

2026

상지대학교 전공안내서



CONTENTS

한의예과	04
간호학과	05
물리치료학과	06
보건계열 제약바이오전공	07
보건계열 보건의료경영전공	08
보건계열 식품영양학전공	09
보건계열 언어치료전공	10
임상병리학과	11
작업치료학과	12
경찰법학과	13
군사학과	14
사회복지학과	15
유아교육학과	16
문화콘텐츠학과	17
미디어영상광고학과	18
지역혁신행정학과	19
경영학과	20
국제경영학과	21
호텔항공관광경영학과	22
동물자원학과	23
스마트팜생명과학과	24
조경산림학과	25

2026 Major Guidebook

건설환경공학과	26
소방공학과	27
전기전자공학과	28
컴퓨터공학과	29
소프트웨어학과	30
리빙디자인학과	31
산업융합디자인학과	32
시각영상디자인학과	33
만화애니메이션학과	34
체육학전공	35
생활체육학전공(야간)	36
태권도학전공	37
자유전공학부	38



한의학대학 한의학예과

미래 한의학을 선도할
실력과 인성을 겸비한 한의사 양성



한의학예과
바로가기

☎ 033)730-0660



학과소개

- # 강원도 유일의 한의과대학으로 1988년 1기 신입생 이래 1,800여 명의 동문 배출한 한의학예과
- # 온고창신(溫故創新) : 한의학의 지혜와 첨단 의과학의 융합으로 미래 의료를 선도하다.

교과과정

예과 1학년	한의학개론, 의학용어, 의료윤리학, 의철학, 본초학, 물리, 생물학, 화학
예과 2학년	원전, 의사학, 해부학, 생리학, 경혈학, 본초학 및 실습
본과 1학년	상한론, 병리학, 신경해부학, 면역학, 경혈학, 본초학, 생리학 및 실습
본과 2학년	방제학, 경혈학, 온병학, 예방의학, 진단학, 병리학, 약리학 및 실습
본과 3학년	임상각과, 영상의학, 지역사회의학
본과 4학년	임상실습, 응급의학, 비판적사고와분석, 병원경영학, 보건의료법규

졸업 후 진로

- # 수련의, 공중보건의, 군의관, 한의원, 한방병원 개원 및 봉직의, 교수, 정부출연 연구소, 정부 관련 기관, 국제기구, 제약 혹은 의료기기 회사

핵심 교육 특징

- # **AI 기반 의료 혁신 주도** : AI 및 4차 산업 혁명 시대에 부합하는 데이터 기반 한의학 연구 및 맞춤형 의료 솔루션 개발을 통한 의료 혁신을 선도한다.
- # **노인의학 역량 강화** : 초고령사회 진입에 따라 더욱 중요해진 노인성 질환과 만성질환의 예방·관리·치료에 최고 수준의 역량을 갖춘 의료인을 양성한다.
- # **글로벌 의료 리더 양성** : 한의학의 경험과 지혜, 첨단 의과학과 의료기술을 통합하여 인류사회의 건강 증진과 난치성 질환 해결을 주도해 나갈 인성과 실력을 겸비한 의료인을 양성한다.
- # **혁신적 교육과 연구 환경** : 융복합적 교육프로그램과 국제 협력 네트워크를 통해 창의적 사고와 전문성을 발휘할 수 있는 학문적 요람을 제공한다.
- # **예방의학 선도대학** : 감염병, 기후변화, 미세먼지 등 환경적 요인에 기반한 질환의 예방과 건강증진을 위한 교육과 연구를 주도한다.

보건의료대학 간호학과

환자 중심의 돌봄과
전문성을 갖춘 간호 인재 양성



☎ 033)738-7620



학과소개

‘열린 교육을 통한 간호 전문인을 양성하여 인류의 건강에 기여’를 교육의 기본 철학으로 하여 ‘전문직 역량을 바탕으로 소통성과 윤리성을 실천하는 간호 인재 양성’을 목표로 하고 있다. 2006년 제1회 입학생 30명이 입학한 이후, 보건교사 교직과정, 대학원 설립, 정원증원을 거쳐 2025년 2월 제16회 졸업생 55명을 배출하였다. 학년 및 개별 지도교수제를 통한 맞춤형 학생 지도와 수준 높은 교육과정 및 임상실습 운영을 통하여 학생 성취 수준과 만족도를 높이고 연속하여 국가고시 100% 합격을 성취하고 있다. 특히 2024년 보건복지부 간호대학 실습 교육 지원사업에 선정되어 SUNRISE Center를 구축함으로써 앞서나간 간호 교육을 시행하고 있다.

