의 질을 높이는 데 기여합니다. 작업치료과는 임상 경험이 풍부 한 교수진과 유한양행이 협력하여 보건의료 분야에서 탄탄한 네트워크를 구축 하고 있습니다. 이를 기반으로 다양한 기관과 산학협력을 맺어 수준 높은 현장실 습 기회를 제공합니다. 또한, 실무 중심의 실습실을 활용한 체험형 교육, 산업체 전문가들의 멘토링, 체계적인 취업 및 창업 지원 프로그램을 운영하여 여러분이 작업치료 전문가로 성장할 수 있도록 돕겠습니다.



# 반려동물보건학과 🖤 🚾



동물 보건 역량을 기반으로 인간과 반려동물의 웰라이프를 선도하는 반려동물 전문가를 양성합니다

T. 02-2610-0759







#### 반려동물보건학과만의 차별점은 뭔가요?

#### • 현장 연계 교육과정 운영

- 산업현장과 연계된 교육과정을 통해 현장에서 활약할 수 있는 반려동물보건 및 관리 전문가

### • 국가자격증 및 민간자격증반 운영

- 동물보건사, 반려동물행동지도사 같은 국가자격증 및 기타 반려동물 관련 민간자격증 취득을 위한 운영 프로그램을 통해 졸업과 동시에 국가·민간자격증 취득

#### · 평생지도교수제

- 개인 상담, 진로지도, 취업 상담 등을 통해 교수와의 관계 형성 및 신뢰 구축

#### • 학과 동아리 운영

- 학생 주도의 자율적 동아리 활동을 통해 전공, 창업, 봉사 등에 대한 관심과 이해의 폭 증가



※ 2024년 신설학과

반려동물보건학과는 동물 보건, 재활 및 생명과학에 대한 전문지식과 소양을 바탕으로 반려동 물 보건분야를 포함한 다양한 산업현장에서 반려동물을 전문적으로 관리하는 동물보건사 및 반려동물 전문가 양성을 목표로 합니다.

## ← 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

동물보건사, 반려동물행동지도사, 동물병원코디네이터, 반려견스타 일리스트(국가공인), 실험동물기술원, 반려동물운동처방사, 반려동물 관리사, 반려동물 재활치료사, 반려견 훈련사, 애견미용사, 펫푸드영 양사, 동물장례지도사, 동물매개심리상담사 등

#### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 동물보건 분야(동물병원, 동물원, 관세청, 경찰청, 유기동물센터 등 동물진료보조 분야)
- 동물 운동 및 재활 분야(독피트니스센터, 동물재활센터 등)
- 동물약품, 동물의료기기, 대학과 연구소, 바이오기업 분야에서 연구자, 사무직 등
- 기타 반려동물 분야(애견유치원, 애견호텔, 애견미용, 펫푸드 업체, 반려동물 장례식장) 및 창업

동물 보건 역량을 기반으로 인간과 반려동물의 웰라이프를 선도하는 전문인력 양성

반려동물보건학과 윤서연 교수

#### 학과장 인터뷰

현재 사회는 고도의 경제성장과 함께 핵가족화가 가속화되고 고령인구 비율이 급속도로 늘어나면서 사람과 더불어 생활할 수 있는 반려동물에 대한 관심도 역 시 증가하고 있습니다. 특히 반려동물의 건강관리, 수명연장의 중요성이 커지고 있는 만큼 관련분야 전문 인재의 수요가 급증하고 있습니다. 따라서 동물 보건, 생명과학 및 이를 바탕으로 한 반려동물 관리에 대한 전문적인 지식과 실무 역 량을 가진 반려동물 전문가의 미래는 밝다고 할 수 있습니다. 반려동물보건학과 에서는 체계적인 교육과정 및 다양한 비교과 프로그램, 현장견학, 현장실습 등 을 통해 여러분들이 인간과 반려동물의 웰라이프를 선도하는 반려동물 보건 분 야, 생명과학, 기타 반려동물 관리에 대한 전문적인 인재가 될 수 있도록 지원하 겠습니다.





### 응급구조과만의 차별점은 뭔가요?

#### · 미래가 보장되는 국가자격증 및 민간자격증 취득

- 국가자격증인 1급 응급구조사 외에도 다양한 국내·외 자격증 취득 프로그램 제공
- 의료기관 취업 기회 및 소방공무원 특별채용 기회 획득

#### • 주요 산업체와 연계한 현장 기반 교육과정 운영

- 응급의료센터, 119 구급대 등 산업현장과 학교 교육을 연계한 실무 중심 커리큘럼 운영
- 최신 구급 장비 실습으로 실전에 가까운 교육과정

#### • 다양한 전공과의 융합교육을 통한 취업 영역 확대

- 안전보건·소방·스포츠재활 등 다양한 관련 전공 수업과의 융합교육을 통해 대학병원 및 종합병원, 공무원, 산업체 안전보건관리자까지 다양한 영역으로 취업 기회 제공

#### · 평생지도교수제

- 입학부터 졸업, 취업까지 개인상담, 진로지도, 취업상담 등 1:1 맞춤 상담을 통해 교수와의 관계 형성 및 신뢰 구축



지식과 기술을 갖춘 휴머니스트, 전문 응급구조사 양성

응급구조과 박시현 교수



# 응급구조과



골든타임을 지켜라! 실전형 인재로 성장하여 생명을 구하는 응급구조과

T. 02-2610-0714



응급구조과 학생들은 국가자격증인 1급 응급구조사 100% 합격을 목표로 체계적인 이론 및 실무 교 육 과정과 특강을 통해 실무 응급 현장에서 바로 뛰어들 수 있는 실전형 인재로 성장할 수 있습니다.

### ♂ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

- 국가자격증 : 1급 응급구조사, 산업위생관리산업기사
- 국제자격증: BLS-Provider, BDLS-Provider, ACLS, TCCC-Provider, PHTLS-Provider
- 민간자격증: KBLS-Provider, KALS-Provider, 수상구조사, 응급처치전문강사, 소방안전관리자, 동력수상레저기구조종면허, 래프팅가이드 등

### ∅ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 대학병원 및 종합병원 응급의료센터 응급구조사
- 소방직공무원, 해양경찰공무원, 의무부사관, 보건직공무원, 법무부
- 산림청, 국립공원관리공단, 국가 및 의료기관 연구소 연구원 등
- 대기업 및 공공기관 안전·보건관리자

#### 학과장 인터뷰

유한대학교 응급구조과는 응급의료 최전선에서 활약할 1급 응급구조사를 양성 합니다. 우리는 단순한 직업을 넘어, 한 사람의 생명을 살리고, 일상생활로 돌아 갈 수 있도록 응급처치를 제공하는 전문 인력 양성을 목표로 합니다. 학생들은 3 년의 체계적인 교육과정을 통해 졸업 후 응급의료센터 취업, 소방공무원 도전, 대기업 응급지원 및 안전보건팀 진출 등 다양한 진로를 선택할 수 있도록 철저 한 준비를 하게 됩니다. 특히, 유한대학교는 가족기업 유한양행의 의료 네트워크 를 기반으로 권역별 응급의료센터를 비롯한 다양한 의료기관과 산학협력을 구 축하고 있으며, 현장에서 요구하는 실무 역량을 갖춘 전문 인력을 양성하는 데 집중하고 있습니다. 또한, 학생들이 입학과 동시에 다양한 자격증 취득 프로그램 을 통해 경쟁력을 갖출 수 있도록 지원하며, 이를 통해 국내 최고의 응급구조사 로 성장할 수 있도록 최선을 다하겠습니다. 유한대학교 응급구조과에서 여러분 의 꿈을 현실로 만드시길 바랍니다.



# 치위생과 🖁 👊



미래 구강 건강 산업을 선도하고 삶의 질을 향상시키는 구강 전문 인재를 양성합니다

T. 02-2610-0405







#### 치위생과만의 차별점은 뭔가요?

- 현장연계 임상실무 역량강화 교육과정 운영
- 치위생학, 치주질환학, 예방치의학, 구강내과학 등 치위생 전문지식을 깊이 있게 습득할 수 있는 체계적인 교육과정 운영
- 국가자격증 및 민간자격증 취득
- 치과위생사 면허를 포함하는 다양한 자격증 취득 프로그램을 위한 교과 및 비교과 프로그램 운영
- 평생지도교수제
- 개인상담, 진로지도, 취업상담 등을 통해 교수와의 관계 형성 및 신뢰 구축
- 최첨단 실습 시설
- 실제 임상 현장과 동일한 환경의 최첨단 실습 시설의 구축을 통한 학생의 현장 적응력 함양



※ 2026년 신설학과

치위생과는 최신화된 교육환경의 구축과 체계적인 교육 서비스 제공, 다양한 산업체 현장실습 등의 교육환경을 제공하여 치과위생 활동의 직무 능력과 전문성을 갖춘 전문 치과위생사를 양 성하기 위해 최선의 노력을 기울이고 있습니다.

