

연세대학교 미래캠퍼스
2021 정시모집요강

2021학년도 연세대학교 미래캠퍼스 정시모집요강



(26493) 강원도 원주시 연세대길 1 연세대학교 미래캠퍼스
TEL 033-760-2828(입학안내) FAX 033-760-2829
ysmirae@yonsei.ac.kr



<https://admission.yonsei.ac.kr/mirae>

연세대학교 미래캠퍼스



연세대학교
미래캠퍼스

새로운 에너지를 발산하다

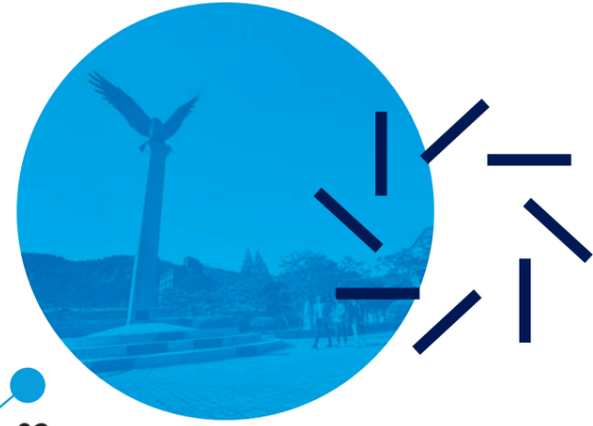
미래를 선도하며 변화를 이루고
새로움에 도전합니다.

경험을 통해 얻은 지혜와 도전을 향한
뜨거운 열정이 합해져 새로운 에너지를
발산하며, 미래를 향하여 오늘도 나아갑니다.



01
도전과 선도
Excellence

도전적 연구와 지식 추구



02
창의와 혁신
Innovation

글로벌 임팩트 창출



03
공존과 헌신
Engagement

지속가능한 공존 지향



CONTENTS

2021학년도 신입생 정시 모집	04
학사구조	20
특성화 전략	21
2개 전공 선택	22
RC 융합대학	24
RC 프로그램	25
생활관	27
학사교류 시스템	28
국제화 프로그램	29
SW중심대학	30
취업 프로그램	32
미래인재 허브	33
교통	34
LINC+ 사업	35
학과소개	36

2021학년도
정시 모집



Contents

원서접수	05
전형일정	06
모집단위 및 모집인원	07
제출서류 안내	08
지원자 유의사항	08
「가」군, 「나」군 일반 전형	10
「나」군 디자인예술학부 실기 전형	11
「나」군 글로벌엘리트학부 전형	12
전형료	17
다양한 장학제도	18

원서접수

1. 원서접수 기간 : 2021. 1. 7.(목) 10:00 ~ 2021. 1. 11.(월) 18:00

2. 원서접수 절차

원서접수 사이트 접속	• 연세대학교 미래캠퍼스 입학홍보처 홈페이지(http://admission.yonsei.ac.kr/mirae)에 접속하여 원서접수 배너 선택
↓	
회원가입 및 로그인	• 반드시 지원자 본인 명의로 대입 표준공통원서 회원 가입(타인 ID로 원서접수 불가)
↓	
유의사항 확인 및 동의	• 인터넷 원서접수 유의사항을 반드시 숙지하고 접수관련 동의서 작성
↓	
원서작성 및 사진첨부	• 개인 인적사항, 연락처, 지원전형, 모집단위 등을 정확히 입력해야 하며, 내용 누락 및 오기에 대한 책임은 지원자 본인에게 있음 • 사진은 최근 3개월 이내 촬영한 컬러 증명사진을 JPG파일 형식으로 업로드
↓	
입력사항 확인	• 전형료 결제 전 반드시 최종 입력 내용을 확인 • 인터넷 접수가 완료(전형료 결제)된 후에는 전형유형 및 모집단위를 변경하거나 기재사항의 수정은 불가하며, 원서접수를 취소할 수 없음
↓	
전형료 결제	• 계좌이체, 신용카드 결제, 휴대폰 결제, 인터넷뱅킹 등을 통하여 전형료 납부 • 전형료 결제 후에는 전형료는 반환하지 않음
↓	
수험표 출력(해당자에 한함)	• 접수확인 후 수험표를 출력하여 면접시험 및 실기시험에 지참
↓	
지원자격 서류 및 기타서류 제출 (해당자에 한함)	• 등기우편 (우) 26493 강원도 원주시 연세대길1 연세대학교 입학홍보처 정시모집 담당자 앞 • 직접 제출 불가

3. 원서접수 문의처

업체명	(주)유웨이어플라이(www.uwayapply.com)
전화	1588-8988
팩스	02-535-0378

* 원서접수와 관련된 자세한 사항은 연세대학교 입학홍보처 홈페이지 공지사항을 참고하여 주시기 바랍니다.

전형일정

구분		일시	장소	비고	
입학원서 접수		2021. 1. 7.(목) 10:00 ~ 1. 11.(월) 18:00	• 연세대학교 입학홍보처 홈페이지 (http://admission.yonsei.ac.kr/mirae)	• 인터넷 접수하며, 직접 접수는 하지 않음	
제출 서류	우편제출 (직접제출 불가)	2021. 1. 11.(월) 소인까지 유효	• 우편제출(주소) ☎ 26493 강원도 원주시 연세대길1 연세대학교 입학홍보처 정시모집 담당자 앞	• 해당자에 한함 [정시모집요강 참조]	
디자인 예술학부 실기전형	오리엔테이션	2021. 1. 27.(수) 12:30 ~ 13:30	• 연세대학교 미래캠퍼스		
	실기시험	2021. 1. 27.(수) 13:30 ~ 18:00			
글로벌 엘리트 학부전형	면접대상자 발표	2021. 1. 18.(월) 17:00	• 연세대학교 입학홍보처 홈페이지	• 수시모집 결원에 한하여 선발함	
	면접시험	2021. 1. 23.(토) 13:00	• 면접대상자 발표 시 공지		
합격자 발표	정시일반 디자인예술학부 동아시아국제학부 글로벌엘리트학부	2021. 2. 4.(목) 17:00	• 연세대학교 입학홍보처 홈페이지		
합격자 등록		2021. 2. 8.(월) 09:30 ~ 2. 10.(수) 16:00	• 우리은행 및 모든 금융기관		
총원 합격자 발표/ 등록	1차	발표	2021. 2. 11.(목) 08:00	• 발표 연세대학교 입학홍보처 홈페이지 • 등록 우리은행 및 모든 금융기관 (우체국, 농협 포함) • 등록금은 입금전용 계좌로 송금 (인터넷뱅킹, 계좌이체, 폰뱅킹 등) 해야 함	
		등록	2021. 2. 11.(목) 10:00 ~ 2. 15.(월) 16:00		
	2차	발표	2021. 2. 16.(화) 09:00		
		등록	2021. 2. 16.(화) 10:00 ~ 16:00		
	3차	발표	2021. 2. 17.(수) 09:00		
		등록	2021. 2. 17.(수) 10:00 ~ 16:00		
	4차	발표	2021. 2. 17.(수) 18:00 ~ 21:00		• 전화(개별) 총원 발표
		등록	2021. 2. 18.(목) 10:00 ~ 16:00		
	5차	발표	2021. 2. 18.(목) 17:00 ~ 21:00		
		등록	2021. 2. 19.(금) 10:00 ~ 16:00		

* 본 요강에 안내된 전형일정, 전형운영 및 평가방법은 코로나19 확산 등의 사정으로 변경될 수 있습니다. 변경사항 발생 시 연세대학교 입학홍보처 홈페이지에 공지하므로 홈페이지를 수시로 방문하여 확인하시기 바랍니다.
* 코로나19 확산방지를 위해 디자인예술학부 실기시험 공개평가는 시행하지 않습니다.

모집단위 및 모집인원

모집단위	모집계열	모집정원	정시모집인원	
			「가」군	「나」군
자율융합계열 ¹⁾	인문	122	-	48
	사회	315	-	105
	자연	142	-	56
	공학	129	-	55
데이터사이언스학과		30	-	8
소프트웨어학부		122	45	-
디지털헬스케어학부		50	16	-
디자인예술학부		55	-	40
임상병리학과		44	13	-
물리치료학과	자연	34	5	-
	사회		5	
작업치료학과	자연	33	5	-
	사회		5	
방사선학과		33	7	-
의예과		93	28	-
간호학과	자연	50	6	-
	사회		6	
치위생학과	자연	29	5	-
	사회		5	
동아시아국제학부		46	-	수시모집 결원 시 선발
글로벌엘리트학부		5	-	
합계		1,332	151	312

수시모집 합격자의 등록 상황에 따라 모집인원이 변경될 수 있으므로 **최종 모집인원은 2021. 1. 7.(목) 09:00**에 연세대학교 미래캠퍼스 입학홍보처 홈페이지를 통해 확인하시기 바랍니다.

1) 자율융합계열 소속 학부(과)
인문콘텐츠학부(국어국문학, 영어영문학, 역사문화학, 철학), 경영학부(경영학), 사회과학부(경제학, 글로벌행정학, 국제관계학), 보건행정학부(보건행정학, 보건의료정보관리학), 환경에너지공학부(환경공학, 친환경에너지공학), 생명과학기술학부(생명과학, 응용생명과학), 물리및공학물리학, 화학및의화학, 패키징및물류학, 의공학부(의공학, 바이오공학)
* 교직과정 설치전공 : 영어영문학, 경제학, 물리학, 화학및의화학, 생명과학, 간호학과
** 치위생학과는 2021학년도부터 원주의과대학에서 소프트웨어디지털헬스케어융합대학으로 소속이 변경될 예정입니다.
*** 추후 일부 학과(전공)명이 변경될 수 있습니다.

제출서류 안내

- 제출서류는 등기우편으로 제출[2021. 1. 11.(월) 소인까지 유효]
- 모든 제출서류의 우측 상단에 원서접수 시 부여된 수험번호 기재
- 등기우편 : ☎ 26493 강원도 원주시 연세대길1 연세대학교 입학홍보처 정시모집 담당자 앞

1. 제출서류

모집단위	제출서류
「가」, 「나」군 모든 모집단위 (단, 글로벌엘리트학부 제외)	1. 국내고 졸업(예정)자 및 검정고시 합격자 : 제출서류 없음 * 단, 온라인 제공 미동의자는 학교생활기록부(또는 졸업증명서), 검정고시 합격증명서 제출 2. 해외고 졸업(예정)자 : 졸업(예정)증명서 1부 제출
「나」군 글로벌엘리트학부	해외고 졸업(예정)자 : 성적증명서, 고교 졸업(예정)증명서, 자기소개서(한글), 기타서류(5개 이내로 제출가능)

- * 해당 서류를 기간 내에 제출하지 않을 경우 별도의 통보 없이 불합격 처리함
- * 지원자격별 심사과정에서 필요하다고 판단되는 경우 추가서류를 요청할 수 있음
- * 한글이나 영어로 기재되지 않은 서류는 반드시 한글로 번역·공증하여 제출함

2. 기타 제출서류

구분	제출서류
원서, 학생부, 수능 성적표상 성명 또는 주민등록번호가 불일치하는 자	지원자정보 수정요청서 1부(입학홍보처 홈페이지 자료실에서 내려 받아 작성) * 개명, 외국인 등록 등으로 인하여 입학원서, 학교생활기록부 및 대학수학능력시험 성적표에 기재된 성명 또는 주민등록번호가 서로 일치하지 않는 지원자에 한하여 작성

지원자 유의사항

- 입학전형 평가내용은 공개하지 않습니다.
- 복수지원 금지 및 이중등록 금지 사항(위반 시, 합격하더라도 합격한 모든 대학의 합격 또는 입학이 취소됨)
 - 가. 우리 대학교 또는 타 대학(교육대학·산업대학·전문대학 포함)의 수시모집에 최종합격한 자(최초합격자 및 충원합격자)는 등록여부와 상관 없이 우리 대학교 및 타 대학교의 정시모집과 추가모집에 지원할 수 없습니다.
 - 나. 모집군(「가」, 「나」군)이 같은 타 대학(교육대학은 포함하되, 산업대학·전문대학은 제외함)이나 우리 대학교의 서로 다른 모집단위에 복수 지원 할 수 없습니다.
 - 다. 우리 대학교 또는 타 대학교(교육대학은 포함하되, 산업대학·전문대학은 제외함)의 정시모집에 합격하여 등록한 자는 우리 대학교 또는 타 대학교의 추가모집에 지원할 수 없습니다.
 - 라. 정시모집에 지원하여 2개 이상의 대학(교육대학·산업대학·전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록해야 합니다.
- 타 대학에 충원 합격하여 우리 대학의 등록을 포기하려면 **충원 합격한 즉시 우리 대학 입학홍보처 홈페이지에서 등록금 환불 신청을 해야 합니다.**
- 서류제출에 대한 책임은 지원자 본인에게 있으며, 필수 제출서류[8쪽 참조]를 기한 내 제출하지 아니할 경우 별도통보 없이 불합격 처리합니다.
- 제출서류 등의 허위기재, 위·변조 및 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우 합격 또는 입학을 취소합니다.
- 경쟁률을 높일 목적 등으로 실제 지원 의사 없이 허위 지원하여 공정한 학생선발 업무를 방해한 자와 이를 공모한 자는 형사처벌될 수 있으며, 합격(입학)하더라도 합격(입학)을 취소합니다.
- 인터넷 원서접수 완료 후 지원한 전형 및 모집단위를 변경하거나 취소할 수 없으며, 접수된 서류는 일절 반환하지 않습니다.
- 실기시험 및 면접시험 시 수험표와 신분증(주민등록증, 운전면허증, 여권)을 반드시 지참해야 합니다.
- 실기시험 및 면접시험 시작 시간 이후에는 시험에 응시할 수 없으며 불합격 처리됩니다.
- 등록 후 학기 개시일 이후에 등록을 포기할 경우는 자퇴에 해당하며, 「학교수업료 및 입학금에 관한 규칙」에 의거하여 등록금의 일정 금액을 공제한 나머지를 반환합니다.
- 미등록 또는 등록포기 후에는 어떠한 경우에도 추가등록이 허용되지 않으므로 신중을 기하여 결정하시기 바랍니다.
- 합격 여부는 연세대학교 입학홍보처 홈페이지에서 확인함을 원칙으로 하며, 개별 통보하지 않습니다. 단, 4차 충원 합격자부터는 입학 원서에 기재된 연락처(집 전화번호, 이동전화번호)로 개별 통보하므로 입학원서 작성 시 연락처를 정확히 기재하여 주시기 바랍니다. **연락처 오기 및 미기재 등으로 연락이 되지 않거나 대학의 노력에도 불구하고 연락이 되지 않은(3회 통화까지 연락불가 시) 충원합격자는 등록포기로 처리하고, 차순위자에게 합격을 통보합니다.**
 - * 입학원서 접수 후 연락처가 변경된 경우에는 반드시 '지원자정보 수정요청서'(연세대학교 입학홍보처 홈페이지 자료실에서 내려 받아 작성)를 제출해야 합니다.(제출하지 않을 경우 모든 책임은 지원자에게 있음)
- 입학 후 1학년 1학기 중에는 「연세대학교 학칙」에 의거하여 휴학할 수 없습니다. 단, 질병에 의한 일반휴학(세브란스병원, 원주세브란스기독병원 등 종합병원에서 발급한 진단서 첨부)과 입대 휴학은 가능합니다.
- 기타 요강에 명시되지 않은 사항은 연세대학교 미래캠퍼스 대학입학전형관리위원회가 결정하는 바에 따릅니다.