교과과정

1학년	해부생리학과 간호, 인간발달의 이해, 의사소통론, 간호학개론 등
2학년	기본간호학 이론 및 실습, 건강사정 이론 및 실습, 성인간호학 I, 약리학, 생명윤리의 이해 등
3학년	여성건강간호학, 아동간호학, 정신간호학, 지역사회간호학, 성인간호학실습, 여성간호시뮬레이션실습 등
4학년	노인간호학, 간호행정학, 보건의료법규와 정책, 간호행정학실습, 종합시뮬레이션실습 등

졸업 후 진로

각급 병원 임상간호사, 공공기관 간호사(건강보험심사평가원, 국민건강보험공단, 대한적십자사 등), 전국 보건소 간호직 또는 보건진료직 공무원, 소방공무원, 사업장 보건관리자, 연구간호사, 보건교사 등

보건의료대학

물리치료학과

과학적 근거에 기반한 치료와
현장 중심의 전문 물리치료사 양성



물리치료학과
바로가기

☎033)738-7671



학과소개

물리치료학과에서는 초고령화 사회 진입에 따른 사회가 요구하는 최적의 융복합 전문인력을 양성하기 위하여 체계적인 교육 시스템을 기반으로 임상 실무 중심 교육, 다양한 공동체 활동과 생명과 건강을 보살필 수 있는 지성과 인성을 갖춘 보건의료 전문가 양성을 목표로 한다.
다양한 전공별(근골격계, 신경계, 심혈관 및 호흡계, 스포츠, 아동, 노인 물리치료 등) 전문 물리치료사를 양성하기 위해 우수 교수진 및 교육 체계가 마련되어 있다.

교과과정

1학년	물리치료학개론, 인체해부학, 근골격계해부학, 생리학, 장애아동의이해 등
2학년	기능해부학, 병리학, 신경해부학, 기초물리치료진단학, 인체운동학, 물리적인자치료학 등
3학년	근골격계물리치료학, 신경계물리치료학, 순환계물리치료학, 아동물리치료학, 스포츠물리치료학, 정형물리치료학 등
4학년	노인및기타물리치료학, 운동계손상의진단및치료, 재활피트니스프로그램, 보건학 등

졸업 후 진로

대학병원, 종합병원, 병·의원, 산재병원, 장애인복지관, 스포츠클럽, 기업체 건강증진센터, 보건직 공무원, 국민건강보험공단, 근로복지공단 등 공기업 취업, 의료기기 회사, 해외물리치료사, 대학원 진학 등

보건의료대학

보건계열 제약바이오전공

첨단 바이오산업을 선도할
창의성과 실무역량을 갖춘 인재 양성



제약바이오전공
바로가기

☎033)730-0420



학과소개

제약바이오전공은 생명공학 기술을 기반으로 하는 제약 산업과 기능성 식품 및 기능성 화장품 산업을 포함하는 웰빙(well-being) 산업의 성장이 기대되는 분야이며, 의·약학 및 생명공학 지식 및 핵심기술 습득을 위한 기초 및 전공 교육을 받을 수 있고, 제약·바이오·화장품·기능성 식품 분야의 전문 인력을 양성한다.

교과과정

1학년	약과건강, 일반화학, 제약공학개론 등
2학년	생화학, 제제공학, 기기분석학, 기기분석학 실험, 유기화학개론 등
3학년	기능성식품학, 약전학 및 실험, 유전공학 및 단백질공학 실험, GMP 및 밸리데이션 등
4학년	병리학, 약리학, 바이오센서 등

졸업 후 진로

제약회사, 생명공학 관련 연구소 및 회사, 화장품 회사, 기능성 식품 회사 등의 연구·생산·품질관리, 식품의약품안전청 등 관련 국공립 기관 취업, 대학원 진학 등

