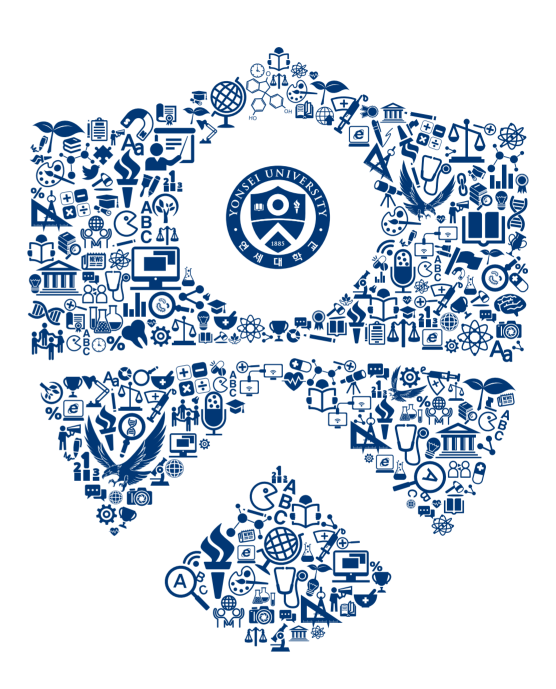


YONSEI,

where we make *history*.

연세대학교 **원주캠퍼스** 2016 입학전형계획











RESIDENTIAL COLLEGE PROGRAM

RC 프로그램

RC(Residential College)란?

RC는 학습과 생활의 통합을 통해 국제화 교육, 창의교육을 실현할 수 있는 명문형 교육 모델로, 연세 명품 RC교육은 학생들이 공동체 생활을 통한 협력과 배려의 가치를 배우며, 어려운 이웃을 위한 봉사활동으로 섬김의 연세정신을 함양하고, 폭넓은 독서와 문화예술 체험을 통한 지적탐색 활동으로 인성과 창의성을 배양하는 연세 창의 인재 양성 프로그램입니다.





국내최초 RC도입, RC3.0으로 새롭게 운영

2007년 국내 최초로 도입되어 그동안 성공적으로 진행되어온 RC는 RC3.0으로 새롭게 변화되어 운영됩니다. 각 학년별 특성에 맞춘 전인교육, 자기관리 프로그램, 적성진단 및 진로탐색, 직무능력향상(외국어, IT 등), 진로교육(취업 및 진학)등의 체계적인 프로그램은 학생들이 더 큰 미래를 그릴 수 있도록 도와줍니다.

자기주도적 학습을 통한 성공적인 대학생활

1학년 신입생들에게 실무현장에서 발생하는 문제해결 프로젝트를 수행하고 자기주도 연구 훈련의 경험을 맛보게 할 뿐만 아니라, 콜로키아 수업을 통해 교수와의 대면 진로지도로 성공적인 대학생활 적응을 위해 지도합니다. 또한 학생들에게 콜로키아 공모전 참가로 해외봉사 및 문화탐방의 기회를 주어 견문을 넓히도록 합니다.

예술적 소양 함양으로 감성과 창의성 체득

학생들은 디너 콘서트 프로램을 통해 감성과 예술 적 감각을 일깨우는 음악예술 공연에 직접 참여합 니다. 또한 학생들에게 매달 1회씩 콘서트 시리즈 를 통해 클래식 공연을 제공합니다.

이웃을 섬기는 리더십 교육

'리더십개발(1학기)'과 '리더십실습(2학기)'으로 구성된 리더십 교육은 소모임과 스포츠 활동을 통해 팀워크를 배우고, 문화·예술 활동을 통해 감성을 키우며, 사회 봉사 활동을 통해 인성을 함 양하는 것을 목표로 합니다.

GLOBAL PROGRAMS

글로벌 프로그램

도전과 열정을 세계로 넓히다

세계를 향한 가능성이 넓어집니다. 연세대학교 원주캠퍼스는 다양한 글로벌 프로그램과 체험을 통해 세계로 도약하는 인재를 양성합니다.





교환학생제도

교환학생제도는 학생교환협정이 체결된 대학 간에 학생을 상호 교환하여 외국대학에서 공부할기회를 제공하는 제도입니다. 교환학생 파견기간 동안 재학생 자격이 유지되고 파견 대학에서 취득한 학점은 본교 학점으로 인정됩니다. 연세대학교는 70개국 670여개 대학과 교환학생 협정을체결하여, 재학생들이 외국 명문대학에서 본교학점을 인정받으며 공부하고 있습니다.

Global Village

Global Village는 국제화시대에 앞서가는 인재를 양성하는 특별한 외국어 학습 공간입니다. 영어 권, 중국, 일본에서 온 교환학생들과 기숙사 생활을 함께 하며 영어, 중국어, 일본어 의사소통의 향상뿐만 아니라 각 나라의 문화까지 경험할 수 있습니다.

맞춤식 영어교육 프로그램

외국인과의 원활한 의사소통을 돕기 위해 일주일에 6시간씩 원어민 강사의 영어교육을 실시합니다. 개인별 수준에 알맞게 적용할 수 있는 맞춤식영어교육 프로그램을 독자적으로 개발하여, 수준별로 최적화된 교육과정을 제공합니다.

다양한 어학강좌 프로그램

원어민 강사가 직접 지도하는 영어회화, 전문강사에 의한 수준별 TOEIC/TOEFL 강좌 등 영어교육뿐만 아니라 일본어, 중국어 회화 강좌까지 다양한 외국어 심화학습의 기회를 국제교육원에서 제공하고 있습니다.

INTER-CAMPUS EXCHANGE

캠퍼스 간 학사교류 프로그램

하나 된 연세의 이름으로 캠퍼스 간 활발한 학사교류

신촌캠퍼스와 원주캠퍼스를 자유롭게 오가며 배우는 연세 네트워크, 다양한 전공을 선택할 수 있는 기회를 제공함으로써 창의적인 융 · 복합 학문의 시대를 이끌어갑니다.







캠퍼스 간 소속변경제도

소속변경제도란 계열에 관계없이 소속캠퍼스 및 전공을 변경하는 제도로서 2학년 말과 3학년 말에 소속변경 신청을 할 수 있습니다. 특히 2013학년도부터는 원주캠퍼스에서 신촌캠퍼스로의 소속변경 인원이 신촌캠퍼스 편입정원의 15%에서 20%로 확대 시행되어 더 많은 학생들이 소속변경의 기회를 갖게 되었습니다.

재학생 복수전공 제도

캠퍼스 간 중복 학과를 제외하고 자신이 속한 계열 및 캠퍼스에 상관없이 희망하는 전공을 자유롭게 공부하는 제도입니다. 이 제도로 이수한 모든 전공 은 캠퍼스 구분 없이 학위증서에 모두 기재됩니다.

졸업예정자 복수전공 제도

4학년을 마치고 2년간 캠퍼스 구분 없이 원하는 전공을 하나 더 이수할 수 있는 제도입니다. 복수 전공을 마치면 2개의 학위증서를 취득하게 됩니다.

RESEARCH UNIVERSITY

연구 중심 대학

세계적인 연구기술인의 출발

차별화된 연구특성화를 통해 국내 최고 수준의 연구 및 교육성과를 보여주고 있는 연세대학교 원주캠퍼스가 세계를 향해 비상합니다.





산학협력선도대학(LINC) 선정으로 2017년 2월까지 5년간 정부로부터 210억 원 연구비 지원

연세대학교 원주캠퍼스는 인문·사회를 포함한 모든 분야의 연구를 통해 지역은 물론 국내·외산업계 및 공공기관에 기술과 인재를 공급하여 경쟁력을 높이고 있습니다. 기업체 연구개발 수행, 기업 재직자 교육, 대학 기술·특허권 이전등으로 인해 발생하는 산학협력단 수익이 2012년 국내 184개 대학의 산학협력단 중에서 수익총액 1위를 차지했으며, 2013년 LINC사업평가에서 전국 37개 대학 중 최상위 사업단으로 선정되는 등 매년 연구실적이 크게 향상되고 있습니다. 우수한 연구개발 실적물을 기업과 공공기관에 기

술 이전하여 신산업을 창출하고, 우수 인력을 양성하여 취업률을 높이는 동시에 교수와 학생의 창업 활성화를 통해 새로운 산학협력 선도모델로 자리 매김하고 있습니다.

지방대학 특성화 사업(CK-1), 국어국문학과 3개 사업(단) 선정

원주캠퍼스 국어국문학과는 2014년 지방대학 특성화 사업(CK-1)에 '근대한국어문학 전문인력 양성 사업단', '특성화 우수학과 사업', '우수 외국인유학생 유치사업'이 선정되어 정부로부터 향후 5년간 25억 원의 사업비를 지원받게 됩니다.

BK21 플러스 사업, 원주캠퍼스 7개 사업단(팀) 선정

연세대학교 원주캠퍼스는 2013년 8월 교육부와 한국연구재단에서 발표한 BK21 플러스의 '미래기반 창의인재 양성형 사업'과 '특화전문인재 양성형 사업'에서 7개 사업단(팀)이 선정되었습니다. 과학기술분야에서 '스마트 자동차를 위한 ICT 융합기술개발 사업팀', '유해환경제어 및 자원순환기술 사업단', '차세대 융합의료영상 전문인력양성사업팀', '현장밀착형 분자진단특화 보건의료 전문인재양성 사업팀', '형장 Medical Wellness 융합특화전문 인재육성 사업단'이 선정되었고, 인문사회분야에서는 '근대한국학 전문가 양성과정' 조선학의 재발견과 심화 사업팀', '창조적 국제개발협력

을 위한 사회적 경제 연구팀'이 선정되었으며, 이에 따라 원주캠퍼스는 7년간 약 100억원의 사업비를 지원받게 됩니다.

대형 국가 연구 프로젝트 수주로 2년 연속 500억 원의 연구비 달성

연세대학교 원주캠퍼스 연구 수주액은 2010년 264억 원, 2011년 433억 원, 2012년 503억 원, 2013년 511억 원, 2014년 450억원으로 매년 괄목할 만한 성과를 보이고 있습니다. 이처럼 연세 대학교 원주캠퍼스는 연구 특성화 대학의 대표적 인 성공모델로 인정받고 있습니다.

연세대학교 **원주캠퍼스**

ECO-GREEN CAMPUS

에코 그린 캠퍼스

자연친화적인 고품격 힐링캠퍼스

친환경 건강캠퍼스인 원주캠퍼스는 다양한 에코 그린 프로젝트를 통해 고품격 힐링캠퍼스를 추구합니다. 교사(校舍)



'New Body, New Soul' 프로젝트 진행

연세대학교 원주캠퍼스는 학생의 건강을 책임지는 친환경 건강캠퍼스입니다. 1학년 학생들을 대상으로 건강 Check Up 프로그램을 실시하여 학생들의 질병·체형·체력관리 등 건강을 체계적으로 관리하고 있습니다.

학생을 위한 프리미엄캠퍼스

연세대학교 원주캠퍼스는 교육환경 개선과 복지 시설 확대 등 교육인프라 구축에 최선을 다하고 있습니다. 학교 내에 학생들의 편의를 위한 축구 장, 농구장, 테니스장 등 최신의 제반시설들이 있 으며 헬스, 수영, 스쿼시 등이 가능한 첨단 스포츠 시설을 갖추고 있습니다. 또한 신입생은 물론 입 사 희망자 전원을 수용할 수 있는 친환경 기숙사 를 갖추고 있습니다.