「가」군, 「나」군 일반 전형

1. 지원자격

2021학년도 대학수학능력시험(이하 '수능'이라 함)에서 모집계열별 필수 응시영역에 응시하고 아래의 가, 나 조건 중 하나를 충족하는 자

가. 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 2021년 2월 졸업예정자

나. 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

■ 대학수학능력시험 필수 응시영역

모집계열	필수 응시영역	비고
인문	국어, 영어, 탐구(사회 또는 과학, 2과목), 한국사	탐구 영역은 2과목 반영 (사회탐구 2과목, 과학탐구 2과목)
사회/국제	국어, 영어, 수학(가/나), 탐구(사회 또는 과학, 2과목), 한국사	
자연	국어, 영어, 수학(가/나), 과학탐구(2과목), 한국사	
공학/의예	국어, 영어, 수학(가), 과학탐구(2과목), 한국사	

* 의예과 지원자는 과학탐구 4개 과목(물리학, 화학, 생명과학, 지구과학) 중 과목명이 다른 2개의 과목에 응시해야 함(같은 과목 1, 1는 불가)

2. 모집단위 및 모집인원 : [7쪽 참조]

3. 전형방법

가. 전형요소 및 반영비율

모집계열	대학수학능력시험		총점	선발인원 비율
	국어, 수학, 영어, 탐구	한국사		
전 모집계열 (인문/사회/국제/자연/공학/의예)	1,000	10	1,010	100%

나. 선발방법

- 1) 전 모집단위의 모집인원을 총점(1,010점) 순으로 합격자를 선발합니다.
 - 2) 미등록 및 등록포기 인원에 따라 총원(추가)합격자는 총점(1,010점) 순으로 선발합니다.
 - 3) 동점자 처리기준 우선순위(다음의 '4. 전형요소 가.' 항에 따른 대학수학능력시험 표준점수·변환점수 기준)
 - 인문계열 : ① 국어 ② 영어 ③ 탐구 ④ 한국사
 - 사회계열 : ① 국어 ② 수학 ③ 영어 ④ 탐구 ⑤ 한국사
 - 국제계열 : ① 영어 ② 국어 ③ 수학 ④ 탐구 ⑤ 한국사
 - 자연계열/공학계열/의예과 : ① 수학 ② 과학탐구 ③ 국어 ④ 영어 ⑤ 한국사
- * 모든 영역 점수가 동점일 경우 한국사 등급 순으로 처리함.

4. 전형요소(대학수학능력시험)

가. 국어, 사회/국제계열의 수학(나), 자연/공학계열 및 의예과의 수학(가) 영역 : 수능 성적표상의 표준점수를 그대로 적용

나. 탐구(사회/과학), 사회/국제계열의 수학(가), 자연계열의 수학(나) 영역 : 수능 성적표상의 백분위를 활용하여 자체적으로 산출한 「변환점수」를 적용

다. 영어 영역 : 수능 성적표 상의 등급에 따른 아래 반영 방법표의 환산점수를 반영함

■ 모집계열별 대학수학능력시험 환산성적 산출방법

모집계열	대학수학능력시험									
	국어	수학		영어	탐구		합계	반영점수	한국사	총점
		가	가/나		사회/과학	과학				
인문	200	-	-	100	200	-	500	1,000 (합계 × 1,000/500)	10	1,010
사회	200	-	200	100	200	-	700	1,000 (합계 × 1,000/700)	10	1,010
국제	200	-	200	300 ¹⁾	200	-	900	1,000 (합계 × 1,000/900)	10	1,010
자연	200	-	200	100	-	300 ³⁾	800	1,000 (합계 × 1,000/800)	10	1,010
공학	200	300 ²⁾	-	100	-	200	800	1,000 (합계 × 1,000/800)	10	1,010
의예	200	300 ²⁾	-	100	-	300 ³⁾	900	1,000 (합계 × 1,000/900)	10	1,010

¹⁾ 국제계열 영어는 등급 환산점수 총점 100점에 3을 곱하여 300점 만점으로 반영함

²⁾ 자연계열 및 의예과의 과학탐구영역은 2과목의 변환표준점수 총점 200점에 3/2을 곱하여 300점 만점으로 반영함

³⁾ 공학계열 및 의예과의 수학영역은 표준점수 총점 200점에 3/2을 곱하여 300점 만점으로 반영함

5. 영어 반영 방법

수능등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
인문/사회/국제/자연/공학/예능	100	95	90	80	70	60	40	20	10
의예과	100	95	87.5	75	60	40	25	12.5	5

6. 한국사 반영 방법

수능등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
인문/사회/국제/자연/공학	10	10	10	10	10	9.5	9.0	8.5	8.0
의예과	10	10	10	9.5	9.0	8.5	8.0	7.5	7.0

7. 제출서류 : [8쪽 참조]

8. 전형일정 : [6쪽 참조]

「나」군 디자인예술학부 실기 전형

1. 지원자격

2021학년도 대학수학능력시험에 응시한 자로서 아래의 가, 나 조건 중 하나를 충족하는 자

가. 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 2021년 2월 졸업예정자

나. 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

* 대학수학능력시험 필수 응시영역 : 국어, 영어

2. 모집인원 : 40명

* 실기시험 종목(발상과 표현, 사고의 전환, 기초 디자인)별 지원자 수에 비례하여 선발함

3. 전형방법 및 전형요소

가. 전형요소 및 반영비율

모집단위	실기시험	대학수학능력시험				총점
		국어	영어	합계	반영점수	
디자인예술학부	550	200	100	300	450(합계 × 450/300)	1,000

* 국어는 대학수학능력시험 성적표상의 표준점수 반영

* 영어는 등급에 따른 환산점수 반영(정시모집요강 참조)

나. 선발방법

- 1) 대학수학능력시험 성적과 실기시험 성적을 합산한 총점(1,000점) 순으로 합격자를 선발합니다.
- 2) 미등록 인원 및 등록포기 인원에 대한 총원합격자는 총점(1,000점) 순으로 선발합니다.
- 3) 동점자가 발생할 경우에는 ① 실기시험, ② 국어, ③ 영어 성적순으로 합격자를 선발합니다.

다. 실기시험

- 1) 오리엔테이션 일시 및 장소 : 2021. 1. 27.(수) 12:30/연세대학교 미래캠퍼스
- 2) 실기시험 시간 : 4시간 30분(13:30 ~ 18:00)
- 3) 실기시험 종목 : 원서접수 시(발상과 표현), <사고의 전환>, <기초 디자인>중 하나를 선택하여야 하며, 접수 후 변경할 수 없음
 - 가) 발상과 표현 : 제시된 사물 또는 이미지의 색채 표현
 - 나) 사고의 전환 : 제시된 이미지의 연필소묘와 색채 표현
 - 다) 기초 디자인 : 제시된 사물 또는 이미지의 다양한 표현
- 4) 실기시험 준비사항 : 연필, 지우개, 붓, 물감, 팔레트, 물통 등 실기도구 일체 개인지참
 - 가) 채색재료 및 보조도구 일체 사용 허용
 - 나) 파스텔을 사용한 경우, 작품 완성 후 제출 시 지정된 장소에서 정착용 픽사티브(본인 지참) 사용허용(단, 실기시험 중에는 사용 불허)
 - 다) 작품 최종 제출 시에만 헤어드라이어 사용 허용(헤어드라이어는 고사장별 지정장소에 비치)
 - 라) 준비물(용지 제외) 미지참 시 대학에서 일절 제공하지 않음
- 5) 실기시험 용지 : 변형 쉐트 3절지(645*470mm)는 대학에서 제공
- 6) 코로나19 확산방지를 위해 실기시험 공개평가는 시행하지 않습니다.
- 7) 유의사항
 - 가) 오리엔테이션에 반드시 수험생 본인이 참석하여야 합니다.(학부모 출입 불가)
 - 나) 수험생은 반드시 지정된 자리에서 실기시험에 응시하고, 고사장 내에서 임의로 자리를 옮겨서는 안 됩니다.
 - 다) 소음이 큰 전동기기(전동연필깎이 등)는 실기시험 고사장 내에서 사용이 제한될 수 있습니다.
 - 라) 수험생은 반드시 수험표와 신분증(주민등록증, 운전면허증, 여권)을 지참하여야 합니다.
 - 마) 수험표는 인터넷 원서접수 업체 홈페이지에서 출력할 수 있습니다.
 - 바) 실기시험에 미응시 또는 과락일 경우 불합격 처리합니다.
 - 사) 기타 사항은 연세대학교 미래캠퍼스 대학입학전형관리위원회가 정하는 바에 따릅니다.

4. 제출서류 : [8쪽 참조]

5. 전형일정 : [6쪽 참조]

「나」군 글로벌엘리트학부 전형

1. 지원자격

해외 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 2021년 2월 졸업예정자

* 해외 고등학교 졸업(예정)자로서 12년 학제 이상의 학교 교육 과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.

* 글로벌엘리트학부는 한국어를 기반으로 연세의 특성과 교육 프로그램을 제공하는 교육과정으로 해외고 출신을 선발하는 것을 원칙으로 합니다. 한국문화와 경연을 접목한 융합 전공을 기본으로 운영하고, 자신의 진로희망에 따라 부전공 및 이중전공 등을 통해 우수한 글로벌 인재양성을 목표로 합니다.

2. 모집단위 및 모집인원

모집단위	전공	모집인원
글로벌엘리트학부	한국문화·경영	수시모집 결원 인원

3. 전형방법 및 전형요소

가. 전형요소 및 반영비율

선발단계	서류	면접	전형방법
1단계	100%	-	• 고교성적증명서, 자기소개서, 기타서류를 종합평가하여 모집인원의 4배수를 면접대상자로 선발함
2단계	60%	40%	• 1단계 점수와 면접평가 점수의 합 순으로 합격자를 선발함 • 면접시험에 응시하지 않을 경우 불합격 처리됨

* 각 단계별로 지원자의 평가점수가 기준에 미달할 경우 모집인원에 상관없이 선발하지 않습니다.

나. 선발방법

- 1) 서류평가 성적과 면접평가 성적으로 합격자를 선발합니다.
- 2) 동점자가 발생할 경우에는 ① 서류평가, ② 면접평가 성적순으로 합격자를 선발합니다.

다. 서류평가

고교성적증명서, 자기소개서, 추천서, 기타서류(교내·외 수상실적 포함, 5개 이내)를 종합적으로 평가함

라. 면접평가 : 인성면접과 전공면접을 한국어 또는 영어로 실시함(지원자가 언어 선택)

- 1) 인성면접 : 인성가치관 및 의사소통능력 평가
- 2) 전공면접 : 대학수학에 필요한 학업능력 평가

* 면접시간 : 제시문 숙지(20분), 면접(10분) 간 진행

4. 대학수학능력시험 성적 : 반영하지 않음

5. 제출서류

가. 입학원서는 인터넷으로 접수합니다.(수험표는 지원자가 출력하여 보관하며 면접 시 지참)

나. 자기소개서는 연세대학교 입학홍보처 홈페이지 자료실에서 서식을 내려 받아 등기우편으로 제출합니다.[2021. 1. 11.(월) 소인까지 유효]

다. 학력인증서류 : 전 학년 성적증명서(Official Transcript) 및 졸업(예정)증명서 1부

- 1) 원본 제출이 원칙이나 우편제출이므로 사본 제출 시에는 추후 합격자에 한하여 원본 진위여부를 추가로 확인합니다.
- 2) 합격자는 졸업증명서 또는 졸업장(Diploma)에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서를 2021. 2. 24.(수)(단, 일본 고교 출신자의 경우 3월말)까지 미래캠퍼스 입학홍보처로 반드시 제출하여야 하며, 제출하지 않을 경우 입학취소를 합니다.