보건의료대학

보건계열 보건의료경영전공



보건의료경영전공
바로가기

보건의료 시스템을 이해하고
경영 마인드를 갖춘 전문 인재 양성

☎033)738-7910



학과소개

- 전 세계적으로 유래를 찾아볼 수 없을 만큼 빠른 고령화와 신종감염병으로 인해 보건의료 분야에 대한 국가적 관심과 투자가 지속적으로 증가하고 있음.
- 국민건강보험공단, 건강보험심사평가원, 한국보훈복지의료공단 등 주요 보건의료 분야의 공공기관과 원주의료기테크노밸리를 비롯해 의료기기단지가 위치하여 의료기기 산업의 메카로 부상하고 있는 원주는 보건의료에 대한 전문가 수요가 지속적으로 증가하고 있음.
- 상지대학교 보건의료경영전공에서는 이와 같은 환경 변화에 대응할 수 있는 전문가를 양성하기 위한 교과과정을 마련하고 적극적인 산학협력을 통해 수요자 맞춤형 교육을 실시하고 있음.

교과과정

1학년	공중보건학개론, 해부생리학, 의료서비스마케팅 등
2학년	보건교육학, 의료인적자원관리, 기초의학용어, 병원사무관리, 병원및보건통계 등
3학년	의료보험론, 보건교육방법론, 의료기기산업론, 의료경영실습, 보험청구심사실무, 의료기기인허가제도 등
4학년	보건프로그램개발및평가, 보건행정론, 보건의료관계법규, 보건역학 등

졸업 후 진로

의료기관, 공공기관, 공무원, 의료기기업체, 제약회사, 보험사

보건의료대학

보건계열 식품영양학전공

건강한 삶을 위한 식생활 관리와
전문성을 갖춘 영양 인재 양성



식품영양학전공
바로가기

☎033)730-0495



학과소개

- 식품영양학전공의 전문가로 성장하도록 식품학, 영양학, 급식경영학 분야에 대한 현장 밀착형 실습과 실험을 병행하는 교육과정 운영
- 비교과 프로그램으로 영양사를 비롯하여 위생사, 조리사, 식품기사, 컴퓨터 활용능력 등의 면허증/자격증 취득을 위한 스터디그룹 운영, 캡스톤 디자인 및 식생활 교육매체 등 각종 경진대회 참가 프로그램 운영

교과과정

1학년	식생활과 지역사회건강, 건강과 식품영양
2학년	조리 원리 실습, 발효 미생물 실험, 식생활과 문화
3학년	영양판정 및 실습, 지역사회영양학, 단체급식 및 실습, 실험조리 및 식품개발
4학년	외식마케팅, 식품가공저장학, 임상영양학 및 실습, 영양교육 및 상담실습

졸업 후 진로

- # 대기업 영양사 및 병원 임상영양사, 유·초·중·고등학교 영양교사, 식품회사 QC 및 보건의료 관련 기업의 연구원, 식품위생직 및 보건직 공무원, 외식업체 매니저 등의 전문가

보건의료대학

보건계열 언어치료전공

의사소통 능력 향상을 위한
전문성과 따뜻함을 갖춘 언어치료사 양성



언어치료전공
바로가기

☎033)730-0875



학과소개

- 언어치료전공은 말과 언어에 관련된 의사소통의 어려움이 있는 대상을 진단하고 치료/중재하는 보건의료재활전문가를 양성하는 학과
- 고령화 및 다문화 사회가 되어감에 따라 다양한 의사소통 문제 증가에 따른 언어치료사의 수요 급증
- 의사소통능력이 더욱 요구되는 AI 시대에 대체 불가한 직업군
- 전 세계적으로 미래 유망직종 최상위권에 선정
- 언어재활사 2급(보건복지부 주관) 취득

교과과정

1학년	언어기관해부생리, 의사소통장애개론
2학년	말과학, 언어발달, 청각장애 언어재활, 신경언어장애, 심리학, 언어발달 등
3학년	유창성장애, 언어발달장애, 조음음운장애, 언어재활관찰, 의사소통장애 진단평가 등
4학년	언어재활실습, 언어재활현장실무, 음성장애, 학습장애 언어재활 등