자연친화 에코캠퍼스

청정자연의 55만평 매머드 캠퍼스와 사시사철 철새들이 쉬어가는 8만평의 매지호수가 아름다운 원주캠퍼스는 자연과 조화를 이룬 에코캠퍼스로 환경부의 '저탄소 그린캠퍼스'로 선정된 바 있습니다. 최근에는 카누 클럽을 런칭하여 학생들이 매지호수에서 카누를 배울 수 있는 교양체육 강좌가 개설되었습니다. 이는 술 없는 축제, 무감독 시험과 더불어 원주캠퍼스가 선도하는 고품격대학문화의 하나로 정착될 것입니다.

MAJOR FIELDS 전공소개

인문예술대학	국어국문학		web.yonsei.ac.kr/ykll
College of Humanities and Arts	인문과학부	영어영문학 역사문화학	web.yonsei.ac.kr/engys web.yonsei.ac.kr/historyculture
Humanities and Arts		크시군외의 철학	web.yonsei.ac.kr/sofia
	디자인예술학부	산업디자인학	id.yonsei.ac.kr
		시각디자인학 디지털아트	vd.yonsei.ac.kr yd.yonsei.ac.kr
정경대학	사회과학부	경제학 글로벌행정학	econ.yonsei.ac.kr gpad.yonsei.ac.kr
College of Government and Business		국제관계학	ir.yonsei.ac.kr
and business	경영학부	경영학	msb.yonsei.ac.kr
과학기술대학	자연과학부	수학	web.yonsei.ac.kr/ymath
College of Science		물리학	maeji.yonsei.ac.kr/~physics
and Technology		화학및의화학	wchem.yonsei.ac.kr
,		정보통계학	infostat.yonsei.ac.kr
	생명과학기술학부	생명과학 / 응용생명과학	bst.yonsei.ac.kr
	응용과학부	패키징학	pkg.yonsei.ac.kr
	컴퓨터정보통신공학부	컴퓨터공학 / 정보통신공학	it.yonsei.ac.kr
보건과학대학	환경공학부	환경공학 / 친환경에너지공학	envi.yonsei.ac.kr
College of Health	의공학부	의료시스템 / BIO융합	bme.yonsei.ac.kr
Sciences	보건행정학과		white.yonsei.ac.kr
	임상병리학과		bmls.yonsei.ac.kr
	물리치료학과		yspt.yonsei.ac.kr
	작업치료학과		ot.yonsei.ac.kr
	방사선학과		rad.yonsei.ac.kr
원주의과대학	의학과		medical.yonsei.ac.kr
Wonju College of	간호학과		nursing.yonsei.ac.kr
Medicine	치위생학과		dh.yonsei.ac.kr
동아시아국제학부		East Asia Politics and Culture	eic.yonsei.ac.kr
EASTASIA International		East Asia Economy and Business	eic.yonsei.ac.kr
College(EIC)			
글로벌엘리트학부		한국문화 · 경영	
Division of Global Elite			
DIVISION OF GIODAI LINE			

글로벌엘리트학부

Division of Global Elite

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

교육목표

- 한국의 언어, 문학, 역사, 철학, 예술, 종교 등 전통가치 속에서 세계적 문화브랜드를 발굴하고 확산할 수 있는 글로벌 문화인재의 양성
- 한국문화와 경영의 융합을 통해 미래 산업의 핵심가치 창출에 기여할 창의적 문화경영인재 양성
- 문화의 다양성에 대한 이해를 바탕으로 소통과 섬김의 리더십을 실천할 수 있는 전인적 문화소통인재 양성

핵심가치



- 한국의 언어와 사회문화에 대한 심화된 학습을 바탕으로 전문가로서의 능력을 배양하고
- 한국적 가치를 미래의 세계문화를 이끄는 동력으로 발전시킬 수 있는 국제적 문화경영능력을 기르며
- 다양한 글로벌 문화에 대한 적극적 이해와 수용을 통해 지역과 세계를 함께 섬길 수 있는 건전한 문화소통능력을 키움으로써
- 한국의 지역네트워크를 기반으로 세계에 도전하는 미래형 글로벌리더를 지향합니다.

교육과정의 특징

기본과정

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

심화전공

글로벌엘리트학부는 기본교육과정에서 형성된 한국문화 등에 대한 인문학적 소양을 토대로 심화교육과정에서는 다변화된 글로벌 환경을 능동적으로 대처하고, 창의적으로 국제사회에 공헌할 수 있는 융복합형 글로벌 경영인재를 양성합니다.

자기설계전공

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



연세대학교 **원주캠퍼스**

인문예술대학

College of Humanities and Arts

인문예술대학은 인문적 사유와 예술적 직권을 갖추고, 인문학적 통찰력과 조형적 구상력을 겸비하여 시대를 이끌어가는 창의적 인재 양성에 힘을 모으고 있습니다. 인문과 예술의 전문화된 전공 교육 및 두 분야가 접목된 학제 간 연구를 바탕으로 교육의 새 지평을 열어가고 있는 인문예술대학은 국어국문학과와 인문과학부, 디자인예술학부로 구성되어 있습니다.



국어국문학



우리 겨레의 상징인 국어의 실체와 그 예술적 승화로 탄생한 한국문학의 보편성과 특수성을 강의와 현장답사 등을 통하여 가르침으로써, 인문사회과학각 분야에 두루 적응할 수 있는 유능한 교양인과 우수한 국문학 전문가 양성을 목표로 합니다. 인문학의 모든 영역에 걸쳐 연구를 수행하므로, 다양한

분야로 사회에 진출할 수 있습니다. 특히 방송, 광고 등 매스미디어 관련 영역, 문화·영상·예술 창작과 기획운영·외국인 대상 한국어 교육 영역 등에서 활발히 활동할 수 있습니다.

<mark>인문과학부</mark> Division of Humanities

영어영문학



실용적 영어 지식과 활용 능력을 향상시킴으로써 수준 높은 영어 실력을 갖추도록 교육합니다. 영문 학 영역에서 다양한 문학 텍스트 연구를 기반으로 인문학적 사고와 창의력을 함양시키고, 영어학 영 역에서 언어 구조와 문법에 대한 이해를 바탕으로 분석적 사고와 논리력을 배양합니다. 다양한 분야

에서 활용 가능한 지식과 소양 교육을 제공하고 있어 일반기업체, 금융계 언론계, 교육계 등에 진출할 수 있으며, 교직과정을 이수한 자는 공립 또는 사립 중등학교의 교사로도 활동할 수 있습니다.

역사문화학



인류의 역사문화를 실증적으로 복원하거나 재구 성하여 현대의 지침이 되는 진리를 탐구합니다. 전 통적인 역사학 교육을 기반으로 미래사회의 문화 콘텐츠 개발을 도모하는 인재들을 양성하고 있습 니다. 특히, 역사학을 기반으로 한 기초 문화학 교 육과 함께 디자인예술학부, 철학과 등 관련 학과와

연계한 문화콘텐츠 전공을 연계전공으로 하는 응용문화학을 가르치고 있습니다. 문화기획자, 사회조사전문가, 국립박물관, 문화재관리국, 발굴기관 등전문기관과 지방자치단체의 학예연구사, 기록관리사, 언론기관의 문화담당기자 및 PD 등으로 진출하여 활동할 수 있습니다.

철학



철학은 인류 역사상 가장 오랜 전통을 자랑하는 학 문이자, 모든 과학의 기초가 되고 있습니다. 복잡하 고 급변하는 오늘날의 사회에서 인간의 삶과 직결 되는 철학적 문제들과 다양한 해결 시도들을 시대 별, 주제별, 지역별 등 체계적 커리큘럼으로 탐구하 고 있습니다. 또한 고전적 철학 이론과 현대의 문

화 흐름을 비판적으로 독해하고, 합리적 기준에 따라 주도적으로 판단 가능한 사고능력의 함양을 교육목표로 하고 있습니다.

디자인예술학부

Division of Design and Art

산업디자인학



첨단기술과 디지털테크놀로지의 내용과 기법을 체계적으로 이해하고 이를 창의적 조형능력 및 합리적 설계능력과 융합함으로써, 미적으로 또 기능적으로 우수한 제품과 공간을 설계할 수 있는 인재를 양성하고 있습니다. 특히, 원주캠퍼스의 첨단 의용공학의 지식기반 및 기술체계를 의료기기 디자인

에 적용하고 있습니다. 첨단 의료기기 디자인을 통한 특성화 전망은 대단히 밝으며, 전국 중견기업 및 원주 첨단의료기기테크노타워에 입주한 의료기기 개발 생산업체 100여 곳과 활발한 산학협동을 하고 있습니다.

시각디자인학



전통적인 시각디자인과 컴퓨터 정보통신기술, 인문예술 분야와의 연계를 통해 정보의 소통과 시각문화, 기업과 제품 및 인간을 위한 커뮤니케이션 분야를 다룹니다. 또한 미래의 정보화된 지식기반 사회에 공헌하는 디자이너를 배출하기 위해 창조적 감성 및 과학적 사고 능력을 배양합니다. 첨단 디

지털 기술 발전에 의한 산업사회의 변화와 날로 늘어나는 문화적 요구에 부 응하기 위해 실무와 사회현장과의 유기적인 협력의 열린 교육을 지향하고 있습니다. 실무 중심 교육을 통해 다양한 실험성을 추구하고 실무 분야에서 리더십을 발휘할 수 있는 디자인 엘리트를 교육합니다.

디지털아트



컴퓨터 기술과 디지털미디어 기술을 매개로 과학, 인문학, 예술과 디자인을 연계, 융합하는 미래지향 적인 융복합 디자인예술 분야입니다. 디지털 아트는 예술과 디자인 분야에서 사람과의 상호작용과 의사 소통, 예술적 감성과 물리적 구현에 관한 새로운 형 식의 표현을 컴퓨터 중심의 테크놀로지로 개념화하

고 구체화하는 분야로 예술과 과학, 기술과 디자인이라는 여러 영역과 연계하고 있습니다. 본 전공은 디지털 시대에 능동적으로 대응하는 새로운 차원의 디자인예술 교육 프로그램을 지속적으로 성장, 발전시켜 나갈 것입니다.

정경대학

College of Goverment and Business

정경대학은 사회과학부와 경영학부로 구성되어 있습니다. 조직을 이끌어 갈 민주시민의 기본 소양을 배양하고 이론과 실제의 통합을 통해 문제 해결 능력이 뛰어난 인재를 양성합니다. 이를 위해 학문의 역사성과 현대성을 고려한 균형 있는 교육과정을 교수하며 급변하는 국내외 정세에 부합하는 학문적, 교육적 발전을 도모하고 있습니다.