* 지원 시 제출한 졸업증명서 또는 졸업장(Diploma)에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서를 제출한 합격자, 교육부의 인가를 받은 재외 한국학교 출신 합격자, 중국교육부 학력 및 학위인증센터 발행 학력 및 학위인증보고서(www.cdggdc.edu.cn)를 제출한 합격자(중국 내 학력 취득자에 한함)는 다시 제출할 필요가 없습니다.

라. 기타자료

- 1) 재학 기간[10학년(13학년제는 11학년) 이후] 중 취득한 서류를 5개 이내에 한하여 제출 가능합니다.
- 2) 기타서류는 기타서류 목록표(연세대학교 입학홍보처 홈페이지 자료실에서 내려 받아 작성)에 제출할 순서대로 정리하여 원본과 함께 제출합니다.

6. 전형일정 : [6쪽 참조]

전형료

1. 전형별 전형료

전형 구분	전형료	환불대상자 반환금 (아래 안내 참조)	전형료 반환	비고
일반 전형 「가」군, 「나」군	30,000원	25,000원		일괄합산
「나」군 디자인예술학부 실기 전형	95,000원	90,000원		일괄합산
「나」군 글로벌엘리트학부 전형	95,000원	90,000원	1단계 불합격자 30,000원	단계별

※ 접수가 완료된 경우 지원을 취소할 수 없으며 전형료는 반환하지 않습니다. 다만, 전형료를 납부한 후 천재지변, 질병, 기타 사고 등 수험생의 귀책이 아닌 사유로 전형에 응할 수 없는 경우, 전형료 환불 신청서 및 증빙서류를 제출하여 심의를 거친 후 해당 전형료의 일부 또는 전액(수수료 제외)을 환불 받을 수 있습니다.

※ **전형료 환불 안내**
국민기초생활수급자, 국가보훈대상자, 북한이탈주민은 본교 정시모집에 지원한 경우 접수 완료 후 관련 증빙서류와 함께 전형료 환불신청서(정시모집요강 참조)를 2021. 2. 8.(월) 까지 제출하면 전형료를 추후 환불합니다.(단, 기본전형료 5,000원 공제)

※ 전형료 환불신청서는 입학홍보처 홈페이지에서 다운로드 가능함

2. 전형료 반환 안내

[고등교육법시행령(대학입학전형 관련 수입·지출의 항목 및 산정에 관한 규칙) 교육부 발표사항]

- 입학전형료의 반환 사유 및 금액은 다음 각 호의 구분에 따른다.
 - 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우 : 과납한 금액
 - 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우 : 납부한 입학전형료 전액
 - 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우 : 납부한 입학전형료 전액
 - 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우(해당 사항을 증명할 수 있는 경우만 해당한다) : 납부한 입학전형료 전액
 - 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우 : 납부한 입학전형료 중 응시하지 못한 단계의 입학전형에 드는 금액
- 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액은 해당 학년도 4월 30일까지 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환하여야 한다.
- 입학전형료를 반환하는 경우, 지원자는 학교를 직접 방문하는 방법 또는 반환 대상자가 지정하는 금융기관의 계좌로 이체하는 방법 중 하나를 반드시 선택하여야 한다.
- 반환 대상자가 금융기관의 계좌로 이체하는 방법을 선택하는 경우에는 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하고 반환할 수 있다.
- 금융기관의 계좌로 이체하는 방법을 선택한 지원자에게 반환하는 경우 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 아니할 수 있다.

다양한 장학제도

신입생, 저소득층 및 성적우수자 장학금 확대

연세대학교 미래캠퍼스는 다양한 장학제도를 통하여 많은 재학생들에게 수혜혜택을 주고 있습니다. 특히 저소득층 및 사회소외계층 학생들에게 소득분위별로 장학금을 지원함으로써 등록금 마련이 어려운 학생들이 학업에만 전념할 수 있도록 적극 지원하고 있습니다. 성적우수자에게 지급되는 장학금과 신입생 대상 장학금을 확대하여 균형 잡힌 장학제도 실현을 위해 최선을 다하고 있습니다.

1. 저소득층장학금

장학금명	선발기준	성적기준 및 지급조건	장학금액
국가장학금(1, 2유형) + 교내장학금(자유장학금)	소득분위 0 ~ 8분위	신입생, 편입생, 재입학생 : 성적기준 없음	소득분위별로 차등지급 (등록금 전액 ~ 60만원)
		재학생 : 직전학기 12학점 및 성적 2.4/4.3 이상	

※ 저소득층 장학금은 국가장학금(1, 2유형)을 포함하여 지급되므로 반드시 국가장학금을 신청하여야 합니다.(단, 등록금 범위 내에서만 중복수혜 가능)
※ 국가장학금의 성적기준 및 지급조건은 매학기 한국장학재단 기준에 따릅니다.

2. 신입생장학금

장학금명	선발기준	성적기준 및 계속지급조건	장학금액
연세미래 인재장학금 (원주의과 대학 제외)	섬김	· 수시/정시 최초합격자 중 서류평가, 면접평가, 논술시험, 수능성적 등 입학전형 성적을 기준으로 입학정원 1% 이내에서 선발	· 매학기 직전학기 12학점 이상 이수 및 평점 3.7/4.3 이상
	창의	· 수시/정시 최초합격자 중 서류평가, 면접평가, 논술시험, 수능성적 등 입학전형 성적을 기준으로 입학정원 3% 이내에서 선발	
	도전	· 수시/정시 최초합격자 중 서류평가, 면접평가, 논술시험, 수능성적 등 입학전형 성적을 기준으로 입학정원 9% 이내에서 선발	
동아시아 국제학부 장학금	한국인	· 입학성적 상위 15% 이내인 학생	· 매학기 직전학기 12학점 이상 이수 및 평점 3.5/4.3 이상
		· 정시모집 합격자 중 수능성적 (3개 영역 이상 1등급) 제출자	
		· 다음의 각 언어가 모국어가 아닌 경우 일본어 JLPT N1급, 중국어 신 HSK 6급 또는 HSK 고급회화, 러시아어 토르플(TORFL) 4급 이상 취득자	
	· TOEIC 960점 이상 또는 TOEFL(IBT) 116점 이상	· 등록금 전액(입학금 포함) 1학기 지원	
정원 외 재외국민 및외국인	· 입학성적 상위 20% 이내인 학생 중에서 선발	· 매학기 직전학기 12학점 이상 이수 및 평점 3.5/4.3 이상	· 등록금 전액(입학금 포함) 8학기 지원
	· 입학성적 차상위 30% 이내인 학생 중에서 선발		· 등록금 전액(입학금 포함) 4학기 지원
연세한마음 장학금	· '기초생활연세한마음' 전형으로 입학한 자 · 장학금액에는 국가장학금(1, 2유형)이 포함되므로 반드시 매학기 국가장학금 신청	· 매학기 차상위계층 이하 자격유지 · 직전학기 12학점 이상 이수 및 평점 2.4/4.3 이상	· 등록금 전액 (입학금 포함) 및 기숙사비 60만원 지원(입사 시) ※ 기숙사비는 원주생활관 사정에 따라 변동 가능
자치단체장 장학금	· '강원인재' 전형으로 입학한 자 중 자치단체장 · 추천을 받은 자(매학기 국가장학금 신청 필수, 출신 지자체 사업참여 여부에 따라 지원학기 변동가능)	· 직전학기 12학점 이상 이수 및 평점 2.8/4.3 이상	· 등록금 전액 (입학금 포함) 및 기숙사비 60만원 지원(입사 시) ※ 기숙사비는 원주생활관 사정에 따라 변동 가능

3. 교내장학금

장학금명	선발기준	성적기준 및 지급조건	장학금액
대학배정장학금	• 진리장학금 : 성적우수자	• 직전학기 12학점 이상 이수 및 성적 3.0/4.3 이상 신청자 중 해당 대학에서 선발	• 등록금 전액, 반액, 1/3
	• 자유장학금 : 가계곤란자	• 직전학기 12학점 이상 이수 및 성적 2.4/4.3 이상 (국가장학금 수혜 시 자동지급)	• 국가장학금 포함 등록금 전액 ~ 60만원 지급 (* 국가장학금 신청 필수)
어학우수장학금	• 공인어학능력 우수자	• TOEIC 950점, 직전학기 12학점 이상 이수 및 성적 3.5/4.3 이상	• 등록금 반액 1학기 지원 • 기타 어학시험 기준은 학생복지처 홈페이지 참조
국가고시장학금	• 공무원 5급 공채(행정, 기술, 외교관후보자) 또는 공인회계사, 변리사, 공인노무사, 감정평가사, 보험계리사, 법무사, 세무사, 관세사 합격자	• 1차 합격자는 2학기 지원, 최종합격자는 8학기 장학금 지원. • 직전학기 12학점 이상 이수 및 성적 2.4/4.3 이상	• 1차 : 등록금 반액 • 2차 : 등록금 전액
형제장학금	• 형제자매가 동시에 2인 이상 재학 중일 경우 (원주의과대학 포함, 신촌 및 국제캠퍼스 제외)	• 형제자매 2인 모두 직전학기 이수 학점 12학점 이상 및 성적 2.4/4.3 이상	• 80만원 (2인에게 각각 40만원 지급)
장애인장학금	• 장애등급 1급 ~ 3급	• 직전학기 성적 2.0/4.3 이상	• 100만원
국가유공장학금	• 국가유공자 본인 및 (손)자녀	• 직전학기 성적 1.4/4.3 이상 (유공자 본인은 성적 해당 없음)	• 등록금 전액 (학교 및 국가 각 50% 부담, 본인은 100% 학교부담, 자율경비 제외)
새터민장학금	• 북한이탈주민 및 자녀	• 직전학기 성적 1.4/4.3 이상	• 등록금 전액 (학교 및 국가 각 50% 부담, 자율 경비 제외)
성적향상장학금	• 직전학기 학사경고자	• 학사경고 다음 학기 이수학점 12학점 이상 및 성적 3.0/4.3 이상	• 30만원
다문화가정장학금	• 다문화가정의 자녀 혹은 이민자 본인	• 직전학기 이수학점 12학점 이상 및 성적 2.0/4.3 이상	• 50만원
실험운영보조장학금	• 실험실 운영보조로 추천된 학생	• 직전학기 성적 2.4/4.3 이상	• 160만원
정보근로장학금	• 각 학과 홈페이지 관리자로 추천된 학생	• 직전학기 성적 1.75/4.3 이상	• 110만원(교육이수 필수)
학과근로장학금	• 각 학과 근로학생으로 추천된 학생		• 110만원
봉사장학금	• 총학생회, 학생자치기구 등에서 활동하는 학생		• 40 ~ 110만원
장애학생도우미	• 장애학생들의 편의 및 학습 지원 도우미 학생	• 직전학기 성적 1.4/4.3 이상	• 시간당 8,600원
RA장학금	• 2 ~ 4학년 재학생 중 학부교육원에서 선발	• 총 평량평균 성적 3.0/4.3 이상	• 180만원
교내근로(아르바이트)	• 교내 행정부서 업무보조	• 이수학점, 성적기준 해당 없음	• 시간당 8,600원 * 2020년도 기준

- ☞ 장학금 유의사항
- * 장학금 지급범위는 등록금(입학금, 수업료) 총액을 초과할 수 없으며, **자율경비는 지급대상에서 제외**됩니다. 따라서 **등록금 전액 장학생의 경우 자율경비는 본인이 납부하여야 정상 등록**됩니다.
- * 자유(가계곤란)장학금은 국가장학금 신청자에 한해 지급되므로 반드시 국가장학금을 신청하여야 합니다.
- * 등록금 명목 장학금은 등록금을 초과하지 않는 범위에서 수혜가 가능합니다.(단, 근로 및 봉사 등 생활비성 장학금은 등록금을 초과하여 중복수혜 가능)
- * 별도 규정이 없는 한 직전학기 이수 학점이 12학점 이상 충족하여야 장학금 대상자가 됩니다.
- * 장학제도는 매년 교내외 사정에 따라 일부 변경될 수 있으므로, 반드시 **학생복지처 홈페이지(http://wsw.yonsei.ac.kr)**에서 확인하시기 바랍니다.
- * 원주의과대학은 별도의 장학제도를 운영하고 있습니다.(문의전화 : 033-741-0224)

4. 한국장학재단 장학금

장학금명	선발기준	성적기준 및 지급기준	장학금액
국가장학금 (1, 2유형)	• 소득분위 0 ~ 8분위(한국장학재단에서 심사) • 가구원(부모 각각, 배우자) 정보제공 동의 필수	• 신입생, 편입생, 재입학생, 장애학생 : 성적기준 없음 • 재학생 : 직전학기 백분위 성적 80점 이상 (2.4/4.3 이상), 단, 기초생활수급자, 차상위계층의 경우 70점(1.4/4.3) 이상	• 소득분위별로 차등지급
국가우수 장학금	• 인문100년장학금(인문사회계 성적우수자) • 이공계(이공계 성적우수자)	• 한국장학재단 홈페이지 참고	• 입학금 및 수업료 전액
지역인재 장학금	• 비수도권 고교졸업자 중 소득분위 8분위 이하 입학 성적 우수자	• 선발 내신 또는 수능 3등급 이내 입학성적 우수자 • 유지 직전학기 백분위 성적 80점 이상	• 입학금 및 수업료 전액 (한국장학재단 소득분위에 따라 8학기 혹은 2학기 지원)
입학금감축 대응장학금	• 신입생, 편입생, 재입학생 전체	• 대한민국 국적자	• 19.7만원
국가근로 장학금	• 저소득층학생 대상으로 선발 (소득분위 기준, 장애학생도우미는 소득무관) • 교내행정부서, 교외기관 등에서 근로	• 직전학기 백분위 성적 70점 이상 (1.4/4.3 이상)	• 교내 : 시간당 9,000원 • 교외 : 시간당 11,150원