현장 실무 능력을 갖춘 미래형 전문 치과위생사 양성

치위생과 학과장

#### ∅ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

치과위생사 면허증(보건복지부), 치과감염 관리사, 치과건강보험 청구사, 치과병원 코디네이터, BLS provider 등

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 대학병원, 종합병원 : 치과진료 보조, 구강질환 환자관리, 연구활동
- 치과 병·의원: 구강검진, 치주치료 보조, 환자상담, 치석제거, 불소도포 등
- 보건소 : 지역주민대상 구강건강 검진, 예방교육, 구강질환 관리
- 학교 : 학생대상 구강건강 교육, 검진, 치아관리 상담
- 연구기관: 구강질환 관련 연구, 치위생 교육자료 개발
- 치과 관련 기업 : 치과 장비 및 재료 판매, 마케팅, 교육 등

#### 학과장 인터뷰

서구화된 식습관의 증가와 구강 건강에 대한 다양한 요구로 인해 구강 건강 증진 을 위한 전문가의 역할이 날로 증가할 것으로 기대되고 있습니다. 유한대학교 치 위생과는 이러한 사회적 관심에 힘입어 단순한 구강 치료를 넘어 환자의 구강 건 강 증진과 삶의 질 향상에 기여하는 현장실무 역량을 갖춘 전문 치과위생사를 양 성하는 학과입니다. 이를 위해 체계적인 교육과정의 운영과 최첨단 실험·실습 시 설의 구축을 통해 학생들의 현장 적응력을 높이며 임상 현장 능력을 갖춘 치과위 생사를 양성하기 위해 최선의 노력을 기울이고 있습니다. 또한 다양한 취업지원 시스템과 다양한 학생 비교과 활동 등을 통해 학생들의 성공적인 취업과 미래를 위한 지원을 준비하고 있습니다. 유한대학교 치위생과와 함께 빛나는 미소를 만 들어 나가고 건강한 삶을 위한 전문가의 꿈을 실현해 나가길 희망합니다.





# 유한바이오제약전공<sup>®</sup>





최고 수준의 교육환경에서 바이오헬스 분야의 변화를 주도하는 바이오의약품 기술인재를 양성합니다

T. 02-2610-0873





### 유한바이오제약전공만의 차별점은 뭔가요?

- 유한바이오제약전공은 2021년에 신설되어, 2021~2023년 「신산업분야 특화 선도전문대학 지원사업」바이오헬스분야 선정(교육부, 한국연구재단 주관) 및 3년 연속 최우수 평가(A등급)를 획득하였으며, 2024~2026년 기간동안 2주기 사업을 수행하고 있습니다.
- 또한 현장미러형 최신 실험기자재 보유 및 실습 공간 확보를 통하여 다양한 자격증 및 비교과 프로그램, 전공동아리 지원이 가능한 점도 특·장점의 하나로 내세울 수 있으며, 학생들은 재학기간 동안 우수한 교육과정 및 비교과 프로그램에 참여하여 개인의 직무역량을 함양하고 있습니다.
- 유한양행 등 패밀리기업 및 생명바이오 관련 회사와의 산학연계 취업프로그램이 활발하게 운영되고 있으며, 2024학년도부터는 4년제 학사학위과정이 개설되어 운영 중에 있어 학사학위 취득이 가능한 특장점이 있습니다



※ 2021년 신설학과

유한바이오제약전공은 바이오헬스 분야의 산업현장 전문가 양성을 목표로 기초이론부터 제조 및 공정, 품질관리까지 산업 실무의 전반을 다루는 교육과정을 운영하며, 우수한 연구실적과 현장경험이 풍부한 교수진이 현장미러형 최신 실습환경에서 교육하고 있습니다.

다양한 학과의 지원을 통한 우수 바이오제약 기업 취업 성공!



셀트리온 근무 | 이○주 졸업생

## 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

화학분석기능사, 바이오화학제품제조산업기사, GMP기술인, 밸리데이션기술인, 연구실안전관리사 등

## 

- 바이오의약품, 합성의약품의 생산·품질관리·연구개발 분야
- 의료기관 및 바이오진단기관의 진단시험 분야
- 의약품·식품시험·검사 기관의 제품분석 분야
- 화장품, 건강기능식품 및 기능성 소재 개발 관련 분야
- 건국대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

#### 졸업생 인터뷰

재학 중 산업체 현장의 각 분야에서 다양한 경험을 갖고 계신 교수님들께 현장 중심 교육을 받을 수 있었고, 특히 유한대학교에서 선정된 「신산업분야 특화 선도전문대학 지원사업」을 통해 우리 학과의 정규 교육과정 외 다양한 비교과 교육과정 및 현장실습 기회도 가질 수 있었습니다. 또한, 재학 중 우수한 학과의 교육과정을 통해 바이오의약품의 개발, 공정, 생산에 필수적인 기술과 현장지식을 습득하는 등 다양한 실무 경험을 쌓을 수 있었습니다. 즉, 유한바이오제약전공은 관련 산업체와 연계된 프로그램이 잘 운영되고 있어 좋은 바이오 분야 기업으로 현장실습 및 취업의 기회가 많이 주어지고 있으며, 재학 중 산업현장의 바이오관련 지식을 많이 쌓을 수 있어서 좋았습니다.



# 유한생명화공전공 <sup>®</sup>





첨단 생명화공 분야 기술혁신을 주도하는 화학공정·분석 전문인력을 양성합니다

T. 02-2610-0873



유한생명화공전공은 생명공학/바이오산업, 화학분석/의약품합성 분야에 관련 된 기초화학, 화학공학, 공업화학, 생명공학 및 환경 분야의 이론교육을 실시하 고 있습니다. 또한 첨단 실습실 환경을 활용한 실무 교육을 통해 현장 전문기술 인 양성을 목표로 합니다.





#### 유한생명화공전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 생명화공 분야 첨단 실습 환경 구축

- 신산업분야 특화 선도전문대학 지원사업 바이오헬스 분야 선정(교육부, 한국연구재단 주관)
- 패밀리기업(유한양행, 유한화학 등)으로부터 실험·실습에 필요한 장비 기증·활용
- 화합물 분석 및 공정교육 관련 최신 분석기기 구축
- 현장보다 더 좋은 실험·실습 환경 구축

## • 유한양행, 유한화학, 바이넥스 등의 화학·바이오 관련 기업연계 교육

- 현장실습, 현장견학 등 산업체 연계교육을 통한 현장교육 실시
- 주문식 교육과정 이수 시 취업 가산점 부여

#### • 다양한 융합교육을 통한 취업진로 영역 확대

- 미래산업으로 주목받는 바이오빅데이터 융합교육 실시
- 식품, 화장품, 에너지 등의 화학연계 산업에 진출 가능한 교육 실시
- 4년제 학사학위과정 운영 및 대학원 진학 가능



※ 2024년 신설학과

미래사회를 선도하는 생명화공 전문가 양성

유한생명화공전공 신윤호 교수

### ← 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

바이오화학제품제조기사, 화공기사, 화학분석기사, 산업안전기사, 연구실안전관리사 등

#### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 합성의약품(제약) 및 화장품 등의 화학제품생산, 품질관리 분야
- 화학물질분석, 화학공정관리 분야
- 바이오의약품 제조 및 바이오공정관리 분야
- 정유, 가스, 에너지 등 석유화학관리 분야

#### 학과장 인터뷰

유한생명화공전공은 최근 주목받는 신산업 분야인 생명화공, 제약, 정밀화학 등 의 미래 산업 발전에 기여할 수 있는 전문기술인을 양성하는 학과입니다. 즉, 다 양한 생명화공 분야에서 전문지식과 현장경험을 보유한 최고의 교수진 구성을 통해 최신 기술 발전을 반영한 커리큘럼을 구축하고 최첨단 연구 인프라를 구비 함으로써, 이론과 실습의 균형적인 운영을 통해 생명화공 분야에서 실용화할 수 있는 실무 중심 전공 교육을 실시하고 있습니다. 유한생명화공전공은 성실하고 능력 있는 직업인 양성을 통해 생명화공산업을 선도하는, 유능하고 역량 있는 현 장형 전문가를 배출하는 데 목표를 두고 있으며, 유한생명화공전공에서 여러분 의 발전적인 미래를 설계해 보시기 바랍니다.