졸업 후 진로

이비인후과, 신경과, 재활의학과, 소아청소년과, 소아정신과, 장애인 복지관, 교육청(특수교육지원센터), 장애 전문 및 통합 어린이집, 언어치료(발달 연구소, 보청기회사, 인공와우 회사, 의료기 회사 등)

보건의료대학

임상병리학과

정확한 진단을 위한 의과학적 지식과
정밀검사 역량을 갖춘 전문 인재 양성



임상병리학과
바로가기

☎ 033)738-7681



학과소개

임상병리학과는 의학과 과학을 접목한 의료 융합 학과입니다. 즉, 질병의 진단과 치료에 필요한 각종 검사에 대한 정확한 결과를 제공하기 위하여 과학적 사고를 바탕으로 의로지식을 응용함으로써 생명과학, 기초의학의 다양한 분야에서 의료 융합 전문 신지식인을 양성하는 학과입니다. 21세기 힐링, 예방과 융합의 시대에 의·생명 분야에서 중추적인 역할을 하게 될 유망학과입니다.

교과과정

1학년	화학의이해, 의학용어, 임상병리학개론, 세포생물학, 인체해부생리학 등
2학년	생화학, 정도관리학, 법의학, 분자생물학및실험, 임상화학및실험 등
3학년	임상병리현장실습, 검사정보학, 임상미생물학및실험, 임상혈액학및실험, 조직검사학및실험 등
4학년	임상생리학, 병리학, 진단세포학, 핵의학검사기술학, 진단분자유전학 및 실험 등

졸업 후 진로

의료기관(종합병원), 국공립의료기관, 진단검사 시약 및 장비 분야, 제약회사, 국립과학수사연구원, 혈액원, 의·과학 분야 등

보건의료대학

작업치료학과



작업치료학과
바로가기

삶의 질 향상을 위한 기능 회복과
치료적 실천 역량을 갖춘 작업치료사 양성

☎ 033)730-0830



학과소개

- 전문성을 갖춘 보건의료인 재활치료 전문가를 양성하기 위한 작업치료학과
- 전 세계적으로 고령화사회가 도래하며 준비된 인재 양성으로 국내·외 다양한 취업 기회 창출
- 사회적 기여와 보람을 느낄 수 있는 전공으로 삶의 심리적 만족감이 큰 전공
- 서비스 대상자에게 맞춤형 중재를 제공할 수 있는 전문성을 갖춘 교육과정 운영
- 친절하고 다양한 분야의 임상 경험이 있는 교수진 확보로 입학 후 책임제 지도 과정 운영

교과과정

1학년	작업치료학개론, 기초해부학, 작업치료학진로, 작업치료의학용어 등
2학년	활동분석, 작업치료신경해부학, 재활학, 아동검사및평가 등
3학년	신경계작업치료학및실습, 근골격계작업치료학 및 실습, 인지재활, 운전재활 등
4학년	작업치료학임상실습1,2,3,4, 아동작업치료사례연구, 성인작업치료사례연구 등

졸업 후 진로

작업치료사 면허증(보건복지부) 취득, 감각발달재활사 자격 취득, 의료기관(대학병원, 재활병원, 요양병원 등), 공공기관(국민건강보험공단, 건강보험심사평가원, 장애인고용공단 등), 교육분야(특수학교, 아동발달센터 등), 지역사회(장애인복지관, 보건소, 노인복지관, 치매안심센터 등)

미래인재대학 경찰법학과

미래의 경찰·법무 인재들이여,
당신의 꿈을 현실로!



경찰법학과
바로가기

☎ 033)730-0240



학과소개

1. 체계적인 경찰·법률 전문 교육

- 경찰학, 범죄학, 범죄심리학, 형법·형사소송법 등 경찰 및 법조계 진출을 위한 필수과목 구성
- 경찰행정 특채 응시 자격 획득 가능 커리큘럼 운영, 경찰공무원 및 법조 관련 국가시험 대비 특화된 비교과 과정 제공(동아리 운영, 모의 면접 진행 등)
- 전공 분야별 경찰공무원, 국가직 5·7·9급 시험 등 각종 시험 출제위원 및 면접 위원 교수진 구성

