

글로벌

2025^{학년도}
신입생
입학안내

 용인예술과학대학교
YONG-IN ARTS & SCIENCE UNIVERSITY

디자인

공학

바이오학

최신 지식 습득과
외국어 교육 강화로
21세기 시대가
요구하는

전문성 및 성실, 봉사,
그리고 참여정신의
인성을 갖춘
인재를 양성합니다.

ACTIVE

A_ 실천인재

자기주도

도전정신



- 교육 이념** 자아실현 사회공헌
- 미션** 창의적이고 유능한 전문 직업인 양성
- 핵심가치** 실천 | 창의 | 윤리
- 교육 목적** 용인예술과학대학교는 학생의 인격을 도야하고, 건전한 가치관을 확립하며, 창의적이고 유능한 전문 직업인으로 양성하여 학생 개개인의 자아 실현과 사회와 국가 발전에 공헌한다.
- 교육 목표** 자기주도 미래형 인재양성
창의융합 실무형 인재양성
사회공헌 협력형 인재양성
- 비전** 지역기반 전문역량을 갖춘 학생성공 대학
"Student Success"
- 슬로건** 예술과 과학의 만남

CREATIVE

R_ 창의인재

창의융합

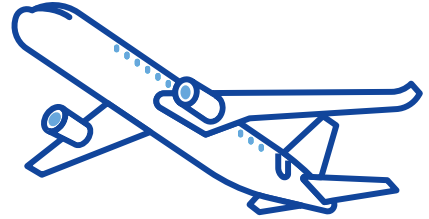
의사소통

TENACITY

T_ 인성인재

윤리의식

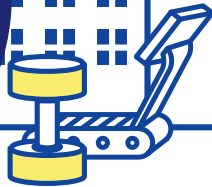
배려협력



R

T

ist



진로탄력성 Career Resilience

역량을 갖춘 예술인 ARTist

중앙부처· 교육기관 인증 대학



국고지원금
100억



전문대학 혁신지원사업 수행

- 교육부·한국연구재단 주관 2주기 전문대학 혁신지원사업 선정(3년간 총 100여억원의 국고지원금 수혜)
- 대학의 자율혁신을 통해 혁신 성장의 토대가 되는 미래형 창의 인재 양성 체제 구축

용인특례시 유일 직업교육 전문대학

- 교육부 '교육기부 진로체험 인증' 대학
- 법무부·교육부 교육국제화 역량 인증 대학
- 고등직업교육평가인증원 기관평가인증 대학
- 중소벤처기업부 메이커스페이스 사업 운영
- 보건복지부 지역사회 공헌인증 기관
- 간호교육인증평가 5년 인증대학(2021-2026)
- 이외 경기도/용인특례시 사업 다수 수행 중

1인당 연평균
423만원



장학혜택 2023학년도 기준

- 1인당 연평균 장학금 : 4,238,560원
- 지역인재장학 외 50여 종류,
용인지역 고교 등록자 150만원 수여
- 재학생 장학금 지급률 : 91%
- 장학금 수혜인원 : 2,125명

상담지원
1:1



취업지원

- 학과 취·창업 진로전담교수 지정 운영
- 진로·취업전문가 1:1 개인맞춤 상담지원
- 학과별 특성에 맞춘 취업지원 프로그램 운영
- 입사지원서와 면접 컨설팅
- 일자리 정보 제공 및 진학 컨설팅

대학일자리센터

- 고용노동부에서 2018학년도부터
5년간 총 11억원의 국고지원금 수혜
- 심리·진로·취업 전문상담 지원(1:1상담, 집단상담)
- 진로탐색·설계 및 면접프로그램 등
다채로운 교육프로그램 운영

도서관
 공동학습공간
 학생회관 학습공간
 NCS 도서관
 JOB 카페



꿈을 위해
 미래를
 준비하다





스칼라홀
소회의실
석담홀
원형극장
회의실
역사관



의견을
나누며
성장하다





다양한
활동으로
즐거움을 찾다



3D 카페
골프장
송담관 휴게공간
학생회관 요가실
PBL 강의실
드론 축구장
영화관



CONTENTS

2025학년도 모집안내



모집학과 인원 및 전년도 입시결과	10
2025학년도 모집일정	14
유의사항	14
전년도 대비 변경 사항	14
면접 및 실기고사	15
지원자격 및 제출서류	16
전형방법 및 선발기준	18
성적반영방법	18
지원자 유의사항	21
접수방법 및 전형료	22
합격자발표 및 충원 안내	22
등록포기 및 환불안내	23
학사안내	23
일반대학 무시험 연계편입	26
학사학위 전공심화 과정	26
대중교통 안내	27
스쿨버스	27

1. 모집학과 인원 및 전년도 입시결과

가. 수시 모집인원

학부	모집단위	주/야	학제	입학 정원	수시 1차								수시 2차						
					정원내				정원외				정원내				정원외		
					일반전형			특별전형	농어촌 출신자	기초 차상위 한부모	전문 대학 이상 졸업자	재외 국민 및 외국인	일반전형			특별전형		재외 국민 및 외국인	
					교과	면접	실기	일반고					대학 자체	교과	면접	실기	일반고		대학 자체
게임 웹툰 디자인	웹툰만화과	주간	3	80	10		46			2	3	2	5	7				5	
	컴퓨터게임과	주간	3	56	39							2	5	16				5	
	시각디자인과	주간	3	32	23						1	2	5	8				5	
	토이캐릭터디자인과	주간	3	31	23						1	2	5	7				5	
	실내건축디자인과	주간	3	32	22							2	5	9				5	
방송 예술	스타일리스트과	주간	3	40	22	10					1	2	5	7				5	
	실용음악과	주간	3	26	1		14					2		1		4			
	방송영화제작과	주간	3	52	26	10						2	5	10	5			5	
항공 호텔 관광	호텔제과제빵과	주간	2	60	42					1	2	2	5	17				5	
	항공서비스과	주간	2	20	6	8						2	5	5				5	
	호텔관광경영과	주간	2	31	22							2	15	8				15	
	베이커리학과(성인)	야간	2	17					13			2						3	
사회 서비스	반려동물보건과	주간	3	60	46					2	2	1		13					
	유아교육과	주간	3	35	28							2		6					
	경찰법률과	주간	3	26	19							2	5	6				5	
	스포츠지도과	주간	2	57	15	25						2	5	4	12			5	
	건강재활과	주간	2	31	22							2	5	8				5	
보건 복지	간호학과	주간	4	90			23	3	5	7	★14					23	3		
	치위생과	주간	3	25			12	2	1	3	1					4	2		
	사회복지과	주간	3	30	21						1	2	5	8				5	
	뷰티케어과	주간	2	50	38							2	10	11				10	
	보건의료행정과	주간	3	25	17							2	5	7				5	
	융합사회복지과(성인)	야간	2	21					19			2						1	
스마트 과학	전기과	주간	2	25	18							2	5	6				5	
	반도체과	주간	2	25	17							2	5	7				5	
	자동차기계과	주간	2	19	14							2	10	4				10	
	드론기계과	주간	2	25	19							2	10	5				10	
자율전공과	주간	2	25	18						1	2	5	6				5		
합계				1,046	528	53	60	35	37	11	22	66	130	186	17	4	27	9	130

• 수시모집에서 결원이 발생할 경우, 결원은 정시모집에 합산하여 모집하며, 변경된 모집인원은 정시모집 시기에 우리대학 입학홈페이지에서 확인할 수 있음. (수시모집 정원내 미충원 인원은 정시모집 일반전형으로 이월하여 모집함. 단 융합사회복지과, 베이커리학과는 대학자체전형으로 이월하여 모집함)

- ★ 면접고사 (간호학과 전문대이상졸업자)
- 결원 발생시 자율모집을 실시할 수 있음.

나. 2024학년도 수시 입시결과

학부	모집학과	수시1																수시2																			
		일반전형								특별전형				농어촌학생				기초생활 수급권자, 차상위계층, 한부모가족지원대상자				전문대학 이상 졸업자				일반전형				특별전형							
		교과/일반고				면접/실기				대학자체				농어촌학생				기초생활 수급권자, 차상위계층, 한부모가족지원대상자				전문대학 이상 졸업자				교과/일반고				면접/실기				대학자체			
		정예	평균	최저	예비	정예	평균	최저	예비	정예	평균	최저	예비	정예	평균	최저	예비	정예	평균	최저	예비	정예	평균	최저	예비	정예	평균	최저	예비	정예	평균	최저	예비	정예	평균	최저	예비
게임 웹툰 디자인	웹툰만화과	9.7	3.9	4.8	55	3.2	5.7	7.8	53					3.0	5.5	5.5	0	1.5	5.9	5.9	0					8.3	3.8	4.7	28								
	컴퓨터게임과	5.1	5.9	7.5	134													4.0	6.1	6.8	3					5.0	5.0	6.6	58								
	시각디자인과	6.4	5.3	7.3	111													2.0	5.5	6.6	1					7.5	5.5	6.3	36								
	토이캐릭터 디자인과	4.2	5.0	8.4	69													3.0	5.6	5.6	0					6.0	5.0	5.8	14								
	실내건축 디자인과	6.6	6.6	8.3	119													3.0	5.3	5.9	2	0.5	77.0	77.0	0	8.8	6.3	7.6	53								
방송 예술	스타일리스트과	3.5	6.0	7.6	53	2.1	6.7	8.0	8									2.0	4.4	4.4	0	0.5	83.4	83.4	0	6.4	5.7	8.5	38								
	실용음악과	모집인원 없음				1.7	6.5	7.5	11																	1.1	6.4	7.4	0								
	방송영화제작과	4.5	5.3	6.4	66	2.8	5.7	7.2	10									1.0	7.0	7.0	0	0.5	91.7	91.7	0	7.4	4.9	6.7	51	1.6	6.4	7.7	0				
항공 호텔 관광	호텔제과제빵과	8.4	5.7	8.1	304									3.0	3.8	5.5	1	2.5	6.8	7.9	3					6.5	5.9	7.7	91								
	항공서비스과	모집인원 없음				11.2	5.5	6.6	140																	15.0	5.3	5.6	11								
	호텔관광경영과	3.3	6.4	8.7	45																					6.5	6.9	7.2	24								
	베이커리학과									0.8	5.0	6.9	0																	1.0	5.5	8.9	0				
사회 서비스	반려동물보건과	9.3	5.2	6.4	226									2.0	7.1	8.0	1	9.0	4.7	6.1	2	0.5	90.9	90.9	0	13.7	5.8	6.6	144								
	유아교육과	2.9	5.9	6.8	52									1.0	5.7	5.7	0	4.0	6.0	6.9	1					3.3	5.0	6.6	21								
	경찰·법률과	5.8	6.2	7.5	97																	0.5	81.8	81.8	0	5.7	6.1	7.0	37								
	스포츠지도과	6.4	6.1	7.5	73	2.9	6.4	8.1	27									2.0	6.9	6.9	0					14.3	6.2	8.1	52	3.3	7.1	8.2	11				
	건강재활과	6.4	6.1	7.9	113													1.0	6.0	6.0	0	0.5	90.3	90.3	0	10.6	5.9	7.7	61								
보건 복지	간호학과	18.3	3.8	4.2	88					34.7	3.0	3.3	27	4.6	5.5	6.6	13	7.6	4.8	5.2	14	10.8	89.5	83.3	15	15.2	3.8	4.1	75					24.3	2.6	2.9	9
	치위생과	23.7	4.3	4.6	33					35.0	4.8	4.8	20	6.0	5.5	6.6	3	2.3	5.2	5.2	2	6.0	90.6	86.0	2	20.6	4.1	4.8	39					25.0	5.5	5.5	17
	사회복지과	4.1	5.5	6.8	53													2.0	7.7	8.8	1					4.7	5.0	7.3	28								
	뷰티케어과	7.1	5.7	7.1	208									1.0	7.4	7.4	0	5.0	6.3	7.0	3					9.1	6.2	7.5	82								
	보건의료행정과	5.5	6.1	6.7	82													2.0	5.9	6.7	1	1.0	91.0	91.0	0	8.1	5.5	5.9	36								
	융합사회복지과									1.3	4.6	7.1	3																	3.0	4.3	4.3	0				
스마트 과학	전기과	3.3	6.0	7.2	30																					3.7	6.5	6.5	9								
	반도체과	3.8	6.4	7.8	37																					5.8	6.8	6.8	13								
	자동차기계과	5.6	5.7	6.6	39																					7.0	6.3	7.1	14								
	드론기계과	5.9	5.9	7.5	57																					4.2	6.4	7.4	8								
자율전공과	2025학년도 신설																																				

- ※ 간호학과, 치위생과의 일반고 전형 입시결과는 일반전형(교과)에 표기
- ※ 면접학과 - 일반(면접)전형 : 방송영화제작과, 스타일리스트과, 스포츠지도과, 항공서비스과
- 전문대학이상졸업자 전형 : 간호학과
- ※ 실기학과 - 일반(실기)전형 : 실용음악과, 웹툰만화과
- ※ 2024학년도 모집인원 없는 학과(전형) : 수시1차 실용음악과(일반(교과)), 항공서비스과(일반(교과))

다. 정시 모집인원

학부	모집단위	주/야	학제	입학 정원	정시								
					정원내			정원외					
					일반전형		특별전형	농어촌 출신자	기초 차상위 함부모	전문 대학 이상 졸업자	특성화고 등을 졸업한 재직자	재외국민 및 외국인	북한 이탈 주민
					수능	실기	대학 자체						
게임 웹툰 디자인	웹툰만화과	주간	3	80	1	16					2	11	10
	컴퓨터게임과	주간	3	56	1						2	11	10
	시각디자인과	주간	3	32	1						2	11	10
	토이캐릭터디자인과	주간	3	31	1						2	11	10
	실내건축디자인과	주간	3	32	1						2	11	10
방송 예술	스타일리스트과	주간	3	40	1						2	11	10
	실용음악과	주간	3	26	1	5					2		10
	방송영화제작과	주간	3	52	1						2	11	10
항공 호텔 관광	호텔제과제빵과	주간	2	60	1						2	11	10
	항공서비스과	주간	2	20	1						2	11	10
	호텔관광경영과	주간	2	31	1						2	31	10
	베이커리학과(성인)	야간	2	17			1				2		10
사회 서비스	반려동물보건과	주간	3	60	1								
	유아교육과	주간	3	35	1								
	경찰·법률과	주간	3	26	1						2	11	10
	스포츠지도과	주간	2	57	1						2	11	10
	건강재활과	주간	2	31	1						2	11	10
보건 복지	간호학과	주간	4	90	38			4	7	★13			
	치위생과	주간	3	25	5			1	2	1			
	사회복지과	주간	3	30	1						2	11	10
	뷰티케어과	주간	2	50	1						2	21	10
	보건의료행정과	주간	3	25	1						2	11	10
	융합사회복지과(성인)	야간	2	21			1				2		10
스마트 과학	전기과	주간	2	25	1						2	11	10
	반도체과	주간	2	25	1						2	11	10
	자동차기계과	주간	2	19	1						2	21	10
	드론기계과	주간	2	25	1						2	21	10
자율전공과	주간	2	25	1						2	10	10	
합계				1,046	67	21	2	5	9	14	48	280	240

- ★: 면접고사 (간호학과 전문대이상졸업자)
- 결원 발생시 자율모집을 실시할 수 있음.

라. 2024학년도 정시 입시결과

학부	모집학과	정시																											
		일반전형								특별전형				농어촌학생				기초생활 수급권자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자				전문대학 이상 졸업자							
		수능				실기				대학자체																			
		검정 예비번호	평균 점수	최저 점수	예비 번호	검정 예비번호	평균 점수	최저 점수	예비 번호	검정 예비번호	평균 점수	최저 점수	예비 번호	검정 예비번호	평균 점수	최저 점수	예비 번호	검정 예비번호	평균 점수	최저 점수	예비 번호	검정 예비번호	평균 점수	최저 점수	예비 번호				
게임 웹툰 디자인	웹툰만화과	26.0	69.3	69.3	2	8.9	5.5	6.5	16													5.0	57.5	57.5	0				
	컴퓨터게임과	2.5	49.6	18.0	24																								
	시각디자인과	3.6	42.2	14.0	46																								
	토이캐릭터 디자인과	3.8	30.2	17.0	11																								
	실내건축 디자인과	3.7	45.5	30.0	24																								
방송 예술	스타일리스트과	2.6	52.6	27.5	12																								
	실용음악과	4.0	31.5	31.5	3	1.5	4.1	5.4	0																				
	방송영화제작과	3.6	42.9	20.3	34																								
항공 호텔 관광	호텔제과제빵과	3.7	36.0	23.8	16																								
	항공서비스과	2.2	43.1	30.5	6																								
	호텔관광경영과	1.2	48.5	48.5	0																								
	베이커리학과									1.2	4.0	7.0	0																
사회 서비스	반려동물보건과	19.0	53.6	25.5	16													2.0	21.5	18.3	1	1.0	90.1	90.1	0				
	유아교육과	0.4	50.0	19.0	0																								
	경찰 법률과	1.8	48.3	21.8	17																								
	스포츠지도과	15.0	34.5	34.5	10																								
	건강재활과	3.5	47.0	26.0	22																								
보건 복지	간호학과	14.9	75.3	71.8	146									2.0	59.9	56.5	1	0.8	57.3	43.3	0	6.9	87.9	77.5	22				
	치위생과	11.5	65.0	61.3	62									0.5	22.5	22.5						1.0	82.9	80.4	0				
	사회복지과	0.6	49.2	22.0	0																								
	뷰티케어과	0.4	55.8	55.8	0									1.0	25.5	25.5													
	보건의료행정과	3.1	48.4	33.0	30																								
	융합사회복지과									1.0	6.9	6.9	0																
스마트 과학	전기과	1.5	50.1	45.3	0																								
	반도체과	3.6	44.5	22.0	23																								
	자동차기계과	0.9	45.4	19.3	0																								
	드론기계과	8.0	47.0	47.0	4																								
자율전공과	2025학년도 신설																												

※ 면접학과 - 전문대학이상졸업자 전형 : 간호학과
 ※ 실기학과 - 일반(실기)전형 : 실용음악과, 웹툰만화과

2. 2025학년도 모집일정

모집 시기	원서 접수	증빙서류 제출기한	면접 및 실기고사			합격자 발표	합격자 등록	본등록
			구분	일자	전형: 모집학과			
수시 1차	09.09(월) ~ 10.02(수)	10.07(월)	면접	10.11(금)	일반(면접)전형: 방송영화제작과, 스타일리스트과, 스포츠지도과, 항공서비스과 전문대학이상 졸업자 전형: 간호학과	10.29(화) 17시	12.16(월)~ 12.18(수)	2025.02.10(월)~02.12(수)
			실기	10.18(금)	일반(실기)전형: 실용음악과, 웹툰만화과			
수시 2차	11.08(금) ~ 11.22(금)	11.26(화)	면접	11.29(금)	일반(면접)전형: 방송영화제작과, 스포츠지도과	12.10(화) 17시	추가합격발표 12.19(목)~ 12.30(월)	
			실기		일반(실기)전형: 실용음악과			
정시	2024.12.31(화) ~ 2025.01.14(화)	2025. 01.16(목)	실기	2025. 01.21(화)	일반(실기)전형: 실용음악과, 웹툰만화과	2025. 02.05(수) 17시	해당없음	2025.02.10(월)~02.12(수) 추가합격발표 2025.02.13(목)~02.28(금)
			면접	01.21(화)	전문대학이상 졸업자 전형: 간호학과			

- 입학원서는 우편접수를 받지 않으므로, 반드시 방문접수 또는 인터넷(유웨이어플라이, 진학어플라이, 입학홈페이지) 접수해야 함.
- 인터넷 원서접수가 어려운 수험생은 원서접수 기간 내에 본 대학 입시부서로 방문하면 원서접수가 완료될 수 있도록 지원함.
- 증빙서류는 제출기한까지 방문 또는 등기우편으로 제출해야 함.
- 면접고사는 모집인원 미달시 시행하지 않음.
- 수시 합격자 등록 후 본 등록금(잔액)을 기한 내 납부하지 않으면 우리대학 입학이 불가함. (등록기간 연장불가)
- 등록기간은 별도로 안내(전화, 문자 등)하지 않으므로 모집요강에 공지된 기간을 준수하여 불이익을 받는 일이 없도록 유의하여야 함.
- 수시모집 합격자(추가합격자, 포기자 포함)는 합격자 등록과 상관없이 정시모집, 자율(추가)모집에 지원이 불가하니 유의하여야 함.
- 면접/실기고사 일정은 지원인원에 따라 변경될 수 있음.