사회과학부

Division of Social Sciences

경제학



무한한 인간의 욕망과 유한한 자원 사이의 긴장관 계에서 발생하는 선택 문제를 연구하는 학문 분야 이며, 사회과학의 여왕이라 불릴 정도로 사회과학 중 가장 치밀하고 논리적인 학문입니다. 이런 점 때문에 경제학의 이론과 방법은 다른 사회과학에 도 광범위하게 응용되고 있으며, 경제학을 전공하

게 되면 다른 분야에서도 두각을 나타낼 수 있는 소양을 기를 수 있습니다. 이에 따라 경제적 분석의 유용성은 날로 확대되는 추세에 있습니다. 본 전 공에서는 기초적인 경제 이론의 습득과 광범위한 응용을 강조함으로써 경 제학의 실용성을 교과목에 접목시키고 있으며, 미국이나 유럽의 유수한 대 학에서 박사학위를 취득한 유능한 교수님들께서 강의와 연구에 열정적으로 임하고 있습니다.

글로벌행정학



정부와 관련된 현실적인 문제들을 국제적인 안목 에서 연구 · 분석하여 바람직한 정책방안들을 모색 하는 학문입니다. 특히 최근 공공부문에서 발생하 는 많은 문제를 해결하는 과정에서 국제적인 안목 이 필요하기 때문에 글로벌 관점에서 공공문제를 이해하는 것은 매우 중요합니다. 한국 정부와 공공

기관은 매우 거대한 조직체이며, 국민 생활 곳곳에 커다란 영향을 미치고 있 습니다. 따라서 거대 규모의 조직을 관리하는 일, 국민 생활 편의를 도모하 기 위해 필요한 정책 개발 등을 학습하면 장차 사회의 기둥으로 역할을 할 수 있습니다. 글로벌행정학과는 기존의 행정학전공에 국제개발트랙을 추가 하여 한국 행정학의 세계화와 국제개발행정의 발전에 기여합니다. 특히 한 국국제협력단(KOICA)의 재정지원 하에 재학 중 해외봉사, 해외진로탐방, 인 턴십의 기회를 통해 국제 경험을 극대화하고 있습니다.

국제관계학



21세기 세계화 시대에 국제관계 전문가의 중요성 은 더욱 커지고 있습니다. 국제관계학과의 교과과 정은 크게 국제정치, 국제정치경제, 비교정치, 그리 고 지역연구의 네 분야로 나누어집니다. 국제지역 연구의 전문성과 실용성을 높이기 위하여 정치외 교와 경제사회 영역을 종합적으로 분석하는 접근

방법과 현지 언어능력 및 데이터베이스 프로그램을 활용한 시사정보 분석이 강조됩니다. 또, 학생들의 현지 체험을 위한 동아시아 탐방 프로그램이 연도 별로 운영되고 있습니다. 세계화 시대가 되면서 각 업종별로 국제문제 전문 가가 시급히 요청되므로 국제관계학 전공자의 전망은 그만큼 밝다고 할 수 있습니다.

경영학부

Division of Business Administration

경영학



세계화와 정보화 시대를 주도할 전문경영자에게 필요한 학문적, 실천적, 도구적 지식을 함양하고 글로벌 리더로서의 자질을 키우며, 윤리의식을 갖 춘 경영자를 양성하고 있습니다. 본 학부는 이러 한 목표를 달성하기 위해 경영학 전공교육, 융합기 반 특성화 교육, 실천교육, 글로벌 교육 등의 다양

한 교육 프로그램을 제공하고 있고 재학 중 우수한 성과를 거둔 학생에게 졸업 시 Honor Student 자격을 부여하는 경영학부 Honors 프로그램을 운 영하고 있습니다. 경영학부의 교육은 외국어, 정보, 논리교육 등을 포함하는 전공기초교육과 인사/조직, 마케팅, 경영전략, 재무, 회계, 생산/물류, 경영 정보시스템 등 경영학 각 분야별 전공심화교육으로 구성 되어있습니다. 본 학부에서는 이와 함께 창조/윤리경영, DS/IS(Decision Science/Information System), 금융 Honor, 회계 Honor 등의 융합기반 특성화 교육 프로그램과 경영학술활동 인턴십, 봉사활동 등의 실천교육 프로그램, 교환학생, 해외학 술활동, 해외봉사활동 등의 글로벌 교육 프로그램을 운영하고 있습니다.



과학기술대학

College of Science and Technology

과학기술대학은 자연과학, 응용과학, 생명과학 및 컴퓨터기술 분야의 교육과 연구의 선구자적 역할을 담당합니다. 기초과학과 전공지식뿐만 아니라 창의력과 과학적 사고력을 겸비하며 책임감과 국제화 능력을 갖춘 과학인재를 양성하고, 과학기술 발전에 기여할 수 있는 최고의 교육 및 연구 기관으로 발전해 나갈 것입니다

자연과학부

Division of Natural Science

수학



수와 함수, 그리고 공간 등을 연구하는 학문으로 수학의 엄격한 논리체계 및 사물을 인식하고 이해 하는 방법은 모든 과학의 언어로서 자연과학, 공학 은 물론, 인문과학과 사회과학까지 광범위하게 이 용됩니다. 수학은 자연과학과 응용과학을 망라한 모든 분야의 기초 이론에 응용되고 있으며, 각 분

야에서 발생하는 여러 문제를 해결하기 위한 논리적인 체계, 분석능력과 어려움을 대처해 나가는 능력을 배우게 됩니다.

물리학



근본적인 원리와 논리적인 사고에 입각하여 자연에서 일어나는 다양한 현상들을 합리적으로 설명하고 예측하는 학문으로 자연과학, 공학, 산업의 근간입니다. 최근에는 물리학에서 개발된 새로운 첨단기술들이 매우 빠른 속도로 산업에 응용되기 때문에 실험과 병행하는 집중적 교육을 통하여 차세

대 첨단 과학 기술 개발을 주도할 지도자적 인력 양성에 주력하고 있습니다. 이를 통해 양성된 인력은 물리분야 뿐 아니라 공학분야(전자, 재료, 신소재 등)로의 대학원 진학 관련 분야 연구소 및 정부출연연구소, 전문기업체, 그 리고 교직과목 이수를 통한 중고교 교사 등으로 진출하고 있습니다.

화학 및 의화학



화학이란 물질의 구조, 성질 변화 및 응용을 분자 수준에서 이해하는 자연과학이자 신소재, 대체에너 지, 신약 개발 등 차세대 신산업을 주도할 나노 및 생명공학기술에 있어 주요한 학문분야입니다. 의화 학 또한 화학을 기초로 하는 의료기술에 관련된 포 괄적인 학문으로 광범위한 분자 세계의 이해 및 응

용에 중점을 두어 창조적인 연구능력을 함양하고 화학 및 의화학 분야의 전 문 인력 양성을 교육 목적으로 삼고 있습니다.

정보통계학



사회의 각 분야에서 발생하는 정보를 수집하여 분석하고 해석하는 방법론을 개발하는 학문으로 21 세기 정보화 사회에 더욱 발전하는 학문 분야입니다. 정보 분석 능력을 활용하여 점점 복잡해지는 현대사회의 구조와 현상을 이해하고 각 학문 발전에 공헌할 수 있는 역량을 갖춘 전문 인력을 배양

합니다. 졸업생들은 정보 분석 능력을 요하는 금융기관, 여론조사기관, 기업체의 연구조사부서. 정보통신분야 등 다양한 분야로 진출합니다.

생명과학기술학부

Division of Biological Science and Technology

생명과학



생명의 발생, 성장, 분화 그리고 유전과정을 세포 생물학, 생화학, 생리학 등의 측면에서 탐구합니다. 분자생물학, 유전체학, 단백질체학, 생물정보학, 노 화생물학, 약리독성학, 면역학, 바이러스학 등 생명 현상의 기초적 원리에 대해 분자-세포학적 교육과 연구를 수행하여 생물 종의 다양성을 보전하고 타

생명체와의 공존 가치관을 심어줍니다. 생명과학 관련 연구소 및 정부출연 연구소, 전문 기업체 및 교직과목 이수를 통한 중고교 교사 등 차세대 생명 과학 분야의 고급 인력을 양성합니다.

응용생명과학



신소재 생물자원 및 공학, 동식물 육종학, 응용미생 물학, 발효공학, 기능성생물소재개발, 동물생명공 학의 연구와 교육을 통해 작물생산시스템개발, 식 품공학, 신약개발, 식량자원개발, 생태복원공학 등 BT의 응용성과 실용성에 초점을 둔 교육과 연구를 수행합니다. 이러한 교육을 통하여 응용생명과학

분야의 고급인력을 양성하고 생명과학 관련 대기업체 및 국공립연구소, 식품 관련 등 폭넓은 관련 기업체에 적합한 인재로 키웁니다.



컴퓨터정보통신학부

Division of Computer and Telecommunication Engineering

컴퓨터공학



컴퓨터 시스템 설계에 필요한 하드웨어 및 소프트웨어 기술에 관하여 전반적으로 교육합니다. 최근인터넷상에서 크게 발전하고 있는 전자상거래나정보검색시스템 개발을 위한 웹 컴퓨팅 기술과 정보보안 기술에 대해서도 심도 있게 교육하고 있습니다. 또한 같은 학부에 소속된 정보통신공학 전공

과 유기적인 관계를 유지하여 컴퓨터통신과 관련된 공통 과목들을 이수하고 교과과정을 운영함으로써 정보기술 분야에 대한 폭 넓은 지식을 습득할 수 있도록 합니다.

정보통신공학



정보통신망을 이용한 정보의 원활한 유통 및 효율적인 활용에 능동적으로 대처할 수 있는 전문인력을 양성합니다. 통신시스템, 신호처리, 디지털통신등의 정보통신 기반기술 분야, 차세대 인터넷, 이동및 무선통신, 초고속통신, 광통신. IMT-2000 등의정보통신망 기술 분야, 디지털미디어 콘텐츠, 홈네

트워킹, 멀티미디어통신, 정보보호 등의 정보통신기술 응용분야로 나누고, 각 분야 간 및 컴퓨터공학 전공과 유기적으로 연계하여 원활하고 효율적인 교육과 연구활동이 이루어지고 있습니다.

응용과학부

Divison of Applied Science

패키징학



국내 유일의 4년제 패키징 전공학과입니다. 실생활에 밀접하게 관련된 패키징은 제품을 안전하게 보호하며, 편리성을 제공하고, 소비자들의 구매욕구를 충족시켜 제품이 잘 팔릴 수 있도록 하는 등 다양한 기능을 하고 있습니다. 패키징학은 물리, 생물, 화학 등의 기초과학을 바탕으로 공학, 디자인,

마케팅 및 사회심리학이 연결되어 있는 복합응용학문입니다. NT, BT, IT, ET가 접목된 첨단과학기술 분야로, 다양한 관점에서 포장을 연구·개발하는 매우 실용적이고 미래지향적인 학문 분야입니다. 패키징학과는 산업체에 우수한 전문인력을 양성할 수 있는 교육 및 연구 인프라를 갖추고 있습니다. 부설로 설립된 의약품·의료기기 패키징 연구센터가 의료공학원 내에 위치하고 있으며, 식품/소재/물류 패키징 연구센터 설립이 진행되고 있습니다. 이를 바탕으로 21세기에 필요한 첨단 패키징 기술과 재료개발을 위해 노력하고 있습니다.

보건과학대학

College of Health Science

보건과학대학은 1979년 국내 최초로 설립된 4년제 보건과학 분야 교육 및 연구기관으로 의료 서비스의 질과 비용의 합리적 관리 및 운영 능력을 배양하고 의학기술과 공학기술을 접목시켜 첨단의료기기를 개발해 오고 있습니다. 또 산업화로 인해 야기된 위해한 환경에서 건강상태를 관리할 수 있는 지식과 기술을 가르칩니다.