2. 재학생 맞춤형 트랙제 운영

- 「경찰·검찰 공무원 트랙」: 경찰, 검찰·법원직 공무원, 보호관찰·교정직 공무원 인재 양성 특화 트랙
- 「일반공무원 트랙」: 행정공무원, 지역인재 7급 특화 트랙
- 「진학 및 기업·법무 트랙」: 로스쿨, 대학원 진학 및 공기업·사기업 취업 특화 트랙

3. 실무중심 교육 강화

- 매 학기 다양한 견학 프로그램을 통한 진로 탐색 및 전공실습(중앙경찰 학교, 경찰인재개발원, 법원, 검찰청 등)
- 경찰무도 I, II를 통한 무도 자격증 획득 기회 제공
- 전공 특강을 통한 다양한 직군 경험 및 공공안전 리더십 함양
- 모의재판, 자율방범대 합동 순찰을 통한 범죄예방 활동 등을 통한 실무 체험

교과과정

1학년	경찰학, 헌법 I, 범죄학, 형법총론, 경찰무도 I, 경찰무도 II
2학년	경찰행정학, 민법총칙, 행정법 I, 헌법 II, 형법각론, 범죄수사론 등
3학년	경찰행정법, 교정학, 범죄예방론, 특수범죄론, 회사법, 경찰연습 등
4학년	보험법, 행정쟁송법, 형법연습, 범죄심리학, 지적재산권법

졸업 후 진로

경찰공무원, 검찰직·법원직·교정직·보호관찰직·일반행정직 공무원, 지역인재 7급, 과학수사전문인력, 공기업 또는 사기업 취업, 법학전문대학원(법조인) 또는 일반대학원 진학

미래인재대학 군사학과

국가 안보와 리더십 역량을 갖춘
실무 중심의 전문 군사 인재 양성



군사학과
바로가기

☎ 033)738-8220



학과소개

강원도 내 최초의 4년제 종합대학인 우리 군사학과는 첨단 미래국방을 이끌어갈 군사전문가 양성을 목표로 하고 있습니다.

군대가 요구하는 군사 소양과 과학적 전문 지식을 종합적으로 교육하여, 지덕체를 고루 갖춘 인재를 배출합니다.

제4차 산업혁명 시대의 변화에 발맞추어 군사 전략 및 무기체계에 대한 심도 있는 연구를 진행하며, 학생들의 리더십과 실무 능력을 갖춘 전문 인력으로 성장할 수 있도록 지원합니다.

졸업 후에는 제복 입은 민주시민으로서 육/해/공군/해병대 장교, 군무원, 방위산업체 등 다양한 분야로 진출할 수 있는 기회를 제공합니다.

교과과정

1학년	군사학개론, 군대윤리, 한국사, 전쟁사, 군사법, 북한학, 국방체육, 무도 등
2학년	국방정책론, 무기체계론, 지휘훈육, 리더십, 국방조직관리론, 남북협력론 등
3학년	교수법, 국방ICT, 군사사상론, 민군관계론, 사이버전, 동북아 국제관계론 등
4학년	방위산업론, 전술학, 군사영어, 군사심리상담, 지휘훈육, 무도, 안보체험 등

졸업 후 진로

졸업과 동시에 육/해/공군/해병대 장교 임관, 군무원 임용 및 국내외 방위산업체 취업

미래인재대학 사회복지학과

따뜻한 실천력과 전문성을 갖춘
현장 중심의 사회복지 인재 양성



사회복지학과
바로가기

☎ 033)730-0260



학과소개

1963년을 시작으로 60년 전통을 가진 사회복지학과는 아동, 노인, 정신건강 및 복지 정책 등 사회복지 주요 분야에서 리더십을 발휘하고 있는 우수한 교수진으로 구성되어 있으며, 사회복지 현장 중심의 교육, 학생 중심의 활동을 통해 학생들에게 전문적 지식과 경험을 제공하고 있다. 3,000여명의 사회복지 실천 및 정책 전문 인재를 배출해 왔으며, 원주시노인종합복지관 위탁운영을 비롯하여 지역사회 복지 향상을 위해 전공 봉사, 실습, 그 외 활발한 학생 조직 활동을 운영하고 있다. 4년 교육과정 후에는 사회복지사 자격증(2급)을 취득할 수 있으며, 국가고시를 통해 사회복지사 1급 취득 후에는 주요 사회복지 기관, 공기업, 공무원 등 다양한 분야에 취업을 할 수 있으며 정신건강사회복지사, 의료사회복지사, 학교사회복지사 등 특수 전문 분야에서 수련 과정을 거쳐 임상 전문가로서 활동할 수 있다.