3. 유의사항

교차지원 가능

- 고교 계열에 상관없이 모든 학과 교차 지원 가능

복수지원 가능

- 2개 학과까지 지원 가능 (계열 및 전형 관계없음)

동일학과 중복지원 금지

- 1개 학과에는 1개 전형만 지원 가능
- 동일학과 이중지원시 최초 지원사항만 유효하며, 이후 접수사항은 접수취소 처리함

지원 유의사항

- 수시모집 최초 및 추가 합격자는 일반대학 및 전문대학 정시모집, 자율모집 지원 불가
- 전문대학은 횟수에 제한없이 지원 가능. 수시모집 지원 6회 제한은 일반대학 (4년제)만 해당
- 우리대학 및 타 대학 수시 1차 합격자도 수시 2차 지원 가능
- 간호학과 및 치위생과는 고교특성에 따라 지원하는 전형이 다르므로 반드시 전형별 지원자격을 확인 후 지원하시기 바라며, 이로 인해 발생하는 모든 불이익에 대한 책임은 지원자에게 있음

면접/실기고사 실시

- 소질과 적성을 고려하여 교육목표와 직무 달성을 위한 면접 및 실기고사 실시(일부학과 전형에 한함)
- 면접 및 실기고사 미응시자는 면접 및 실기점수 0점 처리하며, 합격사정 대상에는 포함함

학생부 성적 반영

- 1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 (총 5개 학기) 중 가장 우수한 1개 학기(학교생활기록부에 기재된 전과목 성적) 반영. 단, 간호학과, 치위생과는 1학년1학기 ~ 3학년1학기(총 5개 학기) 모두 반영
- 성취평가제는 [Z = (원점수-과목평균) / 표준편차]를 통하여 성적반영

4. 전년도 대비 변경 사항

구분	2024학년도		2025학년도		
	모집인원(명)	비율(%)	모집인원(명)	비율(%)	
모집 인원	수시	976	91.2	956	91.4
	정시	94	8.8	90	8.6
	계	1,070	100	1,046	100
전형방법 변경 여부	교과: 학생부100%. 면접: 면접70% + 학생부30% 면접: 면접70% + 서류30% (간호학과 전문대학이상 졸업자) 실기: 실기90% + 학생부10%		교과: 학생부100%. 면접: 면접70% + 학생부30% 면접: 면접70% + 서류30%(간호학과 전문대학이상 졸업자) 실기: 실기90% + 학생부10%		
면접/실기고사 실시 여부	일반(면접)전형: 방송영화제작과, 스타일리스트과, 스포츠지도과, 항공서비스과 전문대학이상 졸업자 전형: 간호학과 일반(실기)전형: 실용음악보컬과, 연기예술과, 웹툰만화과		일반(면접)전형: 방송영화제작과, 스타일리스트과, 스포츠지도과, 항공서비스과 전문대학이상 졸업자 전형: 간호학과 일반(실기)전형: 실용음악과, 웹툰만화과		
기타 전년도와 달라진 점	신설학과	자율전공과(2년제)	학과명 변경	경찰행정과 -> 경찰법률과	
	모집정지학과	빅데이터경영과, 소방안전설비과, 연기예술과		실용음악보컬과 -> 실용음악과 자동차과 -> 자동차기계과 호텔관광과 -> 호텔관광경영과	

5. 면접 및 실기고사

가. 면접 및 실기 고사 일정

모집 시기	시험 구분	학과	전형	선발방법	시험일자	시험장소 및 시간	평가항목
수시 1차	면접	방송영화제작과, 스타일리스트과, 스포츠지도과, 항공서비스과	일반전형(면접)	면접70 + 학생부30	10.11(금)	10.07(월) 16시 입학홈페이지 공지	지원동기, 직업관 표현력, 인성평가
		간호학과	전문대학이상 졸업자	면접70 + 대학성적30			
	실기	실용음악과, 웹툰만화과	일반전형(실기)	실기90 + 학생부10	10.18(금)		전공 관련 평가
수시 2차	면접	방송영화제작과, 스포츠지도과	일반전형(면접)	면접70 + 학생부30	11.29(금)	11.25(월) 16시 입학홈페이지 공지	지원동기, 직업관 표현력, 인성평가
		실용음악과	일반전형(실기)	실기90 + 학생부10			
정시	실기	실용음악과, 웹툰만화과	일반전형(실기)	실기90 + 학생부10	2025. 01.21(화)	2025.01.16.(목) 16시 입학홈페이지 공지	전공 관련 평가
		간호학과	전문대학이상 졸업자	면접70 + 대학성적30			

- 면접 및 실기고사 결사자는 면접 및 실기고사 점수 0점 처리하며, 합격사정 대상에는 포함.
- 면접 및 실기고사 시작시간 및 대기장소는 원서접수 마감 후 업무일 기준 3일 이내에 대학 입학홈페이지 공지사항에서 확인 가능.
- 면접 및 실기고사 당일 본인의 고사 시작시간 10분 전까지 각 학과 지정 대기실에서 대기하여야 함.
- 면접 및 실기고사는 채점위원 3명이 수험생 1명 ~ 3명 단위로 평가.
- 면접 및 실기고사 대상이 아닌 학생들이 종종 오는 경우가 있으므로, 면접 및 실기고사 대상자 여부를 사전에 정확히 파악해야 함.
- 면접 및 실기고사 대상 여부는 지원학과 사무실 또는 우리대학 입시부서(031-330-9112~9115)로 문의 가능.

나. 면접고사

- 면접고사는 모집인원 미달시 시행하지 않음.
- 준비물 : 주민등록번호 기재 및 사진이 부착된 신분증. (주민등록증, 운전면허증, 여권, 청소년증 등)
- 복장 : 단정한 복장 착용(교복 가능) 단, 항공서비스과는 [상의 흰색, 하의 검정색] 복장 또는 교복 착용.
- 면접 준비 참고사항 : 지원동기, 지원학과에 대한 기본적인 사항(우리대학 홈페이지 [학과소개 - 학과홈페이지 - 교육과정] 교과목소개 참고) 등.

다. 실기고사

- 공통준비물 : 주민등록번호 기재 및 사진이 부착된 신분증. (주민등록증, 운전면허증, 여권, 청소년증 등)
- 복장 : 단정한 복장 착용(교복 가능) - 노출이 심한 의상 자제.

구분	준비물	실용 음악과	웹툰 만화과
실용 음악과	1) 보컬: MR(USB) 지참, 심사위원용 악보 4부(A4용지 크기로만 제출할 것(반환하지 않음)) 2) 작곡(작곡, 싱어송라이터, 미디작곡) - 작곡 및 싱어송라이터: 자작곡 1곡의 심사위원용 악보 및 작곡요약서 각 4부(A4용지 크기로만 제출할 것(반환하지 않음)) - 미디작곡 • DAW 프로그램을 이용하여 만든 자작곡 1곡의 악보 및 작곡요약서 각 4부(A4용지 크기로만 제출할 것(반환하지 않음)) • 음원 준비(USB) 및 지참 (트랙 수 제한 없으며 음원은 AIFF, WAV, MP3 파일 포맷 중 선택)	1) 공통사항 - 모든 수험생은 암호로 연주하여야 함 (반주자는 악보 허용) - 실기곡은 '클래식, 뮤지컬'을 제외한 모든 장르 가능함 - MR은 USB로만 준비 및 지참(CD 및 핸드폰 재생 절대 불가) - FAT32 / exFAT / NTFS 로 포맷된 USB 메모리에 저장 및 지참 (악성코드 검사요망) - 준비된 실기 연주 후 '추가곡, 질의응답' 등의 시간이 있을 수 있음 - 마이크 사용 2) 보컬 - 실용(대중)음악 자유곡 1곡 가창(2분 내외) - MR 또는 반주자 대동, 무반주, 본인 반주 중 택1(악기는 1개만 사용 가능) - MR 사용 시 코러스 삽입금지, 전주는 5초 이내로 편집 3) 작곡(작곡, 싱어송라이터, 미디작곡) - 공통사항 • 필요한 경우 추가 자작곡의 실연이 요구될 수 있음 • 작곡요약서(곡의 형식과 악기의 구성 등 자율형식으로 작성 할 것) • 자작곡이 기존의 곡과 유사할 경우 합격이 취소될 수 있음 - 작곡 • 실용(대중)음악 자작곡 1곡 연주 또는 가창(2분 내외) • 반주자 대동 또는 가창자 대동 중 택1(악기는 1개만 사용 가능) - 싱어송라이터 • 실용(대중)음악 자작곡 1곡 연주(2분 내외) • 자작곡 MR 또는 본인 암호 연주 중 택1 하여 가창(악기는 1개만 사용 가능) - 미디작곡 • 자작곡 1곡의 음원 재생(2분 내외) • 본인 작품에 대한 설명 (제작과정 등의 질의 응답)	1) 실기고사 유형별 화지(4절)을 제외한 모든 실기고사 물품 일체(화판 등 미제공)
	1) 공통사항 - 실기고사 주제는 유형(2페이지 만화, 상황표현)에 따라 각각 고사 당일 발표함 - 고사 시간은 4시간 이내로 실시함 - 화지(4절)는 대학에서 제공하되 1회에 한하여 교환 가능 - 전자기기(전자시계, 전동 지우개, 전동 연필깎이 등)지참 불가 - 자 지참 가능 2) 2페이지 만화(흑백 표현만 가능, 컬러 표현 불가) - 칸 크기 및 형태 제한 없으며, 흑백 명암(회색 단계)으로만 표현 가능 • 회색계열 모노톤만 표현 가능 - 흑백 명암 표현이 가능한 다양한 재료 사용 가능 • 수채화물감, 아크릴물감, 포스터칼라, 마카, 펜, 연필, 색연필, 파스텔, 수정액, 수정테이프 등 사용 가능 3) 상황표현(컬러 표현 가능) - 만화적 기호(말풍선, 효과음 등)사용 가능 - 자유로운 컬러 표현 가능		

6. 지원자격 및 제출서류

※ 유의사항(인터넷 '정부24' 에서 발급 권장)

- 모든 제출 서류는 접수마감일로부터 최근 1개월 이내에 발행된 서류이어야 함. 단, 기초생활수급권자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자를 확인하는 서류는 원서접수 7일 이내에 발행된 서류에 한함.
 - 정부24(온라인) 또는 행정복지센터(주민센터), 초·중고 행정실 등 FAX민원 신청 가능. (평균 3시간 정도 소요)
- 제출서류 양식은 입학홈페이지(<https://ipsi.ysc.ac.kr>)에서 다운로드 작성 후 제출하여야 함. (해당자에 한함)
- 제출서류는 제출기한 내에 우리대학에 제출하여야 함. (진위여부 불가한 경우 추가 요청할 수 있음)
- 주민등록번호 정정자 및 개명자 : 정정(변경) 사실이 기재된 주민등록초본 등 추가 제출 필요
- 제출처 : (17145) 경기도 용인시 처인구 동부로 61 용인예술과학대학교 입시담당자(앞)

가. 제출서류 기준

- 학교생활기록부 제출 기준 : 2017년 2월 이후 고등학교 졸업자 중 학생부 온라인제공 동시 제출 안함. (온라인제공 비동의자, 온라인제공시스템 미설치 고교, 2016년 2월(포함) 이전 졸업자 학생부 제출)
 - (단, 2005년 2월 ~ 2016년 2월 졸업자 중 대입전형자료 온라인 생성신청 시스템(<http://apply.neis.go.kr>)에서 개별 온라인제공 동시 제출 안함)
- 검정고시 성적증명서(합격증명서 포함) 제출 기준 : 2016년 이후 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 중 검정고시성적 온라인제공 동시 제출 안함. (온라인제공 비동의자, 2015년(포함) 이전 합격자 검정고시 성적증명서, 합격증명서 제출)

나. 전형별 지원자격 및 제출서류

구분	유형	모집단위	지원자격	제출서류	
정원내	일반전형	전체 학과	<ul style="list-style-type: none"> • 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 ※ 외국고등학교 출신의 경우 관련서류는 '외국인 전형'의 서류 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(단, 인터넷 원서 접수자는 제외) 2. 학교생활기록부(해당자) 1부 3. 검정고시 성적증명서, 합격증명서(해당자) 1부 4. 가산점 서류(해당자) 1부 - 대학에서 인정하는 자격증 소지한 자	
	특별전형	일반고	간혹학과 치위생과	<ul style="list-style-type: none"> • 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래의 일반과정에 해당되는 자 - 일반(일반과정)고등학교 졸업(예정)자 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 종합고등학교 인문계열(일반과정, 인문사회과정, 자연과정, 보통과정 등) 졸업(예정)자 포함 - 특수목적고등학교 중 과학고, 외국어고, 국제고 졸업(예정)자 - 자율고등학교 졸업(예정)자 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(단, 인터넷 원서 접수자는 제외) 2. 학교생활기록부(해당자) 1부
		대학 자체	간혹학과 치위생과	<ul style="list-style-type: none"> • 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래에 해당되는 자 - 일반(일반과정)고등학교의 졸업(예정)자 중 직업교육과정위탁생 - 특성화(전문과정)고등학교 졸업(예정)자 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 전문계열(전문계, 실업계, 종합고등학교 전문과정 등) 고등학교 졸업(예정)자 포함 - 특수목적고등학교 중 예술고, 체육고, 마이스터고 졸업(예정)자 - 방송통신고등학교 졸업(예정)자 - 학력인정 평생교육 시설에 의한 고등학교 졸업(예정)자 - 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자 - 일반고 전형에 해당하지 않은 고등학교 또는 관련 법령에 따른 동등 이상의 학력이 인정되는 자 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(단, 인터넷 원서 접수자는 제외) 2. 학교생활기록부(해당자) 1부 3. 검정고시 성적증명서, 합격증명서(해당자) 1부
		베이커리학과 융합사회복지과	베이커리학과 융합사회복지과	<ul style="list-style-type: none"> • 만 25세(2000.02.29일 이전 출생자) 이상 중 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(단, 인터넷 원서 접수자는 제외) 2. 학교생활기록부(해당자) 1부 3. 검정고시 성적증명서, 합격증명서(해당자) 1부 4. 가산점 서류(해당자) 1부 - 대학에서 인정하는 자격증 소지한 자

구분	유형	모집 단위	지원자격	제출서류
정 원 외	농어촌 학생	전체 학교	<ul style="list-style-type: none"> · 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래에 해당되는 자 I 유형 : 농어촌학생 소재지 학교에서 중·고등학교 전 교육과정(6년)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서, 재학기간 동안 본인 및 부모가 농어촌학생 지역에 거주한 자 II 유형 : 농어촌학생 소재지 학교에서 초·중고 전 교육과정(12년)을 이수하고 졸업(예정)한 자로서, 재학기간 동안 본인이 농어촌학생 지역에 거주한 자 ※ 농어촌학생 지역 적용기준 - 고등학교 졸업 이후 또는 재학기간 중 행정구역이 개편 된 경우에는 농어촌학생 지역으로 인정함 - 2개 이상의 학교에 재학 한 경우 해당 학교 모두가 농어촌학생 지역에 소재한 학교 이어야 함 - 학생의 거주지와 학교 소재지가 동일한 농어촌 지역이 아닌 경우에도 농어촌학생 전형 지원 가능함 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(단, 인터넷 원서 접수자는 제외) 2. 농어촌학생 특별전형 지원자격 확인서 1부 - [대학양식] 3. (I유형) - 중·고교 학교생활기록부 1부 - 주민등록초본(본인·부모 각각 발급)(과거 주소변동사항 포함) 각 1부 - 가족관계증명서 1부 (II유형) - 초·중·고교 학교생활기록부 1부 - 주민등록초본(본인)(과거 주소변동사항 포함) 1부 <p>★ 학교생활기록부 온라인제공자도 고교생활기록부 필히 제출</p>
	기초생활 수급권자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	전체 학교	<ul style="list-style-type: none"> · 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래에 해당되는 자(본인만 해당) - 「국민기초생활 보장법」 제2조 제1호에 따른 수급권자 - 「국민기초생활 보장법」 제2조 제10호에 따른 차상위계층 - 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(단, 인터넷 원서 접수자는 제외) 2. 증명서(★ 수험생 본인 명의) 1부 ※ 수급자 증명서, 차상위계층 확인서, 차상위 본인부담 경감증명서, 우선돌봄 차상위 확인서, 한부모가족 증명서, 장애수당 대상자 확인서, 장애인연금 대상자 확인서, 자활근로자 확인서 중 택 1 3. 학교생활기록부(해당자) 1부 4. 검정고시 성적증명서, 합격증명서(해당자) 1부
	전문대학 이상 졸업자	전체 학교	<ul style="list-style-type: none"> · 일반대학 2학년 이상 수료(예정)자 또는 전문대학 졸업(예정)자 및 이와 동등 학력 소지자 - 편입학 등 2개 이상의 학력이 있는 경우 전적대학의 모든 성적 반영 - 학점은행제 출신자는 평생교육진흥원 학위(수여예정)증명서 발급시 지원가능(독학사 등 포함) ※ 외국대학 출신자 지원 불가, 석, 박사학위 성적 반영 안 함 ※ 외국고등학교 출신의 경우 관련서류는 '외국인 전형'의 제출서류 참조 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(단, 인터넷 원서 접수자는 제외) 2. 고등학교 졸업증명서 또는 검정고시 합격증명서 1부 3. 출신대학 졸업(예정)증명서 1부 ※ 일반대학 2학년 이상 수료자인 경우, 수료증명서 1부 4. 출신대학 성적증명서(백분위 환산점 기재) 1부 <p>★ 편입학 등 2개 이상의 학력이 있는 경우 모든 출신대학의 학적(졸업, 수료, 휴학 등) 증명서, 성적증명서(학점은행제, 독학사 포함) 제출 필요</p>
	특성화고 등을 졸업한 재직자	전체 학교	<ul style="list-style-type: none"> · 특성화 고등학교 졸업학력 소지자 중 산업체 3년 이상 재직자 - 2025.3.1. 기준 재직사실이 확인되지 않을 경우 합격 및 입학을 취소함 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(단, 인터넷 원서 접수자는 제외) 2. 재직증명서 1부 3. 4대보험 가입사실확인서 1부 4. 학교생활기록부 1부
	재외국민 및 외국인	전체 학교	<ul style="list-style-type: none"> · 외국에서 우리나라 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력을 취득한 자 중 아래에 해당되는 자 - 재외국민(해외 근무상사직원, 공무원, 외국정부 또는 국제기구 근무자의 자녀 / 유치과학자 및 교수요원 자녀) 해당자 - 부모가 모두 외국인인 외국인 - 우리나라 초·중·고교육에 상응하는 외국 교육과정 이수자 ※ 한글이 아닌 외국어(영어 포함)로 작성된 모든 서류는 공증된 한글 번역문을 첨부하여야 함. ※ 표준입학허가서가 필요한 경우 추가 제출 서류 안내 - 잔고증명서 (\$20,000 이상) - 부모 외국인 증명 및 본인 가족관계증명서 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학지원서 1부 - [우리대학 지정 서식(인터넷 접수 불가)] 2. 재학기간 심사표 1부 3. 외국학교 현황표 1부 4. 초등학교, 중학교, 고등학교 전학년 성적증명서(원본과 국문번역본 대한민국에서 공증 후 제출) ※ 원본은 아포스티유 혹은 영사확인을 필히하여야 함 5. 초등학교, 중학교, 고등학교 졸업증명서 또는 학위증 사본(원본과 국문번역본 대한민국에서 공증 후 제출) ※ 원본은 아포스티유 혹은 영사확인을 필히하여야 함 6. 출입국사실증명서(보호자, 학생 모두 제출) 각 1부 7. 가족관계증명서 1부 8. 주민등록등본(교포는 주민등록말소자등본) 또는 외국인등록증 1부 9. 보호자 재직증명서(본사발행 외국체류경력 기재) 1부 10. 정부기관 초청 또는 추천확인서(유치과학자 및 교수요원 자녀만 제출) 1부 11. 직접투자승인서(해당자에 한해 제출 / 해외지사설치인증서 - 해외근무상사직원, 공무원, 외국정부 또는 국제기구 근무자의 자녀만 제출) 1부 12. 재외국민등록필증(보호자, 학생 모두 제출) 1부 13. 제3국사유서(해당자에 한하여 제출) 1부 14. 여권 사본(보호자, 학생 모두 제출) 각 1부
북한 이탈 주민	전체 학교	<ul style="list-style-type: none"> · 「북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률」에 의하여 통일부장관의 교육보호합조 요청 통보를 받은 북한이탈주민 중 교육지원 대상자 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학지원서 1부 - [우리대학 지정 서식(인터넷 접수 불가)] 2. 북한이탈주민등록확인서 1부 3. 학력증명서 1부 4. 교육보호대상 증명서 1부 	

7. 전형방법 및 선발기준

※ 유의사항

- 지원자격 미달자, 서류 미제출(미비)자, 부정행위자는 사정대상에서 제외함.
- 모집단위별, 모집전형별 성적 총점 순으로 선발하며, 동점자 발생시 “동점자처리기준”을 적용함.
- 전문대이상졸업자 서류는 전적대학 성적(백분위점수)을 반영함.