의공학부

Division of Biomedical Engineering

의료시스템



첨단 전자의료장비의 개발 분야, 정보 산업의 발전에 따른 종합 정보통신망을 이용한 광역, 재택진료 시스템 분야, 의료영상, 나노바이오 생체역학 등의 다양한 연구를 기반으로 효과적인 진단과 치료에 도움을 주기 위해 인체에 대한 과학적인 분석과 해 설 및 의료기기설계 등의 제반기술을 다루는 학문

입니다. 연구분이는 생체시스템 분석, 생체신호처리, 의료영상처리, 인공지 능, 의광학, 초음파, 바이오멤스, 나노바이오, 바이오센서, 생체역학, 재활공학, 한의공학 등입니다.

바이오 융합



의학과 공학 등을 결합시켜 운동장애나 노화에 따른 기능장애, 뇌 신경계 질환, 근골격계 질환을 극복하기 위한 제반기술 및 방법에 대해서 연구하는학문입니다. 연구분야는 의공학부의 기초과목을바탕으로 하여 의용재료, 인공장기, 세포 및 조직공학, 뇌 신경공학 등이 있습니다.

환경공학부 Division of Environmental Engineering

환경공학/친환경 에너지공학



환경과 에너지자원 문제를 해결한 전문가를 양성합니다. 환경공학 전공은 대기, 수질, 토양오염, 소음진동, 환경분석, 환경영향평가 및 계획 분야의 교육과 연구를 수행하며, 친환경에너지공학 전공은수소에너지, 바이오에너지 등 신재생에너지, 폐기물에너지공학 등의 과목을 개설하여 화석연료 사

용에 의한 지구온난화 문제, 폐기물에너지화, 친환경에너지 확보 등에 대한 이론과 기술을 교육하고 있습니다.

보건행정학과

Department of Health Administration



최소의 비용으로 건강을 관리하고 양질의 의료서 비스를 제공하기 위한 이론과 다양한 방법론에 대 하여 학습합니다. 졸업생들은 주로 병원 및 의료경 영 분야, 제약회사, 공무원, 국제보건분야, NGO단 체 등으로 진출하며, 대학원에서는 석 · 박사과정

을 개설하여 보건의료계에서 중추적 역할을 수행할 교수와 연구요원을 배출하고 있습니다. 건강보험공단, 심사평가원, 보훈의료공단, 대한적십자사 등이 2014년도부터 원주 혁신도시로 이전하게 됨에 따라 학과 졸업생의 취업이 더욱 높아질 것입니다.



임상병리학과

Department of Biomedical Laboratory Science



인류의 건강 증진을 위해 자연과학과 의학을 접목한 의생명과학의 한 분야로 질병의 진단, 치료, 경과 및 예후 등을 판단하는 데에 필요한 여러 분야를 공부하는 응용학문입니다. 2006년 두뇌한국

(BK21) 사업팀에 선정되어 진단과학 분야 전문가들을 배출하는 데 가장 앞 서가고 있습니다. 졸업생들은 임상병리사로서 다양한 보건의료계에서 국민 의 건강을 책임지는 중요한 활동을 수행하고 있습니다.

물리치료학

Department of Physical Therapy



신체적 손상, 기능적 제한, 불능을 가지고 있는 사람이 손상된 기능을 회복하거나 최적의 신체적 기능을 발달 · 유지할 수 있도록 운동치료나 물리적인 요소(물, 전기, 광선 등)를 이용하여 역동적으로

검사, 평가, 진단, 치료, 교육하는 보건의료의 전문 영역입니다. 1979년 국 내 최초로 4년제 학부로 개설되어 가장 긴 역사와 전통을 갖고 있으며 또 국내 최초로 석·박사과정을 개설하여 많은 우수한 전문 인재들이 학문 연 구와 교육분야에서 주도적인 역할을 수행하고 있습니다.

작업치료학과

Department of Occupational Therapy



신체적, 정신적 장애를 가진 사람들에게 재활치료 와 작업치료서비스를 제공하고 독립적인 일상생활, 신체 재활, 직업복귀 등의 사회 참여를 돕고 삶의 질을 향상시키는 역할을 담당합니다. 1979년 국내

최초로 설립된 작업치료사 교육기관으로 30여 년간 국내외 우수 인재를 양성해 왔으며, 국내 최초로 세계작업치료연맹으로부터 교육과정을 인증 받이졸업생들은 미국, 호주, 영국, 일본 등에서 전문가로서 매우 활발히 활동하고 있습니다.

방사선학과

Department of Radiology



의학과 첨단과학의 접목으로 발전해 온 방사선학은 질병의 진단과 치료에 필수적인 위치를 차지하고 있습니다. 전공은 크게 방사선진단, 치료, 핵의학, 계측학, 영상정보 분야로 급변하는 방사선의료

분야에 능동적이고 창의적으로 대처합니다. 국내 방사선학 분야를 선도하는 리더십과 국제적인 경쟁력을 갖춘 전문 인력을 육성하여 국가 발전뿐만 아 니라 인류의 행복에 기여하는 것을 목적으로 하고 있습니다.

원주의과대학

Wonju College of Medicine

원주의과대학은 하나님의 사랑을 실천하고 역량 있고 신뢰받는 자랑스러운 보건의료인을 양성합니다. 이를 위하여 대학종합병원인 원주세브란스기독병원에서 조기 임상 교육을 통해 체계적이고 효율적인 교육을 시행하고 있습니다. 원주의과대학은 의예 · 의학과, 치위생학과, 간호학과로 구성되어 있습니다.

의예 · 의학과

Department of Medicine

의 심오한 이론과 응용방법을 교수·연구합니다. 우수한 교수진과 첨단의료장비 및 900여 병상을 갖춘 3차 의료기관인 원주세브란스기독병원, 현대 적인 기숙사와 종합관 등 훌륭한 교육시설을 구비하여 의학교육과 연구를

적인 기숙사와 종합관 등 훌륭한 교육시설을 구비하여 의학교육과 연구를 보다 체계적으로 실시하고 있습니다. 지난 2010년에는 한국의과대학인증평 가위원회에서 실시한 인정평가에서 우수의과대학으로 선정되었습니다.

치위생학과 Department of Dental Hygiene



2002년에 국내 최초로 4년제 학부과정으로 개설된 학과입니다. 1965년 연세대학교가 의학기술수련원 치과위생사 과정을 설립하여 운영한 것이 한국 치 위생학의 효시가 되었습니다. 교수 요원과 구강보

기독교 정신과 민주교육의 근본에 입각하여 의학

건 전문인력 등의 지도적 인재 양성을 교육목표로 하고 있으며, 국민 구강보건 향상과 치위생학 및 치의학 발전에 중추적 역할을 수행하고 있습니다.

간호학과 Department of Nursing



연세 건학이념과 인간 존중을 바탕으로 과학적 원리와 전문성에 입각한 치료적 돌봄 관례를 통해 인간의 안녕을 증진시키는 능력을 갖춘 간호사를 배출하는 것을 목적으로 합니다. 졸업 후 국내외 유수

의 병원과 지역사회의 다양한 현장에서 임상 간호사, 보건교사, 산업보건간호사 등으로 국민 건강과 안녕을 위하여 소임을 다하고 있으며, 대학원 과정을 통해 석·박사 학위를 취득한 졸업생들은 전문 간호사(중환자, 임상, 노인, 응급 등) 간호교육자 등으로 활약하고 있습니다.



동아시아국제학부

EASTASIA International College(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.

EIC 교육목표

학부수준에서 동아시아 지역학의 최고 전문가 양성

21세기 동아시아 지역의 비중이 상승하고 지역 전문가의 필요성이 증대하고 있습니다. 또한 학문적 통합 시대에 사회과학 분야의 다차원적 통합교육의 필요성이 높아지고 있는 상황에서 동아시아 국제학부는 지역학의 최고 전문가 양성을 목표로 하고 있습니다.

EIC의 장점

A sense of direction

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

Emphasis on interdisciplinary studies

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

On-site learning

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

An international outlook

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

신촌캠퍼스 언더우드국제대학(UIC)과의 교류 A close partnership with the UIC at yonsei Seoul Campus

언더우드 학부와 이중전공을 할 수 있는 기회가 제공되며, 신설 아시아학부 (ASP)와 과목 공유 및 학술교류를 하고 있습니다.

졸업생의 경쟁력 요인

첫째, 국제학부학생으로서 학부 차원에서 최고 수준의 영어 능력을 갖춥니다. 둘째, 중급 이상의 동아시아 언어 능력을 습득합니다. 셋째, 정치학 및 경제학의 기본 이론+동아시아 정치/문화/경제/비즈니스 전문지식을 갖춥니다. 넷째, 해외 및 동아시아 현장 경험의 기회가 풍부해 이를 바탕으로 인적 네트워크가 축적됩니다.

진로분야

Business Field

동아시아 관련 해외기업 및 국내기업의 해당부서에 진출합니다.

Public Field

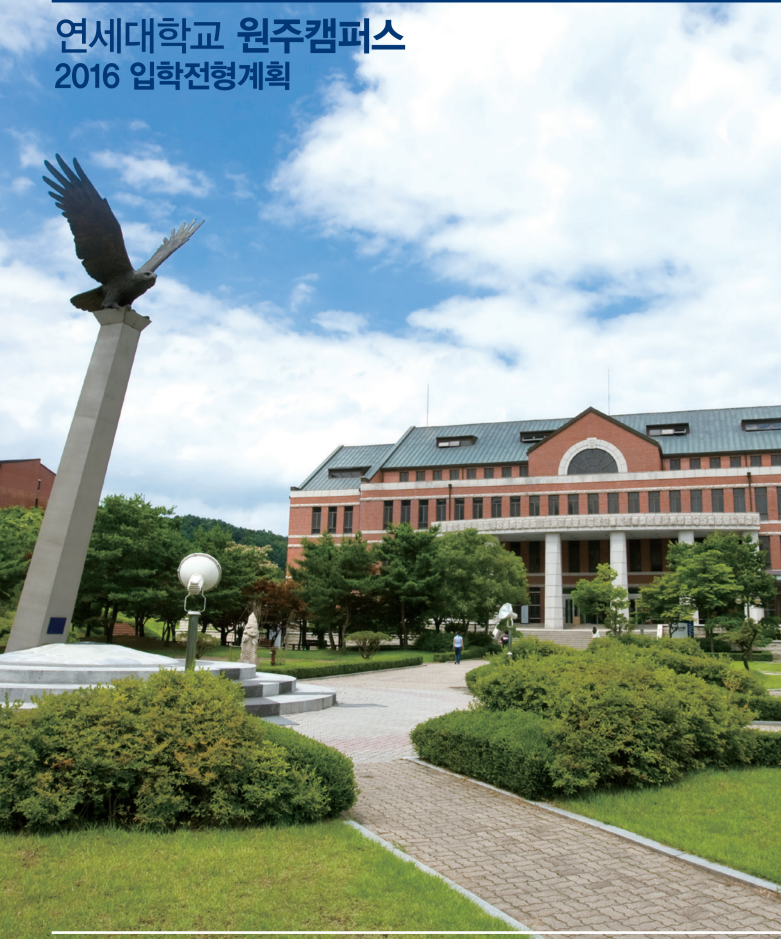
동아시아 관련 구제기구나 국제민간조직, 정부기관 등에 진출합니다.