## 피부메이크업전공®



메디컬 뷰티 서비스 산업을 이끌어 가는 글로벌 뷰티 전문가를 양성합니다

T. 02-2610-0878





### 🥏 피부메이크업전공만의 차별점은 뭔가요?

- 네이버 및 아모레퍼시픽 선정 인플루언서 교수진 강의
- 뷰티업계의 트렌드를 이끄는 공인된 인플루언서 교수진 섭외로 다양한 관련 활동 연계 가능
- 뷰티화장품전공과의 공통 교육과정 적용
- 스킨케어와 메이크업의 전공교과와 화장품 및 조향수업을 공통 교육과정으로 운영하여 뷰티 분야의 다양한 수요 맞춤 인재 양성
- 건국대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공
- 산업체와 공동으로 주문식 교육과정 개발 및 운영 - 산업체 수요와 일치하는 맞춤형 인재 양성
- 수도권 우수 병·의원, 메이크업 브랜드와의 산학협력으로 인턴 및 취업 연계
- 재학 중 우수 산업체에서 인턴십 연계로 경력 개발 및 취업 연계 가능



※ 2024년 대학정보공시 기준

피부메이크업전공은 메디컬 스킨케어 전문가 및 퍼스널 뷰티 전문가 양성을 위해 개설된 학과 입니다. 이를 위해 토탈뷰티와 학문적으로 뒷받침하는 의학적 지식을 융합하여 성형, 피부, 메 디컬케어 분야에 대한 과학적이고 체계적인 교육과정을 편성·운영하고 있습니다.

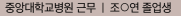
#### ♂ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

미용사 면허증, 미용사(피부), 미용사(메이크업), 맞춤형 화장품 조제관리사, 컴퓨터활용능력 2급, 간호조무사(별도과정 필요), 병원코디네이터, 두피관리사, SMAT(서비스경영자격), 특수분장사 등 취득 지도

#### ∅ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 피부미용 관련 의료기관, 성형외과, 피부과, 에스테틱 기관의 피부/체형/ 메디컬케어 관련 분야
- 미용교육 실기교사, 화장품 교육강사 분야, 병·의원 오픈 컨설팅 분야
- 호텔 스파/피부, 메이크업 숍 창업 분야
- 메이크업 아티스트, 특수분장사
- 메이크업 브랜드 매니저, 뷰티크리에이터, 네일아티스트, 이미지컨설턴트 등

학과의 인턴십 활동을 통해 얻은 경력으로 대학병원 취업 성공





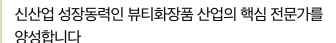
#### 졸업생 인터뷰

중앙대학교병원 피부관리실에서 근무하고 있는 조〇연입니다. 피부메이크업전 공의 가장 만족스러웠던 점은 실무 중심의 교육과 자격증 취득 연계교육이었습니다. 학과 수업을 통해서 전공과 관련한 다양한 자격증 취득이 가능했고 산학 협력 업체에서 인턴 경험을 쌓을 수 있어 졸업과 동시에 두산그룹에서 운영하는 중앙대학교 병원에 채용이 될 수 있었습니다. 제가 대학 재학 중 가장 잘했다고 생각하는 것은 학과 교수님들과의 소통이었습니다. 학업과 취업에 대해 궁금한 것이 생기면 항상 적극적으로 질문하였고, 지도해 주시는 방향으로 실천하였더니 좋은 결과를 얻을 수 있었다고 생각합니다. 여러분도 피부메이크업전공에서 뷰티 전문가로의 꿈을 꼭 이루시기 바랍니다.





## 뷰티화장품전공♥ 225



T. 02-2610-0878





#### 뷰티화장품전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 조향교과목 개설 운영

- 화장품 제조에 필요한 조향교과목 개설로 타 대학과 차별화된 교육과정 운영

#### · IT 특화 융합교육 시행

- 화장품 제조, 품질관리 외에도 화장품 유통과 관련한 산업에 취업이 가능하도록 라이브커머스, 온라인 쇼핑몰 구축 관련 교육과정 운영
- 건국대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

#### • 최신 임상시험 및 화장품 제조실습 기자재 보유

- 실제 화장품 임상시험 전문 연구원에서 사용하는 최신 촬영 및 분석 장비와 화장품 제조실습에 필요한 현장 미러형 실습실 보유로 차별화



※ 2024년 대학정보공시 기준

뷰티화장품전공은 개인의 피부상태를 과학적으로 분석하는 의학적 지식과 화장품 적용의 지 식을 배양하기 위한 체계적인 교육과정을 운영하며, 차별화된 뷰티화장품 전문가 양성을 위해 유한가족 기업과의 긴밀한 협력체계도 이루고 있습니다.

#### ∅ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

미용사 면허증, 미용사(피부), 미용사(메이크업), 맞춤형 화장품 조제관리사, 컴퓨터활용능력 2급, 간호조무사(별도과정 필요), 병원코디네이터, 두피관리사, SMAT(서비스경영자격), 특수분장사 등 취득 지도

## ∅ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 화장품, 피부미용 관련 산업체의 연구개발 분야
- 화장품 맞춤 조제 제조기술 분야
- 화장품 생산 및 품질관리 분야
- 화장품 임상시험 및 인체적용시험 관련 기업의 시험코디네이션 분야
- 뷰티산업과 연계된 라이브커머스/교육 관련 분야

### 뷰티화장품전공에서 화장품 임상시험 전문가로 거듭나다!

한국피부과학연구원 근무 │ 김○희 졸업생



### 졸업생 인터뷰

뷰티화장품전공을 처음 진학할 때만 해도 저는 메이크업 아티스트가 되는 걸 꿈 꾸었습니다. 하지만 뷰티화장품전공에 와서 뷰티 분야가 정말 다양하다는 것을 알게 되었고, 그중에서도 피부의 변화를 과학적으로 측정하고 판단하는 임상시 험 연구원 분야에 호기심이 생겼습니다. 어렵다고 생각했지만 교수님들의 정성 스러운 지도를 잘 따른 결과, 지금은 한국피부과학연구원에서 화장품 임상시험 연구원으로 근무하고 있습니다. 여러분도 어렵다고 포기하지 마시고 꼭 교수님 들과 가깝게 지내시면서 도움을 요청하세요! 작은 행동의 변화가 여러분의 인생 을 바꿉니다.



# 사회복지전공♡



저출생·초고령 사회가 필요로 하는 휴먼서비스 인재를 양성합니다

T. 02-2610-0943





#### 사회복지전공만의 차별점은 뭔가요?

- 교과과정 이수만으로 국가자격증 3종 취득 가능
- 전문학사 교육과정 이수 후 사회복지사 2급 취득
- 건강가정사, 청소년지도사 2급 자격 취득
- 희망 기관 취업까지 책임지는 전담 지도교수제
- 평생지도교수의 1:1 진로설계 및 취업 컨설팅 제공
- 현장실습, 산업체 멘토링 등 현장 중심 연계 교육 프로그램 운영
- 4년제 학사학위과정 운영 및 국가자격증 특화 준비반 운영
- 4년제 학사학위과정 진학 후 사회복지사 1급 자격 특강반 운영
- 4년제 학사학위과정 진학 후 학사학위 취득 및 대학원 진학 가능

졸업생 취업률 77.6% **70.5%** 2022 2024 72.5% 2023

※ 2024년 대학정보공시 기준

사회복지전공에서는 각종 사회적 위험에 대처할 수 있는 사회복지사의 중요성이 강조되는 이 때, 경쟁력 있는 사회복지사의 양성을 위해 졸업과 함께 사회복지사 자격을 포함한 3개의 국가 자격을 취득할 수 있는 교육과정을 운영하고 있습니다.

유한, 나의 잠재력과 가능성을 일깨워준 곳

궁동종합사회복지관 근무 | 김○웅 졸업생

## ♂ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

- 전문학사과정: 사회복지사 2급(보건복지부), 건강가정사/ 청소년지도사 2급(여성가족부)
- 학사학위과정 : 국가고시를 통한 사회복지사 1급(보건복지부)

### ∅ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 시·도 지방자치단체 사회복지 전담공무원
- 지역복지기관, 노인 및 장애 관련기관 등 사회복지서비스 분야의 사회복지사
- NGO, 기업복지재단, 기업사회공헌 분야의 사회복지사
- 건강가정 지원 분야의 사회복지사/건강가정사
- 청소년수련시설, 청소년복지시설 분야의 사회복지사/청소년지도사

#### 졸업생 인터뷰

처음 대학에 입학했을 때는, 다른 여느 학생들과 마찬가지로 사회복지사에 대한 막연한 생각만을 지니고 있었습니다. 그러나 학교생활을 하면서 학과의 교수님 들을 통해 사회복지라는 학문에 대한 이론적·실천적 지식뿐만 아니라 사회복지 사로서의 마음가짐과 태도까지 함께 배울 수 있게 되었습니다. 또한 학생 한 명 한 명과 심층상담을 통한 지도를 해주셨던 교수님들 덕분에, 그동안 저조차도 깊 이 생각해 보지 않았던 제 자신의 잠재력과 가능성을 발견할 수 있게 되었습니 다. 그리고 이 같은 잠재력과 가능성을 바탕으로, 저는 현재 서울시 구로구에 위 치한 궁동종합사회복지관에서 지역사회 주민분들의 복지 증진을 위한 다양한 업무를 수행하며 행복한 나날을 보내고 있습니다. 여러분들도 유한대학교 사회 복지전공을 통해 저와 함께 '우리 사회의 희망'이 되어 주시기를 바랍니다.