* 한국장학재단 콜센터(1599-2000), 홈페이지(http://www.kosaf.go.kr)

5. 교외장학금

종류 및 기관	주요 내용	금액 및 지급조건
농어촌희망재단 (1학년 2학기부터 신청가능)	• 청년창업농육성장학금 : 전공무관 3학년 이상 재학생으로 졸업 후 영농 및 농림축산식품분야 취업 또는 창업 예정자, 의무종사 필수(수혜학기*6개월) • 농업인자녀장학금 : 농업인 자녀(학과, 전공제한 없음)	• 청년창업농육성장학금 - 등록금 전액 및 학업 • 장려금 200만원(학기당) • 자녀장학금 - 최대 200만원(학기당)
서울장학재단	• 서울희망 대학생 장학금 : 서울 거주 비수도권 소재 대학 정규학기 재학생으로 소득분위 0 ~ 4분위 해당자	• 50만원, 100만원
국가유공장학금 (국가보훈처)	• 국가유공자 본인 및 (손)자녀 - 본인일 경우 교육지원대상자증명서 1통(보훈청 발행) 제출 - (손)자녀일 경우 대학수업료 등 면제대상자증명서 1통(보훈청 발행) 제출	• 등록금 전액 (학교 및 국가 각 50% 부담, 본인은 100% 학교 부담, 자율경비 제외)
새터민장학금 (북한이탈주민 정착 지원사무소)	• 북한이탈주민 및 자녀 - 교육보호대상자 증명서 1통(거주지 시청 및 구청 발행) 제출	• 등록금 전액 (학교 및 국가 각 50% 부담, 자율경비 제외)
청파장학재단	• 직전학기 이수 학점 15학점 이상, 학업성적 3.5/4.3, TOEIC 기준 850점 이상이며 학과장 추천을 받은 재학생 신청자를 대상으로 선발	• 등록금 전액 ~ 200만원 (자율경비 제외)
한경범장학재단	• 직전학기 이수 학점 15학점 이상, 학업성적 3.5/4.3, TOEIC 기준 850점 이상이며 학과장 추천을 받은 보건과학대학 재학생 신청자를 대상으로 선발	• 등록금 전액 (자율경비 제외)

- ☞ 교외장학금에 대한 자세한 사항은 아래 사이트를 참고하시기 바랍니다.
- 청파장학재단, 한경범장학재단 : <http://chs.yonsei.ac.kr> • 농어촌희망재단 : <http://www.rhof.or.kr> • 서울장학재단 : <https://www.hissf.or.kr>

6. 한국장학재단 학자금대출

대출명	선발기준	성적기준 및 지급기준	대출금액
취업후상환 학자금대출	<ul style="list-style-type: none"> • 소득 8분위 이하(3자녀 이상 가구인 경우 소득 8분위 이상도 신청가능), 만35세 이하 • 생활비 학기당 최대 150만원 가능 • 신용상태 제한 없음 	<ul style="list-style-type: none"> • 신입생 성적기준 : 적용제외(편입생, 재입학생 포함) • 재학생 성적기준 : 직전학기 12학점 이상 이수 및 백분위 점수 70점 이상 	<ul style="list-style-type: none"> • 한도없음 • 변동금리(2020년 기준 1.85%)
일반상환 학자금대출	<ul style="list-style-type: none"> • 소득 제한 없음, 만 55세 이하 • 생활비 학기당 최대 150만원 가능 • 신용도판단정보 보유자 및 학자금대출 연체자 제외 		<ul style="list-style-type: none"> • 4천만원(의학과 9천) 한도 • 고정금리(2020년 기준 1.85%)
농어촌출신 대학생 학자금용자	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌에 6개월(180일)이상 거주하는 학부모 자녀 또는 농어업에 종사하는 학생 본인(소득분위 무관) • 비농어업인 자녀 : 소득 9분위 이상 제외됨 • 신용도판단정보 보유자 및 학자금대출 연체자 제외 • 생활비 : 든든/일반 생활비대출 이용가능 		<ul style="list-style-type: none"> • 등록금 전액 • 무이자(최대 8회)

기타 장학금 관련 공지 및 문의는 학생복지처 홈페이지 또는 전화로 문의바랍니다.

- 홈페이지 : <http://wsw.yonsei.ac.kr> • 전화문의 : 033-760-2674, 2675 • 방문문의 : 학생회관 235호
- ※ 원주의과대학은 별도의 장학제도를 운영하고 있습니다.(문의 : 033-741-0224)

YONSEI UNIVERSITY MIRAE CAMPUS



YONSEI UNIVERSITY MIRAE CAMPUS



	지속가능발전 클러스터		메디컬 헬스 클러스터	
대학	글로벌창의 융합대학	과학기술 융합대학	소프트웨어 디지털헬스케어 융합대학	원주 의과대학
소속전공	인문콘텐츠학부 국어국문학 영어영문학 교직 역사문화학 철학 경영학부 경영학 사회과학부 경제학 교직 국제관계학 글로벌행정학 동아시아국제학부 글로벌엘리트학부 디자인예술학부 산업디자인학 시각디자인학 디지털아트학	환경에너지공학부 환경공학 친환경에너지공학 물리및공학물리학 교직 화학및의화학 교직 생명과학기술학 생명과학기술학 교직 패키징및물류학	소프트웨어학부 소프트웨어 데이터사이언스학과 디지털헬스케어학부 헬스케어소프트웨어 헬스케어인포매틱스 의공학부 의공학 바이오공학 보건행정학부 보건행정학 보건의료정보관리학 임상병리학과 물리치료학과 작업치료학과 방사선학과 치위생학과	의예과 간호학과 교직
1학년	RC융합대학 1학년 교육			
대학구조	2개 클러스터, 5개 대학			

미래형 혁신인재 양성의 미래캠퍼스

다원적 특성화 전략 추진 체계 및 목표

캠퍼스 비전	미래가치를 창조하는 자율융합대학		
키워드	미래가치 창조	자율	융합
특성화 전략	기능별 특성화 · 4개 계열(인문·사회·자연·공학) 광역 모집 및 전공 자율선택제 시행 · 캠퍼스 내/간 2개 전공 선택 · 융합·미래지향 전공 교육과정 체계 구축 · 빅 데이터 기반 학사지도(Academic Advising)	학문 분야별 특성화 · 디지털 헬스케어 분야 · 지속가능 발전 분야	
	키워드	대학기본 역량강화	전략적 특성화
교육부 대학혁신 지원사업 목표	· 미래 사회 변화에 자율적으로 대응할 수 있는 대학기본역량 강화 및 전략적 특성화 · 국가혁신 성장의 토대가 되는 미래형 창의인재 양성 체계 구축		



미래지향적 수요자 중심 학사제도



RC 융합대학 공통교육

1전공 선택

- 자유융합계열 : 계열 내 선택
- 그 외 : 입학 시 전공이 1전공이 됨

2전공 선택

- 모든 전공에서 선택 가능
- 2전공을 심화전공으로 선택할 경우 단일전공 졸업
- 라이선스 관련 학과는 2전공으로 선택 불가 (단, 융합전공 개설 시 선택가능)
- 원주의과대학 제외

2전공 선택 안내

자유융합계열	개별 모집단위	라이선스 관련 학과	원주의과대학
<p>1전공 선택</p> <p>국어국문학 영어영문학 역사문화학 철학 경영학 경제학 국제관계학 글로벌행정학</p> <p>환경에너지공학부 물리및공학물리학 화학및의화학 생명과학기술학부 패키징및물류학</p> <p>의공학부 보건행정학부</p>	<p>입학 시 전공이 1전공이 됨</p> <p>동아시아국제학부 글로벌엘리트학부 산업디자인학 시각디자인학 디지털아트학</p> <p>데이터사이언스학 소프트웨어학부 디지털헬스케어학부</p>	<p>입학 시 전공이 1전공이 됨</p> <p>임상병리학 물리치료학 작업치료학 방사선학 치위생학</p>	<p>2전공 해당사항 없음</p> <p>의예 간호학</p>

2전공 선택

- 국어국문학 | 영어영문학 | 역사문화학 | 철학 | 경영학 | 경제학 | 국제관계학 | 글로벌행정학 | 동아시아국제학부 | 글로벌엘리트학부 | 산업디자인학 | 시각디자인학 | 디지털아트학
- 환경에너지공학부 | 물리및공학물리학 | 화학및의화학 | 생명과학기술학부 | 패키징및물류학
- 의공학부 | 보건행정학부 | 데이터사이언스학 | 소프트웨어학부 | 디지털헬스케어학부
- 서울캠퍼스 | 심화전공



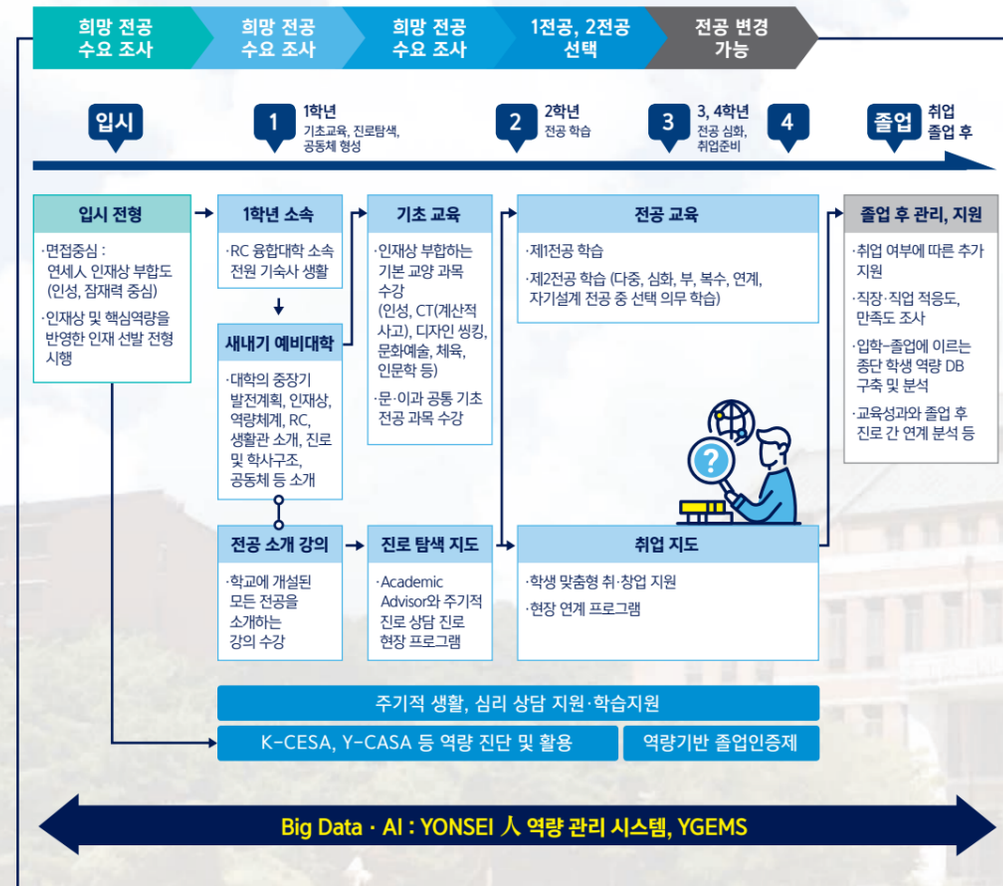
RC 융합대학



RC 융합대학

RC 융합대학은 1학년 학생들에게 다양한 전공탐색 기회와 학사지도를 제공하여 향후 전공, 진로를 모색하게하는 미래캠퍼스의 특별한 학사지도 운영체제입니다.

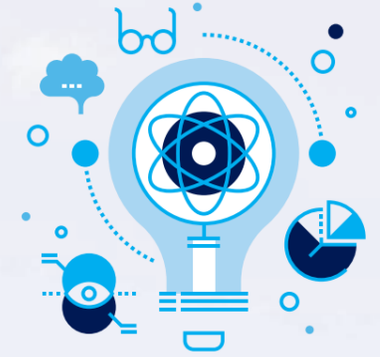
2021학년도 모든 신입생은 RC 융합대학 소속으로 대학 생활을 시작하며, 대학 생활 적응을 위한 맞춤형 RC 프로그램을 지원받습니다.