가. 사정방법

순위 사정방법	• 학과별, 전형별 지원자 중 총점(성적) 순위로 사정
정원내 전형별 미달시 총원 방법	<ul style="list-style-type: none"> • 일반전형 지원자가 미달인 경우에는 특별전형 지원자로 총원 • 특별전형 지원자가 미달인 경우에는 일반전형 지원자로 총원 • 일반고 지원자가 미달인 경우에는 대학자체 지원자로 총원 • 대학자체 지원자가 미달인 경우에는 일반고 지원자로 총원
정원내 결원 보충 선발 방법	<ul style="list-style-type: none"> • 합격자 중 등록포기 등으로 인한 결원을 보충하기 위하여 합격자 발표시 총점순위에 따라 예비후보순위를 발표하고 결원이 발생할 경우, 그 예비순위에 따라 추가합격자를 선발 • 합격포기자에 대한 보충선발은 포기자가 발생하는 기간 중 매일 확정함을 원칙으로 함 • 기타 사항은 우리대학 입학전형관리위원회에서 결정

나. 동점자 처리 기준

순위	학교생활기록부 교과성적 적용 전형	대학수학능력시험 성적 적용 전형
1	학교생활기록부 적용학기 평균등급 상위 자	대학수학능력시험 수험영역 백분위 점수 상위 자
2	학교생활기록부 적용학기 이수단위의 합이 많은 자	대학수학능력시험 국어영역 백분위 점수 상위 자
3	학교생활기록부 적용학기 고학년인 자	대학수학능력시험 영어영역 백분위 점수 상위 자
4	학교생활기록부 적용학기 재적인원 합이 많은 자	대학수학능력시험 사탐/과탐영역 백분위 점수 상위 자

- 고등학교 졸업자 중 전 학년 모두 학기별로만 계열석차와 학생 수가 표기되어 있고 과목별 이수단위가 기재되어 있지 않은 경우, 이수 단위의 합은 34단위로 처리함.
- 검정고시자의 경우 학교생활기록부 적용 학년은 3학년으로 적용함.
- 위의 동점자 처리기준을 적용하여도 발생하는 동점자는 우리대학 입학전형관리위원회의 심의를 거쳐 적용함.

8. 성적반영방법

가. 성적반영비율

모집 시기	정원내				정원의외				
	일반전형				특별전형		농어촌 출신자	기초 차상위 한부모	전문대이상 졸업자
	교과	면접	실기	수능	일반고	대학자체			
수시	학생부 100	면접 70 + 학생부 30	실기 90 + 학생부 10	-	학생부 100	학생부 100	학생부 100	학생부 100	대학성적 100 (단, 간호학과 면접 70 + 대학성적 30)
정시	-	-	실기 90 + 학생부 10	수능 100	-	학생부 100	수능 100	수능 100	대학성적 100 (단, 간호학과 면접 70 + 대학성적 30)

나. 학교생활기록부 교과성적 반영방법

- 고등학교 1학년 1학기~3학년 1학기 (총 5개 학기) 중 가장 우수한 1개 학기(학교생활기록부에 기재된 전과목 성적) 반영 (단, 간호학과, 치위생과는 5개 학기 모두 반영)
- 과목에 “이수”로 표기된 과목 및 이수단위가 ‘9’ 이상인 과목, 음악/미술/체육 과목은 반영하지 않음.
- 성적반영 과목수가 5개 과목 미만인 학기 성적은 반영하지 않음.
- 일반교과 성취도 등급 환산 산출 기준

진로선택과목	성취도	A	B	C
	환산등급	2	5	8

- 특별전형-일반고
 - 일반교과가 5개 과목 이상이고, 이수단위 합계가 10 이상인 5개 학기 전과목 모두 반영
- 일반전형, 특별전형-대학자체, 정원의외 전형-농어촌학생, 기초생활수급권자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자
 - 일반교과(석차등급으로 평가된 교과)와 전문교과(A,B,C 등으로 평가된 교과)가 5개 과목 이상이고, 이수단위 합계가 10 이상인 학기 중 가장 우수한 1개 학기 전과목 반영 (단, 간호학과, 치위생과는 5개 학기 모두 반영)
- 우리대학 입학홈페이지(<https://ipsi.ysc.ac.kr>) [입시도우미-내신성적 산출해보기] 메뉴에서 내신등급 산출 가능함.

구분	평균등급 산출방법
2008년 2월 졸업자부터 2025년 2월 졸업(예정)자	<p>※ 학기별로 과목별 이수단위와 등급이 표기되어 있는 경우</p> <p>① 가장 우수한 1개 학기(학생부에 기재된 전과목 성적) 성적 반영 (1학년 1학기~3학년 1학기 총 5개 학기 중), (단, 간호학과, 치위생과는 5개 학기 모두 반영)</p> <p>② 최우수 1개 학기 평균등급 산출하여 환산점수를 반영(소수점 셋째자리에서 반올림)</p> <p>※ 학기별 평균등급(A) = $\frac{\sum(\text{과목별 등급} \times \text{과목별 이수단위})}{\sum(\text{과목별 이수단위})}$</p> <p>※ 성취평가지 = $Z = \frac{X - m}{\sigma}$ (X:원점수, m:평균점수, σ:표준편차)</p> <p>- Z값을 정규분포표에 적용하여 등급으로 환산 후 이수단위를 반영하여 산출</p> <p>③ 재입학 등으로 학교생활기록부에 과목별 성적이 등급으로 표기되어 있지 않고, 과목석차, 동석차, 학생수로 표기되어 있는 학기가 있는 경우, 해당 학기는 2002년 2월 졸업자부터 2007년 2월 졸업자까지의 산출방법을 적용</p>
2002년 2월 졸업자부터 2007년 2월 졸업자까지	<p>※ 학기별로 과목별 이수단위, 석차, 동석차, 학생수가 표기된 경우</p> <p>① 학기별 평균등급 산출방법</p> <ul style="list-style-type: none"> - 이수자수와 등급별 누적비율을 곱하여 학생수 산정 - 동점자가 있는 경우, 과목별 석차백분율을 적용 - 과목별 등급 부여 - 학기 평균등급 산출 <p>② 최우수 1개 학기 평균등급 산출하여 환산점수를 반영</p>
1999년 2월 졸업자부터 2001년 2월 졸업자까지	<p>※ 과목별 이수단위는 학기별로 표기되어 있고, 과목별 석차, 동석차, 학생수는 학년별로 표기된 경우</p> <p>① 학년석차를 학기석차로 적용</p> <p>② 2002년 2월 졸업자부터 2007년 2월 졸업자까지의 산출방법 적용</p> <p>③ 최우수 1개 학기 평균등급 산출하여 환산점수를 반영</p>
1998년 2월 졸업자	<p>※ 1학년은 학기별로 계열석차와 학생수가 표기되어 있고, 2, 3학년은 학기별로 과목별 이수단위만 있고, 과목별 석차, 동석차, 학생수는 학년별로 표기된 경우</p> <p>① 2, 3학년 성적은 1999년 2월 졸업자부터 2001년 2월 졸업자까지의 산출방법을 적용</p> <p>② 1학년 성적은 1996년 이전 졸업자의 산출방법을 적용</p> <p>③ 최우수 1개 학기 평균등급 산출하여 환산점수를 반영</p>
1997년 2월 졸업자	<p>※ 1, 2학년은 학기별로 계열석차와 학생수가 표기되어 있고, 1학년은 학기별로 과목별 이수단위만 있고, 과목별 석차, 동석차, 학생수는 학년별로 표기된 경우</p> <p>① 3학년 성적은 1999년 2월 졸업자부터 2001년 2월 졸업자까지의 산출방법을 적용</p> <p>② 1, 2학년 성적은 1996년 이전 졸업자의 산출방법을 적용</p> <p>③ 최우수 1개 학기 평균등급 산출하여 환산점수를 반영</p>
1996년 2월 이전 졸업자 (1996년 2월 졸업자 포함)	<p>※ 전학년 모두 학기별로 계열석차와 학생수가 표기되어 있는 경우</p> <p>① 우리대학의 등급별 누적비율로 등급별 학생수를 산정하여 해당석차의 학생에게 등급을 부여</p> <p>② 최우수 1개 학기 평균등급 산출하여 환산점수를 반영</p>

다. 검정고시 출신자의 성적 반영방법

- 검정고시 전과목 성적을 반영함. (“윤리과목” 미반영)
- 윤리과목은 2004년도까지 필수과목이었으나, 2005년도부터 응시과목에서 제외되었으므로 2005년도부터는 8개 과목을 합격하여야 함. (“윤리과목” 미반영)
- 2015년도부터 7개 과목으로 축소되었으나 2014년도까지의 검정고시자는 성적증명서에 기재된 전과목 성적을 반영함.
- 고등학교 졸업자의 경우에는 학교생활기록부의 과목별 등급이 적용되므로, 검정고시 출신자도 과목별 취득점수를 9등급으로 환산하여 합격 평균등급을 산출하고 우리대학 학교생활기록부 평균등급 환산점수표에 적용함.
- 9등급제의 등급구성비에 비례하여 검정고시 합격 과목별 취득점수 구간값을 산출하였으나 실제과목별 점수는 정수로 제공되므로 과목별 실제 취득점수로 과목별 등급을 적용함.
- 평균등급을 산출하여, 『우리대학 학교생활기록부 평균등급 환산점수표』의 환산점수를 적용함.
- 검정고시자 전 과목 평균등급 산출 공식 : 평균등급 = (Σ과목별 등급) / 과목수
- 우리대학 입학홈페이지(<https://ipsi.ysc.ac.kr>) [입시도우미-내신성적 산출해보기] 메뉴에서 검정고시 환산점수 조회 가능함.
- 검정고시자의 과목별 취득점수의 등급표

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
검정고시 성적	99~100	96~98	91~95	85~90	77~84	70~76	65~69	62~64	0~61

라. 대학수학능력시험 성적 반영방법

- 4개 영역 (㉠국어영역, ㉡수학영역, ㉢영어영역, ㉣사탐/과탐 2과목 평균) 중 가장 우수한 2개 영역의 백분위 점수를 반영함. 단, 국어/수학/영어 중 1개 영역 필수 반영.
- 대학수학능력시험 최저등급 기준 적용하지 않음.
- 직업탐구, 한국사 반영하지 않음.
- 2025학년도 대학수학능력시험 성적만 반영하고, 종전 대학수학능력시험 성적은 반영하지 않음.
- 영어영역은 등급을 환산점으로 반영함.

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
환산점수	95	85	75	65	55	45	35	25	15

마. 대학 성적 반영 방법

- 전적대학의 전학년 취득 평균평점을 환산한 백분위 성적을 반영함. 단, 편입학한 경우에는 전적대학 및 최종출신 대학의 모든 성적을 반영함(학점은행제, 독학사 등 포함)
- 전문대학(각종 학교 포함)과 대학(교)졸업(예정)자간의 우선순위를 두지 않음.

바. 가산점(10점) 안내

- 수시 정원내 지원자에 한하여 최대 1개의 자격에 대한 가산점을 받을 수 있음.
- 가산점 증빙서류는 제출기한 내에 우리대학에 제출하여야 가산점을 받을 수 있음.(진위여부 불가한 경우 추가 요청할 수 있음)
- 제출처 : (t1745) 경기도 용인시 처인구 동부로 61 용인예술과학대학교 입시담당자(앞)

학부	학과명	가산점 부여 자격 목록
게임 웹툰 디자인	토이캐릭터 디자인과	시각디자인산업기사(한국산업인력공단), 제품디자인산업기사(한국산업인력공단), 컴퓨터그래픽스운용기능사(한국산업인력공단), 3D프린터개발산업기사(한국산업인력공단), 3D프린터운용기능사(한국산업인력공단), GTQ(그래픽기술자격)(한국생산성본부)
	실내건축디자인과	실내건축기능사(한국산업인력공단), 실내건축기사(한국산업인력공단), 실내건축산업기사(한국산업인력공단), 전산응용건축제도기능사(한국산업인력공단)
방송 예술	스타일리스트과	패션스타일리스트(한국직업연구진흥원), 샵마스터(한국직업연구진흥원), 패션디자인산업기사(한국산업인력공단), 컬러리스트산업기사(한국산업인력공단), 미용사(일반, 네일, 메이크업)(한국산업인력공단), 컴퓨터그래픽스운용기능사(한국산업인력공단), GTQ(그래픽기술자격)(한국생산성본부), 뷰티스타일리스트(한국뷰티스타일리스트직업기능협회(민간))
항공 호텔 관광	호텔제과제빵과	제빵기능사(한국산업인력공단), 제과기능사(한국산업인력공단), 양식조리기능사(한국산업인력공단), 조주기능사(한국산업인력공단), 떡제조기능사(한국산업인력공단)
	호텔관광경영과	국제의료관광코디네이터(한국산업인력공단), 컨벤션기획사2급(한국산업인력공단), 호텔관리사(한국산업인력공단), 호텔서비스사(한국산업인력공단), 국내여행안내사(한국산업인력공단), 조주기능사(한국산업인력공단), SMAT3급 이상(한국생산성본부)
사회 서비스	베이커리학과	제과기능장(한국산업인력공단), 제과기능사(한국산업인력공단), 제빵기능사(한국산업인력공단), 제과산업기사(한국산업인력공단), 제빵산업기사(한국산업인력공단)
	스포츠지도과	생활스포츠지도사 1급, 2급(문화체육관광부), 전문스포츠지도사 1급, 2급(문화체육관광부), 태권도단종 3단(품) 이상(국기원), 대한체육회 가맹단체 1년 이상 선수 등록 경력, 국가대표 또는 실업팀 선수 경력
보건 복지	건강재활과	생활스포츠지도사 1급, 2급(문화체육관광부), 전문스포츠지도사 1급, 2급(문화체육관광부), 태권도단종 3단(품) 이상(국기원), 대한체육회 가맹단체 1년 이상 선수 등록 경력, 국가대표 또는 실업팀 선수 경력
	뷰티케어과	미용사(일반, 네일, 메이크업, 피부)(한국산업인력공단), 미용사종합면허증(지자체), 미용장(한국산업인력공단), 이용장(한국산업인력공단), 간호조무사(한국보건의료인국가시험원), 맞춤형화장품조제관리사(한국생산성본부), ITQ A등급(한국생산성본부), 컴퓨터활용능력 1,2급(대한상공회의소)
스마트 과학	전기과	전기기능사(한국산업인력공단)
	반도체과	자동화설비기능사(한국산업인력공단), 자동화설비산업기사(한국산업인력공단), 기계설계산업기사(한국산업인력공단), 반도체설비보전기능사(한국산업인력공단), 전자캐드기능사(한국산업인력공단), 전자산업기사(한국산업인력공단), 전자기능사(한국산업인력공단), 전자계산기기능사(한국산업인력공단), 정보처리산업기사(한국산업인력공단)
	드론기계과	초경량비행장치(드론)조종자증명3종이상(한국교통안전공단), 컴퓨터응용선반기능사(한국산업인력공단), 컴퓨터응용밀링기능사(한국산업인력공단), 공유압기능사(한국산업인력공단), 전산응용기계제도기능사(한국산업인력공단), 건설기계정비기능사(한국산업인력공단), 기계정비기능사(한국산업인력공단), 농기계정비기능사(한국산업인력공단), 생산자동화기능사(한국산업인력공단), CAD실무능력평가2급이상(한국생산성본부)

※ 위 목록에 없는 학과는 가산점 해당사항 없음.