# 스포츠재활전공♡



미래 스포츠 재활 산업을 선도하는 창의융합형 인재를 양성합니다

T. 02-2610-0748





#### 스포츠재활전공만의 차별점은 뭔가요?

- 최신 트렌드를 반영한 스포츠 재활 분야 실습환경
- 최신 스포츠 재활 장비를 활용한 최신화된 실습환경 구축 및 양질의 교육과정 운영
- · 국가자격증 및 민간자격증 취득
- 다양한 자격증 취득 프로그램을 통해 졸업과 동시에 국가·민간 자격증 취득
- 현장연계 교육과정 운영
- 산업현장과 전공 교육을 연계한 실무 중심 교육과정을 통해 현장에서 본인의 역량을 즉각적으로 반영할 수 있는 스포츠 재활 전문가 육성
- 평생지도교수제
- 개인상담, 진로지도, 취업상담 등을 통해 교수와의 관계 형성 및 신뢰 구축
- 다양한 비교과 프로그램 및 전공 동아리 지원
- 학생들의 요구도를 반영할 수 있는 전공 동아리와 비교과 프로그램 운영



※ 2024년 신설학과

스포츠재활전공은 현장중심 실무 교육과정 운영, 실무자 강연, 여러 기업 및 단체와의 산학협 력 체결을 통한 현장실습, 입학과 동시에 국가 자격증 및 민간 자격증을 준비하는 자격증 취득 프로그램을 통해 미래 사회에 준비된 스포츠 재활 전문가를 양성하는 전공입니다.

전문적이고 체계적인 관리를 도와주는 스포츠 재활 전문가 양성

스포츠재활전공 김태호 교수

### ← 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

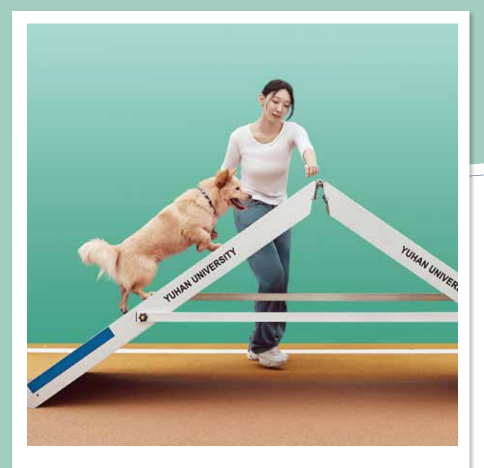
- 국가자격증: 건강운동관리사, 생활스포츠지도사, 전문스포츠지도사, 스포츠 경영관리사, 장애인스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 유소년스포츠지도사
- 민간자격증: 선수 트레이너, 운동사(KACEP), 임상운동전문가 (ACSM CEP, PTE 등), 퍼스널 트레이너(NSCA CPT, CSCS) 등

## ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 스포츠 재활 전문가, 건강 운동 관리사, 재활 트레이너, 선수 트레이너, 운동처방사, 스포츠 재활 병원 운동 처방사 및 트레이너, 퍼스널 트레이너, 재활 및 컨디셔닝 전문가
- 생활 스포츠 지도사, 전문 스포츠 지도사, 유소년 스포츠 지도사, 노인 및 장애인 스포츠 지도사 등

### 학과장 인터뷰

최근 MZ세대의 '헬시 플레저' 트렌드 확산 및 국내·외 스포츠 산업의 성장세를 보 면서, 앞으로는 건강과 스포츠 분야에서 전문적인 지식과 기술을 갖춘 인재에 대 한 수요가 더욱 커질 것으로 전망합니다. 유한대학교 스포츠 재활 전공은 전문화 된 교육과정, 다양한 스포츠 재활 분야의 트렌디한 실무자 강연, 여러 기업 및 단 체와의 산학협력 체결을 통한 현장실습, 입학과 동시에 준비하는 자격증 취득 프 로그램, 최신 트렌드를 반영하는 실험 및 실습실의 구축 등을 통해 미래사회에 준 비된 스포츠 재활 전문가를 양성합니다. 특히, 프로 선수 및 아마추어 선수의 재 활 및 경기력을 담당하는 선수 트레이너 및 선수 관리 담당자, 일반인 및 질환자 의 질병에 따른 적절한 운동을 지도하고 관리하는 건강 운동 관리사 및 운동치료 사, 개개인에게 맞춤형 운동을 평가하고 지도하는 퍼스널 트레이너 및 생활 스포 츠 지도사를 양성하는 데 특화되어 있는 현장실습형 교육과정을 운영하고 있습 니다. 유한대학교 스포츠재활전공에서 여러분의 소중한 꿈을 키워보세요.



## 반려동물산업전공♡



반려동물과 사람, 반려인과 비반려인의 행복한 동행을 추구하는 반려동물산업 전문 인재를 양성합니다

T. 02-2610-0748





### 🥟 반려동물산업전공만의 차별점은 뭔가요?

### ·국가자격증 및 민간자격증반 운영

- 반려동물행동지도사 같은 국가자격증 및 기타 반려동물 관련 민간자격증(반려견 훈련사, 애견 미용사, 반려동물관리사, 펫푸드 영양사, 핸들러 등) 취득을 위한 운영반 프로그램을 통해 다양한 전문분야의 자격증 취득

### • 학과 동아리 운영

- 학생 주도의 자율적 동아리 활동을 통해 전공, 창업, 봉사 등에 대한 관심과 이해의 폭을 증가시킴으로써 반려동물산업에 대한 지성과 인성을 모두 갖춘 인력 양성



반려동물산업전공은 전반적인 반려동물산업 분야에 관한 전문적인 현장 중심 실무교육, 현장 실습, 자격증 취득 프로그램 등의 과정을 통해 반려동물 분야에서 요구되는 실무역량을 갖춘 반 려동물 토탈케어 산업 전문가를 양성합니다.

### ♂ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

반려동물행동지도사(국가자격), 반려견스타일리스트(국가공인), 반려동물훈련사, 애견미용사, 동물매개심리상담사, 반려동물관리사, 펫푸드영양사, 반려동물장례지도사, 펫코디네이터, 반려동물아로마테라피스트, 양서파충류관리사, 관상어관리사, 축산기능사 등

### 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 애견훈련소, 애견유치원, 문제행동 교정센터 등의 반려동물훈련사
- 반려동물숍, 애견미용숍, 반려동물카페, 도그쇼 등의 반려동물미용사
- 동물원, 생태원, 유기동물센터, 야생동물 구조센터 등의 동물 관리사
- 관세청, 소방재난본부, 경찰청의 특수목적견 사육사나 훈련사
- 파충류숍, 이색카페, 아쿠아리움, 조류원, 관상어관리 등의 특수동물 전문가

반려인과 비반려인이 행복하게 공존하는 삶을 추구

반려동물산업전공 홍기태 교수

#### 학과장 인터뷰

반려동물과 함께하는 삶을 추구하는 인구는 해가 다르게 증가하고 있으며 반려 동물산업 역시 폭넓게 급성장하고 있습니다. 이에 따라 반려동물 분야의 다양성을 이해하고 탄력적으로 전문 역량을 발휘할 수 있는 인재가 절실한 상황입니다. 반려동물산업전공에서 추구하는 목표는 바로 사람과 반려동물, 반려인과 비반려인이 행복하게 공존하는 삶을 만들기 위한 교육이며 이를 바탕으로 한 인재 양성입니다. 반려동물과 사람의 행복한 동행을 목표로 현 반려동물산업 트렌드에 맞춘 전문적, 탄력적인 교육과정과 많은 비교과 프로그램, 다양한 반려동물 분야의 자격증 취득 과정 등을 통해 반려동물산업의 올바른 발전에 앞장서는 전문 인재를 양성하는 학과가 되도록 최선을 다하겠습니다.



# 호텔조리전공♡



호텔 및 외식업의 트렌드를 선도하며 인성과 지식을 갖춘 글로벌 외식조리전문가를 양성합니다 T. 02-2610-0893







### 호텔조리전공만의 차별점은 뭔가요?

- · 국가자격증 및 민간자격증 취득
- 다양한 자격증 취득 프로그램을 통한 국가·민간 자격증 취득 기회 제공
- 전국 단위 조리 대회 출전
- 대한민국 국제 요리 대회 등 다수 수상
- 해외 유명 요리학교 진학지도
- 미국 콜롬비아 칼리지, 필리핀 앤더런 대학교 등
- 지도교수 밀착 멘토링을 통한 학과 적응 및 진로
- 산업체 및 글로벌 출신 교수님들의 실무 강의와 지도교수 밀착 멘토링으로 학과 적응 및 진로설계 지도

졸업생 취업률

**63.8%** 2022

**58.5%** 2023

71.2% 2024

※ 2024년 대학정보공시 기준

호텔조리전공은 한식·양식·중식·일식·베이커리식음료 및 푸드스타일링 등 조리를 바탕으로 외식산업에서 요구되는 기획, 운영 관리, 서비스 분야의 융합·특성화 교육과정을 운영하여 글 로벌 역량을 갖춘, 창의융합형 외식조리전문가를 양성합니다.