Graduate Studies

국내외 정치학, 경제학, 국제학, 동아시아지역학 대학원이나 MBA, Law School 등에 진학합니다.







2016학년도 원주캠퍼스 전형일정

▮ 연세대학교 입학설명회(장소 : 신촌캠퍼스 대강당)

가. 2016학년도 입학전형계획 설명회 : 2015. 4. 11(토) 14:00 나. 2016학년도 수시모집 설명회 : 2015. 8. 8(토) 14:00

▮ 수시모집

가. 입학원서 접수: 2015, 9, 9(수) ~ 9, 12(토)

나. 면접시험 대상자 발표

- 1) 연세인재 전형, 고른기회 전형, 학생부종합[사회공헌배려자/국가보훈대상자] 전형: 2015. 10. 23(금)
- 2) 학생부종합[학교생활우수자/강원인재일반/강원인재단체장] 전형: 2015. 11. 19(목)

다. 면접시험

- 1) 연세인재 전형, 고른기회 전형, 학생부종합[사회공헌배려자/국가보훈대상자] 전형: 2015. 10. 31(토)
- 2) 학생부종합[학교생활우수자/강원인재일반/강원인재단체장] 전형: 2015. 11. 28(토)
- **라.논술시험:** 2015. 11. 20(금)
 - 1) 인문계열: 10:00 ~ 12:00
 - 2) 자연계열/의예과: 14:00 ~ 16:00

마. 합격자 발표

- 1) 연세인재 전형, 고른기회 전형(의예과 제외): 2015. 11. 13(금)
- 2) 일반논술 전형, 학생부교과 전형, 학생부종합 전형, 고른기회 전형(의예과): 2015, 12, 9(수)
- **바. 등록기간:** 2015. 12. 11(금) ~ 12. 14(월)
- **사. 미등록 충원 등록 기간 :** 2015, 12, 15(화) ~ 12, 22(화), 발표는 21일(월) 21시까지

▮ 정시모집

가. 입학원서 접수 : 2015, 12, 28(월) ~ 12, 30(수)

나.「나.군 EIC(동아시아국제학부)전형과 글로벌엘리트학부 전형: 수시결원인원

1) 면접시험: 2016. 1. 19(화)

다. 「나」군 디자인예술학부(예체능) 전형

- 1) 실기시험: 2016. 1. 13(수) 2) 공개평가: 2016. 1. 14(목)
- **라.합격자 발표 :** 2016. 1. 26(화)
- **마. 정시 등록:** 2016. 1. 29(금) ~ 2. 2(화)
- **바. 미등록 충원 등록 기간 :** 2016. 2. 3(수) ~ 2. 17(수), 발표는 16일(화) 21시까지

2016학년도 원주캠퍼스 전형 주요사항

1. 입학전형계획 요약

	_									수시모	집							정	니모집	
	^ ^	현	학생부 교과		학성	생부종합	전형				고른기 회	전형			일반 논술	연세인재	전형	일반전형	[나]군 - 디자인	[나]군
구분	Ē		전형	학교 생활 우수자	강원 인재 일반	강원 인재 단체장	사회 공헌 배려자	국가 보훈 대상자	연세 한마음	농어촌 학생	특성화 고교 졸업자 ²⁾	특수 교육 대상자	새터민	단원고	전형	EIC 특기 (동아시 인재 아국제 학부)	글로벌 엘리트 학부	[가]군 [나]군 자연/ 인문/ 의예 사회	- 11 4	EIC/ 글로벌 엘리트 학부
		졸업 예정 자	0			0		0	0	0	_	0	0	0	0	0	_	0	0	0
	일반 계고 ¹⁾	<u>졸업</u> 생	O 2014,2 이후 졸업		_	O 014.2 이후 졸업		0	0 2014.2 이후 졸업	0 2014.2 이후 졸업	-	0	0	-	0	O 2014.2 이후 졸업	-	0	0	O 2014.2 이후 졸업
지위		조기 졸업 예정 자	-			0		0	0	0	_	0	0	-	0	0	-	0	0	0
지원 자격	검정	고시	-		_		O 2013.4 이후 합격	0	0 2013.4 이후 합격	-	-	0	0	-	0	O 2013.4 이후 합격	-	0	0	O 2013.4 이후 합격
	특성	화고	-	-	20 0	O 14.2 후 들업	O 2014.2 이후 졸업	0	-	-	O 2014.2 이후 졸업	-	-	-	0	-	-	0	0	-
	해오	리고	-	O 2013.4 이후 졸업			0	O 2013.4 이후 졸업	-	-	0	0	-	0	O 2013.4 이후 졸업	1	0	0	0 2013.4 이후 졸업	
			교과 90					1단	계 : 서루	루100					논술 70 + 교과	1단계 서류10	: 0		수능 50	1단계: 서류 100
전형 요소	전형	요소	+ 출석 봉사 10				25	단계 :	서류70	+ 면접(80				20 + 출석 봉사 10	2단계 서류7(+ 면접30)	수능 100	+ 실기 50	2단계: 서류70 + 면접30
 및 전형 방법	대학 능력 자격	시험	0	이 미적용 (의예과는 적용) 이 미적용								미적용	<u> </u>	-	_	미적용				
	사정	방식	일괄 합산						단계별	단계별				일괄 합산	단계별		일괄 합산	일괄 합산	단계별	
	입학시 평		-						0						-	0		-	-	0
	의0 선		0				0				-		0		0	0 -	-	0 -	-	-

¹⁾ 일반계고: 일반고, 자율고, 특수목적고(마이스터고 제외)를 포함하며, 일반고와 종합고의 직업과정 이수자는 제외함.

2. 모집단위별 모집인원 계획

			_							수시드	고집								정시	모집
ETICIO!	-JIC4	모집	학생부 교과		학생	부종합	전형				고른기	회 전형	\$		일반 논술	연	세인재 김	연형	일반	전형
모집단위	계열	인원	전형	학교 생활 우수자	강원 인재 일반	강원 인재 단체장	사회 공헌 배려자	국가 보훈 대상자	÷lπlΘ	농어촌 학생	17 117	특수 교육 대상자	새터민	단원고	전형	특기 인재	EIC (동아시 아국제 학부)	글로벌 엘리트 학부	가군	나군
국어국문학과	인문	36	9	4	1	0	1	0	1	1	-	0	0	0	8	1	_	-	_	10
인문과학부	인문	113	29	14	4	0	1	0	1	2	-	0	0	0	25	5	_	_	-	35
디자인예술학부(인문)	인문	33	7	4	2	0	2	0	1	2	2	0	0	0	7	6	-	-	-	5
디자인예술학부(자연)	자연	10	2	1	1	0	-	0	-	-	-	0	0	0	2	-	-	-	4	-
디자인예술학부(예체능)	예체	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
사회과학부	인/사	169	42	22	5	0	2	0	2	3	2	0	0	0	41	3	-	-	-	52
경영학부	인/사	166	40	22	5	0	2	0	2	3	2	0	0	0	41	3	-	-	-	51
자연과학부	자연	158	38	20	5	0	2	0	2	2	2	0	0	0	35	3	-	-	53	-
생명과학기술학부	자연	75	20	6	2	0	2	0	2	2	2	0	0	0	21	3	-	-	20	-
응용과학부	자연	29	7	5	2	0	1	0	1	2	-	0	0	0	9	-	-	-	5	-
컴퓨터정보통신공학부	자연	71	17	5	2	0	2	0	2	2	2	0	0	0	18	-	-	-	26	-
환경공학부	자연	78	20	5	2	0	2	0	2	2	2	0	0	0	18	-	-	-	30	-
의공학부	자연	76	20	7	2	0	2	0	2	2	-	0	0	0	19	3	-	-	22	-
보건행정학과	인/사	47	11	5	2	0	2	0	2	2	1	0	0	0	11	-	-	_	-	15
임상병리학과	자연	47	11	5	2	0	1	0	2	2	-	0	0	0	11	-	_	-	16	_
물리치료학과(인문)	인/사	8	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	8
물리치료학과(자연)	자연	29	7	5	2	0	1	0	1	1	-	0	0	0	7	-	-	-	7	-
작업치료학과(인문)	인/사	12	4	-	-	0	-	0	1	1	-	0	0	0	4	-	-	-	-	4
작업치료학과(자연)	자연	25	5	5	2	0	1	0	1	1	-	0	0	0	6	-	-	-	6	-
방사선학과	자연	36	9	5	2	0	1	0	1	1	-	0	0	0	9	-	-	-	9	-
의예과	의예	93	22	10	18	0	2	0	1	1	-	0	0	0	24	3	_	-	13	-
간호학과(인문)	인/사	20	7	2	-	0	1	0	1	1	-	0	0	0	5	-	-	-	-	5
간호학과(자연)	자연	30	8	4	2	0	1	0	1	1	-	0	0	0	8	-	-	-	7	-
치위생학과(인문)	인/사	10	-	-	-	0	-	0	-	1	-	0	0	0	-	-	-	-	-	10
치위생학과(자연)	자연	27	5	4	2	0	1	0	1	1	-	0	0	0	6	-	-	-	9	-
EIC(동아시아국제학부)	국제	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	*
글로벌엘리트학부	국제	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	*
합계		1,492	340	160	65	12	30	4	30	36	15	5	약간	14	335	30	55	5	227	229

[※] 모집인원(정원내) 1,492명(입학정원 1,478명에 2014학년도 미충원 이월 인원 14명 포함) 중 수시 1,036명(69.4%), 정시 456명(30.6%)

2016 입학전형계획 YONSEI UNIVERSITY WONJU CAMPUS 31

²⁾ 고른기회 전형의 [특성화고교졸업자]는 특성화고등학교 이수자 및 일반고와 종합고의 직업과정 이수자만 지원 가능함.

[※] 정시모집 EIC(동아시아국제학부)전형과 글로벌엘리트학부 전형은 수시모집 결원에 한하여 선발하며, 글로벌엘리트학부전형은 해외고 졸업(예정)자만 지원 가능함.

[※] 정시모집 EIC(동아시아국제학부)전형과 글로벌엘리트학부 전형은 수시모집 결원에 한하여 선발함.

[※] 단원고(고른기회 전형)의 모집인원은 최대 14명임.

수시모집

1. 학생부교과 전형

▮ 지원자격

2014년 2월 이후 국내 소재 정규 고등학교 졸업(예정)자이며, 5개 학기 이상 국내 고등학교 성적이 모두 있는 자(이수학기 모두 과목별 '원점수, 평균, 표준편차'가 기재되어야 함)

- ※ 특성화고등학교 이수자, 예·체능고등학교 이수자, 일반고등학교와 종합고등학교의 특성화(직업) 과정 이수자 및 검정고시 출신자는 제외합니다.
- ※ 국내 소재 정규 고등학교는 고교졸업 학력 인정 학교에 한합니다.