9. 지원자 유의사항

가. 고등교육법 기본사항 유의사항

구분	유의사항
복수지원 및 이중등록	<ul style="list-style-type: none"> 수시모집 합격(총원) 대상자가 되면 본인의 등록 의사와는 상관 없이 무조건 합격자로 처리되어 정시모집, 자율(추가)모집에 지원 불가하므로, 수시모집 지원시 원하는 대학, 원하는 학교에만 지원하기 바람. (수시모집 지원시 신중히 생각하고 지원 요망) 우리대학은 계열 구분없이 최대 2개 학교까지 복수지원 가능 동일학과 전형만 달리하여 복수지원 불가 전문대학은 수시모집에 지원횟수 제한없이 원서 접수 가능 (단, 4년제 대학간에는 수시모집에 총 6회까지만 원서 접수 가능함) 수시모집 대학(일반대학, 교육대학, 산업대학, 전문대학)의 최종합격자(최초합격자 및 총원합격자)는 등록여부와 관계없이 "정시모집" 및 "자율(추가)모집"에 지원할 수 없음 수시 및 정시모집 합격자가 총원합격자 발표기간 중 다른 대학의 총원합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록포기 의사를 즉시 전달하여야 함 수시모집에서 복수의 대학에 합격(총원합격 포함)한 자는 합격한 대학 중 1개 대학에만 등록하여야 함 (이때, 등록이던 문서등록 또는 등록확인 예치금을 납부한 상태를 의미함) 수시모집 기간 중 전문대학 간 또는 전문대학과 대학(교육대학, 산업대학 포함)간의 복수지원 가능(동일대학 포함) 정시모집에서 복수의 대학에 합격(총원합격 포함)한 자는 합격한 대학 중 1개 대학에만 등록하여야 함 정시모집(대학별 자율모집) 기간 중 전문대학 간 또는 전문대학과 대학(교육대학, 산업대학 포함)간의 복수지원 가능(동일대학 포함) 전문대학의 수시모집에 합격한 자는 대학(교육대학, 산업대학 포함)이 실시하는 다른 모집시기에 지원할 수 없으며, 대학(교육대학, 산업대학 포함)의 수시모집에 합격한 자도 전문대학이 실시하는 다른 모집시기에 지원할 수 없음 모집별로 지원하여 입학 할 기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록하여야 함 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center; color: red;">★ [전문대학 및 대학(일반대학, 교육대학, 산업대학)]과 [특별법에 의해 설치된 대학·각종학교]간에는 복수지원과 이중등록 금지원칙을 적용하지 않음</p> <p style="text-align: center;"><복수지원 및 이중등록 금지원칙이 적용되지 않는 대학></p> <p style="text-align: center;">육·해·공군사관학교, 경찰대학, 과학기술원, 한국폴리텍대학, 전공대학(백석예술대학, 정화예술대학, 국제예술대학), 한국방송통신대학교, 원격대학, 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국농수산대학 등</p> </div>
위반 시 조치사항 <small>[고등교육법 시행령 제42조]</small>	<ul style="list-style-type: none"> 입학전형이 종료된 후 복수지원 및 이중등록 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우, 입학을 취소함 부정한 방법으로 지원하였거나 이에 협조하여 공정한 학생 선발 업무를 방해한 사실이 확인될 경우, 합격 또는 입학을 취소하며 관련 법령에 의거 별도의 처벌을 받을 수 있음
최초등록 이후의 결원 총원	<ul style="list-style-type: none"> 합격자 중 미등록 또는 등록포기 인원이 발생할 경우, 모집단위별 예비후보 순위에 따라 총원합격자를 선발하여 발표함 총원합격자 발표는 수험생에 녹취 전화를 이용하여 개별통보하므로 전화통화가 안되어 발생하는 불이익에 대한 모든 책임은 수험생 본인에게 있음 총원합격자 발표 기간 중에는 총원 합격에 관한 연락이 가능하도록 수험생은 대기하여야 함 (수험생에게 3회까지 전화를 시도하여 연락이 되지 않는 경우 포기로 간주하여 차순위 예비후보에게 합격 통보함) 입학원서에 기재된 수험생 연락처의 오류 또는 연락이 되지 않아 발생하는 불이익에 대한 모든 책임은 수험생 본인에게 있음

나. 대학별 유의사항

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 원서접수는 반드시 본인이 하여야 하며, 대리인의 접수로 인해 발생하는 모든 불이익에 대한 책임은 지원자에게 있음. 인터넷 원서접수가 어려운 수험생은 원서접수 기간 내에 본 대학 입시부서로 방문하면 원서접수가 완료될 수 있도록 지원함. 전문대학은 수시 및 정시모집 지원횟수에 제한이 없음. (예: 수시 및 정시모집에 전국 모든 전문대학에 지원서 접수 가능) 우리대학의 수시 및 정시모집은 계열 구분없이 최대 2개 학교에 한하여 복수지원 가능함. 수시모집에 최초/총원 합격한 자는 수험생의 등록의사와 관계없이 합격으로 처리되며, "정시모집" 및 "자율(추가)모집"에 지원 불가함. 수시모집 합격자(총원합격자 포함) 중 예치금을 납부하더라도 잔액등록금을 기한 내 납부하지 않으면 우리대학 입학이 불가함. 제출 서류의 허위기재 및 변조 등 부정한 방법으로 합격 및 입학한 사실이 확인될 경우에는 입학한 후라도 합격 또는 입학을 취소하며 등록금을 환불하지 않음. 성적표 또는 성적증명서로 제출한 자료는 서류의 위·변조 여부를 한국교육학술정보원/한국교육과정평가원에 조회하여 위·변조 사실이 발견될 경우, 입학이 취소될 수 있음. 2025년 2월 28일 이후 전역예정자(의무 복무자)는 합격하였다더라도 입학이 취소될 수 있음. 전형 종료 후 모든 대학 신입생의 지원/합격/등록상황을 전산 검색하여 금지된 복수지원과 이중등록 사실이 확인되면 입학을 무효로 함. 입학원서 접수 시 오기 또는 누락 등이 없도록 각별히 유의하여 작성하여야 하며, 작성 사항 중 입력착오(누락) 등으로 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음. 접수가 완료(전형료 결제 완료)된 이후에는 지원을 취소할 수 없으며, 전형료는 반환하지 않음. 제출된 서류(전형료 포함)는 일체 반환하지 않으며, 입학원서 접수(전형료 결제) 후 기재 사항을 변경 또는 취소할 수 없음. 주요 전형자료에 미 기재된 사항이 있을 경우, 확인을 위하여 수험생에게 추가 서류를 요구할 수 있음. 입학시험 성적은 일체 공개하지 않음. 고등학교 졸업예정자 중 고등학교 졸업자격을 취득하지 못할 경우 합격 또는 입학을 취소함. | <ul style="list-style-type: none"> 전문대학이 상 졸업자 전형 지원자 중 대학 졸업자격을 취득하지 못할 경우 합격 또는 입학을 취소함. 최초합격자 합격 여부는 개별 통지하지 않으며, 수험생 본인이 직접 확인하여야 함. 우리대학 등록포기로 인하여 발생하는 결원은 학과별(전형별) 예비순위에 따라 추가합격자를 선발하여 발표함. 추가합격자는 입학원서에 기재된 전화번호로 개별 통보하며, 이 기간 중에는 추가합격에 관한 연락이 가능하도록 수험생 또는 보호자가 대기하여야 함. 추가합격자 발표 시에는 수험생에게 3회까지 연락을 시도하여 연락이 되지 않는 경우 포기로 간주하여 차순위 예비후보에게 합격 통보함. 추가합격자 발표 시 연락두절로 통지가 불가능할 경우에는 추후 어떠한 사유로도 이의를 제기할 수 없으며, 선순위 예비순위로 할지라도 총원대상에서 제외됨. 수시 및 정시모집 합격자가 추가합격자 발표기간 중 다른 대학의 총원합격 통보를 받은 경우, 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 함. (이를 지키지 않아 발생하는 불이익은 수험생이 감수하여야 함) 추가합격자는 반드시 안내된 등록기간 내에 등록을 마쳐야 하며, 등록기간 내에 등록하지 않은 경우에는 등록을 포기하는 것으로 간주하고 합격을 취소함. 등록포기(입학 허가를 받은 자가 등록포기를 표시한 경우) 등에 따른 등록금 환불은 「대학 등록금에 관한 규칙」에 의거하여 처리함. 정시모집 최초 등록 결과에 따라 자율(추가)모집을 실시할 수 있으며, 자율(추가)모집의 모집인원 및 세부사항은 우리대학 입학홈페이지에 발표함. 성명, 주민등록번호는 기본증명서와 일치하여야 함. (개명 및 주민등록번호 변경, 연락처 변경 등 원서접수 사항과 학생부의 자료가 상이한 경우 "지원자 인적사항 및 전산자료 수정요청서(대학양식)"를 작성하여 기본증명서와 함께 용인예술과학대학교 입학부서로 제출하여야 함) 특성하고 등을 졸업한 재직자(정원외)로 최초 등록한 자는 2025년 3월 1일 기준 재직 사실이 확인되지 않을 경우 합격 및 입학을 취소함. 우리대학은 지원자를 대상으로 성별, 종교, 연령, 인종, 국적, 부모의 사회경제적 지위, 소속학교, 정치적 신념, 신체적 조건 등에 따른 차별을 두지 않음 모집안내에 공고되지 않은 사항 발생 시에는 우리대학 입학전형관리위원회에서 정함. |
|---|--|

10. 접수방법 및 전형료

가. 입학지원서 접수방법

인터넷 원서접수			대학 방문접수
유웨이어플라이 www.uwayapply.com	진학어플라이 www.jinhakapply.com	우리대학 입학홈페이지 www.ysc.ac.kr/ipsi	우리대학 본관 입시부서 경기도 용인시 처인구 동부로 61
24시간 상시 접수			평일 오전 9시 ~ 오후 5시

- 입학지원서 대학 방문 접수시 우편 및 팩스접수는 불가하며, 방문접수만 인정됨.
- 간호학과 지원자는 유웨이어플라이 및 진학어플라이에서만 접수 가능함.
- 실기고사 해당학과/전형 지원자는 유웨이어플라이 및 진학어플라이에서만 접수 가능함.
- 인터넷 원서접수가 어려운 수험생은 원서접수 기간 내에 본 대학 입시부서로 방문하면 원서접수가 완료될 수 있도록 지원함.

나. 전형료

모집학과/전형	전형료 (A)	인터넷 원서접수 업무위탁수수료 (B)	실기고사료 (C)	원서접수비용 (A+B+C)
전체학과/전형 (단, 실기고사 제외)	25,000원	5,000원	해당없음	30,000원
실기고사 해당학과/전형	25,000원	5,000원	30,000원	60,000원

- 접수가 완료된 후에는 지원사항 변경이나 접수취소를 할 수 없음.
- 실기고사료는 실기고사 업무 진행을 위한 경비로 사용되므로 환불이 불가능함을 유념하여 지원해야 함. (제외 : 천재지변 및 재해로 인한 입원)

다. 전형료 반환에 관한 사항

- 고등교육법시행령 제42조의3(입학전형료) ② 법 제34조의4제4항에 따른 입학전형료의 반환 사유 및 금액은 다음 각호의 구분에 따른다.
 1. 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우 : 과납한 금액
 2. 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우 : 납부한 입학전형료 전액
 3. 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우 : 납부한 입학전형료 전액
 4. 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우(해당 사항을 증명할 수 있는 경우만 해당한다) : 납부한 입학전형료 전액
 5. 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우 : 납부한 입학전형료 중 응시하지 못한 단계의 입학전형에 드는 금액
 - ③ 대학의 장은 법 제34조의4제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액을 해당 학년도 4월 30일까지 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환하여야 한다.
 - ④ 대학의 장은 제2항 또는 제3항에 따라 입학전형료를 반환하는 경우 둘 이상의 반환 방법을 마련하여 반환 대상자가 선택할 수 있도록 하여야 한다. 이 경우 그 반환 방법에는 학교를 직접 방문하는 방법과 반환 대상자가 지정하는 금융기관의 계좌로 이체하는 방법이 반드시 포함되어야 한다.
 - ⑤ 대학의 장은 제4항에 따른 반환 방법 중 반환 대상자가 금융기관의 계좌로 이체하는 방법을 선택하는 경우에는 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하고 반환할 수 있다.
 - ⑥ 대학의 장은 제5항에 따라 반환하는 경우에 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 아니할 수 있다.

11. 합격자발표 및 총원 안내

가. 합격자발표 및 총원 안내

모집시기	합격자 발표 일시	총원발표 및 등록
수시 1차	10.29(화) 오후5시	우리대학 입학홈페이지 메뉴에서 확인 입학안내 → 수시모집 또는 정시모집 → 지원/합격/등록금고지서 조회
수시 2차	12.10(화) 오후5시	
정시	2025.02.05.(수) 오후5시	

- 합격자 발표는 우리대학 홈페이지에서 확인하여야 하며, 개별통지(전화, 우편)는 하지 않음.

나. 총원 안내

- 합격자 중 미등록 또는 등록포기 인원이 발생할 경우, 모집단위별 예비후보 순위에 따라 총원합격자를 선발하여 발표함.
- 총원합격자 발표는 수험생에게 녹취전화를 이용하여 개별통보하므로 전화통화가 안되어 발생하는 불이익에 대한 모든 책임은 수험생 본인에게 있음.
- 총원합격자 발표기간 중에는 총원 합격에 관한 연락이 가능하도록 수험생은 대기하여야 함. (수험생에게 3회까지 전화를 시도하여 연락이 되지 않는 경우, 포기로 간주하여 차순위 예비후보에게 합격통보를 함)
- 입학원서에 기재된 수험생 연락처의 오류 또는 연락이 되지 않아 발생하는 불이익에 대한 모든 책임은 수험생 본인에게 있음.

12. 등록포기 및 환불안내

환불 신청 방법 및 절차	예치금 환불기간	등록금 환불기간	환불 신청 시간	환불 신청 방법
추후, 환불기간에 우리대학 입학홈페이지에 공지	2024. 12. 19(목) ~ 12. 30(월)	2025. 02. 13(목) ~ 02. 28(금) (토요일, 일요일, 공휴일에는 환불이 불가함)	평일 오전 10시 ~ 오후 4시	우리대학 입학홈페이지 (http://ipsi.yisc.ac.kr)에서 인터넷으로만 신청 접수 가능함

- 입학일 부서의 등록금 반환은 『대학 등록금에 관한 규칙 제6조』에 따라 등록금을 환불함.
- 등록포기 및 환불 요청시 입학원서에 작성한 지원자 및 추가 연락처로 SMS 본인인증절차를 거치게 됨.
- 우리대학 합격이 취소되면 추후 반복할 수 없으므로 보호자와 충분히 상의 후 신중하게 환불신청을 해야 함.

13. 학사안내

가. 국제화 교육 프로그램

- 문의 국제협력단 031-330-9083, 9084 / 상기 프로그램은 일정에 따라 변경 될 수 있음.

① 글로벌 전공 연수

구분	내용		비고
개요	기간	4주+a	동계방학 시기 출국
	시기	12월 ~ 1월(4주)	
	국가	영어사용 국가	
	비용	대학지원	글로벌전공 연수를 위한 프로그램 운영비(숙소 포함)
자비		교통비(항공료 포함), 통신비, 식비, 기타 생활비	
자격조건	대상	우리 대학 재학생	
	학점	3.0 이상	
	전공	제한없음	
	기타	글로벌 역량 향상을 희망하는 자 - 어학성적 우수자 우대 (TOEIC 또는 교내모의 TOEIC 550점 이상) - 국제협력단 운영 프로그램 이수자 지원 시 가점 부여	

② 해외자매대학 교환학생(미국 뉴욕주립대 코블스킬 캠퍼스)(2023학년도 기준)

구분	내용		비고
개요	기간	1학기	동계방학 시기 출국
	시기	12월 ~ 5월 (반기)	
	국가	미국	
	비용	대학지원	본교 장학지원, 해당학기 등록금 50% 납부
자비		교통비(항공료 포함), 통신비, 식비, 기타 생활비	
자격조건	대상	우리 대학 재학생	
	학점	3.0 이상	
	전공	제한없음	
	기타	- 글로벌 역량 향상을 희망하는 자 - 어학성적 우수자 우대 (TOEIC 또는 교내모의 TOEIC 550점 이상) - 국제협력단 운영 프로그램 이수자 지원 시 가점 부여	- 파견대학이수 수강과목 및 성적 우리대학 학점 인정 (최대 15학점)

★ 2025학년도 신입생은 국가장학금을 반드시 신청하여야 합니다.

- ① 국가장학금을 미 신청한 경우는 신입생 장학금을 지급하지 않음(국가장학금 신청 후 승인 결과에 따라 학기 중 지급 예정)
- ② 국가장학금 신청 후 가구원 정보제공 미동의 및 서류 미 제출로 심사가 완료되지 않은 경우 미신청으로 간주함(추후 승인 결과에 따라 학기 중 지급 예정)

① 교내장학금(2024학년도 기준)

※ 장학금은 등록금 범위를 초과하여 지급될 수 없음.(2024학년도 교내장학금 선발기준과 장학금액은 변동될 수 있음) / 문의 학생성공센터 031-330-9122

장학명	대상자	선발기준	장학금액	지급횟수		
이사장 입학성적 우수장학	신입생	모집시기별 입학성적이 우수한 학생 (간호학과, 치위생과 제외) - A등급으로 최초 합격한 자 중 최근 3년 이내 고교 졸업자에 한함	수업료 대비 100% (2학년 1학기부터 50%)	정규 학기		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>수시 (학생부)</th> <th>정시 (수능)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>1.00~2.00 등급</td> <td>평균 80점 이상</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1학년 2학기부터 직전학기 평점평균 3.5 미만자 제외</p>			구분	수시 (학생부)
구분	수시 (학생부)	정시 (수능)				
A등급	1.00~2.00 등급	평균 80점 이상				
총장 입학성적 우수장학	신입생	모집시기별 입학성적이 우수한 학생 (간호학과, 치위생과 제외) - B등급으로 최초 합격한 자 중 최근 3년 이내 고교 졸업자에 한함	인문사회계열 : 2,200,000원 공학 / 예체능 / 자연과학계열 : 2,500,000원	두 학기		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>수시 (학생부)</th> <th>정시 (수능)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B등급</td> <td>2.01~3.00 등급</td> <td>평균 75점 이상</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1학년 2학기부터 직전학기 평점평균 3.5 미만자 제외</p>			구분	수시 (학생부)
구분	수시 (학생부)	정시 (수능)				
B등급	2.01~3.00 등급	평균 75점 이상				
입학성적 우수장학	신입생	모집시기별 입학성적이 우수한 학생 (간호학과, 치위생과 제외) - C등급으로 최초 합격한 자 중 최근 3년 이내 고교 졸업자에 한함	인문사회계열 : 1,200,000원 공학 / 예체능 / 자연과학계열 : 1,500,000원	한 학기		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>수시 (학생부)</th> <th>정시 (수능)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C등급</td> <td>3.01~4.00 등급</td> <td>평균 65점 이상</td> </tr> </tbody> </table>			구분	수시 (학생부)
구분	수시 (학생부)	정시 (수능)				
C등급	3.01~4.00 등급	평균 65점 이상				
간호학과·치위생과 입학 성적우수장학	신입생	간호학과, 치위생과 신입생 중 모집시기별 입학성적이 우수한 학생(최초합격자 중 최근3년 이내 졸업자에 한함, 정원외 제외)으로 모집시기별 선발인원의 10% (소수점이하절상, 1학년 2학기부터 직전학기 평점평균 3.5 미만자 제외)	1등 : 수업료 대비 100%(2학년 1학기부터 50%)	정규 학기		
			2등 : 2,800,000원	두 학기		
			3등 이하 : 1,600,000원	한 학기		
지역인재장학	신입생	용인시 관내 고등학교 중 대학과 협약을 체결한 고등학교 출신의 학생 (최근 5년 이내 고교 졸업자에 한함)	1학기 : 1,000,000원	한 학기		
성인학습자장학	신입생	우리대학에 성인학습자로 입학한 신입생	1,000,000원	정규 학기		
성적우수장학	재학생	학과별 성적우수자	1등 : 수업료 대비 100% / 2등 : 일정액 3등 : 일정액 / 4등 : 일정액	매 학기		
보훈장학	재학생	국가유공자 등 본인, 자녀, 손자녀인 학생 ※ (손)자녀는 1학년 2학기부터 직전학기 평점평균 1.6 미만자 제외	본인 : 전액 / 자녀 : 수업료 50%	매 학기		
송담가족장학	재학생	• 가족 중 본 대학에 2인 이상 재학인 학생 • 우리대학을 졸업했거나 휴학 중인 가족이 있는 재학생	일정액	매 학기		

※ 학생복지위원회의 심의를 거쳐 대상자 및 장학금액을 결정함.