> 셰프를 꿈꾸지 말고 이곳에서 셰프가 되십시오



콘래드호텔 근무 | 손〇영 졸업생

### ← 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

조리기능사(한식·양식·중식·일식·제과·제빵), 조리산업기사, 조주기능사, 위생관리사, 바리스타, 와인 소믈리에, 푸드 스타일리스트 등

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 특급호텔, 전문 레스토랑, 프랜차이즈 레스토랑, 카페베이커리 전문점 등 외식 관련 산업체의 조리사 및 매니저 등
- 개인 유튜버 콘텐츠 등의 푸드콘텐츠 크리에이터 등

### 졸업생 인터뷰

호텔조리전공에 입학하면서부터 5성급 호텔 셰프가 되기 위해 학과의 다양한 교 육 프로그램을 수강하였습니다. 교수님들과의 1:1 상담을 통해 기초가 되는 이론 부터 실무가 되는 실습까지 예비 셰프라는 마음가짐으로 수업에 임했습니다. 셰 프라는 직업은 환상과 멋으로만 시작하기에는 굉장히 힘들고 어려운 일이지만, 이론 수업에서 배운 외식산업의 기본 현황과 다양한 실습 수업에서 익힌 기본기 만 갖춘다면 즐겁고 보람 있는 직업입니다. 저처럼 셰프의 꿈을 이루고 싶으시다 면 호텔조리전공에서 그 길을 찾으시길 바랍니다. 수험생 여러분을 응원합니다.



카페베이커리전공은 파티쉐·블랑제·바리스타 육성 및 푸드 스타링일, 메뉴 디자인, 베이커리· 카페 창업 및 경영 등의 다양한 분야를 교육합니다. 또한, 미디어와 조리분야의 융합교육을 통

# 카페베이커리전공®



미래 카페베이커리 산업을 모두 아우르는 현장 중심의 창의융합형 인재를 양성합니다

T. 02-2610-0893







#### 카페베이커리전공만의 차별점은 뭔가요?

- · 국가자격증 및 민간자격증 취득
- 다양한 자격증 취득 프로그램을 통한 국가·민간 자격증 취득 기회 제공
- 글로벌 교육 가능한 교수진 구성
- 프랑스 르꼬르동블루 출신 교수진
- ㆍ해외 유명 조리학교 진로 지도
- 동경제과학교, 르꼬르동블루 등
- 창업 교육
- 베이커리 카페, 윈도우 베이커리 창업교육
- 외식경영, 창업, 푸드스타일링, 미디어콘텐츠 제작 능력까지 겸비한 종합외식전문가 양성
- 전국 규모의 베이커리·식음료 경연대회 출전 지도



1:1 개인 상담을 통한



### ∅ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

제과기능사, 제빵기능사, 조리기능사, 조주기능사, 케이크 디자이너, 초콜릿 마스터, 베이커리 위생관리사, 커피 바리스타, 와인 소믈리에, 티 소믈리에, 워터 소믈리에, 푸드스타일리스트 등

해 푸드 콘텐츠 크리에이터로서의 경쟁력도 함께 배양하고 있습니다.

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 특급호텔, 전문 베이커리, 프랜차이즈 베이커리 등 산업체의 파티쉐·블랑제 또는 수퍼바이저
- 바리스타, 소믈리에, 바텐더 등의 식음료 전문가
- 푸드스타일리스트, 유튜버 등의 푸드 콘텐츠 크리에이터
- 베이커리 창업 관련 컨설팅 기획자, 위생관리사

맞춤 취업처 연결

JW메리어트제주호텔 근무 │ 정○환 졸업생

### 졸업생 인터뷰

카페베이커리전공의 재학기간 동안 1학년 시절에는 제과와 제빵의 기본기를 탄 탄히 다지고, 2학년 때는 심화 기술과 함께 다양한 공예 작품을 배우고 나만의 제품을 제작하는 등 다양한 경험을 할 수 있었습니다. 또한 교수님과의 1:1 개인 상담을 통해 호텔 베이커리에 대한 제 적성을 확인하고 꿈을 키워 나갔으며, 이 를 실현하기 위하여 방학기간 동안 JW 메리어트 호텔 현장실습을 통해 산업 현 장에서의 다양한 경험을 할 수 있었습니다. 이때의 경험을 바탕으로 JW 메리어 트 호텔에 취업할 수 있게 되었습니다. 밝게 펼쳐진 미래를 만들기 위해, 유한대 학교 카페베이커리전공에서 배운 다양한 지식과 기술을 이용해 열심히 업무에 임하고 있습니다. 여러분들도 카페베이커리전공에서 멋진 꿈을 이룰 수 있기를 바랍니다.



## 호텔관광전공♡



환대 및 관광 산업에 필요한 실무 교육을 통해 여행, 숙박, 외식음료 서비스 분야의 글로벌 인재를 양성합니다

T. 02-2610-0918



호텔관광전공은 현장 및 자격증 중심 교육, 경영관리 능력 교육, 인성 및 서비스 교육, 글로벌 역량을 높이기 위한 에티켓 및 외국어 교육 등을 실시하고 있습니다. 이러한 호텔관광산업 분 야에 최적화된 교육프로그램 운영은 높은 취업경쟁력으로 나타나고 있습니다.

### 내 꿈의 디딤돌 유한대학교 호텔관광전공



### ← 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

커피바리스타, 외식경영관리사, 식음료관리사, 호텔서비스사, 국내여행안내사, 관광통역안내사, 조주기능사, 컨벤션기획사 2급, SMAT(서비스경영능력) 2급, 항공예약발권자격증 등

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 호텔, 리조트, 콘도 및 리조트 분양 업체 등
- 공항, 항공사, 크루즈선사, KTX/SRT, 여행사 등
- 패밀리 레스토랑, 패스트푸드 체인, 스타벅스 등 외식 업체
- 여행 관련 신문사 및 잡지사, 레크리에이션(테마파크, 카지노) 업체
- 사무관리 부서, 일반 기업의 비서 및 사무직 등

### 호텔관광전공만의 차별점은 뭔가요?

- 교육과정의 50%를 자격증 연계 과정으로 운영 → 다수의 자격증 취득 가능
- 호텔, 외식, 여행, 면세점 등 다양한 취업 연계
- 전국 규모 외식음료 경연 대회 입상을 통한 스펙 향상
- 해외 취업을 통한 글로벌 취업 강화
- 취업, 진로 등 학과 교수와의 밀착형 취·창업멘토링 교과목 운영



※ 2023년 대학정보공시 기준

### 졸업생 인터뷰

저는 호텔리어가 꿈이었습니다. 많은 대학 가운데 제가 유한대학교 호텔관광전 공을 선택한 이유는 평소 존경하는 유일한 박사님이 설립한 대학이며 높은 취업 률과 많은 자격증을 딸 수 있다는 점이었습니다. 저의 판단은 옳았습니다. 현장경 험이 풍부한 교수님들의 지도로 재학기간 동안 바리스타, 소믈리에 자격증 취득 은 물론 전국 규모의 대회에서 대상, 금상을 수상하기도 하였습니다. 그 결과 인 터컨티넨탈호텔에 입사하여 호텔리어의 꿈을 이루고, 현재는 소노호텔앤리조트 (고양)에서 재직 중입니다. 호텔리어를 꿈꾸는 여러분들에게 유한대학교 호텔관 광전공을 강력히 추천하며 향후 동문으로서 동종업계에서 만나뵙기를 기대합니 다. 후배 여러분들을 응원합니다.

소노호텔앤리조트 고양점 근무 | 이○형 졸업생





#### 일본비즈니스전공만의 차별점은 뭔가요?

#### • 4년제 대학으로 진학

- 입학은 유한대, 졸업은 4년제 일본 대학에서 가능(일본경제대학)
- 일본 자매대학과의 연계 연수 및 실습 교류(일본산요학원대학, 일본기후대학, 일본경제대학)
- 단국대학교, 홍익대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

### • 해외(일본) 취업

- 일본 학기제 현장실습
- 현지 취업 프로그램 운영

### · 다수의 해외(일본) 연계 회사

- ㈜토리자루후레르, ㈜에이산, ㈜토요코인
- ㈜소프트뱅크, ENTEC, ㈜TPS
- 나리타 국제공항, 간사이 국제공항
- 애니메이션을 활용한 강의 진행



※ 2024년 대학정보공시 기준



## 일본비즈니스전공<sup>®</sup>

책임있는 1:1 맞춤형 교육을 통해 세계로 뻗어 나가는 일본 비즈니스 전문가를 양성합니다

T. 02-2610-0918



일본비즈니스전공은 현장 경험이 풍부한 교수진들이 일본어, 비즈니스, IT 관련 융합 교육과정 을 운영하고 있으며, 원어민 교수진들에 의한 현장감 있는 일본어 교육을 통해 실무에 강한 한 일 통상 무역 전문가를 양성하고 있습니다.