RC 융합대학 프로그램

- 새내기 예비 대학 · 전공 박람회 · 진로/전공선택을 위한 자아탐색 및 비전설계
- RC 자율형 커뮤니티 활동 · 대학학문의 세계 I, II, III · RC 프로그램

RC 프로그램



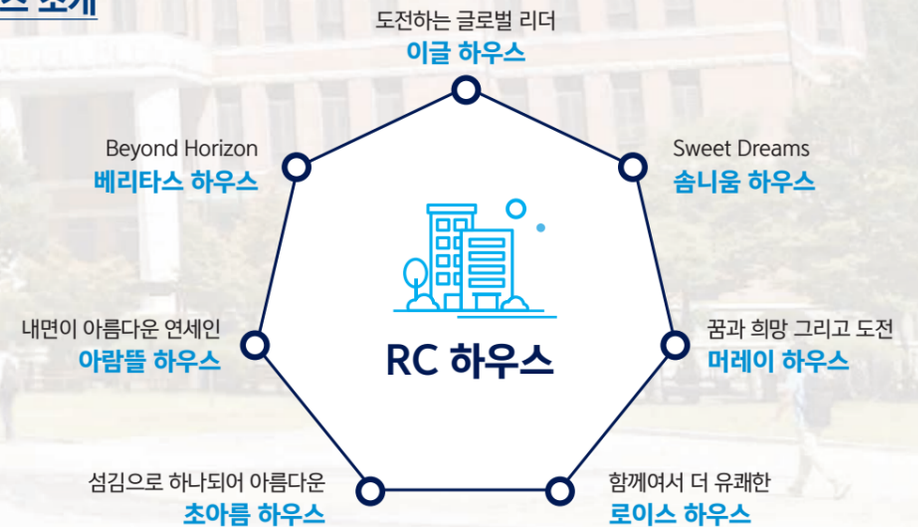
RC 프로그램

2007년 국내 최초로 시행한 RC(Residential College: 이하 RC)프로그램은 단순한 거주공간인 생활관을 생활체형 교육의 공간으로 전환하여 주간의 학습활동과 방과 후 공동체 활동을 융합한 통합형 교육체제입니다. 공동체 생활을 통해 협력과 배려의 가치를 배우며, 봉사활동을 통해 연세정신을 함양하고, 독서와 문화·예술 체험, 창의적 지적 탐색 활동을 통해 자기주도 역량과 창의지성을 배양하는 프로그램입니다.

RC 밀착형 학생지도 시스템

생활	학습	학사지도
하우스 마스터 교수 - 하우스 운영 총괄 책임 - 방과후 생활관에 거주하며 담당 학생들의 공동체 활동지도 - RA선배 교육 및 관리	전공 마스터 교수 - RC진로탐색과 설계 교과목 운영 진로지도 교수 - 취업과 관련된 전공 상담 진행 콜로키아 지도교수 - 레지덴셜 콜로키아 교과목 운영 - 전공주제의 예비탐험 지도 - 전공분야에 대한 학습 방법론과 접근법 훈련	전공-학사 지도교수(MAA) - 각 단과대학 학부 소속 교원 - 전공탐색 관련 상담 전담 학사 지도교수(AA) - 신입생의 전반적인 학사지도 담당 - 희망 전공 교원과 상담 연계

RC 하우스 소개



RC 해외봉사

- 학교에서 배우고 체득한 사회봉사 경험과 지식의 글로벌 나눔 실현
- 해외봉사를 통한 '섬김의 리더십' 인재 육성
- 일반교육, 기초보건교육, 노력봉사 등의 인도네시아 해외봉사 총 13회 진행 (누적 385명)



RC 프로그램 비교과 활동

RC 활동 경진대회

- RC 추천도서 독후감 경진대회
- 사회기여활동 체험수기 경진대회
- 감사편지 및 감사일화 경진대회

감사 손편지 캠페인

- 페이스북, 인스타그램 등의 SNS 발달로 인해 잊혀진 손편지에 대한 감수성 함양
- 부모님, 은사님 등에게 손편지를 보냄으로써 소통과 배려의 역량 강화

디너 콘서트 시리즈

- 학생식당에서 학생들이 주체적으로 소규모의 콘서트를 진행
- 콘서트를 통하여 문화·예술 소양 확산
- 풍요롭고 감성적인 캠퍼스 문화 조성

RC 문화제 행사

매 2학기에 전체 RC 학생과 RA 선배가 문화·예술 수업을 통해 키운 역량을 바탕으로 각 하우스별 문화제 프로그램을 주체적으로 기획하고 진행하는 축제



1일차 작가와의 만남



2일차 복고음악제



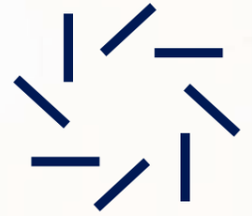
3일차 복면설랑



4일차 문화예술발표회

친환경 힐링 기숙사 생활관

삶과 배움이 함께하는 Life & Learning 대학,
미래캠퍼스는 건전하고 품위 있는 대학문화를 선도합니다.



신입생 전원
생활관 입사



생활관 수용인원
약 4천 5백여 명

국내 최고의 친환경 힐링 생활관

- 신입생 전원 생활관 입사
- 재학생은 상벌점 제도로 입사자 선발
상벌점 관리를 잘할 경우 신청자 대부분 입사 가능
(총 수용인원 : 4,500여 명)
- 재학생 대비 수용률 57.3%(전국 최고 수준)



하나의 연세 넓어진 미래 캠퍼스 간 학사교류 시스템



미래캠퍼스와 서울캠퍼스, 하나의 연세!

캠퍼스 간 학사교류 시스템을 통하여 보다 넓고 큰 세상을 볼 수 있습니다.
이를 통해 다가올 미래를 이끌어 갈 차세대 융복합 인재로 성장합니다.



재학생 복수전공제도

- 계열 및 캠퍼스에 상관없이 제2전공 선택
- 하나의 학위증서에 복수의 전공 기재
- 교육플랫폼(E-Dnet) 온라인 교육을 통한 제2전공 선택



졸업예정자 복수전공제도

- 캠퍼스 구분 없이 전공을 추가하는 제도 (졸업사정에 통과한 졸업예정자에 한함)
- 복수전공 이수 후 2개의 학위 취득



캠퍼스 간 소속변경제도

- 소속캠퍼스 및 전공을 변경하는 제도
- 계열에 관계없이 희망 전공 선택 가능
- 2학년·3학년 말 소속변경 신청 가능
- 소속 변경 인원 50명 내외로 확대

* 일부학과 제외



연계전공제도

- 복수의 학과(전공)가 연합하여 개설한 전공을 제2전공으로 선택하여 '연계학위'를 취득할 수 있는 제도

세계를 향한 연세 국제화 프로그램



Global Y-Spirit

연세대학교 미래캠퍼스는 세계를 향해 날아오르는 연세인을 위해 차원이 다른 글로벌 프로그램을 제공합니다.



우수인증대학(12년 연속)
- 교육국제화역량인증제 인증대학



외국어 졸업 인증제
- 적정 어학능력 성취자에게 졸업자격 부여

해외파견 (Study Abroad)



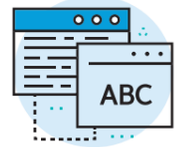
- 교환학생 : 상대 대학 등록금 면제, 학기/학점 인정
- 70개국 670여 개 대학과 학생 교류 진행

글로벌빌리지 (Global Village)



- 언어권 : 영어/중국어/일본어 등
- 외국인 유학생과의 기숙 생활, 다양한 교내외 프로젝트 공동 수행
- 캠퍼스 안에서의 해외문화 체험 및 상호교류를 통한 어학연수 효과 기대

국제화 역량강화



- 연세 리더 프로그램(YLP)
- 해외봉사 프로그램
- 다양한 내·외국인 소통 프로그램 진행

01

02

03

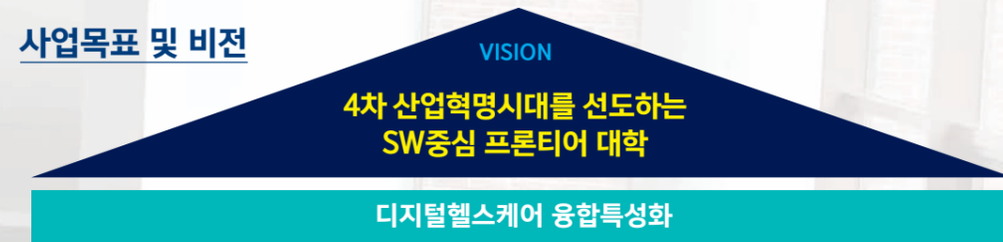
SW 중심대학

SW중심대학 사업

과학기술정보통신부와 정보통신기획평가원이 지원하는 사업으로 대학교육을 SW중심으로 혁신하여 SW전문인력을 양성하고 사회 전반에 SW가치확산을 목표로 합니다.



사업목표 및 비전



- Small Class Size 교육
- SW마스터조교 제도
- SW마스터교수 제도



- 의료기기 산업단지 산학협력
- 지식기반 기업도시 산학협력
- 혁신도시 상호협력

- 문제해결형 SW교육
- 현장실습형 SW교육
- 수요자지향형 SW교육

SW중심대학사업의 목적

- 4차 산업을 선도하는 SW융합인재 양성체계 구축
- 현장 중심의 문제 해결 능력을 갖춘 전문 교육 강화

신입생 특전 및 혜택

1. 2021학년도 입학 전형부터 SW창의인재 전형 실시 (소프트웨어학부 : 10명, 디지털헬스케어학부 : 5명)
2. SW창의인재 전형 합격생 전원에게 1년동안 전액 장학금 지급
3. 입학 후 일정 수준의 상위 성적을 유지할 경우 학업우수 장학금 지급
4. SW연계 혹은 SW융합 전공 이수에 대한 SW특성화 장학금 지급
5. 해외 SW교육프로그램 참가기회 제공 및 교육비 전액 지원
6. 국내·외 우수 기업과의 인턴십/산학공동프로젝트 참가 기회 제공 및 실습지원비 지급



미래를 위한 SW전공학과 개편 (2021년부터)



SW전공교육 강화 및 다양화

- Ready-to-Work SW융합 혁신인재 양성
- 교과과정 개편
 - 소프트웨어학부 : 5개 트랙, 70과목 (24개 신규과목)
 - 디지털헬스케어학부 : 2개 전공 54과목 (19개 신규과목)
- 전공학점 상향 : 58학점 → 65학점
- 실습 확대 및 질적 수준 확보
 - 강의3 + 실습1 → 강의2 + 실습2 교육 확대
 - 소규모(30명 이하) 강의 및 실습 운영 확대
 - SW-HelpDesk 운영, 주요과목 ABF학점제
 - TA 강화 및 학부생 튜터제 운영



- 프로젝트 중심 교육 강화
 - 다양한 프로젝트 과목 개설
 - 산학공동, 융합캡스톤, 창의설계, 몰입과제, 창업/전공영어/오픈소스SW 연계 프로젝트
 - 프로젝트 교과목 4학점 이수
- 오픈소스SW 활용/개발 교육 강화 및 활동 지원
- 국내외 인턴, 해외 교육, 창업교육 강화 및 창업 지원
- 대학원-학부 협력 활동 강화
- 실전적 SW영어교육 강화



미래캠퍼스의 경쟁력 취업 프로그램



2019 대학일자리센터 사업평가 최고등급 '우수' 대학 선정

대학일자리센터는 4D(Discover-Design-Develop-Deploy) 기반의 i-DESIGN CAREER Roadmap을 통해 자기 주도형 저학년 진로지도 프로그램과 맞춤형 고학년 취업 지원 서비스를 강화하고, 학생경력개발관리시스템으로 체계적이고 지속적인 경력관리를 지원하고 있습니다.

특히 자기주도적 진로탐색을 돕기 위한 '동문선배와 함께하는 직무박람회', '현직자와 함께하는 직무 스터디'는 재학생과 지역 청년들의 역량강화에 큰 도움을 주어 좋은 평가를 받았습니다. 그밖에 진로지도교수제를 통한 전공기반 밀착형 멘토링, 대기업/공공기관/중견기업 취업을 위한 몰입형 프로그램 커리어액션스쿨, 대학원 진학 진로설계 프로그램 등 수요자 맞춤 프로그램을 제공했습니다.

원주고용복지+센터, 원주시, 지역 대학 및 군부대와 함께 지역 청년고용거버넌스도 더욱 강화했습니다. 찾아가는 청년고용정책 설명회, 지역대학/특성화고 진로취업사업 지원, 전역 예정 장병 미래설계 교육 등 지역단위 공동 협력 프로그램을 주관하며, 다양한 지역사회 공헌활동을 수행하고 있습니다.



대학과 지역산업을 연결하는 미래인재 허브



취업과 진학 경쟁력부터 남다른 미래캠퍼스!
젊은 연세의 도전정신을 바탕으로 미래를 이끌어갈 인재로 비상합니다.