▮ 모집인원

340명

■ 전형요소 및 반영비율

전형요소	학교생활기록부							
- ASTE	교과	출석 · 봉사	교과 반영과목					
반영비율	90%	10%	국어, 수학, 영어, 사회, 과학 70 + 그 외 과목(9등급만 감점) 30					

▮ 대학수학능력시험 자격기준

적용함 (39쪽 참조)

2. 학생부종합 전형

▮ 지원자격

가. 학교생활우수자(160명)

국내 정규 고등학교에 입학하여 전 교육과정을 이수한 2014년 2월 이후 졸업자 및 이수 예정인 2016년 2월 졸업예정자

※ 특성화고등학교 이수자, 일반 및 종합고등학교의 특성화(직업) 과정 이수자, 검정고시 출신자는 제외합니다.

나. 강원인재일반(65명)

강원도 소재 정규 고등학교에 입학하여 전 교육과정을 이수한 2014년 2월 이후 졸업자 및 이수 예정인 2016년 2월 졸업예정자

- ※ 검정고시 출신자는 제외합니다.
- ※ 1학년 과정이 시작되는 당해 학년도 3월 31일 이전에 해당지역 소재 고등학교로 전·입학한 자는 지원자격을 부여합니다. (4월 1일 이후 전·입학자는 지원자격을 인정하지 아니함)

다. 강원인재단체장(12명)

강원도(연세대학교 원주캠퍼스와 강원도 광역자치단체는 관·학 협정을 체결함) 내 에 소재하고 있는 정규 고등학교에 입학하여 전 교육과정을 이수한 2014년 2월 졸업자 및 이수 예정인 2016년 2월 졸업예정자로서 광역자치단체장의 추천을 받은 국민기초생활보 장수급자 및 차상위계층인 자 또는 그의 자녀

- ※ 모집단위별 최대 2명 이내까지 선발합니다.
- ※ 검정고시 출신자는 제외합니다.
- ※ 1학년 과정이 시작되는 당해 학년도 3월 31일 이전에 해당지역 소재 고등학교로 전·입학한 자는 지원자격을 부여합니다. (4월 1일 이후 전·입학자는 지원자격을 인정하지 아니함)

라. 사회공헌배려자(30명)

2013년 4월 이후 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자, 2016년 2월 국내·외 정규 고등학교 졸업예정자로서 아래 표의 지원자격 중 하나의 자격을 갖춘 자

- ※ 해외 고등학교 졸업(예정)자는 국내·외에서 12년 학제 이상의 학교 교육과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.
- ※ 국내 정규 고등학교는 고교졸업 학력 인정 학교에 한합니다.
- ※ 해외고 졸업(예정)자는 재학기간 중 취득한 서류 및 검정고시 합격자(합격일로부터 과거 3년 이내)의 서류는 5개 이내에서 별도의 서류를 제출할 수 있습니다.
- ※ 국내고 졸업(예정)자 중 해외고 재학기간에 취득한 서류를 최대 3개까지 제출할 수 있습니다.

	구분	자격기준				
	직업군인 자녀	군 복무기간 총 15년 이상이며, 직업군인으로 재직 중인 자의 자녀 (복무기간은 임관일로부터 산정하며, 휴직기간도 복무기간으로 인정함)				
사회공헌	민주화 운동 관련자	민주화운동관련자 「민주화운동관련자 명예회복 및 보상 등에 관한 법률」제2조 2항 각 호에 해당하는 재(민주화운동관련 자 명예회복 및 보상심의위원회의 민주화운동관련자증서 발급 가능자) 또는 그의 자녀				
	다자녀가정 출신자	지원자, 부, 모 각각의 가족관계증명서로 다자녀(3자녀 이상) 가정 확인이 가능한 자				
	국내 · 외의 벽 · 오지 근무경력이 있는 선교사 및 교역자 또는 의료봉사자	국내 · 외의 벽 · 오지에서 2005년 1월 1일 \sim 2015년 9월 11일까지의 기간 동안 통산 근무경력 기간 이 5년 이상이며 2015년 9월 10일 현재 해당 분야에 재직 중인 자의 자녀				
i i eluli ad	조손가정	(외)할아버지, (외)할머니, 손자, 손녀로 구성된 가족으로서 부모가 사망하거나 생사가 분명하지 않은 손자녀(한부모가족 지원사업 대상자 확인서 제출 가능한 자에 한함)				
사회배려	장애우부모 자녀	부모 중 1인 이상이 장애인 복지법 제32조에 의하여 장애인 등록을 필한 장애등급이 3급 이상 (1~3등급)인 자의 자녀				
	다문화 가정	결혼이전에 외국 국적이었던 친모(친부)와 국적이 대한민국인 친부(친모) 사이에 출생한 대한민국 국적 자(단, 결혼이전에 외국 국적이었던 친모(친부)가 과거에 한국국적을 포기한 사실이 있을 경우 지원자 격을 인정하지 아니함)				

마. 국가보훈대상자(4명)

「국가보훈 기본법」제3조 제2호의 '국가보훈대상자'로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자이며 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 2016년 2월 졸업예정자, 국내 고등학교 졸업학력검정고시 합격자

- ※ 해외 고등학교 졸업(예정)자는 국내·외에서 12년 학제 이상의 학교 교육과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.
- ※ 국내 정규 고등학교는 고교졸업 학력 인정 학교에 한합니다.
- ※ 해외고 졸업(예정)자는 재학기간 중 취득한 서류 및 검정고시 합격자(합격일로부터 과거 3년 이내)의 서류는 5개 이내에서 별도의 서류를 제출할 수 있습니다.
- ※ 국내고 졸업(예정)자 중 해외고 재학기간에 취득한 서류를 최대 3개까지 제출할 수 있습니다.

▮ 전형요소 및 반영비율

선발단계	서류	면접	전형방법
1단계	100%	-	학교생활기록부, 자기소개서, 추천서, 기타자료(해외고/검정고시)를 종합평가 하여 모집인원의 일정배수를 면접대상자로 선발함
2단계	70%	30%	면접 성적과 서류평가 성적으로 합격자를 선발함

[※] 면접시험은 인성 및 가치관을 중심으로 평가함

▮ 대학수학능력시험 자격기준

적용함 (39쪽 참조)

3. 고른기회 전형

▮지원자격

가. 연세한마음(30명)

국민기초생활보장수급자로서 2013년 4월 이후 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자, 2016년 2월 국내 정규 고등학교 졸업예정자

- ※ 해외 고등학교 졸업(예정)자는 국내·외에서 12년 학제 이상의 학교 교육과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.
- ※ 국내 정규 고등학교는 고교졸업 학력 인정 학교에 한합니다.
- ※ 해외고 졸업(예정)자는 재학기간 중 취득한 서류 및 검정고시 합격자(합격일로부터 과거 3년 이내)의 서류는 5개 이내에서 별도의 서류를 제출할 수 있습니다.
- ※ 국내고 졸업(예정)자 중 해외고 재학기간에 취득한 서류를 최대 3개까지 제출할 수 있습니다.

나. 농어촌학생(36명)

국내 정규 고등학교 2014년 2월 이후 졸업자 또는 2016년 2월 졸업예정자로서 아래의 조건 1)~2) 중 어느 하나에 해당하는 자

- 1) 지방자치법」제3조에 의한 읍·면(광역시, 도, 도·농 통합시의 관할구역 안에 두는 읍·면) 또는 「도서·벽지 교육진흥법」제2조에 따른 도서·벽지 소재 초·중·고등학교에 입학하여 전 교육과정을 이수한 졸업자 및 2016년 2월 졸업예정자로서, 초·중·고등학교 재학 기간 중 본인이 6년 이상 읍·면·도서·벽지 지역에서 거주한 자(고교 재학생의 경우 졸업 시까지 본인의 농어촌 거주요건을 충족시켜야함)
- 2) 중·고교 전과정 농어촌 이수자: 「지방자치법」제3조에 의한 읍·면(광역시, 도, 도·농 통합시의 관할구역 안에 두는 읍·면) 또는 「도서·벽지교육진흥법」제2조에 따른 도서·벽지 소재 중·고등학교에 입학하여 전 교육과정을 이수한 졸업자 및 2016년 2월 졸업 예정자로서, 중·고등학교 재학 기간 중 본인과 그의 부·모 모두가 읍·면·도서·벽지 지역에서 거주한 자

※ 농어촌학생 특별전형 세부 지원자격 기준

- ① 고등학교(초·중학교) 재학 기간 중 행정구역 개편 등으로 읍·면·도서·벽지 지역이 동 지역·도서벽지 해제지역으로 변경된 경우 고등학교 (초·중학교) 재학 기간 중 해당 지역을 읍·면·도서·벽지 지역으로 인정합니다.
- ② 태백시는 농어촌지역으로 인정합니다(기타 신활력지역 농어촌 지역으로 인정하지 아니함)
- ③ 1학년 과정이 시작되는 당해 학년도 3월 31일 이전에 도시지역 고등학교(초·중학교)에서 읍·면·도서·벽지 소재 고등학교(초·중학교)에 전·입학한 자는 읍·면·도서·벽지 소재 고등학교(초·중학교)에 입학한 자로 인정합니다. (4월 1일 이후 전·입학자는 지원자격을 인정하지 아니함)
- ④ 읍·면 소재 과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고에 재학한 사실이 있는 자와 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자에게는 지원자격을 부여하지 않습니다.
- ⑤ 부 또는 모의 사망, 이혼 등의 사유가 발생한 경우 연세대학교 원주캠퍼스 대학입학전형관리위원회가 정하는 바에 따라 지원자격을 부여합니다.

다. 특성화고교졸업자(15명)

국내 특성화고등학교에 입학하여 전 교육과정을 이수한 2014년 2월 이후 졸업자 및 이수예정인 2016년 2월 졸업예정자로서 다음 의 조건 1)~2) 중 어느 하나를 이수하고 출신 학교장의 추천(특성화고교졸업자 학교장 지원자 동일계열 이수확인서)을 받은 자

- 1) 지원가능 모집단위에 해당되는 고교 학과별 기준학과를 이수한 자
- 2) 지원가능 모집단위에 해당되는 고교 학과별 기준학과를 이수하지 않았으나, 지원하고자 하는 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 자
- ※ '모집단위별 기준학과 분류표'는 모집요강 참조
- ※ 1학년 과정이 시작되는 당해 학년도 3월 31일 이전에 일반고등학교에서 특성화고등학교에 전입학한 자는 특성화고등학교에 입학한 자로 인정하며 (4월 1일 이후 전입한자는 지원자격을 인정하지 아니함), 일반고등학교와 종합고등학교의 특성화(직업)과정 이수자 지원 가능합니다.
- ※ 마이스터 고등학교 졸업자 또는 졸업예정자는 제외합니다.

라. 특수교육대상자(5명)

「장애인복지법」제32조에 의하여 장애인 등록(1급부터 3급까지만 인정)이 되어 있는 자 또는 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」제4조 등에 의한 상이등급자로 등록(1급부터 7급까지만 인정)되어 있는 자로서 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 국내 고 등학교 졸업학력 검정고시 합격자, 2016년 2월 국내 정규 고등학교 졸업예정자

마. 새터민(약간명) : 북한이탈주민

바. 단원고(14명)

- 「4·16 세월호참사 피해구제 및 지원 등을 위한 특별법」에 의거하여 2014년 당시 경기도 안산시 소재 단원고등학교 2학년 재학 중이던 자로서 2016년 2월 졸업예정자
- ※ 특별법에 의거하여 최대 14명까지 선발할 수 있음

▮ 전형요소 및 반영비율

선발단계	서류	면접	전형방법
1단계	100%	-	학교생활기록부, 자기소개서, 추천서, 기타자료(해외고/검정고시)를 종합평가 하여 모집인원의 일정배수를 면접대상자로 선발함
2단계	70%	30%	면접 성적과 서류평가 성적으로 합격자를 선발함

※ 면접시험은 인성 및 가치관을 중심으로 평가함

▮ 대학수학능력시험 자격기준

적용하지 않음 (단, 의예과는 적용함)

4. 일반논술 전형

▮ 지원자격

국내 · 외 정규 고등학교 졸업자 또는 2016년 2월 졸업예정자, 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자

- ※ 해외 고등학교 졸업(예정)자는 국내·외에서 12년 학제 이상의 학교 교육 과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려 하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.
- ※ 국내 정규 고등학교는 고교졸업 학력 인정 학교에 한합니다.