※ 학력인정평생교육시설(학력인정고등학교), 외국소재 고등학교, 대안학교, 검정고시 출신 학생 장학 선발 제외

※ 기타 교내장학 : 북한이탈주민장학, 공로장학, 전공심화장학, 산업체위탁생장학, 군위탁생장학, 순수외국인장학, 송담희망장학, 봉사장학, 근로장학, 해외교환학생파견장학, YASU역량인증(인성, 소양)장학, 특별장학, 발전기금장학, 야구부장학, 기타

② 교외장학금 (2024학년도 기준, 교외장학은 장학재단에 따라 금액 및 인원이 변경될 수 있음)

장학명	대상자	선발기준	장학금액	지급횟수
국가장학 유형1	재학생	소득 0분위 ~ 8분위	소득분위별 전액 또는 차등지원	매 학기
다자녀(셋째아이 이상) 장학	재학생	다자녀가구(자녀 3명이상) 신입생	소득분위별 전액 또는 차등지원	매 학기
국가장학 유형2	재학생	소득 0분위 ~ 8분위	소득분위별 차등지원	매 학기
전문기술인재장학금	재학생	성적 및 별도 기준	등록금 전액 또는 등록금 전액과 생활비	매 학기
아산사회복지재단장학	재학생	성적우수 및 가계곤란자	등록금전액	해당 학기
농림축산 식품부 장학금	재학생	직전학기 평균평점 1.6 또는 2.6이상, 12학점 이상 이수	50만원 ~ 등록금 전액	해당 학기
학과별 유지장학	재학생	학과별 유지장학 선발기준에 따라 선발	학과별 유지금액에 따라 차등 지급	해당 학기

※ 기타 교외장학 : 일곡문화재단장학, 용인시인재육성장학, 주심장학, 의용소방자녀장학, (재)삼송장학회장학, 대한건설협회장학 등

다. 기숙사

• 문의 기숙사 031-330-9441, 9442 / 입사기준 : 원거리 학생 우선 입사

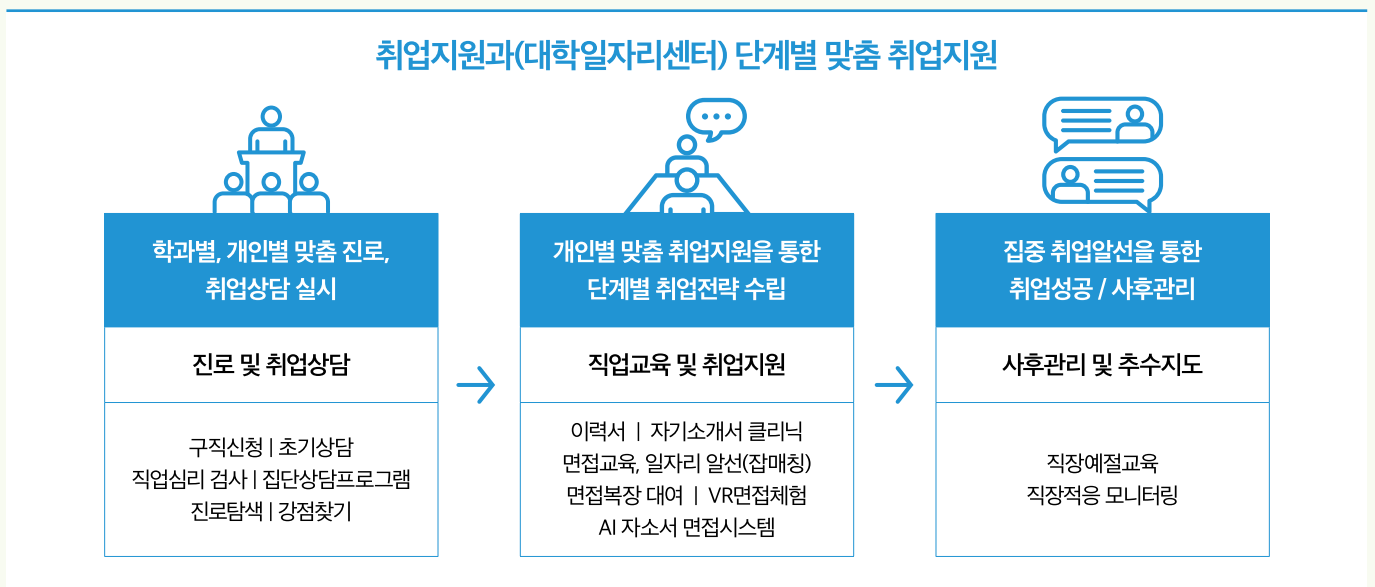
시설	수용인원(명)	기숙사비(원) - 학기당	식비포함여부	배정원칙
일반룸(2인 1실)	272	716,000	식비 불포함	원거리 우선
일반룸(3인 1실)	81	513,200	식비 불포함	외국인, 야구부 우선

라. 학자금 대출

신청시기	문의처	신청방법 및 절차
2025년 1월 말 ~ 3월 예정	1599-2000 (평일 오전 9시 - 오후 6시)	한국장학재단 학자금대출 포털사이트 참조

마. 맞춤 취업지원

• 문의 취업지원과 031-330-9190~9193



바. 학과사무실 전화번호

학과 전화번호		학과 전화번호		학과 전화번호	
간호학과	031-330-9476	사회복지과	031-330-9328	전기와	031-330-9330
건강재활과	031-330-9280	스타일리스트과	031-330-9380	치위생과	031-330-9365
경찰법률과	031-330-9360	스포츠지도과	031-330-9280	컴퓨터게임과	031-330-9230
드론기계과	031-330-9220	시각디자인과	031-330-9380	토이캐릭터디자인과	031-330-9270
반도체과	031-330-9330	실내건축디자인과	031-330-9270	항공서비스과	031-330-9275
반려동물보건과	031-330-9313	실용음악과	031-330-9400	호텔관광경영과	031-330-9275
방송영화제작과	031-330-9494	웹툰만화과	031-330-9463	호텔제과제빵과	031-330-9260
베이커리학과	031-330-9260	유아교육과	031-330-9390	자율전공과	031-330-9115
보건의료행정과	031-330-9320	융합사회복지과	031-330-9328		
뷰티케어과	031-330-9381	자동차기계과	031-330-9220		

14. 일반대학 무시험 연계편입

• 문의 교육역량지원과 031-330-9075

모집단위명	연계편입 가능대학(학과)	조건	전형방법
경찰법률과	순천향대학교 경찰행정학과, 법학과	2학년 수료 및 인정과목 이수 학생	성적+서류
드론기계과	남서울대학교 드론공간정보공학과	해당학과 4개 과목 이수자	성적
보건의료행정과	단국대학교(천안) 보건행정학과	성적 상위50% 이내인 자	필기(영어)
스포츠지도과	순천향대학교 스포츠의학과, 스포츠과학과, 사회체육학과	해당학과 졸업생(연계편입대학 모집요강 참고)	성적+서류
	호서대학교 골프산업학과	해당학과 졸업생(연계편입대학 모집요강 참고)	성적+서류
컴퓨터게임과	홍익대학교(세종) 게임소프트웨어전공, 소프트웨어융합과	3학년 수료 학생	서류+면접
항공서비스과	단국대학교(천안) 영어과	전학기 평균 평점 3.0 이상	필기(영어)
호텔관광경영과	단국대학교(천안) 영어과	성적 상위50% 이내인 자	필기(영어)
	순천향대학교 영미학과	2학년 수료 및 인정과목 이수 학생	성적+서류

15. 학사학위 전공심화 과정

계열	모집단위	주/야	모집정원(명)	수업연한	산업체경력유무
예체능	방송영화제작예술학과	주	20	1년	무
	시각디자인학과	야	15	2년	무
인문사회	빅데이터경영학과	야	15	1년	무
	사회복지학과	야	20	1년	무
	유아교육학과	야	15	1년	무
	호텔관광학과	주	15	2년	무
공학	컴퓨터게임학과	야	15	1년	무

• 2024학년도 모집 기준이며, 모집학과 및 인원은 변경될 수 있음

16. 대중교통 안내

• 2024년 운행 기준이며, 해당 버스 회사 사정에 따라 변경될 수 있음

구분	출발지점 / 노선		소요시간	경유지	하차지점	대학연결노선
고속버스	강남고속버스터미널		50분	영동고속도로	용인버스터미널	학교순환셔틀
직행좌석버스	강남역·양재역 (버스중앙차로)	5001번	40분	경부고속도로, 고속도로 죽전정류장, 신갈	용인버스터미널	학교순환셔틀
		5001-1번		경부고속도로, 고속도로 죽전정류장, 민속촌	용인시내	학교순환셔틀
		5002번		경부고속도로, 에버랜드	학교 정문 앞	-
	광화문 (세종문화회관 앞)	5005번	60분	서울역, 경부고속도로, 신갈	학교 정문 앞	-
		강변역 (테크노마트 앞)		5600번	잠실, 수서, 경부고속도로, 신갈	용인버스터미널
		5700번	잠실, 수서, 경부·영동고속도로, 에버랜드	학교 정문 앞	-	
시내버스	수원	66번, 66-4번(동백 경유), 10번, 10-5번	60분	북문, 남문, 동수원, 신갈, 기흥	용인버스터미널	학교순환셔틀
	성남	820번	80분	정자, 미금, 오리, 죽전, 구성, 기흥	학교 정문 앞	-
	경기광주	20번	60분	광주, 모현, 포곡	용인버스터미널	학교순환셔틀
	수지	68번, 690번	60분	죽전, 구성, 기흥	용인버스터미널	학교순환셔틀

17. 스쿨버스

• 2025학년도 운영 예정이며, 운행 장소 및 시간은 추후 변경 될수 있음 / 문의 학생성공센터 031-330-9121

구분	운행코스
용인시내 순환 셔틀버스	용인예술과학대학교(대학정문 경비실 뒤 주차장) → 굿모닝 동물병원 앞(용인터미널 우측다리 위 버스정류장 맞은편) → (용인 경전철) 용인중앙시장(용인예술과학대)역 버스정류장(용인터미널 방향) → 용인버스터미널 우측다리 위 버스정류장(양지, 이천 방향) → 용인예술과학대학교(대학정문 경비실 뒤 주차장)
교대	교대역 14번 출구 서초당 약국앞(08:10) → 학교
잠실	잠실역 3번 출구 롯데호텔 입구(07:45) → 송파역 4번 출구 송파 사거리 방향(200M) 나이키 매장 앞(07:50) → 문정역 3번 출구 건영아파트 사거리 중앙차로 버스정류장(07:55) → 학교
모란	모란역 5번 출구 200M 오라클피부과 앞(07:50) → 학교
미금	미금역 5번 출구(오리역 방향으로 50M 전방) NAMU : SU COFFEE 앞(08:00) → 학교
안산	중양역 1번 출구 버스정류장(07:30) → 상록수역 3번출구 건너편 투썸플레이스 앞 버스정류장(07:40) → 학교
안양/의왕	범계역 8번 출구 롯데백화점 앞 버스정류장(07:50) → 호계사거리 한성병원 앞(08:00) → 의왕 고천 육교 계단(미군 용품점 앞)(08:05) → 학교
수원	수원역 매산지구대 옆 강경레트카 앞(육교계단)(07:50) → 망포역 1번 출구(08:05) → 학교
상현/광교	상현역 3번출구 앞 버스정류장(07:50) → 광고엘리트 아이파크(오피스텔)앞 버스정류장(수원컨벤션센터 건너 편)(07:55) → 학교
부천	송내역 1번 출구 스쿨버스 탑승지역 정차구역 5번(07:00) → 학교
인천	부평 서부역 건너편 북인천우체국(인천방향) 앞 버스정류장(06:50) → 인천터미널역 4번출구 앞(07:15) → 학교
오산/동탄2 신도시	오산역 사거리 만화박물관 앞(07:30) → 동탄호수공원 버스정류장(07:55) → 나래학교 버스정류장(07:57) → 한화 린스트라우스 버스정류장(08:00) → 상록-테크노밸리(08:05) → 기흥삼정아파트 입구(08:20) → 학교
하남/광주	하남시청 옆문(07:10) → 광주종합터미널 신한은행 맞은편 유휴 앞(07:30) → 모현 한국외국어대학교 입구사거리 파리버게트 앞 버스정류장(07:50) → 학교
이천	이천터미널 뒤편 그랜드웨딩홀 맞은편 정류장(08:25) → 덕평(양촌사거리) 양촌슈퍼 앞 버스정류장(08:40) → 학교
석계/구리	석계역 4번 출구 서울여자대학교 버스정류장 앞(07:00) → 구리역 롯데백화점 건너편 LG전자 앞 시외버스 정류장 (07:20) → 학교
기흥역	기흥역 4번 출구(08:20) → 상하동 쌍용아파트 입구 버스정류장(08:28) → 진우아파트(늘푸른 오스카빌 아파트) 앞 버스정류장(08:33) → 명지대 입구(신성아파트)앞 버스정류장(08:37) → 학교

- ▶ 등교 스쿨(통학)버스가 지역별, 요일별 교통흐름에 따라 경유지 및 대학에 도착하는 시간이 늦어질 수도 있음. 운행은 주 4일(월요일 - 목요일)만 운행함.
- ▶ 하교 스쿨버스는 운행하지 않음 / 금요일, 하계방학, 동계방학, 공휴일에는 스쿨버스를 운행하지 않음.
- ▶ 등교 스쿨버스 탑승인원이 저조한 노선은 학기중이라도 노선이 폐지될 수 있음. 고속도로 경유 노선의 경우, 승차인원 초과시 스쿨(통학)버스 탑승이 불가 할수도 있음.

DEPT. GUIDE

2025학년도 모집안내



게임웹툰디자인학부 30

웹툰만화과
컴퓨터게임과
시각디자인과
토이캐릭터디자인과
실내건축디자인과

방송예술학부 32

스타일리스트과
실용음악과
방송영화제작과

항공호텔관광학부 34

호텔제과제빵과
항공서비스과
호텔관광경영과
베이커리학과

사회서비스학부 36

반려동물보건과
유아교육과
경찰·법률과
스포츠지도과
건강재활과

보건복지학부 38

간호학과
치위생과
사회복지과
뷰티케어과
보건의료행정과
융합사회복지과

스마트과학학부 41

전기과
반도체과
자동차기계과
드론기계과

자율전공과 43

웹툰만화과

Dept. of Webtoon & Cartoon

☎ 031-330-9463



실무중심형 웹툰교육을 통해서 K-웹툰을 이끌어갈 수 있는 글로벌 웹툰작가 및 웹툰 전문가를 양성합니다.



1. 웹툰작가, 만화가, 카툰리스트 및 웹툰콘텐츠 산업분야 전문가로 구성된 교수진
2. 매해 메이저 플랫폼의 웹툰연재 작가 및 웹툰 PD 등 실무진 중심의 전문가 초청 특강 운영
3. 신형 와콤 신티크 태블릿 및 클립스튜디오, 포토샵, 스케치업 등 디지털 프로그램이 지원되는 쾌적한 웹툰 창작 스튜디오 운영

주요교과목

만화 기초·응용, 만화 캐릭터 기초·응용, 웹툰 디지털 기초·응용, 인체 드로잉, 액션 드로잉, 만화 발상법, 웹툰 스토리텔링, 웹툰 콘티, 웹툰 작법, 2D 웹툰 그래픽스 기초·응용, 일러스트레이션 기초·응용, 웹툰 기획 기초·응용, 웹툰장르 창작 기초·응용, 웹툰만화와 색채, 컬러 스토리텔링, 웹툰 창업 프로젝트, 웹툰 창작 프로덕션, 웹툰편집출판, 웹툰커뮤니케이션, 웹툰 애니메이션, 웹툰 애니메이션, 웹툰 포트폴리오, 예술사, 만화와 현대미술

취득자격증

문화예술교육사 2급, 웹툰지도사, 컨셉아트 디자인 전문가, 컴퓨터그래픽스응용기능사

취업분야

웹툰 제작분야 / 웹툰 기획분야 / 웹툰 유통분야

웹툰작가, 만화가, 카툰리스트, 스토리작가, 콘티작가, 선화작가, 채색작가, 배경작가, 웹툰PD, 웹툰 기획자, 웹툰 매니저먼트, 웹툰만화 에이전트, 웹툰 번역가, 출판만화 편집자, 디지털 콘텐츠 디자이너, 일러스트레이터, 그래픽노블 아티스트, 컨셉 아티스트, 캐릭터디자이너, 만화·웹툰 비평가, 만화·웹툰 교육자

기타

- '22 재학생, 왓챠웹툰 웹툰작품 연재
- '23 해외 20개 대학과 연계하여 교수와 학생이 함께 국제 전시회 참여
- '23 재학생, (재)용인문화재단과 산학협력, 용인시 웹툰창작체험관 보조강사 활동
- '24 재학생, 재담쇼츠 웹툰작품 연재
- '24 재학생, 산학협력으로 용인 관내 대안 초등학교의 웹툰강사 활동
- '24 용인동부경찰서와 관학협력으로 교통안전 홍보만화 제작
- 웹툰 전문 제작사와의 산학협력 활동 활성화
- 예비 졸업생과 비즈니스 미팅으로 연계하는 피칭쇼 형식의 졸업전시회 개최

컴퓨터게임과

Dept. of Computer Games

☎ 031-330-9230



게임의 기획, 테스트, 운영, 그래픽에 대한 실무적 지식과 경험의 획득



1. 게임 엔진 및 프로그래밍 - C언어, C#, JAVA 프로그래밍 및 Unity3D/Unreal 엔진 활용 게임 제작
2. 기획 - 토론 수업을 통하여 기존 게임을 분석하고 스토리 기획, 콘텐츠 기획, 시스템 기획 등을 경험.
3. QA 및 운영 - 게임의 질적 완성도를 높이기 위해 소프트웨어 공학을 학습하고 게임 테스트 케이스를 작성.
4. 게임 그래픽 - 2D/3D 캐릭터/배경 모델링과 이펙트 및 애니메이션 작품 제작

주요교과목

게임 엔진 활용, 문화콘텐츠 기획, 문화콘텐츠 분석 기획, 게임 시나리오, 시스템 기획, 2D 리소스 제작, 3D 그래픽 모델링, 3D 그래픽 애니메이션, 소프트웨어 공학, 게임 운영, 게임 품질 관리, 게임 테스트 케이스 작성

취득자격증

ISTQB(국제 공인 소프트웨어 테스트 자격증), 게임 기획 전문가, 게임 프로그래밍 전문가, 게임 그래픽 전문가, JAVA 관련 국제 공인 자격증

취업분야

NCSOFT, Nexon, NHN, 네오플, 크래프톤, 펠어비스, Ngle, 스마일게이트, 선데이토즈, 게임빌, 게임덱스, 컴투스, 위메이드 등의 게임 전문 기업에 기획, 그래픽디자이너, QA, GM 등으로 다수 취업함.

기타

- 다양한 게임 기획 및 게임 문화에 대한 연구를 학생들이 직접 수행해 지난 4년간 30여 편의 논문을 발표했으며 여러 차례 수상 실적이 있음
- 검색엔진에 '용인송담대 우수논문상'을 치면 다수 검색됨(한국게임학회 우수 논문상('17, '18, '19, '20)
- 한국정보통신학회 우수 논문상('16, '18), 한국 게임 포럼 특별상('18)
- 홍익대학교 게임학과와 연계가 되어 있어 졸업 후 무시험 편입이 가능함(토익 성적 필요)

시각디자인과

Dept. of Visual Communications Design

☎ 031-330-9380



뜨거운 정열과 냉철한 이성,
부드러운 인성과 참신한 표현력을 갖춘
전문 시각디자이너 양성



#시각디자이너 #웹디자이너 #편집디자이너 #광고디자이너

21세기 정보의 홍수시대에 걸맞은 미래지향적이고 합리적인 커리큘럼을 통하여 크리에이티브에 필수적인 창의력, 추진력, 완벽한 마무리를 각각의 교육과정에서 핵심 지도사항으로 하고, 나날이 발전하는 컴퓨터 그래픽 프로그램의 운영능력을 중점 배양하여 디지털 시대의 첨병으로 양성하고 있다.

시각디자인과에서는 2학년부턴 학생 적성을 고려하여 광고·편집디자인 전공과 웹&앱디자인 전공을 선택할 수 있으며, 선택한 전공과목에 대한 심도 깊은 교육이 이루어진다. 광고·편집디자인 전공은 기업체 홍보실 및 디자인실, 출판사, 잡지사, 광고회사, 디자인 전문회사에 취업하여 디자인 활동을 할 수 있도록 창의적인 인재를 양성한다. 웹&앱디자인 전공은 수요가 점점 증가하고 있는 on-line디자인 분야는 물론이고 모바일에서 구동되는 어플리케이션(앱)에 필요한 디자인 활동을 할 수 있도록 미래지향적인 전문 인력을 양성한다.

주요교과목

편집디자인, 아이덴티티, 패키지 디자인, 출판일러스트레이션, 광고디자인, 웹디자인, 앱디자인, 컴퓨터그래픽

취득자격증

시각디자인산업기사, 컬러리스트산업기사, CG운영기사, 컴퓨터그래픽스운용기능사, 인쇄산업기사, 포장산업기사, GTQ, 웹디자인기능사

취업분야

디자인 전문회사 및 기업체 본사에서 광고디자이너, 편집디자이너, 그래픽디자이너, 캐릭터디자이너, 팬시디자이너, 일러스트레이터, 패키지 디자이너, 웹디자이너 관련된 업무

- 16학번 (㈜홀랄라 용인본사, 쥬피터 디자인(주), 신광종합출판사

기타

- '22 커뮤니케이션 국제공모전(일본 큐슈디자인스협회 회장상, 특선 외 다수)
- '22 국제디자인 트렌드대전(장려상 외 다수)
- '21 서울상품문화디자인 국제공모전(특선 외 다수)

로이캐릭터디자인과

Dept. of Toy Character Design

☎ 031-330-9270



제4차 산업혁명 기반의
창의·융합 전문 토이캐릭터 디자이너 양성



토이캐릭터디자인과는 제4차 산업혁명 3D프린팅과의 융합 교육으로 보다 전문적이고 창의성 높은 실무중심 전문가 육성을 목표로 한다.