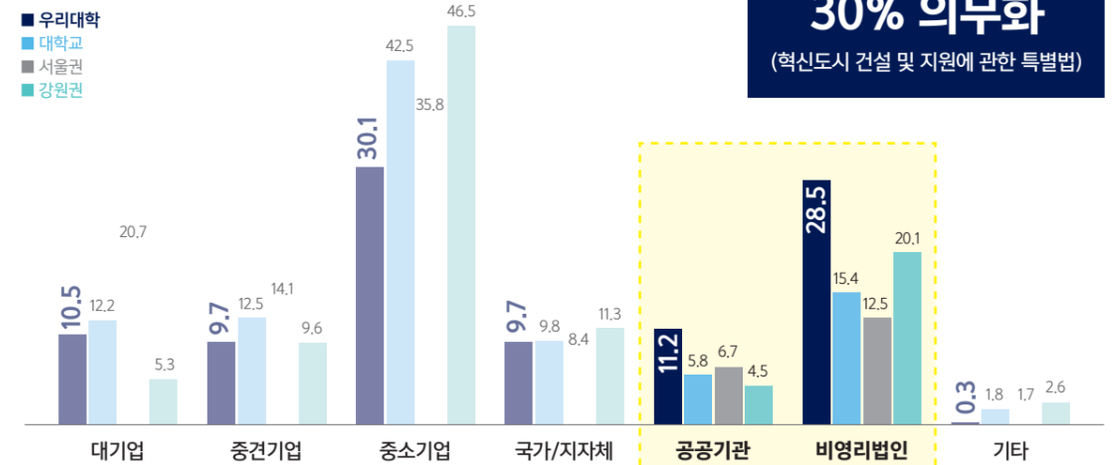
우수인재 배출

- 원주혁신도시 이전 공공기관(13개) 지역인재 취업
- 의료·보건 특성화분야 대학교수 및 연구인력 전국 최다 배출
- 대한민국 인재상 4년 연속 수상



2019 취업통계조사 결과

기업형태별 취업현황(2018.12.31.기준)



2022년부터 지역인재 채용
30% 의무화
(혁신도시 건설 및 지원에 관한 특별법)

· 국가기관, 공공기관 등 공공행정분야의 진출이 활발하며, 특히 공공기관 취업률은 전체대학 평균보다 크게 상회함
· 사립학교, 의료기관, 사회복지기관 등의 비영리기관으로의 진출이 매우 활발함

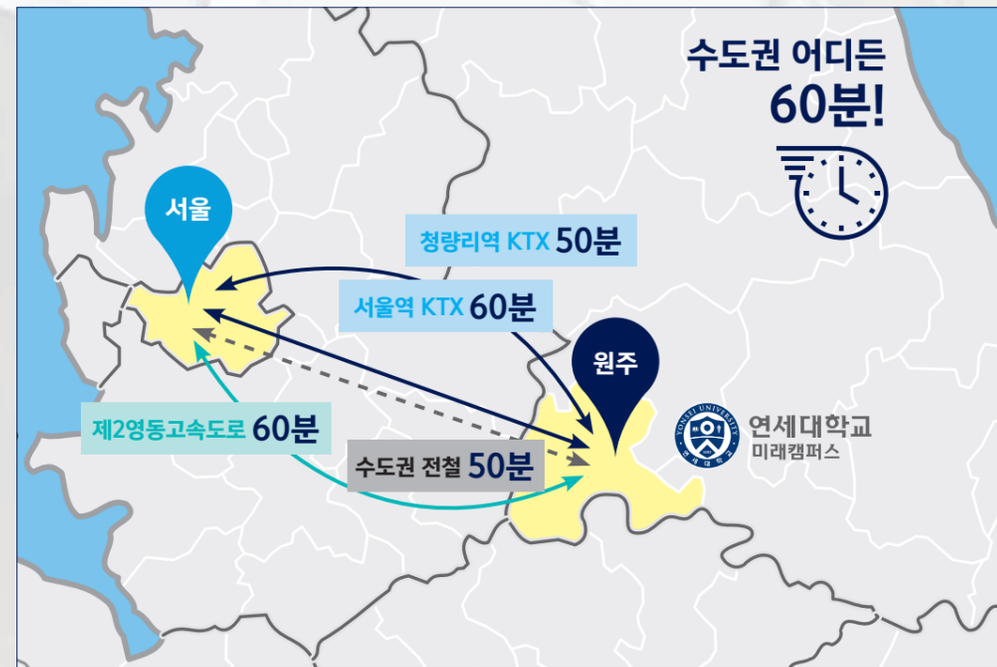
진로지도교수제

- 전공이 결정되는 학년부터 체계적인 진로상담을 통한 재학생의 진로설계 및 직업관 확립
- 전공 단위의 밀착형 진로상담을 운영하고 전공교수 중심의 효과적인 진도지도체계 구축
- 통합적인 역량관리시스템 활용을 통한 전 학년 상담 체계 구축
- 교수와 학생의 정기적 상담으로 소속감, 유대감 및 역량개발 강화

문의 : 인재개발원/대학일자리사업단 진로지도교수제 담당자 t. 033 760 2883 e. sparkyj@yonsei.ac.kr

더욱 가까워진 연세 우수한 접근성

다양한 교통수단으로
수도권 어디에서든 빠르고 편리하게!



버스 / 승용차

제2영동고속도로

서울 - 경기광주 - 원주(60분)

통학버스운행

등교 : 신촌/광화문, 잠실종합운동장역, 분당
영등포/일산/노원/사당/광화문

하교 : 서울강변역, 노원/일산/분당/강남

셔틀(원주) : 원주고속터미널, 만종역

KTX

KTX(만종역) - 청량리역 : 50분

KTX(만종역) - 서울역 : 60분

수도권전철

서울(강남역) - 분당 - 여주(개통완료) - 원주(60분)

* 여주-원주 2023년 개통예정

내일을 위한 다양한 지원 LINC+ 사업

캡스톤디자인 지원

산업현장의 문제들을 협동, 설계 및 제작을 통해 해결할 수 있는 능력개발

지원자격 - 캡스톤디자인(또는 종합설계)의 명칭이 포함된 정규 교과목의 3, 4학년 수강생
- 2인 이상의 팀 (1인으로 구성된 팀은 과제비 지원 불가)

주요활동 - 지역사회 혁신형 캡스톤디자인을 통해 지역사회에서 요구하는 현안 해결 과제 수행
- 지역 현안 해결을 위한 문화콘텐츠 제작
- 지역사회 특징을 활용한 다양한 관광 홍보 상품 제작

현장실습 프로그램

재학 중 산업체 현장 경험을 통하여 실무능력을 배양

지원자격 - LINC+사업 참여학과 3, 4학년 학생

지원내용 - 현장실습비, 상해보험가입

주요활동 - 빅데이터 인력양성을 위한 건강보험심사평가원 연계 현장실습 시행
- '4차 산업혁명 빅데이터 교육과정' 수료 후 현장실습 실시

MEDICI+ 창업동아리

창업동아리 활동 지원을 통한 기업가정신 고양 및 관련 실무 지식 습득 기회 제공

지원자격 - 창업아이템 1개 이상 보유, 재학생 3인 이상, 지도교수 1인으로 구성된 팀

지원내용 - 창업동아리 활동지원금(차등지원), 지도교수 활동비 지원

글로벌 의료기기 마케터 양성 프로그램

지역 유관기관과 협력하여 국제의료기기전시회에 참가하는 의료기기 기업에 글로벌 마케터 인력을 지원함으로써 기업의 해외마케팅 활동 지원

지원자격 - 4학기 이상 이수자로 영어에 능통한 자

주요활동 - 독일국제의료기기전시회(MEDICA)



Contents

글로벌창의융합대학	—	38
동아시아국제학부/글로벌엘리트학부	—	41
과학기술융합대학	—	42
소프트웨어디지털헬스케어융합대학	—	44
원주의과대학	—	46

2021학년도
학과안내



**YONSEI UNIVERSITY
MIRAE CAMPUS**

글로벌 창의융합대학



인문콘텐츠학부

국어국문학

한국어 및 한국문학의 보편성과 특수성을 근대 한국어 문학을 중심으로 교육함으로써 인문사회과학의 각 분야에 두루 기여할 수 있는 유능한 교양인과 우수한 한국학 전문가를 양성합니다. '미디어(Media)', '텍스트(Text)', '언어(Language)'로 체계화한 'MTL' 특성화 전략에 맞춘 과감한 혁신으로 정규 교과과정을 재편하고, 다양한 특별 프로그램 운영으로 자기주도적 경험중심의 교육을 추구하고 있습니다. 이러한 과정을 통해 배출된 전문 학술연구자 및 창의적 문화기획자는 한국어문학의 전통을 계승하고, 더 나아가 널리 세계에 알리는 데 앞장설 것입니다.

국어국문학 안내
<http://ywkll.yonsei.ac.kr>



역사문화학/글로벌한국학

역사문화학은 깊이 있는 역사적 지성에 바탕하여 21세기 인문학과 문화를 이끌어 갈 창의적 인재를 육성하는 전공이다. 기본전공에서는 세계사와 한국역사에 대한 체계적 교육을 바탕으로 역사문화자원의 콘텐츠화에 필요한 응용 문화학을 교육하고 있으며, 기본전공 이수학생들은 글로벌한국학 심화전공을 통해 사회, 문화, 환경기술사, 해외한국학 분야와 디지털인문학 분야의 심화과정을 이수할 수 있다. 현재 졸업생들은 국립박물관, 문화재관리국, 국사편찬위원회, 지방자치단체에서 학예사, 연구사로 활동하고 있으며, 그 외에 교사, 문화관광콘텐츠기획, 사회조사분야 등 다양한 분야에 진출하여 활동하고 있다.

역사문화학/글로벌한국학 안내
<http://yhc.yonsei.ac.kr>



영어영문학

실용적 영어 지식과 활용 능력을 향상시킴으로써 수준 높은 영어 실력을 갖추도록 세 가지 영역에서 심도 있는 교육을 시행합니다. 첫째, 영문학 영역에서는 다양한 문학 텍스트 연구를 기반으로 인문학적 사고와 창의력을 함양시키고, 둘째, 영어학 영역에서는 언어의 구조와 문법에 대한 이해를 바탕으로 분석적 사고와 논리력을 배양합니다. 셋째, 영어교육 영역에서는 영어교육에서 필요로 하는 지식을 습득하게 하고 TESOL 프로그램을 통해 영어교육 자로서의 능력과 자질을 갖추게 합니다. 졸업 후에는 매우 다양한 분야에 진출할 수 있으며, 교직과정을 이수한 자는 공립 또는 사립 중등학교의 교사로도 활동할 수 있습니다.

영어영문학 안내
<http://engys.yonsei.ac.kr>



철학

철학은 인류 역사상 가장 오랜 전통을 자랑하는 학문이자, 모든 과학의 기초가 되고 있습니다. 복잡하고 급변하는 오늘날의 사회에서 인간의 삶과 직결되는 철학적 문제들과 다양한 해결 시도들을 시대별, 주제별, 지역별 등 체계적 커리큘럼으로 탐구하고 있습니다. 또한, 고전적 철학 이론과 현대의 문화 흐름을 비판적으로 독해하고, 합리적 기준에 따라 주도적으로 판단 가능한 사고능력의 함양을 교육 목표로 하고 있습니다.

철학 안내
<http://sofia.yonsei.ac.kr>



경영학부

경영학

글로벌화와 디지털화 시대를 주도할 전문경영자에게 필요한 학문적, 실천적, 도구적 지식을 함양하고, 글로벌 리더로서의 자질을 키우며, 윤리의식을 갖춘 경영자를 양성하고 있습니다. 이러한 목표를 달성하기 위해 경영학 전공교육, 융합기반 특성화 교육, 실천교육, 글로벌교육 등의 다양한 교육 프로그램을 제공하고 있으며, 변화하는 사회 및 교육 환경에 발맞추어 사회가 요구하는 인재를 적시에 배출할 수 있는 트랙형 교육 프로그램도 운영하고 있습니다. 경영학부의 교육은 외국어, 정보, 논리 교육 등을 포함하는 전공 기초교육과 인사/조직, 마케팅, 경영전략, 재무, 회계, 생산/물류, 경영정보시스템 등 경영학 각 분야별 전공심화교육으로 구성되어 있습니다. 이와 함께 금융 트랙, 마케팅 트랙, 매니지먼트 트랙, 창업 트랙, 회계 트랙, BA 트랙, SCM 트랙 등 최적의 융복합 자율 적응형 교육 프로그램과 경영학술활동, 인턴십, 봉사활동 등의 실천교육 프로그램, 교환학생, 해외학술활동, 해외봉사활동 등의 글로벌 교육프로그램을 운영하고 있습니다.

경영학 안내
<http://msb.yonsei.ac.kr>



국제관계학

국제관계학과는 안보와 세계화 현상에 대한 정치경제적 이해를 바탕으로 다양한 이슈와 문제에 대한 대안을 모색하는 학문입니다. 우리 국제관계학과는 글로벌(Glocal) 역량을 갖춘 세계시민으로서의 역량을 키우기 위해 다음의 세 분야에 중점을 두고 있습니다. 첫째, 통일 공공외교입니다. 한반도 평화 프로세스에서 보듯이 평화와 안보는 우리의 삶의 가장 중요한 기반입니다. 이에 국제정치적 관점에서 평화를 모색하고 통일과 공공외교 분야 전문가를 양성하고자 합니다. 둘째로 국제정치경제학입니다. 기후변화, 난민, 경제위기, 빈곤, 전염병과 국제개발협력 등 다양한 세계화의 이슈를 국제정치경제학의 관점에 이해하고 문제해결을 모색합니다. 셋째로 동아시아 통상 및 협력분야입니다. 중국, 일본, 동남아시아 지역연구과목과 다양한 국제 교류 프로그램을 통해 동아시아 지역전문가를 양성하고 있습니다.

국제관계학 안내
<http://ir.yonsei.ac.kr>



사회과학부

경제학

무한한 인간의 욕망과 유한한 자원 사이의 긴장관계에서 발생하는 선택 문제를 연구하는 학문 분야이며, 사회과학의 여왕이라 불릴 정도로 사회과학 중 가장 치밀하고 논리적인 학문입니다. 이런 점 때문에 경제학의 이론과 방법은 다른 사회과학에도 광범위하게 응용되고 있으며, 경제학을 전공하면 다른 분야에서도 두각을 나타낼 수 있는 소양을 기를 수 있습니다. 이에 따라 경제적 분석의 유용성은 날로 확대되는 추세에 있습니다. 본 전공에서는 기초적인 경제이론의 습득과 이론의 광범위한 응용을 강조함으로써 경제학의 실용성을 교과목에 접목시키고 있으며, 미국이나 유럽의 우수한 대학에서 박사학위를 취득한 유능한 교수님들께서 강의와 연구에 열정적으로 임하고 있습니다.