▮ 모집인원

335명

■ 전형요소 및 반영비율

전형요소	LA	학교생활기록부						
	논술 	교과	출석 · 봉사	교과 반영과목				
반영비율	70%	20%	10%	• 인문 : 국어, 영어 • 자연/의예 : 수학, 과학				

▮ 대학수학능력시험 자격기준

적용함 (39쪽 참조)

▮ 논술시험

2015. 11. 20(금)

2010, 11, 20(ы ,					
논술계열 구분	인문계열	자연계열	의예과			
문제수 및 유형	인문문제 : 2문제 제시문 : 2~3개 - 인문 · 사회 교과목의 통합 - 수리 · 통계자료 또는 과학 관련 제시문 포함 가능	• 수리논술 2문제 수학 I , 수학 II , 적분과 통계, 기하와 벡터	 수학 1문제[60점] 수학 I, 수학 II, 적분과 통계, 기하와 벡터 과학 1문제[40점] 물리, 화학, 생명과학, 지구과학 중 1과목 선택 과학 수준까지 출제될 수 있으며, 과학 수준의 개념은 제시문에서 기본 개념을 설명함 			
시험시간	10:00 ~ 12:00(120분)	1.	4:00 ~ 16:00(120분)			
답안지 형태	원고지 형태	- 백지 형태				
답안지 글자수	문제당 500~1,000자	제한 없음				

※ 논술문제는 고교교육과정의 범위와 수준을 준수하여 출제합니다.

5. 연세인재 전형

가. 특기인재

▮지원자격

2013년 4월 이후 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자, 2016년 2월 국내·외 정규 고등학교 졸업예정자로서 아래의 계열별 지원자격을 충족하는 자

- 1) 인문계열: 자신의 우수성을 입증할 수 있는 자
- 2) 자연계열/의예과: 자신의 우수성을 입증할 수 있는 자로서 아래 조건 가)~나) 중 하나를 충족하는 자
- 가) 국내 고등학교 학교생활기록부의 교과학습발달상황에 기재된 수학과 과학 관련 교과의 이수단위의 합이 30단위 이상이며, 각 교과별 이수 단위 가중 평균등급이 각각 4.0등급 이내인 자(의예과 3.0등급 이내)
- 나) 국내 고등학교 학교생활기록부의 교과학습발달상황에 기재된 수학과 과학 관련 전문교과의 이수단위의 합이 10단위 이상인 자
- ** 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 및 해외 고등학교 출신자는 계열별로 자신의 성장잠재력을 보여줄 수 있는 우수성 입증자료를 제출 해야합니다.
- ※ 우수성 입증자료: 교내·외 활동경력 및 수상경력, 연구보고서, 개인 홈페이지, 발표된 논문, 개인 창작물, 창의적 활동경력, 특허 등 자신의 우수성을 입증할 수 있는 자료입니다.
- ※ 해외 고등학교 졸업(예정)자는 국내·외에서 12년 학제 이상의 학교 교육 과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.
- ※ 특성화고등학교 이수자, 일반고등학교와 종합고등학교의 특성화(직업) 과정 이수자는 제외합니다.
- ※ 국내 정규 고등학교는 고교졸업 학력 인정 학교에 한합니다

■ 모집인원 : 30명

- 1) 인문계열: 국어국문학과 (1명), 인문과학부 (5명), 디자인예술학부(인문) (6명), 사회과학부 (3명), 경영학부 (3명)
- 2) 자연계열/의예과: 자연과학부 (3명), 생명과학기술학부 (3명), 의공학부 (3명), 의예과 (3명)

▮ 전형요소 및 반영비율

선발단계	서류	면접	전형방법
1단계	100%	_	우수성 입증자료, 학교생활기록부, 자기소개서, 추천서, 비교과자료(해외고/검정고시)를 종합평가하여 모집인원의 일정 배수를 면접대상자로 선발함
2단계	70%	30%	면접 성적과 서류평가 성적으로 합격자를 선발함

▋서류평가

- 1) 국내고 졸업(예정)자는 재학기간에 취득한 우수성입증자료(3개 이내), 학교생활기록부, 자기소개서, 추천서를 활용하여 종합적으로 평가함.
- 2) 해외고 졸업(예정)자는 재학기간, 검정고시 합격자는 합격일로부터 과거 3년 이내에 취득한 우수성 입증자료(3개 이내), 성적 증명서, 자기소개서, 추천서, 비교과자료(2개 이내)를 활용하여 종합적으로 평가함.
- 3) 서류평가 미반영 항목: 사설기관과 연계된 해외봉사활동 및 리더십 프로그램, 재학기간 전후 교과 및 비교과 자료, 공인어학 성적, 국내고 재학 중 취득한 AP/SAT 성적 등
- ※ 국내고 졸업(예정)자 중 해외고 재학기간에 취득한 서류를 최대 3개 까지 제출할 수 있습니다.

■ 면접평가

대학 수학에 필요한 인문·사회학적(인문), 수학·과학적(자연/의예) 사고능력 및 인성(가치관)을 평가함

■ 대학수학능력시험 자격기준

적용하지 않음

나. EIC(동아시아국제학부)

▮지원자격

2013년 4월 이후 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자, 2016년 2월 국내·외 정규 고등학교 졸업예정자

- ※ 해외 고등학교 졸업(예정)자는 국내·외에서 12년 학제 이상의 학교 교육 과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.
- ※ 특성화고등학교 이수자, 일반고등학교와 종합고등학교의 특성화(직업) 과정 이수자는 제외합니다.
- ※ 국내 정규 고등학교는 고교졸업 학력 인정 학교에 한합니다.

■ 모집인원 : 55명

학부	모집단위	전공	모집인원
동아시아국제학부 (East <i>Asia</i> International College)	EIC(동아시아국제학부)	East Asia Politics and Culture East Asia Economy and Business	55명

■ 전형요소 및 반영비율

선발단계	서류	면접	전형방법
1단계	100%	-	학교생활기록부, 자기소개서, 추천서, 기타자료(해외고/검정고시)를 종합평가 하여 모집인원의 일정배수를 면접대상자로 선발함
2단계	70%	30%	면접 성적과 서류평가 성적으로 합격자를 선발함

▋서류평가

- 1) 국내고 졸업(예정)자: 학교생활기록부, 자기소개서, 추천서를 종합적으로 평가함
- 2) 해외고 졸업(예정)자 및 검정고시합격자: 성적증명서, 자기소개서, 추천서, 기타자료(교내외 수상실적 포함, 5개 이내)를 종합적으로 평가함
- 3) 서류평가 미반영 항목: 사설기관과 연계된 해외봉사활동 및 리더십 프로그램, 재학기간 전후 교과 및 비교과 자료, 공인어학성적, 국내고 재학 중 취득한 AP/SAT 성적 등
- ※ 국내고 졸업(예정)자 중 해외고 재학기간에 취득한 서류를 최대 3개 까지 제출할 수 있습니다.

▮ 면접평가

면접은 전공(한국어)과 인성(영어)면접을 실시함

- ※ 해외고 출신자에 한하여 지원자가 원할 경우 전공면접을 영어로 진행할 수 있음
- 1) 전공면접: 대학수학에 필요한 인문·사회학적 사고능력을 평가함
- 2) 인성면접: 인성 및 의사소통능력을 평가함

▮ 대학수학능력시험 자격기준

적용하지 않음

다. 글로벌엘리트학부

▮ 지원자격

2013년 4월 이후 해외 정규 고등학교 졸업자 또는 2016년 2월 졸업예정자.

- ※ 해외 고등학교 졸업(예정)자는 국내·외에서 12년 학제 이상의 학교 교육 과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.
- ※ 글로벌엘리트학부는 한국어를 기반으로 연세의 특성화 교육 프로그램을 제공하는 교육과정으로 해외고 출신만 선발합니다. 한국문화와 경영을 접목 한 융합전공을 기본으로 운영하고 자신의 진로희망에 따라 부전공 밑 이중전공 등을 통해 우수한 글로벌 인재 양성을 목표로 합니다.

■ 모집인원: 5명

<u>학</u> 부	모집단위	전공	모집인원		
역구	포함한뒤	20	국내고	해외고	합계
글로벌엘리트학부 (Division of Global Elite)	글로벌엘리트학부	한국문화 · 경영	-	5명	5명

▮ 전형요소 및 반영비율

선발단계	서류	면접	전형방법
1단계	100%	-	성적증명서, 자기소개서, 추천서, 기타자료를 종합평가하여 모집인원의 일정 배수를 면접대상자로 선발함
2단계	70%	30%	면접 성적과 서류평가 성적으로 합격자를 선발함

▋서류평가

교교성적증명서, 자기소개서, 추천서, 기타자료(교내외 수상실적 포함, 5개 이내)를 중합적으로 평가함

『면접평가
면접은 전공 및 인성면접으로 한국어 또는 영어로 실시(지원자 언어 선택)
1) 전공면접: 대학수학에 학업능력을 평가함
2) 인성면접: 인성 및 의사소통능력을 평가함

『대학수학능력시험 자격기준 적용하지 않음

VONSET UNIVERSITY

YONSET UNIVERSITY

■ 대학수학능력시험 자격기준

모집계열	일반논술 전형 / 학생부교과 전형	학생부종합 전형	고른기회 전형
인문	국어A/B, 수학A/B, 영어, 탐구(사회/과학) 중 1개 영역 2등급 이내 또는 2개 영역 등급의 합이 6 이내	국어A/B, 수학A/B, 영어, 탐구(사회/과학) 중 1개 영역 2등급 이내 또는 2개 영역 등급의 합이 7 이내	미적용
자연	국어A, 수학B, 영어, 과학탐구 중 1개 영역 2등급 이내 또는 2개 영역 등급의 합이 6 이내	2등급 이내 또는 2개 영역 등급의 영역 2등급 이내 또는 2개 영역 등급의	
의예	국어A, 수학B, 영어, 과학탐구 중 1등급 3개 이상	국어A, 수학B, 영어, 과학탐구 중 3개 영역 등급의 합이 4.0 이내(단, 수학B 또는 과탐 중 한 영역 1등급 포함)	국어A, 수학B, 영어, 과학탐구 중 3개 영 역 등급의 합이 4.0 이내(단, 수학B 또는 과탐 중 한 영역 1등급 포함)