1. 완구콘텐츠 및 캐릭터콘텐츠의 산업적 접근으로 실무중심의 역량강화를 표출한다.
2. 캐릭터콘셉트 디자인, 완구 디자인, 3D모델링 실무를 통한 토이캐릭터 산업현장의 실무적인 전문 분야를 학습하며 3D프린팅 조형의 창의·융합 교육을 실시한다.

주요교과목

완구 3D모델링(기초+실무), 캐릭터상품프로젝트, 프로토타입제작, 창업비즈니스, 캡스톤디자인, 완구제품디자인, 캐릭터콘텐츠 제작, 졸업프로젝트

취득자격증

컴퓨터그래픽운용기사, GTQ(GTQ I) 그래픽기술자격, 3D프린팅산업기사, 제품디자인 산업기사, 캐릭터디자이너(민간협회)

취업분야

완구콘텐츠 분야(완구 모델러), 캐릭터콘텐츠 분야(캐릭터 디자이너), 3D모델링 분야, 3D프린팅 모델러, 개인창업, 완구 및 캐릭터 조형업체, 초·중등 교과과정 실습 교육 지도자와 외

벌스워크(주), (주)블리츠웨이, (주)맵시, (주)모던토이, (주)코토이, (주)3D STORY, 미로하우스 컨설팅, (주)하비브릭, 완구협회, (주)피엔이프컴퍼니, GNFTOYZ, (주)도이트론, (주)가이아 코퍼레이션, (주)실피드, 알라딘상사, (주)투바엔, (주)삼지애니메이션, (주)아이오이, (주)콘텐츠랩블루, 한국완구공업협동조합, (주)케이에어, 중원엔지니어링(주)

기타

- 국제캐릭터디자이너공모전(85% 이상 입상, 금상, 동상, 장려상 등 본상 포함)
- 그래픽기술자격(응시학생 90%) 취득
- 창업동아리 국제연수(아이디어경진대회 참여 우수 창업동아리 팀 선발)
- 국제협력단 해외 어학연수
- LINC+ 현장실습 수기공모 교육부장관상
- 캡스톤디자인 디자인 출원(2명)

실내건축디자인과

Dept. of Interior Architecture Design

☎ 031-330-9270



인간과 건축 환경에 대한 이해를 바탕으로 실무능력, 문제해결능력, 경쟁력, 창의력 등을 갖춘 인재 양성



실내건축공간의 물리적 환경에 관한 실내건축 전문 지식을 습득하고 창조적이고 심미적인 공간감을 함양하는 디자인 실습과 실무에 적용할 수 있는 컴퓨터 응용기술교육을 통해 실무능력, 문제 해결 능력, 경쟁력, 창의력 등을 갖추도록 교육하는데 목표를 둔다.

주요교과목

공간의 이해 - 공간계획실습, 공간 스타일, 실내건축시공기초 및 실무, 공간과 가구 / 실내건축디자인 실무이론 & 표현 - 공간조형기초, 공간코디네이션, 공간마케팅, 실내 계획론 / 실무도면 & CAD - 실내제도 기초 및 실무, 실내 CAD 기초 및 응용 / 실무그래픽 & 프레젠테이션 - 공간그래픽 기초 및 응용, 공간 3D 모델링 및 렌더링, 공간 3D 그래픽 기초 및 응용, 공간 3D 시뮬레이션, 프레젠테이션 & 포트폴리오, 인포그래픽, 생성형 AI공간 활용기법 / 프로젝트 - 주거 및 상업공간 스튜디오 & 프로젝트, VMD, 캡스톤디자인 / 공간실무실습 - 현장실습, 실내건축시공실무 워크샵, 유니버설 디자인, 공정과 적산

취득자격증

실내건축기능사, 실내건축 산업기사, 전산응용 건축제도기능사, 전자캐드기능사, GTQ(그래픽기술자격), 도장기능사

취업분야

- 실내디자인 전문회사(디자인 기획, 설계, 시공관리, 자재관리), 건축 설계 사무소, 건축시공감리 회사, 3DMAX 컴퓨터그래픽 전문회사
- VMD & 디스플레이 전문회사, 전시공간기획 디자인 시공회사
- 홈인테리어 컨설턴트 및 코디네이션 전문회사, 홈퍼니싱 브랜드(한샘, 리바트 등)
- 실내건축자재회사(벽지, 타일, 인테리어 자재 등)
- 창업 및 프리랜서 등

기타

- '23 제27회 KVMD 디자인 공모전 장려상 1명, 입선 2명 수상
- '22 제26회 KVMD 디자인 공모전 장려상 1명, 입선 1명 입상
- '21 제25회 KVMD 디자인 공모전 장려상 1명, 입선 2명 입상
- '20 제24회 KVMD 디자인 공모전 장려상 1명 입상
- '19 제23회 KVMD 디자인 공모전 장려상 2명 입상
- 취업증진을 위한 자격 취득 프로그램 운영

스타일리스트과

Dept. of Stylist

☎ 031-330-9380



이 시대 패션과 문화를 선도하는 글로벌한 패션 스타일리스트와 패션 크리에이터, 패션디자이너, 쇼핑몰 디렉터 등을 양성



방송연예 스타일리스트 전공은 방송이나 공연 등을 위하여 배역의 성격, 분위기 및 출연 프로그램의 특성 등을 검토하여 의상과 소품 등을 연출하고 스타일을 만들어 내는 스타일리스트가 되기 위한 전문교육을 실시한다. 특화된 체계적인 교육과 현장 중심의 실무형 교육을 통해 창의적인 인재를 양성한다.

패션디자인-비즈니스 전공은 패션 디자인 및 패션 제품 제작, 브랜드 홍보, 매장의 디스플레이나 VMD, 패션 제품 판매 및 매장 관리, 패션 액세서리나 가방 등의 굿즈 디자인 및 제작, 쇼핑몰 운용과 온라인 창업, 유튜브 운영 등을 위한 전문 교육과정과 산업체와 연계된 현장실습 등을 통해 새로운 시대를 이끌어 가는 미래지향적이고 글로벌한 전문 인력을 양성한다.

1. FASHION STYLING
2. FASHION DESIGN & EXPRESSION
3. FASHION CULTURE & MARKETING

주요교과목

스타일리스트 기초 및 응용, 스타일리스트 실무기초 및 응용, 헤어 & 메이크업, 디자인발상, 의복구성, 드레이핑, 소재기획, 컬러코디네이션, 패션경향분석, 패션문화, 패션일러스트레이션, 패션마케팅, 디스플레이, V.M.D, 스타일 콘텐츠 연구, 여성복 스타일링, 남성복 스타일링 등

취득자격증

스타일리스트, 샵마스터, 패션머천다이즈 산업기사, 패션디자이너 산업기사, 컬러리스트 산업기사, 미용사, 메이크업 아티스트, 양장기능사, 양복기능사 등

취업분야

미디어 스타일리스트, 광고 스타일리스트, 엔터테인먼트 스타일리스트, 공연 스타일리스트, 쇼 스타일리스트, 의류브랜드의 샵마스터, 이미지 컨설턴트, 패션브랜드 컨설턴트 및 크리에이티브 디렉터, 패션디자이너, 패션브랜드 홍보 전문가, 패션소품디자이너, 코디네이터, 디스플레이어, 패션잡지에디터, 메이크업 아티스트, 헤어스타일리스트, 코스메틱브랜드의 샵마스터, 패션인터넷 쇼핑몰 디렉터 등

실용음악과

Dept. of Applied Music

☎ 031-330-9400



음악장르의 경계를 허물고 기술과 융합하는
대중음악 전문가, 종합예술인,
독보적인 경쟁력을 갖춘 글로벌 뮤지션 양성



보컬, 작곡(작곡, 미디 작/편곡, 싱어송라이터)전공을 중심으로 이루어진 실용음악과는 재학생들을 위한 맞춤형 교육시스템을 중심으로 대중음악 아티스트로 성장하기 위해 다양한 음악적 테크닉을 이해하고 성장할 수 있도록 체계화된 커리큘럼으로 교육한다. 3년 과정의 교육을 통하여 졸업과 동시에 최소 1인 1음원 발매를 목표로 한다.

대중음악 음원 발매 프로덕션, 앨범/공연 기획 연출 프로듀서, 가수, 싱어송라이터, 연주자, 작/편곡가, DJ, 오디오비주얼 아티스트 등의 다양한 영역의 역량과 그와 관련된 엔지니어, 교육자 등의 전문적인 직무 역량을 키울 수 있도록 음악산업 전반을 아우르는 특성화된 프로그램을 중심으로 종합적인 음악 예술인을 양성한다.

주요교과목

전공실기, 부전공, 워크샵, 무대예술연구, 아카펠라 앙상블, 합주, 시창청음, 실용 음악화학 및 건반화학, 작사법, 편곡법, 대중음악사 이론 및 감상, 레코딩 프로젝트, 사운드 디자인, 앨범기획, 뮤직 비즈니스, 엔터테인먼트 경영, 공연제작실습

취득자격증

문화예술교육사 2급, 문화예술전문인, AVID Pro Tools(국제공인자격증), Logic pro X(국제공인자격증), 생활음악지도사 2급 등

취업분야

가수, 싱어송라이터, 뮤지컬배우, CCM가수, 코러스 세션, 가이드 보컬, 기획사 보컬 트레이너, 보컬 디렉터, 실용음악 실기교사, 작곡가, 작사가, 프로듀서, 음악감독, 레코딩 엔지니어, 사운드디자이너

기타

- 수상실적 제 8회 광복절 문화제 보컬 경연대회 보컬부문 대상 / 한중 국제 성악 콩쿠르 실용음악 청년(Youth)부문 입상
- 버스킹 '22 제1회 버스킹 (용인예술과학대학교) / '23 제2회 버스킹 (인사동 MAP 프로젝트, 인사동 KOTE)
- 커버송 프로젝트 2022년부터 신입생들을 대상으로 하는 하계방학 프로젝트

방송영화제작과

Dept. of Film and Video Production

☎ 031-330-9494



방송 & 영화영상에 대한 현장실무 지식을 배우며,
스태프를 지휘하는 통솔력을 키울 수 있도록 교육



'4차 산업시대를 선도하는 방송 미디어 크리에이터의 산실'이라는 기치 아래 방송, 영화, 유튜브 등 영상 콘텐츠 분야의 역량 있는 전문 실무인력 양성을 목표로 교육하고 있다.

3년 6학기 과정에서 방송을 기반으로 학습한 뒤 스토리텔링, 연출, 촬영, 조명, 편집, 녹음의 기초과정과 단편영화제작, 다큐멘터리 제작, 드론, VR 영상, 엔터테인먼트, Youtube 등 트렌드를 선도하는 심화과정을 통해 영상에 관한 현장 중심의 전문적 실기와 이론을 체계적이고 심도 있게 학습한다. 영상예술의 모든 측면을 경험할 수 있는 폭넓고 구체적인 전공과목을 바탕으로 미래의 방송 영화인으로서 갖추어야 할 전문 지식을 습득하여 창의적인 작품 활동을 할 수 있는 역량을 지닌 영상 전문가를 양성한다.

주요교과목

기획 및 연출 기초, 방송영상편집, 영상촬영, 디지털영상 편집, 컴퓨터그래픽스, 방송송피치, 방송음향, 스토리텔링, 특수영상제작, 스튜디오제작실습, 단편영화제작, 다큐멘터리 제작, VR영상편집, VR&AR&MR&XR의 이해, 유튜브영상편집기초, 유튜브 플랫폼의 이해, 1인미디어 플랫폼 활용, 유튜브 영상음악, 유튜브제작기획, 유튜브영상특수효과, 유튜브콘텐츠분석, 유튜브프로젝트실습, 유튜브 크리에이터, 유튜브영상연출

취득자격증

어도비ACA, GTQ포토샵, GTQI, 파이널컷 프로 애플국제공인 자격증 등

취업분야

KBS, SBS, JTBC 등 방송국 PD, 조연출, 카메라맨, 오디오맨, 편집자, 리포터, 영화감독, 영화제작담당자, CR감독, 엔터테인먼트 기획 연출자, 인터넷콘텐츠 PD, 스튜디오 마스터, 프리랜서 등

기타

- 2024 동부경찰서 협업 '사회적 약자 대상 범죄 예방 홍보 영상 제작 사업' 참여
- 2024 한국경제 TV 주관 일경험 사업 참여
- 2019 전북가축영화제 초청작 <엄마> 등
- 2019 전주단편영화제 비경쟁 부문 상영 <고장난 선풍기>
- 2017 Daum 단편영화 및 KT 올레TV 단편영화 상영 <Wrong Answer>

호텔제과제빵과

Dept. of Baking and Pastry Arts

☎ 031-330-9260



제과제빵 전문 호텔리어를 양성하는 베이커리 아트 스쿨



평생 활용할 수 있는 제과제빵 전문 기술을 익힌다. 맛있고 건강에 좋은 빵과 멋진 케이크, 보기만 해도 먹음직한 디저트와 과자, 럭셔리한 호텔식 샌드위치와 샐러드로 세상을 맛있고 행복하게 만드는 특별한 기술자가 된다. 제품을 잘 만드는 기술을 넘어 창의성과 디자인 감각을 키우고 홍보 및 마케팅 능력과 비즈니스 마인드를 길러 베이커리 사업을 성공으로 이끌 수 있는 제과제빵 전문가가 된다.

주요교과목

기초제빵기술, 제과재료 및 장비, 기초제과실습, 커피와 음료 서비스, 발효빵, 구움과자, 클래식케이크, 비에누와즈리, 개별 패스트리, 디저트 제작, 케이크 데코레이션, 초콜릿 과자공예, 특수빵, 고급제과제빵, 카페 브런치 실습, 카페 경영 실습, 식품위생학, SNS마케팅, 제과제빵학, 베이커리 경영학, 디자인 원리, 호스피탈리티 산업론, 식품영양학, 베이커리 창업실무, 현장실습

취득자격증

국가 기술 자격 - 제과기능사, 제빵기능사
민간 협회 자격 - 케이크 디자이너, 초콜릿 마스터, 베이킹마스터, 바리스타

취업분야

- 호텔 및 리조트에 호텔리어, 파티시에(제과사), 블랑제리(제빵사), 쇼콜라티에로 근무
- 식품회사 및 식음료 프랜차이즈, 베이커리 재료 및 장비 등 관련 기업에 취업
- 베이커리, 레스토랑, 카페에 셰프로 취업하거나 창업

기타

- 제과제빵 자격증 기취득자를 위한 강사양성과정, 창업동아리
- 초보자를 대상으로 현장형 실습 및 자격증 특강 운영
- 언제나 열려있는 실습실, 20명 내외의 쾌적한 실습 규모, 최첨단 현장형 실습장비
- 국내 대표 호텔 및 베이커리의 계절별 인턴십과 견학 프로그램 운영
- 세계적인 요리 학교의 수준 높은 커리큘럼, 교육과정 도입
- 최고의 셰프 및 제과기능사, 호텔제과장 등이 직접 참여
- 매장과 직접 연결되는 현장형 실습실에서 능력 습득

항공서비스과

Dept. of Airline Service

☎ 031-330-9275



글로벌 무대에서 활약하는 항공 서비스 전문가



1. 다양한 대형항공사 승무원 출신 교수들의 지도하에 항공기 객실서비스에 필요한 직무능력을 최신의 항공실습실(Mock-up) 및 가상현실(VR) 실습실에서 실무 위주로 교육한다.
2. 정규 교과목과 수준별 맞춤형 특강을 통해 영어와 중국어를 집중 학습하여 글로벌 커뮤니케이션 능력을 향상시킨다.
3. 서비스교양 교육을 통해 서비스정신과 창의성을 배양하며, 국내 대형 항공사 및 해외항공사 현장체험 교육을 통해 실무 능력을 배양한다.
4. 특히 전·현직 승무원으로 구성된 취업멘토 풀을 구성하여 학생들을 일대일 상담, 지도하고 항공사별 맞춤형 취업지도를 실시한다.

주요교과목

이미지메이킹 및 항공서비스매너, 항공객실안전관리, 기내음료 서비스, 기내식 서비스, 항공객실업무, 기내방송, 항공면접실무, 항공예약실무, 항공 운임발권실무, 항공사무실습, 항공운송론, 항공서비스경영, 항공사무실무, 항공중국어, 토익 L/C, 토익 R/C 등

취득자격증

토파스 항공예약 자격증, 토파스 항공발권 자격증, 서비스경영자격증(SMAT), 심폐소생술자격증(CPR), TOEIC, HSK, IT Plus 자격증, 바리스타 자격증

취업분야

국내의 항공사 객실승무원, 국내의 항공사 지상직 근무요원, 국제 크루즈선 승무원, 항공사 대리점, 국내의 관광호텔업, 국내외 여행사, 국내외 컨벤션센터, 기업체 비서직, 테마파크 리조트, 면세점, 카지노, 서비스 교육 및 이미지 컨설팅 업체, 항공사 MOU 제주항공, 에어로케이항공, 티웨이항공, 에어코리아, 유니에스

기타

- 단국대학교 영어과 연계편입 가능
- 최신의 가상현실(VR) 실습실 학과에서 운영
- 국제화프로그램 진행 (여학연수, 교환학생)
- 전공수업을 통한 다양한 자격증 취득

호텔관광경영과

Dept. of Hotel Tourism Management

☎ 031-330-9275



호텔관광, 한국을 넘어 세계로!
글로벌 호텔관광경영서비스 전문가 양성



1. 2년제 전문사과정으로 호텔관광경영을 전공하며, 4년제 학사학위취득이 가능하도록 2년 과정의 학사학위 전공심화과정이 개설되어 있다
2. 호텔관광경영산업 전반에 관한 체계적인 실습교육을 통해 산업체가 요구하는 현장밀착형 인재를 육성한다.
3. 특급호텔 수준의 객실 PMS·RMS·POS시스템 및 각종 F&B 서비스 실습 기자재를 완비하여 완벽한 실습교육을 진행한다.
4. 외국어전공 전임교수의 외국어특화 교육으로 호텔·외식·관광경영분야의 서비스전문가를 양성한다.
5. 해외유학생을 위한 <관광비즈니스 한국어 전공>을 별도로 운영하며 글로벌 관광 인재를 양성한다.

주요교과목

관광학개론, 호텔경영론, 객실서비스실무, 여행상품상담, 커피바리스타실무, 마이스 기획실무, 호텔레스토랑서비스, 음료서비스(캡스톤디자인), 호텔연회실습, 호텔PMS 실습, 호텔실무영어회화, 관광실무중국어 등

취득자격증

호텔관리사, 호텔서비스사, 관광동역안내사, 국내여행안내사, 해외여행인솔자, 국제의료관광코디네이터, 컨벤션기획사, 토포스 항공예약, 조주기능사, 커피바리스타, 와인소믈리에

취업분야

- **호텔분야** 호텔객실 예약부서, 호텔현관 프론트부서(프론트클러크, 컨시어지, 벨맨, GRO, 도어맨), 호텔 F&B부서(서버, 바텐더, 소믈리에), 호텔 사무직, 호텔 리셉션니스트
- **관광분야** 여행사, 테마파크, 면세점, 카지노, 컨벤션(국제회의의 기획업체·전시업체), 이벤트업체
- **경영분야** 일반기업체 사무직·비서직 및 마케팅 직무 담당
- **항공서비스 분야** 항공기내 객실승무원 및 지상직
- **외식업 및 기타 분야** F&B 관련 외식업체(커피전문점, Cafe, Bar, 대형 외식 프랜차이즈 전문점)

기타

- 뉴욕주립대학교 교환학생 파견
- 2+2 전공심화과정 운영, 4년제 학사학위
- 해외직무연수 실시
- 단국대학교 영어과 무시험 연계편입 기회 제공
- 호텔현장 체험학습 운영
- 부에노 칵테일 동아리 매년 전국대회 수상

베이커리학과

Dept. of Bakery

☎ 031-330-9260



제과제빵 기술과 경영관리 역량을 갖춘
오너셰프 및 제품개발자 양성



제과제빵 및 바리스타 기술을 체계적으로 습득할 수 있는 교육과정과 전문경영인 및 중간관리자를 양성하기 위한 제품개발·경영관리과정을 학습함으로써 역량을 갖춘 전문인 양성과정.