경제학 안내
<http://econ.yonsei.ac.kr>



글로벌행정학

정부와 관련된 현실적인 문제들을 국제적인 안목에서 연구분석하여 바람직한 정책방안들을 모색하는 학문입니다. 특히 최근 공공부문에서 발생하는 많은 문제를 해결하는 과정에서 국제적인 안목이 필요하기 때문에 글로벌 관점에서 공공문제를 이해하는 것은 매우 중요합니다. 한국 정부와 공공기관은 매우 거대한 조직체이며, 국민 생활 곳곳에 커다란 영향을 미치고 있습니다. 따라서 거대 규모의 조직을 관리하는 일, 국민 생활 편의를 도모하기 위해 필요한 정책을 개발하는 일 등을 학습하면 장차 사회의 기동으로 역할을 할 수 있습니다. 글로벌행정학과는 기존의 행정학 전공에 국제개발트랙을 추가하여 한국 행정학의 세계화와 국제개발행정의 발전에 기여합니다. 특히 한국국제협력단(KOICA)의 재정지원 하에 재학 중 해외봉사, 해외진로탐방, 인턴십의 기회를 통해 국제경험을 극대화하고 있습니다.

글로벌행정학 안내
<http://gpad.yonsei.ac.kr>



디자인예술학부

산업디자인학

첨단기술과 디지털 테크놀로지의 내용과 기법을 체계적으로 이해하고 이를 창의적 조형능력과 합리적인 설계 능력과 융합함으로써, 미적으로 또 기능적으로 우수한 제품과 공간을 설계할 수 있는 인재를 양성하고 있습니다. 특히 미래 캠퍼스의 첨단 의공학 지식기반 및 기술체계를 의로기기 디자인에 적용하고 있습니다. 교육과정에서 전문적인 제품설계, 개발, 사용성연구(UI - UX), 공간디자인 등을 가르치며 여러 기업 및 의로기기 개발 생산업체 100여 곳과 활발한 산학협동을 해오고 있습니다.

산업디자인학 안내
http://ycms.yonsei.ac.kr/id



시각디자인학

시각디자인학은 정보와 인간의 의사 그리고 사물의 이미지를 시각적 언어를 통해 효과적으로 표현하고 전달하는 창작 및 문제해결 활동입니다. 또한, 미래의 정보화된 지식기반 사회에 공헌하는 디자이너를 배출하기 위해 창조적 감성 및 과학적 사고능력을 배양합니다. 실무 중심적 교육과 함께 다양한 실험성을 추구하고 실무 분야에서 디자인 문제해결 능력과 리더십을 발휘할 수 있는 디자인 인재양성을 목표로 합니다.

시각디자인학 안내
http://vd.yonsei.ac.kr



디지털아트학

컴퓨터 기술과 디지털미디어 기술을 매개로 과학, 인문학, 예술과 디자인을 연계, 융합하는 미래지향적인 융복합 디자인예술 분야입니다. 예술과 디자인 분야에서 사람들의 상호작용과 의사소통, 예술적 감성과 물리적 구현에 관한 새로운 형식의 표현을 컴퓨터 중심의 테크놀로지로 개념화하고 구체화해 예술과 과학, 기술과 디자인이라는 여러 영역과 연계하고 있습니다. 디지털 시대에 능동적으로 대응하는 새로운 차원의 디자인예술 교육 프로그램을 지속적으로 성장, 발전시켜 나갈 것입니다.

디지털아트학 안내
http://da.yonsei.ac.kr



동아시아국제학부(EIC)

동아시아국제학부는 21세기 동아시아를 이끌어 갈 글로벌 경쟁력과 지도자적 자질을 갖춘 인재를 육성합니다. 4년간의 모든 교육과정이 영어로 진행될 뿐만 아니라 동아시아 언어 중 하나를 필수 제2외국어로 이수하게 하여 전문가로서의 국제적 마인드와 현장감각을 갖추도록 하고 있습니다. 동아시아국제학부는 East Asian Politics and Culture, East Asian Economy and Business를 2개의 세부전공 분야로 두고 있습니다.

EIC의 장점

• Sense of Direction

전공체계가 동아시아의 정치/문화와 경제/비즈니스로 구성되어 있으며 전체적으로 동아시아(중국, 일본, 극동러시아 등) 지역 연구에 맞추어져 있습니다.

• Emphasis on Interdisciplinary Studies

주 전공 분야에 관계없이 동아시아 연구를 위해 사회과학의 기본 과목들을 필수로 이수합니다.(예 : 정치외교학, 경제학, 사회·문화학 일부, 경영학 일부)

• On-site learning

재학 중에 지역전문가로서 풍부한 경험을 갖추도록 각종 현장 방문교류 행사와 학사지원 제도가 운영됩니다.

• International Outlook

국제학부답게 모든 강의가 영어로 진행되며, 외국인 교원의 비율이 높고 우수 외국인 학생 유치와 다양한 해외교류를 위한 학사제도가 마련되어 있습니다.

동아시아국제학부(EIC) 안내
http://eic.yonsei.ac.kr



글로벌엘리트학부(GED)

글로벌엘리트학부는 대학 경쟁의 세계화와 학문의 융합화가 날로 심화되는 변화와 도전의 시대에 부응할 미래형 글로벌 인재를 양성하기 위하여 학제 간 연계 교육의 가능성 실현을 위해 신설된 융합전공학부로, 우수한 외국인들과 재외교포들에게 한국 내의 지역 네트워크 구축을 통해 세계로 진출할 수 있는 다양한 기회를 제공합니다.

GED의 특징

• 기본과정

글로벌엘리트학부는 해외에서 성장하고 수학한 우수한 외국인 학생 및 재외동포 학생을 선발대상으로 합니다. 기존 국내 대학의 국제화 프로그램과 차별적으로, 한국의 문화, 사회, 역사, 예술, 사상 등 한국적 가치에 대한 심화된 이해를 바탕으로 국제무대에서 활약할 인재를 양성합니다.

• 심화전공

글로벌 엘리트학부는 기본교육과정에서 형성된 한국문화 등에 대한 인문학적 소양을 토대로 다변화된 글로벌 환경을 능동적으로 대처하고, 창의적으로 국제 사회에 공헌할 수 있는 융복합형 글로벌 경영인재를 양성합니다.

• 자기설계전공

글로벌엘리트학부는 한국문화와 경영을 접목한 융합전공을 기본적으로 이수한 후 각자의 희망에 따라 졸업 후의 진로와 연관되는 학문을 자기설계전공으로 이수할 수 있는 기회를 보장합니다.

글로벌엘리트학부(GED) 안내
http://ged.yonsei.ac.kr



과학기술 융합대학



환경에너지공학부

환경공학/친환경에너지공학

환경과 에너지자원 문제를 해결할 전문가를 양성합니다. 환경공학 전공은 대기, 수질, 토양오염, 소음진동, 환경 분석, 환경영향평가 및 계획 분야의 교육을 수행하며, 친환경에너지공학 전공은 화석연료 사용에 의한 지구온난화, 폐기물 에너지화, 친환경에너지 확보 등에 대한 이론과 기술을 교육하고 있습니다.

환경공학/친환경에너지공학 안내
<http://envi.yonsei.ac.kr>



생명과학기술학부

생명과학기술학(기본전공)

생명과학기술학의 주요 연구 및 강의 분야는 세포생물학, 분자생물학, 동물생리학, 식물생리학, 생물계통분류학, 생물통계학, 진화생물학, 생태학 등이 있다. 본 전공은 생명의 발생과 유전, 복제과정을 분자생물학, 생리학 수준에서 탐구하고, 형태, 분류, 진화, 생태, 생물다양성 환경에 대한 생물의 반응과 상호작용에 대해 연구하고 교육한다. 또한 조직 및 세포배양기술, 생물신소재와 유용생물자원의 활용, 육종, 식량생산, 식품가공, 기능성 천연물 활용, 생태복원공학기술 등의 응용 기법을 습득하도록 한다. 최근에는 생물정보학과 더불어 유전체, 단백질체, 줄기세포 연구 등 새로운 학문 분야들이 빠른 속도로 발전하고 있다. 이러한 미래지향적인 교육목표와 비전을 통해 환경 보전의 중요성을 인식시키고, 생명 존중의 가치관을 심어주는 전인적인 교육을 목표로 한다. 생명과학기술분야는 21세기를 준비하는 학생들이 가장 도전할 만한 유망 학문이며, 생명에 대한 경외심과 더불어 우리의 건강과 삶의 질을 향상시킬 최선의 비전을 제시할 것으로 기대되는 전공이다.

바이오산업학 전공(심화)

바이오산업학 심화전공은 생물자원의 응용 및 생물공학, 바이오의약품개발, 유전공학, 응용미생물학, 세포공학, 기능성식품 및 바이오소재 개발, 동물생명공학의 연구와 교육을 통해 현재 비약적인 발전을 이루고 있는 생명공학 산업 분야로의 진출을 위한 응용성과 실용성에 초점을 둔 심화 교육과 연구를 수행한다. 이러한 교육을 통하여 바이오산업 분야의 고급인력을 양성하여 바이오산업 관련 대기업 및 국공립연구소, 제약바이오 및 식품산업 관련 전문기업 및 연구소 등에 적합한 인재를 양성한다.

생명과학기술학부 안내
<http://bst.yonsei.ac.kr>



물리및공학물리학

최근 물리학에서 개발된 새로운 기술들은 빠른 속도로 산업에 응용되기 때문에 차세대 첨단 과학기술 개발을 주도할 지도자적 인력 양성에 주력합니다. 특히 다양한 물리학 분야 중에서도 공학 분야(반도체, 디스플레이, 신소재 등)에 특화된 교육을 통해 관련 산업에서 필요한 인재를 배출하고 있습니다. 또한, 더욱 전문적인 교육을 위해 물리 및 공학 계열 대학원 진학을 위한 기초 교육도 제공하고 있습니다. 이러한 교육과정을 통해 대학, 정부출연연구소, 전문기업체 등에 진출할 뿐만 아니라 교직과목 이수를 통한 중·고교 교육 분야로 진출할 수도 있습니다.

물리및공학물리학 안내
<http://phys.yonsei.ac.kr>



화학및의화학

화학은 신약 개발, 대체에너지, 신소재, 의용소재 등 차세대 신산업을 주도하는 학문 분야입니다. 화학및의화학과는 물리화학, 유기화학, 무기화학, 재료화학, 분석화학, 생화학 등 화학의 기초분야는 물론 심화과정으로 의약화학, 생유기화학, 생무기화학, 의용소재화학 등 의료가 기술 분야를 교육하여 졸업생들이 응용학문으로 진출할 수 있는 길을 열어주고 있습니다. 광범위한 분자 세계의 이해 및 응용에 중점을 두어 사회에서 요구되는 화학 및 화학관련 분야 전문 인재를 양성합니다.

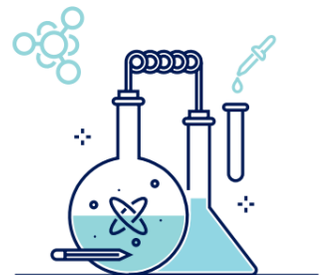
화학및의화학 안내
<http://chemistry.yonsei.ac.kr>



패키징및물류학

패키징및물류학은 식품, 의약품, 생활용품, 전자제품, 위험물 및 중량물 등 우리 주변 다양한 물품의 제품화와 유통효율화를 가능하게 하는 패키징(Packaging)과 물류(Logistics) 분야를 융합한 현대사회에 꼭 필요한 학문입니다. 최근에는 제조업과 지식서비스 산업의 기반이 되는 인공지능, 사물인터넷, 빅데이터 등의 첨단 ICT 기술과 NT, BT, ET 기술 등이 접목되어 차세대 4차 산업혁명의 중심학문으로 발전해 나가고 있습니다. 또한, 물리, 화학, 생물, 수학의 기초과학을 기반으로 공학, 디자인, 경영 등의 타전공과 연계된 융복합적 교육서비스를 통해 우리 사회의 당면한 문제를 해결할 수 있는 창의적 인재를 육성하고 있습니다. 본 학과는 우수한 친환경 기능성 소재기술과 스마트 패키징 응용연구를 바탕으로 포장제품의 품질향상, 페플라스틱 및 미세플라스틱 등과 같은 사회현안 해결을 통한 지속적인 친환경사회의 구현, 그리고 급격히 성장중인 e-커머스 시장의 물류효율화를 위한 교육과 연구를 진행하고 있습니다. 패키징및물류학은 기업의 친환경활동을 위한 인재수요에 부응하고 지속가능한 사회를 위한 인재육성을 통해 삶의 질을 높이는 실용적인 학문입니다.

패키징및물류학 안내
<http://pkg.yonsei.ac.kr>



소프트웨어디지털 헬스케어융합대학



YONSEI UNIVERSITY MIRAE CAMPUS

S

Department

데이터사이언스학과

데이터사이언스학과는 사회에서 발생하는 정보를 수집·분석·해석하여 방법론을 개발하는 학문으로 4차산업혁명 및 빅데이터 시대에 발전하고 있는 분야입니다. 21세기 유망직종인 '데이터과학자'양성을 목표로 전통적인 통계 방법론과 데이터마이닝 방법론을 중점적으로 교육하며, 다양한 데이터분석 프로그램을 이용한 PBL(Project-Based Learning)교육에 초점을 맞추고 있습니다. 연계 전공으로 '금융 honor 프로그램'을 운영하여 금융 분야 실전 경험 배양에 힘쓰고 있으며, 빅데이터분석의 대표 기업인 SAS 와 함께 공동 자격 인증 프로그램 'SAS 조인트 서티피케이트 프로그램'을 운영하여 빅데이터를 실제로 분석할 수 역량을 키우고 있습니다.