- ※ 탐구과목 등급은 2개과목 평균등급을 적용함
- ※ 의예과 지원자는 과학탐구 4개 과목(물리, 화학, 생명과학, 지구과학) 중 과목명이 다른 2개의 과목에 응시해야 함(같은 과목 Ⅰ, Ⅱ는 안됨)
- ※ 제2외국어/한문은 탐구영역 과목으로 인정하지 않음
- ※ 고른기회 전형의 의예과는 최저학력 자격기준을 적용함(단, 특성화고교졸업자는 의예과 선발 없음)

▮ 학교생활기록부 반영방법

1) 교과영역

전형	반영비율	교과영역 반영방법	학년별 반영비율
일반논술 전형	20%	※ 교과(100) : 과목별 표준점수(Z) 반영1. 인문계열 : 국어, 영어2. 자연계열/의예과 : 수학, 과학	
학생부교과 전형	90%	 ※ 교과(100) = 반영과목A(70) + 반영과목B(30) 1. 반영과목A: 과목별 표준점수(2) 반영 국어, 수학, 영어, 사회, 과학 관련 과목 2. 반영과목B 반영과목A 이외 과목, 석차등급 9등급인 경우 감점 	• 3학년 졸업(예정)자: 1,2,3학년(100%) • 조기졸업(예정)자: 1,2학년(100%)

2) 비교과영역

	출석점수			봉사점수		
사고결석 일수	봉사활동 시간	학생부교과 전형	봉사활동 시간	봉사활동 시간	학생부교과 전형	
3일 이하	5,00		20시간 이상	5,00		
4~6일	4.50		18~19시간	4.50		
7~9일	4,00		16~17시간	4,00		
10~12일	3,50		14~15시간	3.50		
13일 이상	3,0	00	13시간 이하	3.0	00	



1. 「가」군 일반전형(자연/의예계열), 「나」군 일반전형(인문/사회계열)

▮ 지원자격

2016학년도 대학수학능력시험에서 모집계열별 필수 응시영역에 응시하고 다음의 조건 가~나 중 어느 하나에 해당하는 자가. 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 2016년 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	국어B, 영어, 사회탐구 또는 과학탐구	• 탐구영역은 2괴목 반영
사회	국어B, 수학A, 영어, 탐구(사회 또는 과학) 또는 국어A, 수학B, 영어, 탐구(과학 또는 사회)	• 제2외국어/한문은 탐구(사회/과학)영역 1과목으로 반영
자연/의예	국어A, 수학B, 영어, 과학탐구	• 과학탐구 영역은 2과목 반영

[※] 의예과 지원자는 과학탐구 4개 과목(물리, 화학, 생명과학, 지구과학) 중 과목명이 다른 2개의 과목에 응시해야 함(같은 과목 Ⅰ, Ⅱ는 안됨)

▮ 전형요소 및 반영비율

모집계열	대학수학능력시험(반영점수)	총 점	선발인원비율(%)
전 모집계열 (인문/사회/자연/의예)	1,000	1,000	100%

■ 선발방법

- 가. 전 모집단위의 모집인원을 총점(1.000점) 순으로 합격자를 선발합니다.
- 나. 미등록 및 등록포기 인원에 대한 충원(추가) 합격자는 전형 총점(1,000점) 순으로 이루어집니다.

▮ 모집계열별 대학수학능력시험 반영점수 산출방법

- 가. 국어, 수학, 영어 영역: 수능 성적표상의 표준점수를 그대로 적용
- 나. 사회/과학탐구 영역, 제2외국어/한문, 사회계열 국어A, 사회계열 수학B: 수능 성적표상의 백분위를 활용하여 자체적으로 산출한 「변환점수를 적용

대학수학능력시험									
모집계열	국	어	수	학	영어	탐구		합계	반영점수
	Α	В	Α	B	84 	사회 또는 과학	과학	됩계	188T
인문	-	200	-	-	200	200	-	600	1,000 (합계×1,000/600)
사회	_	200	200	-	200	200	-	800	1,000 (합계×1,000/800)
사외	200	-	-	200	200	200	-	800	1,000 (합계×1,000/800)
자연	200	-	_	300	200	-	200	900	1,000 (합계×1,000/900)
의예	200	_	_	300	200	_	300	1,000	1,000

- ※ 자연계열 및 의예과의 수학B형은 표준점수 총점 200점에 3/2을 곱하여 300점 만점으로 반영함
- ※ 의예과의 탐구영역은 2과목의 표준점수 총점 200점에 3/2을 곱하여 300점 만점으로 반영함

2. 「나」군 디자인예술학부(예체능) 전형

▮ 지원자격

2016학년도 대학수학능력시험에 응시한 자로서 다음 가~나의 조건 중 하나를 충족하는 자

- 가. 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 2016년 2월 졸업예정자
- 나. 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- ※ 대학수학능력시험 필수 응시영역: 국어(A/B). 영어

■ 모집인원 : 34명

※ 실기시험 종목(발상과 표현, 사고의 전환, 기초디자인)별 지원자 수에 비례하여 선발함

■ 전형요소 및 반영비율

HAILTOI	대학수학	등력시험	실기시험	총점
모집단위	국어(A/B)	영어	절기시엄	
디자인예술학부(예체능)	200	200	400	800

※ 국어B는 대학수학능력시험 성적표상의 표준점수를 그대로 반영하며, 국어A는 수능 성적표상의 백분위를 활용하여 우리 대학교가 자체적으로 산출한 「변환점수를 적용

■ 실기시험 : 2016. 1. 13(수)

가. 실기시험 종목

- 1) 발상과 표현(제시된 사물 또는 이미지의 색채 표현)
- 2) 사고의 전환(제시된 사물 또는 이미지의 연필소묘와 색채 표현)
- 3) 기초디자인(제시된 사물 또는 이미지의 다양한 표현)
- 나, 실기시험 시간: 4시간 30분(13:00 ~ 17:30)
- 다. 실기시험 용지: 변형 켄트 3절지(645 x 470mm)

3. 「나 군 EIC(동아시아국제학부) 전형

▮ 지원자격

2013년 4월 이후 국내·외 정규 고등학교 졸업자 또는 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자, 2016년 2월 국내·외 정규 고등학교 졸업예정자

- ※ 해외 고등학교 졸업(예정)자는 국내·외에서 12년 학제 이상의 학교 교육 과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.
- ※ 특성화고등학교 이수자, 일반고등학교와 종합고등학교의 특성화(직업) 과정 이수자는 제외합니다.
- ※ 국내 정규 고등학교는 고교졸업 학력 인정 학교에 한합니다.

▮ 모집인원

학부	모집단위	전공	모집인원
동아시아국제학부 (East <i>Asia</i> International College)	EIC(동아시아국제학부)	East Asia Politics and Culture East Asia Economy and Business	수시결원인원

■ 전형요소 및 반영비율

선발단계	서류	면접	전형방법
1단계	100%	_	학교생활기록부, 자기소개서, 추천서, 기타자료(해외고/검정고시)를 종합평가 하여 모집인원의 일정배수를 면접대상자로 선발함
2단계	70%	30%	면접 성적과 서류평가 성적으로 합격자를 선발함

2016 입학전형계획

▮ 서류평가

- 가. 국내고 졸업(예정)자: 학교생활기록부, 자기소개서, 추천서를 종합적으로 평가함
- 나, 해외고 졸업(예정)자 및 검정고시 합격자 : 성적증명서, 자기소개서, 추천서, 기타자료(교내외 수상실적 포함, 5개 이내)를 종합적으로 평가함
- 다. 서류평가 미반영 항목: 사설기관과 연계된 해외봉사활동 및 리더십 프로그램, 재학기간 전후 교과 및 비교과 자료, 공인어학성적, 국내고 재학 중 취득한 AP/SAT 성적 등
- ※ 국내고 졸업(예정)자 중 해외고 재학기간에 취득한 서류를 최대 3개 까지 제출할 수 있습니다.

■ 면접평가

면접은 전공(한국어)과 인성(영어)면접을 실시함

- ※ 해외고 출신자에 한하여 지원자가 원할 경우 전공면접을 영어로 진행할 수 있음
- 가. 전공면접: 대학수학에 필요한 인문·사회학적 사고능력을 평가함
- 나. 인성면접 : 인성 및 의사소통능력을 평가함

▮ 대학수학능력시험 자격기준

적용하지 않음

4. 「나 군 글로벌엘리트학부 전형

▮ 지원자격

2013년 4월 이후 해외 정규 고등학교 졸업자 또는 2016년 2월 졸업예정자.

※ 해외 고등학교 졸업(예정)자는 국내·외에서 12년 학제 이상의 학교 교육 과정을 수료한 자를 원칙으로 하며, 해당 국가별 학제 및 학기 등을 고려 하여 지원자격을 종합적으로 판단합니다.

■ 모집인원 : 5명

학부	모집단위	전공	모집인원
글로벌엘리트학부 (Division of Global Elite)	글로벌엘리트학부	한국문화·경영	수시결원인원

▮ 전형요소 및 반영비율

선발단계	서류	면접	전형방법
1단계	100%	-	성적증명서, 자기소개서, 추천서, 기타자료를 종합평가하여 모집인원의 일정 배수를 면접대상자로 선발함
2단계	70%	30%	면접 성적과 서류평가 성적으로 합격자를 선발함

▮ 서류평가

고교성적증명서, 자기소개서, 추천서, 기타자료(교내외 수상실적 포함, 5개 이내)를 종합적으로 평가함

▮ 면접평가

면접은 전공 및 인성면접으로 한국어 또는 영어로 실시(지원자 언어 선택)

가. 전공면접: 대학수학에 필요한 학업능력을 평가함 나. 인성면접: 인성 및 의사소통능력을 평가함

▮ 대학수학능력시험 자격기준

적용하지 않음

캠퍼스 안내도

Campus Map





- 1 정문 Main Gate
- 2 대학교회 University Church
- ③ 대학본부(입학홍보처) Headguarters of Administration
- 4 정의관 Jeongui Hall
- 5 청송관 Cheangsong Hall
- 6 창조관 Changio Hall
- **7** 백운관 Baekun Hall
- 8 미래관 Mirae Hall

- 9 중앙도서관 Main Library
- 10 학생회관 Student Unior 11 연세프라자
 - Yonsei Plaza 12 연세스포츠센터 Yonsei Sports Center
- 13 종합운동장
- 14 테니스장 Tennis Court
- 15 노천극장 Amphitheater
- 16 대학박물관 University Museum

- 17 학군단 1071 Reserve Officers'Training Corps
- 18 매지1학사 Maeji 1 Haksa(Dormitory)
- 19 매지2학사 Maeji 2 Haksa(Dormitory)
- 20 매지3학사 Maeji 3 Haksa(Dormitory)
- 21 청연학사 Cheongyeon Haksa(Dormitory)
- 22 세연1학사 Seiyon 1 Haksa(Dormitory)
- 전 세연2학사 Seiyon 2 Haksa(Dormitory)
- 24 세연3학사 Seiyon 3 Haksa(Dormitory)

- 25 현운재 Hyonunjae(Guest House)
- 25 첨단의료기기테크노타워 Medical Industry Techno Tower
- 27 첨단의료기기벤처센터 Medical Industry Venture Center
- 23 환경친화기술센터 Eco Environment Technology Center
- 23 장애인창업보육센터 Business Incubator Center for the Disabled
- 30 창업보육센터 Business Incubator Center
- ③1 무궁화동산 The Rose of Sharon Park

42 2016 입학전형계획 YONSEI UNIVERSITY WONJU CAMPUS 4