1. 제빵기술과정(블랑제리) : 발효빵, 비에느와즈리, 냉동빵, 특수빵 등
2. 제과기술과정(파티세리) : 구움과자, 케이크데코레이션, 초콜릿, 브런치와 샌드위치, 디저트 등
3. 바리스타과정 : 커피 및 음료, 바리스타실무 등
4. 제품개발과정 : 제과제빵학, 제과재료연구, 제품개발연구 등
5. 베이커리 경영관리과정 : 베이커리경영학, SNS마케팅, 베이커리창업실무, 창업회계, 상권분석 및 부동산 등

주요교과목

발효빵, 구움과자, 커피 및 음료, 제과제빵학, 제과재료연구, 베이커리 경영학, 비에느와즈리, 케이크데코레이션, 바리스타실무, 식품위생학, 주방설비 및 매장인테리어, SNS마케팅, 냉동빵, 초콜릿, 디저트, 포장 및 디스플레이, 상권분석 및 부동산, 창업회계, 특수빵, 브런치와 샌드위치, 식품영양학, 베이커리창업실무

취득자격증

국가 기술 자격 - 제과기능장, 제과제빵산업기사, 제과기능사, 제빵기능사
민간 협회 자격 - 베이킹 마스터, 케이크 디자이너, 초콜릿 마스터, 바리스타, 베이커리위생사

취업분야

베이커리 및 레스토랑의 페이스트리 셰프(Pastry Chef) 및 관리자, 자신의 베이커리 및 디저트 카페창업, 베이커리 관련 기업의 제과제빵 전문가 및 연구원 (외식 프랜차이즈, 케이터링 업체, 베이커리 양산업체, 식자재 및 장비 기업, 식품회사 등), 제과제빵 전문강사 및 교육자

기타

주3회 수업으로 온/오프라인 병행하여 수업진행

반려동물보건과

Dept. of Companion Animal Health

☎ 031-330-9313



행복한 동행의 시작! 반려동물산업의 실무역량을 갖춘 전문 인재 양성



반려동물의 특성을 이해하고 생명을 존중하는 반려동물산업의 전문인이 되도록 전문지식과 소양, 실무능력을 겸비한 전문 인재양성을 목표로 한다.

1. 동물전문 의료기관에서 제공하는 의료서비스 전반을 관리할 수 있는 동물보건 과정
2. 반려동물 행동학을 기초로 반려동물의 예절교육 및 문제행동 교정의 사회성 훈련, 반려동물 재활 훈련 및 피트니스 과정
3. 반려동물 복지를 기반으로 건강과 아름다움을 관리하는 반려동물 미용과정
4. 반려동물의 생애주기별 필요한 푸드, 패션, 코스메틱, 굿즈 등 반려동물 산업을 선도할 창업교육

주요교과목

동물보건 - 동물보건내과학, 동물보건응급간호학, 동물병원실무, 동물병원 현장실습 외 / **훈련·미용** - 독스포츠, 펫그루밍, 독피트니스, 동물매개활동, 반려동물재활 관리 외 / **반려산업** - 펫푸드메이킹, 펫코스메틱, 펫패션굿즈, 펫헬스용품개발, 반려동물장례 외

취득자격증

- 국가자격증 - 반려동물행동지도사, 동물보건사(양성기관인증)
- 국가공인 민간자격증 - 반려견 스타일리스트(반려동물미용사)
- 민간자격증 - 반려동물관리사, 반려동물장례지도사, 반려동물식품관리사, 반려동물매개심리상담사, 반려동물아로마관리사 외

취업분야

보건·복지분야 - 동물병원 및 재활 센터 / **반려동물훈련·미용 분야** - 유기·유실동물 보호센터, 반려동물유치원, 반려동물훈련소, 동물매개활동 지원센터, 반려동물 피트니스센터, 반려동물동반카페, 반려동물 그루밍샵 외 / **반려산업분야** - 반려동물식품회사, 반려동물용품회사(코스메틱, 장난감, 생활용품, 헬스용품, 재활 보조기, 패션) 외 / **반려동물 프랜차이즈 서비스 분야** / **창업** - 펫그루밍샵, 펫동반 카페, 반려동물 수제간식전문점, 펫패션&굿즈 전문 브랜드 외

기타

- 제 1회 광명시 독스포츠타입 대회 장려상 수상
- 제 2회 댕댕푸드대첩 은손(은상) 다수 수상
- 2023 대한민국 진돗개 페스티벌 전국 대학생 독스포츠 대회 진도군수상 외 다수 수상

유아교육과

Dept. of Early Childhood Education

☎ 031-330-9390



교직 인성과 현장실무역량을 겸비한 유아교사 양성



1. 용인예술과학대학교 유아교육과는 수도권 최고의 취업 명문학과입니다.
2. 유치원정교사2급과 보육교사2급 자격을 취득합니다.
3. 전공심화과정(1년)을 통해 4년제 학사학위를 취득할 수 있습니다.
4. 유아 예술과학 특화교육 및 유아교육현장과 연계한 전공 동아리 활동을 통해 즐거운 대학생활을 지원합니다.
5. 우수 교수진 및 첨단 교육환경을 갖추고, 다양하고 재미있는 학생 참여형 수업과 체계적인 교육실습을 운영합니다.
6. 전국 최고 규모의 용인시육아종합지원센터를 위탁 운영하고 있으며, 지역별 실습·취업 협력기관 인프라를 통해 우수기관으로의 취업성공을 보장합니다.

주요교과목

유아교육론, 영유아발달, 아동미술, 놀이지도, 디지털교육, 유아교육과정, 유아 음악교육, 교육봉사활동, 학교현장실습, 유아교육현장인턴십, 영유아교수방법론

취득자격증

- 국가자격증 - 유치원정교사2급(교육부), 보육교사2급(보건복지부)
- 전공실무 자격증 - 동화구연·손유희지도사, 아동미술지도사, 그림책 지도사

취업분야

- 유치원 - 국공립유치원 교사, 사립유치원 교사
- 어린이집 - 국공립어린이집 교사, 직장어린이집 교사
- 유아교육 산업체 - 유아 교재교구회사, 놀이학교, 방과 후 프로그램 교사 외
- 진학 - 4년제 학사학위 전공 심화 과정

기타

- 교육부 교원양성기관 역량진단(3, 4, 5주기) 연속 최우수·우수 등급 획득
- 4년제 학사학위 전공심화 과정 최우수 등급 획득
- 2023 취업률 96.7% 달성
- 용인시육아종합지원센터 위탁 운영
- 국공립유치원 교원임용고시 합격자 다수 배출
- 유아교육기관과 함께하는 전공동아리 활동('보람', '놀이따라', '메타놀이버스')

경찰·법률과

Dept. of Law & Police

☎ 031-330-9360



창의적 문제해결 능력과 책임의식을 갖춘
현장실무형 경찰공무원 및 법률전문가
양성의 메카



1. 경찰·법률과는 경찰 및 형사 사법 관련 이론과 실무지식을 학습하여 조직적이고 전문화된 범죄를 예방하고 대응할 수 있는 창의적 문제해결 능력을 갖춘 경찰공무원을 양성한다.
2. 경찰·법률과는 사건·사고 및 소송의 의뢰인과 상담하거나 의뢰된 사건과 관련하여 관련 법률 및 판례 등 법률 정보를 수집하고 자료를 작성하며, 법원, 검찰 등에서 사법행정사무를 돕거나 기업 등에서 법률문제를 전문적으로 다루는 법률지식을 갖춘 법률사무원을 양성한다.
3. 경찰·법률과는 건물에서 방문자의 출입을 점검하고, 불법침입, 도난, 화재, 기타 위험 방지와 재산을 감시하며, 주요 시설물을 순찰하고 보안 이상 여부를 확인하는 책임의식을 갖춘 민간경비원(탐정사)을 양성한다.

주요교과목

경찰학개론, 경찰수사론, 범죄학, 범죄예방론, 헌법, 경찰법, 행정법, 형법, 형사소송법, 민법총칙, 물권법, 채권법, 민사소송법 등

취득자격증

법무사, 행정사, 주택관리사, 경비지도사, 컴퓨터활용자격증, 한국사능력검정, 손해사정인, 공인중개사 등

취업분야

경찰공무원, 교정직공무원, 검찰공무원, 법원공무원, 지방공무원, 변호사사무원, 법무사사무원, 보안 관련 산업체, 청원경찰, 공기업 등의 채권 및 법무 담당 사무원

기타

- 2022년부터 법률과목을 중심으로 개편된 경찰공무원 시험 준비를 위한 교육과정 개설
- 경찰공무원 시험을 위한 STUDY GROUP의 조직·운영 및 열람실 제공
- 법무법인과 연계한 법률사무원 현장체험 교육의 실시

스포츠지도과

Dept. of Sports Coaching

☎ 031-330-9280



다양한 현장체험과 실전경험을 중심으로
이론 및 실무를 갖춘 스포츠관련 분야의
전문인 양성



스포츠 종목에 대한 과학적 이론과 현장의 변화에 발맞춘 체계적인 실기지도도를 통하여, 사회가 필요로 하는 다양한 분야에 역량을 갖춘 전문 스포츠지도자 및 유능한 전문가를 양성하여 지역과 체육계 발전에 기여한다. 미래사회는 국민의 건강한 삶의 질을 위한 스포츠, 여가 및 복지 분야의 급격한 환경변화에 능동적으로 대처할 수 있는 유능한 전문가를 필요로 한다. 이에 현장중심의 실무 교육과정을 통해 이론과 실기 능력을 겸비하여 스포츠 현장의 시설관리 및 효과적인 프로그램을 구성하여 지도할 수 있는 창의·융합형 스포츠지도자를 양성한다.

1. 다양한 레저스포츠분야의 산업체와 연계한 현장실습 프로그램 강화
2. 효율적인 현장실습 운영을 위해 학생상담을 통한 사전조사와 진로지도

주요교과목

스포츠사회학, 스포츠심리학, 스포츠교육학, 스포츠윤리, 스포츠경영학, 수영, 골프지도법, 레크리에이션, 동계스포츠, 하계스포츠, 기능해부학, 운동치료학, 스포츠마케팅, 필라테스, 배드민턴, 테니스 등

취득자격증

생활스포츠지도사, 전문스포츠지도사, 유소년스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 경기지도자자격증, 각종 스포츠심판자격증, 레크리에이션지도자자격증, 유아체육지도자자격증, 수상인명구조자격증 등

취업분야

생활체육지도자, 유소년스포츠 코치 및 감독, 스포츠심판, 선수트레이너, 생활체육행정지도자, 스포츠시설 매니저, 레크리에이션 지도자, 노인체육지도자, 수상인명구조원, 운동처방 및 건강관리사 등

건강재활과

Dept. of Health and Rehabilitation

☎ 031-330-9280



실무역량을 갖춘 미래 세대의 건강운동관리 전문가 양성



건강재활과는 비만, 근골격계질환, 노인성 질환 등 다양한 질환에 의한 신체적 문제 해결과 스포츠 상해의 예방 및 복귀를 위해 체계적이고 혁신적인 교육법을 추구하여 건강관리전문가를 양성하는데 목적이 있다. 교육목표를 달성하기 위하여 계층별, 질환별, 상해별 특성을 이해하고, 이에 맞는 운동프로그램을 설계 및 지도할 수 있도록 전문적인 이론교육과 실기교육을 병행하여 입학과 동시에 취업을 준비하여 졸업 후 전공분야에서 활동할 수 있도록 한다.

1. 우수한 교수진과 혁신적인 교육 커리큘럼 운영
2. 운동처방실습실과 운동과학 분야의 최신장비 도입
3. 전공동아리를 운영하여 전공에 대해 심도 있게 공부할 수 있는 학습의 장 마련
4. 교수-학생 멘토링을 통해 사제간 신뢰를 꾀하고, 학생들이 진로의 방향을 찾는 데 도움

주요교과목

크게 전공이론교과, 핵심이론교과, 재활트레이닝실습 3개의 트랙으로 구성한다. 전공이론은 해부학, 운동생리학, 재활트레이닝방법론 등으로 구성하고 핵심이론은 스포츠의학, 노인체육론, 근골격계질환예방법으로 구성한다. 재활트레이닝실습은 측정평가, 스포츠 상해 및 재활, 질환별 운동법, 필라테스, 치매예방운동 등 실기과목으로 구성되어 운영한다.

취득자격증

- 국가공인자격증 - 건강운동관리사, 생활스포츠지도사, 장애인스포츠지도사, 유소년스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 전문스포츠지도사 등
- 민간자격증 - 재활필라테스지도사, 요가지도사, 헬스지도사, 수중재활지도사, 운동재활트레이너, 선수트레이너, 퍼스널 트레이너, 등

취업분야

국민체육센터, 보건소, 스포츠팀 트레이너, 재활필라테스 지도자, 병원 내 재활운동센터/운동처방실, 종합스포츠센터, 노인요양시설, 건강증진센터, 재활전문클리닉

간호학과

Dept. of Nursing

☎ 031-330-9476



보건의료의 미래를 이끌어갈 스마트 전문 간호 인재 양성



간호학과는 '대학의 건학 이념을 바탕으로 변화하는 시대에 대응할 수 있는 창의적 간호전문인재양성'을 미션으로 하며 다음과 같은 능력을 갖춘 인재를 양성하고자 한다.

1. 전인적 간호제공을 위한 지식과 간호실무적용능력을 배양한다.
2. 다양한 간호문제 해결 능력을 배양한다.
3. 인구집단 건강관리를 위한 전문 분야 간 협력 능력을 배양한다.
4. 법과 윤리에 따른 간호 수행 능력과 간호리더십을 배양한다.
5. 보건의료정보기술적용과 간호연구수행능력을 배양한다.

주요교과목

기본간호학, 성인간호학, 아동간호학, 모성간호학, 간호관리학, 정신간호학, 지역사회간호학, 보건의료법규, 인체구조와 기능, 병태생리학 등

취득자격증

간호사 면허증(국가면허), BLS Provider(자격증)

취업분야

- 대학병원 및 종합병원 임상간호사, 보험심사 간호사, 간호직-보건직 공무원, 산업체 보건관리자, 교수 및 연구원, 해외 간호사면허(NCLEX 등) 취득 후 해외취업,
- 창업분야 - Nursing Home, 산후조리원 등

기타

분당서울대학교병원, 아주대학교병원, 연세대학교 세브란스병원(신촌, 용인), 고려대학교병원, 중앙대학교병원, 가톨릭대학교병원(인천성모병원, 의정부 성모병원, 성빈센트병원 등), 이화여자대학교 서울병원, 한림대학교병원(평촌, 동탄), 분당차의과대학교병원, 을지대학교병원, 가천대학교 길병원, 인하대학교병원, 지방의료원(서울, 성남), 지역사회 기관 및 보건소 등 취업

치위생과

Dept. of Dental Hygiene

☎ 031-330-9365



치아 및 구강질환의 예방과 관리에 관한 전문 지식과 기술을 습득시켜 향후 국민 구강보건 향상에 기여할 수 있는 치과위생사 양성



1. 치위생과(Dental Hygiene)는 보건복지 사회에 필요한 전문직업인 양성을 기본교육 이념으로 구강병 예방과 건강증진을 위해 지역사회와 구강진료 기관에서 치과위생사가 수행하는 직무능력을 배양 합니다.
2. 현장 미려형 최첨단 디지털 실습실을 구축하였으며, 체계적인 교육과정을 통해 치위생학에 대한 포괄적 전문지식과 기술을 갖춘 우수한 치과 위생사 양성 합니다.
3. 국민을 대상으로 구강보건교육, 예방치과처치, 치과진료협조, 치과경영 관리 등에 관한 전문지식을 습득하여 국민건강증진에 기여하는 치과 위생사를 키우고자 합니다.

주요교과목

치위생학개론 치위생학 및 치과위생사 제도의 역사적 발전 과정과 치과위생사의 업무 범위 및 역할, 업무전개에 따른 윤리 및 자세 및 진료방향 등을 개관한다. / 예방치학 및 실습 구강건강의 개념, 의의를 숙지시키고 개별 및 집단 노력으로 구강상병을 예방할 수 있는 원리와 방법을 교수하여 구강건강을 효율적 증진시킬 수 있는 능력을 배양한다. / 치과방사선학 치과 진료영역에서 구강영상 검사의 중요성을 알고 방사선에 대한 올바른 방호방법을 숙지하여 임상에서 구강영상 촬영하도록 교육한다. / 지역사회구강보건학 치위생사로서 성공적인 진로를 준비할 수 있도록 돕고, 창의적 문제 해결 능력, 협업 능력, 의사소통 능력, 리더십 능력을 배양하여, 사회의 요구와 문제를 해결할 수 있는 전문 치과위생사로 성장시킨다. / 구강보건교육학 및 실습 구강보건교육의 개념과 중요성을 인지하고 교육대상자에게 알맞은 교육목적, 목표, 적절한 평가방법을 익혀 현장 실습을 통해 교육 대상자별 구강보건교육을 기획하고, 교육 매체를 개발 및 활용, 평가하는 능력을 배양한다.

취득자격증

- 치과위생사 면허증(국가면허)
- 치과코드네이터 자격증, 치과건강보험청구사 자격증(3급/2급), BLS-Provider, 병원사무관리사, CS leaders 관리사(전공관련 자격증)

취업분야

- 치과임상 분야 - 치과대학병원, 국공립병원, 종합병원, 치과(병)의원
- 정부기관 및 국영 기업체 - 전국 보건(지)소 치과위생사, 질병관리본부 연구원, 건강보험심사평가원, 국민건강보험공단, 군의무부사관, 보건직 공무원
- 치과관련 기업 - 오스템, 덴티움, 신흥 등 치과재료, 장비, 교육 기업, 치과관련 유관단체
- 창업 - 구강보건교육관련 창업, 구강관리용품 개발 및 제작 창업
- 학업 - 치위생학사 진학, 치위생석사과정 진학, 치위생박사과정 진학

사회복지과

Dept. of Social Welfare

☎ 031-330-9328



인간존엄과 사회정의를 실현하는 역량있는 사회복지·보육 전문가 양성



3년제 전문학사과정으로 사회복지와 보육을 동시에 전공할 수 있으며 4년제 학사학위 취득이 가능하도록 1년 과정의 학사학위전공심화과정도 개설되어 있다.