디지털헬스케어학부

헬스케어소프트웨어/헬스케어인포매틱스

디지털헬스케어는 인공지능, SW기술, 그리고 헬스케어 빅데이터가 융합된 미래 유망한 분야입니다. 디지털헬스케어학부는 헬스케어소프트웨어전공과 헬스케어인포매틱스전공으로 구성되며, SW개발능력과 빅데이터 처리능력을 바탕으로 헬스케어 도메인 지식을 활용하는 교육을 제공합니다. 현장에서 필요한 기술을 교육하기 위해 실습을 강화하고, SW중심대학사업의 지원을 받아 국내외 인턴십, 해외교육을 실시하며, 프로젝트 중심의 교육 및 오픈소스SW를 강조하고, 다양한 장학혜택을 제공합니다.

의공학부 안내
http://bme.yonsei.ac.kr



의공학부

의공학

의공학전공은 다양한 공학적 연구 방법론을 의학 및 생명공학에 적용하여 질병의 진단 및 치료 효율을 높이기 위해 인체에 대한 공학적 분석과 해석 및 의료기기설계 등의 제반기술을 다루는 공학 중심의 전공이다. 향후 복지 사회의 도래와 함께 높은 의료서비스 및 첨단의료기기에 대한 수요증대가 예측되므로 이 분야에 대한 전망이 매우 밝은 것으로 파악된다. 의공학 연구분야로는 의용계측 및 제어, 의료영상처리, 의광학, 생체신호처리, 원격의료진료, 나노바이오센서, 초음파 치료, 한의공학 등이 있다. 졸업 후 의공학 분야의 국내외 대학원 진학, 의료기기 관련 기업, 정부기관 및 병원에 취업을 하고자 하는 학생의 의공학 교육을 목표로 한다.

바이오공학

바이오공학전공은 인간 건강의 증진을 목표로 생명체와 생명현상을 생명공학, 기계공학, 전자공학 등의 공학적인 방법을 이용하여 분석하고 정량화함으로써 의생명공학 적 신기술 및 치료법을 개발하는 학문분야이다. 이를 위하여 바이오공학 핵심 교과목에서 유전자에서 장기까지 생명체에 대한 지식, 공학적인 지식, 생명현상의 정량적 규명에 필요한 생물학적, 공학적 연구기법, 연구 현황 분석 및 연구 발표 능력 배양을 위한 교육을 하고 있다. 졸업 후 의생명공학 분야 대학원 진학과 취업뿐만 아니라 사회/경제 분야로 진출하고자 하는 학생의 공학적 분석력 습득을 위한 교육을 목표로 한다.

의공학부 안내
http://bme.yonsei.ac.kr



소프트웨어학부

4차 산업혁명 시대의 핵심 기반 기술인 소프트웨어와 인공지능, 그리고 이를 기반으로 하는 다양한 응용기술을 교육합니다. 소프트웨어학부는 시빅데이터, 시미디어, 시계산과학, 스마트IoT, 정보보호의 5개 트랙으로 구성됩니다. 현장에서 필요한 기술을 교육하기 위해 실습을 강화하고, SW중심대학사업의 지원을 받아 국내외 인턴십, 해외교육을 실시하며, 프로젝트 중심의 교육 및 오픈소스SW를 강조하고, 다양한 장학혜택을 제공합니다.

소프트웨어학부 안내
http://it.yonsei.ac.kr



보건행정학부

보건행정학/보건의료정보관리학

보건행정학부는 '보건행정'과 '보건의료정보관리'라는 두 개의 전공과정을 운영하고 있으며, 재학 중 국가 보건의료정책, 보건의료기관 관리, 국제보건사업, 보건의료정보시스템 운영 및 Big Data 관리 등에 관한 최신 이론과 실무지식, 현장의 사례 등을 심층적으로 학습합니다. 졸업생은 보건복지부, 지방자치단체, 국민건강보험공단, 건강보험심사평가원, 한국보건산업진흥원, 건강증진개발원, 국제협력단(KOICA) 등의 공공기관은 물론, 병원, 제약회사, 보건의료정보회사, 보험회사 등 다양한 분야로 진출하여 활동하고 있습니다. 보건행정전공은 보건행정, 보건의료정책, 병원경영, 건강보험, 장기요양보험, 통계학 및 의학 기초, 국제보건 및 보건교육 등에 관한 전문지식 습득을 통해 보건행정 전문가를 양성합니다. 보건의료정보관리전공은 보건의료분야의 Big Data를 분석, 활용할 수 있는 인재양성을 목표로 하며, 보건의료정보관리, 병원정보시스템, Digital Health, 컴퓨터언어, 통계 및 의학 기초 등을 학습합니다.

보건행정학부 안내
http://white.yonsei.ac.kr



임상병리학과

임상병리학과는 인간의 건강 증진을 목표로 생체기능과 질병과의 관계를 연구하는 학문으로 질병의 진단, 치료, 경과 및 예후 등을 판단하는 데 필요한 다양한 의생명 분야가 융합된 응용학문입니다. 임상병리학과에서는 급속하게 발전하는 의학과 생명과학의 고도의 지식을 접목시켜 임상병리학 전반에 첨단 지식을 갖춘 전문 의료인력과 의생명과학자를 양성하고 있습니다. 고도화된 전문 교육프로그램과 다양한 현장 체험 및 실습을 통해 진단과학 분야 최고의 전문가를 양성하고 있습니다. 졸업생들은 최고의 임상병리사로서 다양한 보건의료계에서 국민의 건강을 책임지는 중요한 역할을 수행하고 있습니다.

임상병리학과 안내
http://bmls.yonsei.ac.kr



방사선학과

의학과 첨단과학의 접목으로 발전해 온 방사선학은 질병의 진단과 치료에 필수적인 위치를 차지하고 있습니다. 전공은 크게 방사선진단, 치료, 핵의학, 계측학, 영상정보 분야로 급변하는 방사선 의료 분야에 능동적이고 창의적으로 대처합니다. 국내 방사선학 분야를 선도하는 리더십과 국제적인 경쟁력을 갖춘 방사선 전문 인력 육성을 목표로 합니다.

방사선학과 안내
http://rad.yonsei.ac.kr



물리치료학과

신체적 손상, 기능적 제한, 불능을 가지고 있는 사람이 손상된 기능을 회복하거나 최적의 신체적 기능을 발달·유지할 수 있도록 운동 또는 물리적인 요소를 이용한 치료를 통해 도와주는 보건의료의 전문 영역입니다. 1979년 최초로 4년제 학부로 개설되어 국내에서 가장 긴 전통을 갖고 있으며, 또 국내 최초로 석·박사과정을 개설하여 많은 우수한 전문 인재들을 배출하고 있습니다.

물리치료학과 안내
http://yspt.yonsei.ac.kr



작업치료학과

신체적, 정신적 장애를 가진 사람들에게 재활치료를 제공하고 사회참여를 돕는 보건의료 전문분야로 독립적 일상생활, 신체재활, 직업복귀 등 작업치료서비스를 통해 삶의 질을 향상시켜줍니다. 1979년 국내 최초로 설립된 작업치료사 교육기관으로 국내 최초로 세계 작업치료연맹으로부터 교육과정을 인증 받은 졸업생들은 해외에서 전문가로서 매우 활발히 활동하고 있습니다.

작업치료학과 안내
http://ot.yonsei.ac.kr



치위생학과

1965년에 시작된 국내 치위생학 교육의 호시이며, 2002년에 국내 최초로 4년제 학부과정으로 개설된 학과입니다. 기독교 정신을 바탕으로 국민의 구강건강증진과 치위생(학)계의 발전에 기여할 수 있는 전문적인 능력과 소양을 갖춘 치과위생사 양성을 교육 목표로 합니다. 졸업 후 임상가, 교육자, 연구자 등으로 각지에서 중추적인 역할을 수행하고 있으며 대학원 석·박사 학위과정을 통하여 치위생학의 발전을 위한 인재들을 배출하고 있습니다.

치위생학과 안내
http://dh.yonsei.ac.kr



원주의과대학



YONSEI UNIVERSITY MIRAE CAMPUS



Department

연세대학교 원주의과대학은 하나님의 사랑을 실천하며 역량있고 신뢰받는 자랑스러운 보건의료인을 양성합니다. 이를 위하여 우수한 교수진과 첨단의료장비 및 860여 병상을 갖춘 상급 의료기관인 원주세브란스기독병원, 현대적인 기숙사와 교사 등 훌륭한 교육시설을 구비하여 조기 임상 교육을 통해 체계적이고 효율적인 교육을 시행하고 있습니다. 원주의과대학은 의예·의학과, 간호학과, 치위생학과로 구성되어 있습니다.



의예과

기독교 정신과 민주교육의 근본에 입각하여 의학의 심오한 이론과 응용방법을 교수·연구합니다. 하나님의 사랑을 실천하며 역량 있고 신뢰받는 자랑스러운 보건의료인 양성을 위하여 다음과 같은 졸업 인재상을 목표로 교육합니다.

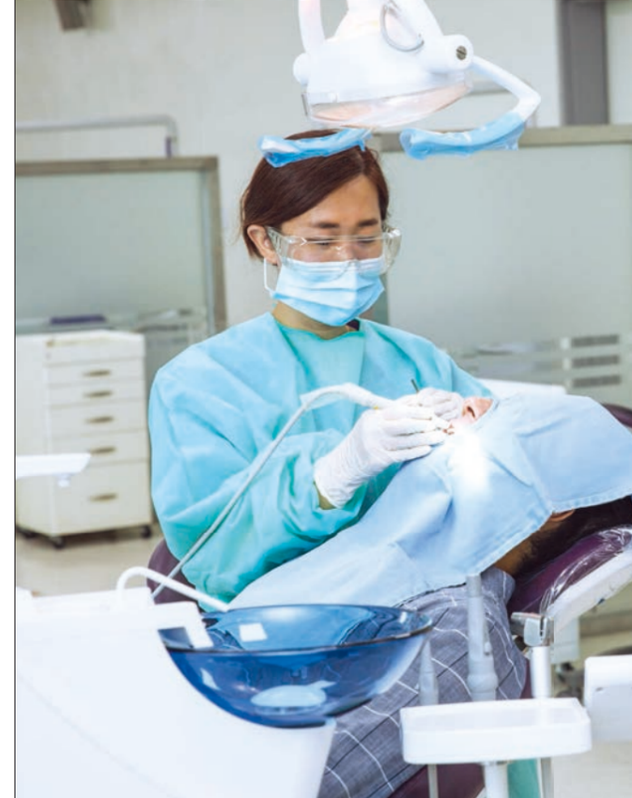
의예과 안내
<http://medical.yonsei.ac.kr>



간호학과

연세 건학이념과 인간 존중을 바탕으로 과학적 원리와 전문성에 입각한 치료적 돌봄관계를 통해 인간의 안녕을 증진시키는 능력을 갖춘 간호사를 배출하는 것을 목적으로 합니다. 졸업 후 국내외 유수의 병원과 지역사회의 다양한 현장에서 임상간호사, 보건교사, 지역사회보건간호사, 산업보건간호사 등으로 국민 건강과 안녕을 위하여 소임을 다하고 있으며, 대학원 과정을 통해 석·박사 학위를 취득한 졸업생들은 전문간호사, 간호교육자 등으로 활약하고 있습니다.

간호학과 안내
<http://nursing.yonsei.ac.kr>



에너지 가득한 함성! AKARAKA



내 안에 숨은 더 큰 나를 깨워
세상을 가슴 뛰게 할 푸른 열정들이
내일을 향해 역동하고 있습니다.
놀라움은 언제나 우리로부터 시작됩니다.

나의 연세대학교



연세대학교 축제

Campus Map 캠퍼스 안내도



- | | | | |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 정문
main gate 2 산학관
industrial research park 3 산학관벤처센터
industrial research venture center 4 환경친화기술센터
eco environmental technology center 5 제3창업보육센터
business incubator center3 6 제1창업보육센터
business incubator center1 7 제2창업보육센터
business incubator center2 | <ul style="list-style-type: none"> 13 이글플라자
eagle plaza 14 세연1학사
seiyon 1 haksa(dormitory) 15 세연2학사
seiyon 2 haksa(dormitory) 16 세연3학사
seiyon 3 haksa(dormitory) 17 라돈프리 하우스
radon free house 18 현운재
hyunwoonjae | <ul style="list-style-type: none"> 25 대학교회
university church 26 대학본부
headquarters of administration court 27 노천극장
amphitheater | <ul style="list-style-type: none"> A 무궁화동산
rose of sharon hill B 연지교
yonji bridge C 호수꽃길
lake flower road D 윤동주비동산
yoon dong joo monument hill E 동산길
dongsan road F 매지동산
maeji hill G 독수리상
eagle statue H 반달길
bandal road I 박경리문학비
park kyung ree monument J 연세숲길
yonsei forest road K 거북섬
tuttle islet |
| <ul style="list-style-type: none"> 8 청연학사
cheongyon haksa(dormitory) 9 매지2학사
maeji 2 haksa(dormitory) 10 매지1학사
maeji 1 haksa(dormitory) 11 매지3학사
maeji 3 haksa(dormitory) 12 연세플라자
yonsei plaza | <ul style="list-style-type: none"> 19 배드민턴장
badminton court 20 스포츠센터
sports center 21 농구장
basketball court 22 풋살장
futsal court 23 종합운동장
athletic field 24 테니스장
tennis court | <ul style="list-style-type: none"> 28 학생회관
student union 29 정의관
jeongui hall 30 원주박물관
Yonsei University Museum at Wonju 31 청송관
cheongsong hall 32 중앙도서관
main library 33 미래관
mirae hall 34 창조관
changjo hall 35 백운관
baekun hall 36 학군단
reserve officers training corps | |