> 일본 산업체 현장에서 실제로 사용되는 문형과 비즈니스 매너 학습



### 일본 TPS 근무 | 안O민 졸업생

### 졸업생 인터뷰

현재 일본 TPS에서 IT 엔지니어로 근무 중입니다. 어학·비즈니스 자격증 수업 의 체계적인 커리큘럼, 통역, 일본 기업문화 이해 등 세분된 전문적인 교육, 그리 고 주기적인 교수님과의 1:1 면담 및 지원이 취업 성공에 가장 큰 도움이 되었습 니다. 더불어, 일본비즈니스전공의 수업은 단순히 자격증을 취득하기 위한 공부 에 그치지 않고, 일본 산업체 현장에서 실제로 빈번히 사용되는 문형과 비즈니스 매너 등을 학습할 수 있어 지금까지도 저에게 큰 도움이 되고 있습니다. 즉, 체계 적인 교육과 본인의 판단을 지지해 주는 교수님들의 조언과 지도를 통해 원활한 일본 취업의 길을 열어가셨으면 합니다.

### 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

- 일본어 관련 자격증 : JPT, JLPT, EJU(일본 유학), BJT(비즈니스 일본어), SJPT(일본 말하기) 등
- 비즈니스 자격증: SMAT, MOS, 컴퓨터활용능력, ITQ, 전산회계자격증, Oplc, CS리더스관리사 등

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 일본 및 국내 호텔, 공항, IT 기업 근무, 일본 수출 콘텐츠 개발, 국제물류 및 수출입 통관 업무
- 통번역, 동시통역, 애니메이션 관련 업체, 관세사
- 일본 및 국내 면세점, 한국계 일본 기업 및 일본계 국내 진출 기업 등







### 경영정보전공만의 차별점은 뭔가요?

### • 현장 실무형 경영정보 전문 인력 양성

- 교과과정은 경영관리 분야와 IT 관련 분야의 이론과 실습을 병행하여 운영
- 균형 있는 전인교육을 통한 취업 연계
- 어느 하나에 치우치지 않는 미래 경영관리자, IT 컨설턴트로서 갖추어야 할 기본적 소양과 인성 교육

### • 교육과정 및 취업의 밀착 지도 및 상담

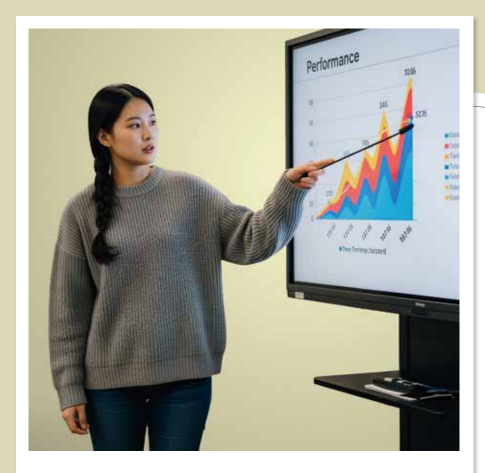
- 밀착 지도와 상담으로 학생과 교수 간의 거리감 완화를 통한 효과적이고 효율적인 학습 분위기 조성
- 연세대학교, 홍익대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공

### • 산학 연계 중심의 교육과정 운영

- 산업 및 시장 환경에 대응할 수 있는 전문 인력을 양성하기 위하여 산학 연계 중심의 교육과정 운영



※ 2024년 대학정보공시 기준



## 경영정보전공♡



미래 경영정보관리자로서의 실력, 기본 소양과 인성을 갖춘 미래지향적 융합인재를 양성합니다

T. 02-2610-0908



경영정보전공은 경영에 필요한 마케팅·경영조직·경영정책·회계·생산 등의 교육과 경영정보시 스템의 분석 설계 개발에 필요한 교육을 통해 경영 일반사무와 경영정보시스템 관리 분야의 전문 인력을 양성하고 있습니다.

> 실무중심 교육으로 대기업 취업 성공!



KCC 근무 | 천〇아 졸업생

## ← 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

ERP 자격증(인사, 회계, 생산, 물류), 세무-회계정보능력(TAT, FAT), ITQ 자격증, 컴퓨터활용능력, 경영지도사, 유통관리사, 인터넷마케팅지도사, 검색광고마케터, SNS마케팅전문가 자격증 등

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 일반 기업의 마케팅 기획 및 시장관리
- 기업 자원관리 업무로서 회계, 세무, 재무, 인사, 기획, 총무
- 서비스 기업의 경영지원 및 IT 관련 업무
- 무역 및 유통, IT 관련 서비스, 정보시스템 운용 등

### 졸업생 인터뷰

대학에서 마케팅이나 경영을 배우고 싶다는 생각이 들어 경영정보전공으로 진학 하게 되었습니다. 경영정보전공을 선택하면서 공부하고 싶었던 경영전략, 마케 팅, 재무회계 등 전공지식을 배우게 되어 좋았고, 공부를 계속 하면서 관련 분야 역량도 키울 수 있어 보람을 느꼈습니다. 또한, 학교에서 게시판에 꾸준히 올려주 시는 취업안내 공지사항과 취업상담 프로그램을 통해 이력서 작성 및 상담을 받 은 결과, 제가 평소 원하던 곳에 취업을 하게 되었습니다. 즉, 취업하는 게 두렵거 나 무엇을 해야 할지 모를 때, 살아가면서 꼭 필요한 경영과 정보능력을 배울 수 있는 경영정보전공으로 오시면 여러분들도 취업역량도 키우면서 사회에서 꼭 필 요로 하는 인재가 되실 수 있으리라 생각합니다.





### 세무회계전공만의 차별점은 뭔가요?

- · 세무사 및 공인회계사 연속 배출
- 제59회 세무사 합격(2022년), 제58회 공인회계사 합격(2023년)
- · 전국 대내·외 공모전 수상
- 전국 NCS 회계 경진대회 개인 및 단체상 수상
- GS파워 사회공헌 아이디어 공모전 수상
- •국가공인 자격증 프로그램 운영
  - 전산회계/전산세무 1·2급, FAT/TAT 1·2급
- ERP정보관리사(회계, 인사, 물류, 생산)
- 전공 관련 관공서 및 유수 기업체와 산·관·학
- 남부천세무서, 부천세무서와 관·학 협약
- 한국세무사회 및 200여 개 유수 기업과 협업 네트워크 형성
- 연세대학교, 홍익대학교 등 연계편입을 통한 진학 기회 제공



※ 2024년 대학정보공시 기준



## 세무회계전공®



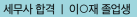
융합적 사고능력과 실무역량을 겸비한 유능한 세무회계 전문인력을 양성합니다

T. 02-2610-0908



세무회계전공은 세무사, 회계 및 경영 전문가로 구성된 교수진이 풍부한 실무경험을 바탕으로 학생들을 지도하고 있으며, 회계정보시스템, ERP(전사적자원관리) 시스템 등 산업 현장을 교 실 수업에 적극 적용하여 실무형 인재를 양성하고 있습니다.

> 교수님들의 열성적인 수업에 적극 참여, 회계 및 세법 이해에 많은 도움





### ← 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

세무사, 공인회계사, 재경관리사, 전산회계/전산세무 1·2급, FAT/TAT 1·2급, ERP정보관리사 1·2급, 전산회계운용사 1·2급

### ∅ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 세무사, 공인회계사
- 세무공무원, 금융권(은행 및 증권사)
- 세무법인/회계법인 기장대리 및 세무신고 서비스
- 일반기업체 경영관리 및 사무직(회계, 인사, 재무, 마케팅) 등

### 졸업생 인터뷰

세무회계전공 수업 중 회계와 세법에 관련된 것들을 배웠던 경험이 세무사 시험 에 합격하는 데 큰 도움이 되었습니다. 회계와 세법은 전문 분야이다 보니 상당 히 어렵게 느껴질 수 있지만, 교수님들께서 열정적으로 가르쳐주셨던 덕분에 흥 미를 느끼고 적극적으로 수업에 참여하여 재미있게 공부를 할 수 있었습니다. 당 시 학과장님의 회계원리에 대한 추가 수업에도 참여하며 회계라는 학문을 배운 점도 법인세법과 중급회계를 공부하는 데 많은 도움이 되었습니다. 힘들더라도 목표를 향해 나아가고 있는 본인을 믿고 꾸준히 도전하세요. 후배님들을 응원합 니다.