1. 자기 이해와 전공탐색을 통해 직업의식이 투철한 복지인재 양성
2. 휴먼서비스 조직에서 필요한 행동능력을 가진 민첩한 인재 양성
3. 영유아부터 노인까지 클라이언트의 문제를 규명하고 도울 수 있는 실무형 인재 양성
4. 사회복지 및 보육 프로그램을 기획, 실천, 평가할 수 있는 전문 인재 양성

주요교과목

- 사회복지사 과정 - 사회복지개론, 인간행동과 사회환경, 사회복지정책론, 사회복지법제와 실천, 사회복지윤리와 철학, 사회복지실천론, 사회복지실천기술론, 사회복지조사론, 아동복지론, 노인복지론, 장애인복지론, 지역사회복지론, 사회복지현장실습, 사회복지행정론
- 보육교사 과정 - 보육학개론, 영유아발달, 놀이지도, 언어지도, 아동미술, 아동안전관리, 보육과정, 보육교사론, 영유아교수방법론, 보육실습, 아동수학지도

취득자격증

- 무시험 국가자격증 - 사회복지사 2급, 보육교사 2급, 건강가정사
- 전공관련자격증 - 사회조사분석사, 정서미술교육전문가, SMAT 등

취업분야

- 사회복지분야 - 사회복지전담공무원, 복지관련 공공기관, 사회복지법인, 종합사회복지관, 지역아동센터, 다함께돌봄센터, 아동복지시설, 청소년복지시설, 노인복지관, 노인장기요양기관, 장애인복지관 및 거주시설, 건강가정지원센터, 다문화가족지원센터, 한부모가족복지시설, 병원 및 의료기관, 정신건강복지센터, 지역자활센터, 자원봉사센터, 직업재활시설, 사회복지협의회, 지역사회보장협의체 등
- 보육분야 - 국·공립 어린이집, 민간 어린이집, 시군구 육아종합지원센터 등
- 기타 - 장기요양기관 및 사회복지서비스 기관 창업

뷰티케어과

Dept. of Beauty Care

☎ 031-330-9381



개성과 아름다움을 창조하는 뷰티전문가 양성



1. 2년제 토털뷰티 통합과정 운영
2. 뷰티업계 변화속도를 실시간 반영한 교육프로그램 운영으로 인재 배출
3. 현장의 트렌드를 반영한 최신 기자재와 실습환경 구축
4. 프리미엄 뷰티 산업체와 지속적인 가족회사 운영으로 우수한 취업처 취업
5. 현장 전문가 특강, 동아리, 현장실습, 캡스톤디자인 등 다양한 학생 참여형 프로그램 운영

주요교과목

기본 메이크업, 트렌드 테마메이크업, 안면분석과 웨딩메이크업, 미디어공연 메이크업, 캐릭터메이크업과 분장, 네일케어, 네일디자인, 뷰티 컬러컨설팅과 일러스트, 뷰티문화사, 헤어디자인과 아이론, 두피모발클리닉, 헤어컬러링, 헤드스파와 서비스, 페이스 스킨케어, 바디 스킨케어, 피부와 화장품, 메디컬 스킨케어, 트렌드 스킨테라피, 맞춤형 화장품, 색조화장품 조색, 화장품 산업 분석, 뷰티미디어와 마케팅, 뷰티창업실무, 뷰티워크샵, 뷰티프로젝트

취득자격증

- 졸업과 동시에 미용사 (종합)면허증을 무시험으로 취득
- 국가자격-미용사(메이크업, 피부, 헤어,네일)

취업분야

- 메이크업-네일미용 전공 : 메이크업아티스트, 특수분장사, 코스메틱 브랜드 매니저 등
- 헤어미용 전공 : 헤어디자이너, 두피관리사, 방송·영화·공연·광고·잡지 헤어스타일리스트 등
- 피부미용-화장품 전공 : 피부과·성형외과·한의원등 병원 피부관리사, 호텔스파, 화장품회사 연구원 등

졸업생 취업처

- 메이크업-네일미용 전공 취업처 : 코스메틱 브랜드, 청담 프리미엄 메이크업실, kbs 외 드라마 현장 메이크업, 네일 샵 등
- 헤어미용 전공 취업처 : 박승철헤어스튜디오, 아이디헤어, 이철헤어커커, 준오헤어, 차홍아르더, 미장원by태현, 타마시 등
- 피부미용-화장품 전공 취업처 : 반안트리 호텔스파, 러쉬스파, 약손명가, 차앤박피부과, 365mc병원, 씨앤씨, 코스메틱 등

기타

월드뷰티협회 주최 메이크업 부문 국회의원상 외 다수 수상

보건의료행정과

Dept. of Healthcare & Medical Informatics

☎ 031-330-9320



IT 융합을 통한 보건의료정보 관리 전문가 및 원무 행정 전문가 양성



1. 4차 산업을 선도하는 빅데이터, 스마트의료지원 전문인력 양성
2. 현장실무를 리드하는 보건의료정보관리 능력 함양
3. 개인의 능력 개발을 위한 전공분야의 차별화된 실용교육
4. 차세대형 글로벌 의료정보 전문인재 양성
5. 인성교육을 통한 자아 존중과 인간 존중을 실천하는 참인재 양성

주요교과목

보건의료조직관리, 의학용어, 의료관계법규, 의료정보기술, 보건의료정보관리학, 병리학, 건강정보보호, 해부생리학, 보건의료정보관리실무, 의료의 질관리, 질병및의료행위분류, 암등록, 보건의료데이터관리, 건강보험이론및실무의무기록 정보분석실무, 보건의료통계, 의무기록정보질향상실무, 보건의료현장실습

취득자격증

보건의료정보관리사(면허), 병원행정사, 건강보험사, 보험심사평가사, 병원코디네이터, 컴퓨터 및 정보통신관련 자격증(컴퓨터활용능력, ITQ, 사무자동화산업기사 등)

취업분야

- 의료기관 - 상급종합병원, 종합병원, 병원, 전문병원, 요양병원 등의 보건의료 정보관리 부서, 원무 행정 부서, 진료비 심사팀, 전산관련 부서, 홍보부서
- 공무원, 공사·공단 및 연구기관 - 보건직공무원, 질병관리본부, 건강보험공단, 국민연금공단, 심사평가원 등
- IT 관련 업체

기타

- 학생들을 위한 학내 자격 취득과정운영
- 졸업생 거주지 중심의 현장실습 및 취업지원
- 지역별 병원행정전문가와의 산학협력 활동활성화
- 보건의료정보관리 교육 프로그램 운영을 통한 체계적이고 실용적인 교육과정 운영
- 재학생의 자격증 취득을 위한 과정 운영
- 관내 지역 및 거주지 중심의 현장실습 및 취업 지원
- 단국대학교 보건행정학과 연계 편입

융합사회복지과

Dept. of Convergence Social Welfare

☎ 031-330-9328



인생 2모작을 준비하는 성인학습자를 대상으로
돌봄분야, 사회복지상담분야, 사회복지 기관
창업을 위한 사회복지 전문가를 양성



온라인수업을 통해 학생이 유연하게 학습에 참여 하면서도, 대면 수업으로 교수의 학습지도와 현장에 대한 직접적 탐색을 도모 할 수 있다. 주2회 야간에 진행되는 대면수업을 통해 사회복지기관 취업 및 창업을 현실적으로 준비 할 수 있다.

1. 사회복지서비스 이용자의 입장에서 생각하고 움직일 수 있는 사회복지철학과 윤리의식이 기본이 되는 교육을 실시한다.
2. 휴먼서비스 조직에 필요한 의사소통 및 대인관계, 행정능력 증진을 위한 다양한 교양프로그램과 비 교과 프로그램을 운영한다.
3. 사회복지현장에서 요구하는 전문가 양성을 위해 사회복지 정책과 제도실천이론, 실천현장에 대한 지식과 기술을 지도한다.
4. 사회복지현장실습을 토대로 사회복지기관운영에 필요한 관련지식을 지도한다.
5. 사회복지기관 창업 및 운영에 필요한 관련지식과 직무를 학습한다.

주요교과목

사회복지학개론, 사회복지정책론, 사회복지법제와실천, 사회복지실천론, 사회복지실천기술론, 사회복지조사론, 사회복지행정론, 인간행동과사회 환경, 지역사회복지론, 노인복지론, 장애인복지론, 케어복지론, 사회복지 현장실습, 사회복지상담이론과 실제, 교류분석을 통한 나의 의사소통

취득자격증

- 국가자격증 - 사회복지사 2급
- 민간자격증 - 교류분석 상담사, 미술심리 상담사

취업분야

아동복지시설, 노인복지시설, 장애인복지시설, 한부모가족복지시설, 종합사회복지관, 정신건강복지센터, 노인장기요양기관, 지역자활센터, 자원봉사센터, 지역아동센터, 가정폭력 상담소, 사회복지기관 운영 및 기타 사회서비스 분야 창업

전기과

Dept. of Electrical Engineering

☎ 031-330-9330



국가와 사회가 인정하는
전기분야의 독보적인 전문학과



인간이 생활을 영위하고 산업을 발전시키는데 필수적인 전기, 전력 및 조명 설비에 대한 지식기술을 학습한다. 전기설비설계 직무(NCS)의 능력단위인 수변전설비 설계, 조명설비 설계, 전기방재설비 설계, 설계도서류 작성 등의 교과목과 전기부문 전문가로 성장하기 위한 전기산업기사 관련 교과목, CAD 및 컴퓨터과목, 전기실습과목으로 구성된다. 이를 통해 전기설비와 옥내외 조명 등의 유지, 보수와 관련된 제반 활동을 수행할 수 있는 이론과 실무를 겸비한 전기설비 및 조명 설계, 반도체장비 설계 및 운영과 전기시설관리 등의 분야에서 활동할 수 있는 전문인력 양성을 목표로 한다.

1. 전기산업기사 양성
2. 전기설비설계 전문인력 양성
3. 반도체장비운영 전문인력 양성

주요교과목

전기자기학, 회로이론, 전력공학, 전기기기, 전기설비기술기준, 수변전설비설계, 조명설비설계, 전기방재설비설계, 설계도서류작성, 전기전자기초실습, 자동제어, 전기에너지, 시퀀스, PLC실습, 프로세서실습, 전력전자실습

취득자격증

전기(산업)기사, 전기공사(산업)기사, 조명산업디자이너, 소방설비(산업)기사, CAD(1급, 2급)

취업분야

전기설비설계업체, 조명설계업체, 전기공사업체, 조명업체, LED 조명업체, 전기유지보수업체, 전기시설관리업체, 반도체장비 운영업체, 건설업체, 실내건축업체 등

취업처

삼성전자, LG디스플레이, SK하이닉스, 현대모비스, KCC 등 대기업과 나라기술단, 석우엔지니어링, 정명기술단, 알토, 케이피조명 등의 기업에 취업하고 있으며, 특히 반도체 장비 운영과 관련하여 전기과 출신의 인력 수요가 크게 증가 되고 있다. 기타 주요 취업처는 삼성전기, LG이노텍 등의 대기업과 중견업체로서 수지레스피아, 기흥레스피아 등의 전기시설관리업체, 에이블, 나레나노텍, 에이피티씨 등 반도체장비업체가 있다.

기타

- 전기산업기사 취득을 위해 매년 동계 특강 실시
- 전기 관련 전문가 초청 특강 실시
- 캡스톤 디자인 경진대회 대상, 금상 수상 등 다수

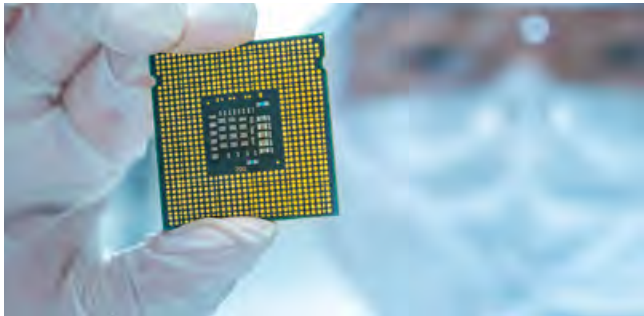
반도체과

Dept. of Semiconductor

☎ 031-330-9330



반도체 산업현장에서 요구되는 장비를 설계, 제작, 운영 및 유지 보수할 수 있는 능력을 갖춘 전문 기술인 양성



반도체 제조 및 검사 공정에서 사용되는 장비를 설계할 수 있는 기본적인 소양을 학습하여 반도체 산업현장에서 요구되는 장비를 설계, 제작, 운영 및 유지 보수할 수 있는 능력을 갖춘 전문 기술인을 양성한다. 반도체과는 "산업의 쌀"이자 "전략 무기"인 반도체를 생산 및 검수하는 장비를 제작할 수 있는 전자, 프로그래밍, 기계 관련 지식을 배우는 학과입니다.

1. 전자회로, 디지털회로, 전자CAD, 자동제어 등을 학습하여, 반도체 장비 제어
2. 프로그래밍 장비와 사용자 사이의 정보 제공 및 그래픽 화면으로 반도체 장비 제어 및 모니터링
3. 기계 기구물을 설계할 수 있는 프로그램 및 3D 프린팅
4. 반도체 개론, 반도체 공정, 반도체 장비실습, PLC 공정제어

주요교과목

회로이론, 전자회로, 디지털회로, 컴퓨터프로그래밍, 마이크로컨트롤러, PLC, 기계CAD, 전자CAD, 반도체 기초, 반도체 공정, 반도체 장비 제어, 모터센서제어, 3D프린팅, 컴퓨터 활용능력

취득자격증

전자산업기사, 전자카드기능사, 전자계산기제어산업기사, 전자계산기산업기사, 정보처리산업기사, 생산자동화기능사, 반도체장비유지보수기능사, 컴퓨터활용능력 등

취업분야

반도체 제조 장비 제작, 공정 및 유지보수 분야의 대기업, 중견기업, 중소기업 및 벤처기업, 일반 전자 및 정보통신 관련 기업 등 [삼성전자, SK하이닉스, 반도체 소재·부품·장비 관련 기업들]

자동차기계과

Dept. of Automotive & Mechanical Engineering

☎ 031-330-9220



자동차 기술 변화에 능동적으로 대처할 수 있는 자동차 정비 전문 인력 양성



자동차기계과에서는 자동차 분야 전문인 양성을 위한 기본적인 정비교육은 물론, 전기전자, CVT기술, 엔진전자제어 및 튜업 기술, 전문가시스템에 의한 진단정비기술, 창업을 위한 실무 관련 기초 등 교육시스템을 운영할 뿐만 아니라 3차원 CAD S/W를 이용한 자동차 부품설계 및 기계공학에 대한 교육을 병행하여 자동차기계분야의 이론과 실무를 완벽하게 배워 자동차, 기계, 전기, 전자 및 반도체 산업 관련분야 진출에 필요한 인력으로 양성 될 수 있도록 한다

주요교과목

자동차 기관, 배기, 전기[기초,응용], 친환경 자동차, 자동차 종합실습, 기계제도, 2D CAD, 3D CAD, 부품 설계, 기계제작법, 기계재료, 재료역학, 기계요소설계, 열역학, 캡스톤 디자인, 실무엑셀

취득자격증

자동차정비 기능사·산업기사, 자동차 진단관리사, 자동차검사 기능사·산업기사, 자동차 차체수리 기능사, 자동차 보수도장 기능사, 기계설계 산업기사, 기계정비기능사·산업기사, 산업안전 산업기사, 생산기계산업기사

취업분야

- 현대-기아자동차 등 국산 자동차 정비 서비스센터 및 슈퍼카 튜닝업체(현대 자동차 블루핸즈, 기아오토큐, 경남여객 차량정비사업소 등)
- BMW, Audi 코리아 등 수입차 정비 서비스센터(수도권 내 지정 정비 센터)
- 일반 기계, 전기전자 및 반도체 장비회사의 설계직(삼성전자, SK하이닉스, 삼성전기, 로체시스템즈, 세양ENG 등)
- 한국교통안전공단, 한국도로공사, 자동차 검사소(한국교통안전공단 검사소 및 사설 자동차정비 검사업체 등)

기타

- 동아리 제작 전기자동차 전시(코엑스, 김대중컨벤션센터 등)
- Carpos 전국자동차 정비기능 경진대회 학생부 대상 수상
- 전국 슈퍼카 자동차 전시회 개최

드론기계과

Dept. of Drone Mechanics

☎ 031-330-9220



4차산업의 중심에 있는 드론의 조종/설계/
제작/운용 및 기계장치와 융합기술을 바탕으로
드론기계 전문기술인을 양성



드론은 군사용은 물론 택배, 드론택시(UAM), 드론 촬영, 항공 방재, 여가, 공간/지리정보, 게임산업 등 다양한 분야에서 활용범위가 급속히 확대되고 있다. 따라서 이를 운용할 인력 수요가 증가할 것으로 예상되며, 드론의 조종뿐만 아니라 드론의 운용, 제작, 정비 기술, FC(Flight Controller)의 S/W 설계 및 튜닝 기술, 드론 촬영, 공간/지리 영상 정보 기술 등 드론과 접목된 여러 가지 산업 기술이 요구된다. 이러한 대부분의 드론과 관련된 기술은 원칙적으로 자동차나 항공기와 같이 기계기술의 일부분이며, 드론을 통하여 기계와 관련된 융합적인 공학 기술을 쉽고 흥미있게 배울 수 있다.

주요교과목

드론일반기술(드론비행이론, 드론기계, 드론자격이론, 드론FC코딩기술), 드론활용 기술(드론제작/조종/정비, 드론촬영/영상편집, 공간정보(Pix4Dmapper)), 드론및 기계설계기술(2,3차원CAD, CAE(공학해석)), 공통기계기술(기계역학, 요소설계, 가공(CAM)기술, 자동화기술(PLC))

취득자격증

드론조종자1,2,3종, 드론지도자자격증, 드론실기평가사, 드론정비자격 1,2종, 기계설계산업기사, 생산자동화산업기사, 기계설계산업기사, 3D프린터 운용기능사, CAT(AutoCAD실무능력평가), 솔리드웍스국제인증시험, CATIA 인증시험, CAE검정사, PowerMill실무능력 등

취업분야

취업분야는 드론 설계/제조/조종/정비분야, 항공촬영/방재분야, 드론부사관, 드론교관, 각종 드론장치의 운용, 기계 및 반도체장비의 설계/가공/생산/유지보수분야가 있으며, 취업의 강점을 갖는 학과이다.

기타

- 드론 제작/코딩/정비 작업실, 드론축구 동호회
- 3D 창작카페 등을 운영('20~'23년)
- 드론 창업동아리(M&D) 운영 및 대한민국 등대사진 영상공모전 등 출품('21~'23년)
- 용인시 대학연합 창업아이디어 경진대회 대상 수상('20)
- 경기지역 창업아이디어 경진대회 대상, 우수상, 장려상 수상('19)
- 교내 창업아이디어 경진대회 대상, 우수상('22)
- 독립기념관 사진공모전 입상('22)

자율전공과

Dept. of Autonomous Major Design

☎ 031-330-9115



자신의 적성에 알맞은 다양한 전공 수업을
경험한 후 진로와 적성을 고려하여
전공 학과를 스스로 선택한다.



자율전공과는 학생들에게 입학 후 전공을 선택할 수 있는 기회를 제공 합니다. 입학 전 다양한 검사를 실시하여 학생들이 가장 적합한 전공을 선택할 수 있도록 지원하며, 개인 맞춤 해석과 자세한 전공 소개를 통해 우리 대학의 다양한 전공을 스스로 선택할 수 있게 합니다.

입학 후 첫 학기에는 적성에 맞는 2개 이상의 학과에서 기초 전공 과목을 이수할 수 있으며, 1학년 2학기부터는 자신에게 가장 알맞은 전공 학과를 선택하여 전입할 수 있습니다. 이후 해당 학과의 졸업 학위를 받을 수 있습니다(단, 간호학과는 제외되며, 치위생과는 입학 정원 내에서만 전입이 가능합니다).

주요교과목

- 전공탐색과 디자인, 컴퓨터 활용
- 취업진로지도
- 각 학과 기초 전공 과목

취득자격증

전입 학과 주요 취득 자격증

취업분야

전입 학과 주요 취업 분야

우리학과는!

어떤 전공을 선택해야 할지 고민인 학생, 여러 가지의 전공을 경험해 보고 자신에게 가장 적합한 전공을 선택하고 싶은 학생, 자유롭게 전공을 설계하고 싶은 학생은 자율전공과를 선택하세요. 자율전공과는 학생이 스스로 가장 적합한 전공을 선택할 수 있도록 전문가와 함께 합니다.



용인예술과학대학교

(17145) 경기 용인시 처인구 동부로 61

TEL 031-330-9112~9115

FAX 031-363-3944



용인예술과학대역 3번 출구 맞은편 버스정류장(터미널방향) 무료셔틀버스 학기 중 상시운행