# 항공서비스학과



하늘을 향한 완벽한 여정, 항공서비스학과와 함께 국제적 감각과 서비스 마인드를 갖춘 전문인력이 되어보세요

중국어 등 제2외국어 교육과 객실 서비스 및 안전 실습 교육을 실시합니다.

T. 02-2610-0888



항공서비스학과는 국내·외 항공사, 공항, 항공운송 업체 등에서 필요로 하는 전문인력을 양성

하는 학과입니다. 특히, 항공기 객실 승무원으로서 전문 서비스 제공에 필요한 영어, 일본어,

### 국내 최고 수준의 항공사 객실승무원 양성

항공서비스학과 임현주 교수

### 학과장 인터뷰

유한대학교 항공서비스학과는 올바른 직업관을 바탕으로 항공서비스 실무역량, 글로벌역량을 갖추어 세계를 무대로 활약할 수 있는 글로벌 항공 서비스 리더를 양성하고자 합니다. 이를 위해 산업체 맞춤 교육과정을 개발하고, 최신 설비의 실 습실 및 강의실을 구축하여 최적의 교육을 제공하고자 노력하고 있습니다. 또한, 국내·외 여러 항공사와의 산학협력을 체결하여 현장 직무연수 및 다양한 취업 연 계 프로그램을 통해 항공서비스 실무역량을 키울 수 있는 실질적 기회를 제공하 고자 합니다. 아울러 글로벌 리더로 성장할 수 있도록 글로벌 전공직무연수, ESG 해외 봉사와 같은 다양한 교내외 활동을 아낌없이 지원할 것이며, 각 분야 최고의 교수진이 미래 항공서비스 분야를 선도할 우수한 인재를 양성하기 위해 매진하 고 있습니다. 여러분의 소중한 꿈, 유한대학교 항공서비스학과에서 활짝 펼쳐 이 룰 수 있도록 최선의 노력을 다하겠습니다.

### 항공서비스학과만의 차별점은 뭔가요?

### • 현장 연계 교육과정 운영

-㈜대한항공,㈜아시아나항공,㈜티웨이항공 등 주요 항공사, 산업현장, 학교교육을 연계한 교육과정을 통해 현장 직무 능력이 뛰어난 항공서비스 전문인력 양성

### • 주요 항공사와 산학교육 협력

-㈜티웨이항공,㈜에어서울, 파라타항공 등 국내·외 주요 항공사와 산학교육 협력을 통한 취업역량 강화

### • 글로벌 전공직무연수 프로그램 운영

- 항공서비스학과 맞춤형 현지 연수 지원(항공사 기업탐방, 현지 승무원 체험 프로그램)으로 직무 역량 강화

#### • 일본경제대학교 연계 편입'2+2'과정 운영

- 졸업 후 일본경제대학교 진학 및 학사학위 취득
- 일본항공사(ANA, JAL) 현장직무교육, 현장실습 및 취업 연계 등 글로벌 항공서비스 인재 양성
- 해외 봉사활동 프로그램 운영
- 항공 서비스 분야 최신 설비 및 실습실 강의실 구축
- 객실승무원 출신 교수들의 평생지도 교수제 운영



### ☞ 어떤 자격증을 취득할 수 있나요?

- 서비스경영자격(SMAT), CS 리더스관리사
- 관광통역안내사, 심폐소생술(CPR)
- 국외여행 인솔자격증(OTE)
- TOEIC, JLPT, JPT, HSK 등 각종 어학능력시험 자격

### ☞ 졸업 후에는 무슨 일을 하나요?

- 국내·외 항공객실승무원
- •국내·외 항공사 지상직 사무원
- 항공사 및 서비스기업 VIP라운지
- •국내·외 특급 호텔 및 리조트 서비스직
- 기업체 비서직 및 일반 사무직

# 유한대학교만의 혜택과 성과



지역혁신중심 대학지원체계(RISE) 수행대학 선정
교육부·경기도

신산업분야 특화 선도전문대학 선정 교육부·한국연구재단

자율협약형 혁신지원사업 선정 교육부·한국연구재단

사회맞춤형 산학협력 선도전문대학 육성사업(LINC 3.0) 선정 교육부 한국연구재단

산학협력 선도 전문대학(LINC) 육성사업 선정 교육부·한국산업기술진흥원

사회맞춤형 산학협력 선도 전문대학(LINC+) 육성사업 선정 교육부·한국연구재단

평생학습중심대학 육성사업 2년 연속 선정 교육부·국가평생교육진흥원

고숙련일학습병행제 P-TECH 운영기관 선정 고용노동부·한국산업인력공단

전문대 재학생단계 일학습병행(IPP) 사업 선정

대학일자리플러스센터 사업 선정

고교생 맞춤형 고용 서비스 사업 선정 고용노동부

경기도 평생배움대학 GCC 사업 선정 경기도

후진학선도형 혁신지원사업 선정 교육부·한국연구재단

일학습병행제 공동훈련센터 운영기관 선정 고용노동부·한국산업인력공단

지역 기술인재 인력양성사업 선정 산업통상자원부

ICT학점연계 프로젝트 인턴십 참여대학 선정 미래창조과학부 이커머스 특성화대학 선정 중소벤처기업부

대학청년고용센터 지원대학 선정 고용노동부

특성화 전문대학 육성사업 2단계 지원대학 선정 교육부·한국연구재단

특성화 전문대학 육성사업 선정 및 연차평가 최우수 등급 획득 교육부 한국연구재단

SO21001(교육기관경영시스템) 인증

교육기부 진로체험 기관 인증 획득 교육부

웹 접근성 품질인증 마크 획득 미래창조과학부·한국웹접근성인증평가원

국무총리 표창 수상(정보문화 우수기관) 미래창조과학부

국무총리 표창 수상(일자리창출 지원 분야) 고용노동부

국무총리 표창 수상(국가생산성 대상)
사업통상자원부

교육부장관 표창 (진로탐색활동 협력 분야) 교육부

대한민국 ICT Innovation Awards' 장관 표창 수상 과학기술정보통신부

경기도 과학기술진흥 유공 표창 경기도

대통령직속 국가균형발전위원회 우수기관 표창

대학 취업지원사관사업 우수대학 선정 고용노동부

한국대학신문 교육대상 수상(산학협력 부문) 한국대학신문



기업이윤의 사회환원 정신을 몸소 실천한 참기업인



 $(1895.01.15. \sim 1971.03.11.)$ 



### 기업인 유일한



유일한 박사는 기업은 이윤 추구에 의해 성장·발전하고 이를 통해 고용이 증대되며 나아가 국민 경제 발전에 기여한다고 생각했습니다. 그리고 이는 곧 국가와 민족에게 공헌하는 길이라 믿고 유한양행을 제약업계 최고의 기업으로 성장시켰습니다. 1936년 사업 기반이 확실히 구축되자 유한양행을 주식회사로 발전시켜 1962년에는 제약업계 최초로 주식을 공개해소유와 경영을 분리했습니다. 또한 정직하고 조속한 납세를 실천하여 '한국 유일의 자진납세업체'라는평가를 받기도 했습니다. 1969년 정기주주총회에서 자신의 아들이 아닌 전문 경영인에게 사장직을 물려주며 경영 인생을 마무리하는 등 기업인의 새로운 잣대를 세웠습니다.

### 독립운동가 유일한



구한말 나라 잃은 설움을 겪은 유일한 박사는 아버지의 애국심과 기독교적 저항정신을 통해 애국사상을 배웠고, 한인소년병학교의 군사 훈련과 독립운동가 서재필의 영향으로 민족주의 정신을 확립했습니다. 1919년 3·1 운동 소식을 전해 듣고 서재필이 주도한 필라델피아 '한인 자유대회'에 참가해 「한국 국민의 목적과 열망을 석명(釋明)하는 결의문」을 작성·낭독하며 한국의 독립을 세계열강에 호소했습니다. 이를 시작으로 1941년 하와이 호놀룰루에서 열린 해외한족대회 집행부 위원으로 활동하고, 1942년에는 미 육군 전략처(OSS) 한국담당 고문으로 활약했습니다. 광복을 수개월 앞둔 1945년, 50세의 나이로 OSS의 특수공작프로젝트인 냅코 작전의 제1조 특수요원으로 활동했습니다.

### 교육가 유일한



유일한 박사는 기업이 유능하고 유익한 인재를 양성하는 교육도 실시해야 한다고 생각했습니다. 당시 우리 나라에 절대적으로 부족한 기술인력 양성을 위해 필요한 교육기관을 설립하고 인재육성에 힘썼습니다. 모든 국민이 가난하고 어려웠던 휴전 직후에 1957년 부천 소사에 고려공과학원을 설립하고 전체 학생에게 학비와 숙식비를 제공해 빈민 소년을 기술인으로 양성했습니다. 이후 경제가 성장하고 생활 수준이 향상되자 1964년 유한공업고등학교를 새롭게 설립해 기계과, 전기과, 건축과, 자동차과 등을 통하여 기술인력을 육성했습니다. 이후 유한전문대학을 설립하고 공익재단을 설립해 교육 및 장학사업을 펼쳤습니다.

### 사회사업가 유일한

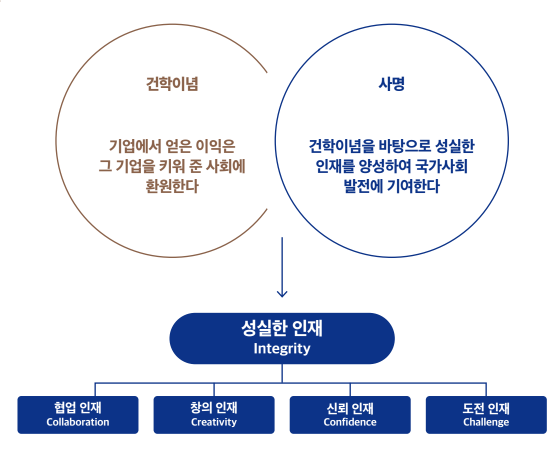


경영 일선에서 물러선 직후인 1970년, 유일한 박사는 '한국사회 및 교육원조신탁기금'을 설립해 생전에 유한양행 개인주식 96,282주를 기증하고 이듬해인 1971년 타계할 당시 14만 941주를 기증했습니다. 이 기금은 후에 '재단법인 유한재단'으로 변경돼 지금까지 각종 공익 사업을 펼치고 있습니다. 또한 유일한 박사는 세상을 떠나며 본인이 소유한 주식을 연세대학교와 유한학원, 유한양행 사우공제회, 보건장학회에 기증했습니다.

여기에 의료복지와 교육을 위한 목적 이외에는 주식을 매매할 수 없다는 단서를 붙였습니다. 이로써 기업이 지속적으로 사회를 위해 봉사하지 않으면 존재가치가 없다는 철학을 끝까지 실 천했습니다.

## 건학이념및 인재상

대학의 인재상과 교육목표



핵심역량

인재상



교육목표

사회에 봉사하고 책임을 질 줄 아는 인간교육의 바탕 위에 지식사회에 필요한 전문 지식과 실무 역량으로 자립하고 사회에 기여하여 타의 모범이 되는 '성실'한 직업인을 양성한다

전문 직업인으로서의 교양 있고 성실한 시민의 품성을 기른다

창의력과 기술을 겸비한 현장 실무형 직업인을 기른다 산업 발전의 중요성을 인식하고 올바른 직업관을 가진 직업인을 기른다 지식사회의 변화에 적응하고 앞장설 수 있는 능력을 기른다

## 유일한정신과 ESG

"유한대학교는 다양한 ESG 활동을 통해 故유일한 박사의 나눔과 봉사의 정신을 계승합니다"



## 유한대학교와 유한패밀리기업

"유한대학교는 유한양행, 유한킴벌리 등 유한 주요 가족사와 함께 합니다"





























## 캠퍼스맵



### 01 1호관

전기공학전공, 식품영양학과, 호텔조리전공, 카페베이커리전공, 인공지능전공, 작업치료과, 뷰티화장품전공, 피부메이크업전공, 행정지원센터(1호관), 총무처(시설안전팀), 사업통합관리본부, 장애학생지원센터, 보건실, 당직실

### 02 2호관

소방설비안전전공, 전자공학전공, 응급구조과, 창업준비터, 행정지원센터(2호관)

### 03 3호관

기계공학전공, 반려동물보건학과, 반려동물산업전공, 치위생과, 행정지원센터(3호관)

### 04 4호관

스튜던트 웰니스 스테이션, 학생자치위원회, 대의원회, 학생회 및 과룸, 세미나실, 학생식당, 교직원식당, 지역공유 취·창업지원처, 산학협력단

### 05 5호관

보건의료행정학과, 호텔관광전공, 일본비즈니스전공, 경영정보전공, 광고미디어전공, 컴퓨터소프트웨어전공, 유한바이오제약전공, 유한생명화공전공, 스포츠재활전공, 방송문예창작전공, 항공서비스학과, 학생상담인권센터, 대학일자리플러스센터, 행정지원센터(5,6호관), 편의점

### 06 6호관

산업디자인전공, 시각디자인전공, 실내건축전공, 패션디자인전공, 애니메이션웹툰전공, 방송영상전공, 방송연예전공, 소극장

### 07 7호관

WILLOW HOUSE, NEW SQUARE, 세무회계전공, 게임콘텐츠전공, 사회복지전공, 도서관, 행정지원센터(7호관)

### 08 8호관

이사장실, 총장실, 전략기획처, 대외협력·홍보처, 교무처, 입학·학생처, 총무처, 유한아트홀, 교강사휴게실, 자유전공학과

### <u>09</u> 나눔의 문

야외 창의적 학습공간(상상테라스)

### 10 유한대학교 정문

### 11 나눔의 숲 I

숲속의 파고라

### 12 산학협력관

### 13 나눔의 숲 II

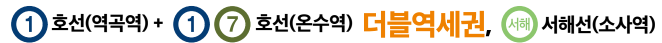
### 14 유일한관

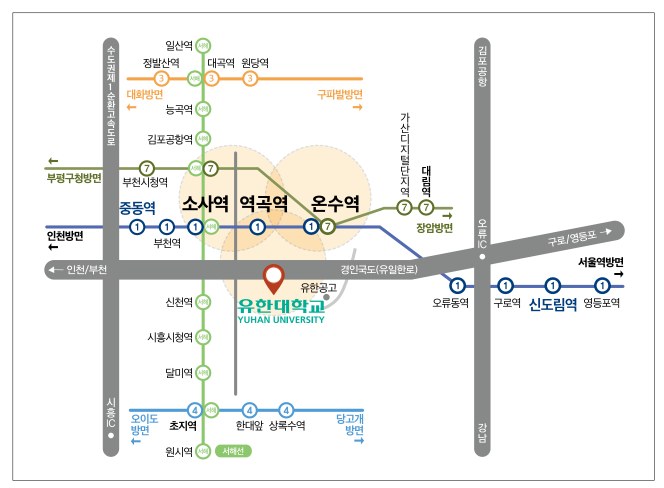
### 15 학생회관

### 16 운<del>동</del>장

### 77 유재라홀

## 찾아오시는 길





## 입학안내 및 상담

- 입학안내(전화상담): T. 02-2610-0401~5
- 입학홈페이지 : https://sky.yuhan.ac.kr
- 경기도 부천시 경인로 590 유한대학교 입학지원센터(유재라관 1층)











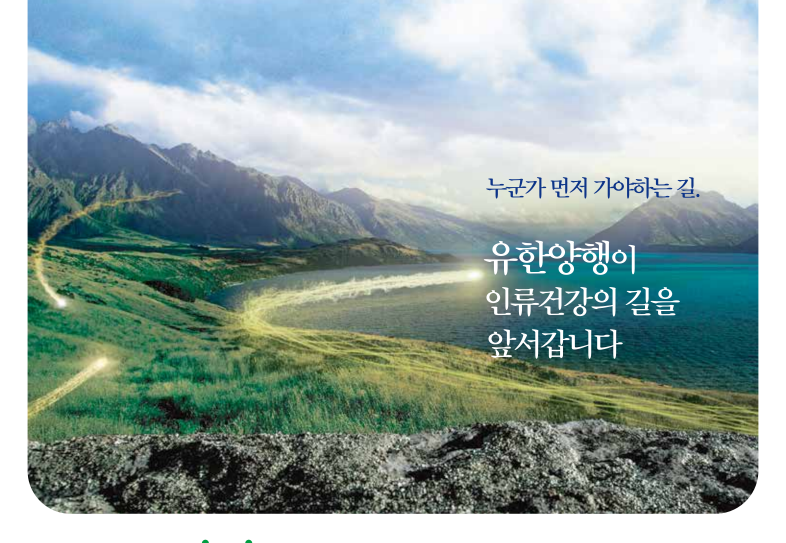












# 유한이 가야 하는 길.

국민이 사랑하고, 국민과 함께 자란 기업 유한양행 지난 한 세기 동안 이어진 정직과 성실의 기업문화와 기업의 사회적 책임에 대한 확고한 신념이 지금의 유한을 만들었습니다.

지금껏 걸어온 길을 돌아보며, 앞으로 가야 할 길을 생각합니다. 혁신적 신약개발을 통한 글로벌 제약사로의 도약, 대한민국을 넘어 모든 인류가 건강하고 행복한 길을 걸어가려 합니다.

다가올 100년에는 창업자 유일한 박사의 숭고한 정신을 바탕으로 미래를 향한 도약과 발전의 역사를 써나가겠습니다.

우리의 도전은 이미 시작되었습니다.