교과과정

1학년	사회복지학개론, 사회문제론, 정신건강론, 사회복지역사, 인간행동과사회환경, 사회복지와인권
2학년	사회복지실천론, 사회복지조사론, 빈곤론, 노인복지론, 사회복지장론, 청소년복지론
3학년	사회복지실천기술론, 사회복지자료분석론, 사회복지정책론, 아동복지론, 의료사회복지론, 프로그램개발과평가, 사례관리론, 사회복지현장실습(1), 장애인복지론, 정신건강사회복지론, 지역사회복지론
4학년	사회복지윤리와철학, 사회복지지도감독론, 사회복지현장실습(2), 학교사회복지론, 가족복지론, 사회복지법제와실천, 사회복지행정론

졸업 후 진로

공공기관의 사회복지전담공무원, 사회복지 관련 공단 및 공기업(건강보험공단, 건강보험심사평가원, 국민연금공단, 한국장애인고용공단 등), 한국법무보호 복지공단 등 교정 및 범죄피해자 지원 기관, 기업체 사회복지(공헌)사업 및 기금 전문 기관, 지자체 복지재단, 종합사회복지관, 청소년 지원기관, 근로/노동관련 기관(지역자활센터), 그 외 사회복지거주시설 등

미래인재대학 유아교육학과

유아의 성장과 발달을 이끄는
창의성과 전문성을 갖춘 교육 인재 양성



유아교육학과
바로가기

☎ 033)730-0843



📖 학과소개

상지대학교 유아교육학과는 교육경쟁력 및 전문성을 겸비한 유능한 영유아 교사 양성을 목적으로 설립된 학과입니다. 창의적 사고 및 조직 인성을 갖춘 교과목 운영, 전문 역량 강화를 위한 비교과 프로그램 운영, 실습 역량 및 실무경험 강화 시스템 운영 등 유아 교사의 자질과 역량 강화를 위한 전문화되고 특성화된 교육과정을 운영하고 있으며, 국가자격증(유치원 정교사 2급, 보육교사 2급) 취득이 가능하고 매년 높은 취업률을 보이며 원주는 물론 서울 및 수도권 전 지역 영·유아 교사를 배출하며 우리나라의 영유아 교육에 기여하는 전문가를 양성하고 있습니다.

📚 교과과정

1학년	유아교육론, 영유아발달, 기약 I 등
2학년	유아놀이지도, 아동문학, 유아미술교육, 교과교재연구 및 지도법, 기약 II 등
3학년	유아교육과정, 유아교사론, 유아사회교육, 유아과학교육, 부모교육론 등
4학년	유아생활지도, 영유아교수방법론, 보육실습, 영유아교육기관운영관리 등

🎓 졸업 후 진로

국공립·사립유치원 원장 및 교사, 국공립·민간 어린이집 원장 및 교사, 대학원 진학, 대학 겸임교수 및 강사, 영유아 교육 관련 공공기관 기관장 및 연구원

미래인재대학 문화콘텐츠학과

창의적 스토리텔링과 콘텐츠 기획 역량을 바탕으로
문화산업을 선도할 융합형 인재 양성



문화콘텐츠학과
바로가기

☎033)738-7601



학과소개

상지대학교 문화콘텐츠학과는 폭넓은 인문사회 지식에 대한 학습을 기반으로 컴퓨터-AI 기술의 활용을 통해 다양한 문화콘텐츠를 기획-제작-활용하는 문화 인재를 양성합니다. 21세기는 지구적 문화화의 시대입니다. 문화에 관심이 있는 사람은 누구나 문화콘텐츠의 주역이 될 수 있습니다. 한류가 잘 보여주듯이 지구적 문화화에 따라 문화 분야는 계속 빠르게 커지고 있습니다. 상지대학교 문화콘텐츠학과에서 21세기가 필요로 하는 문화 인재의 꿈을 키우길 바랍니다.

교과과정

1학년	문화콘텐츠사례탐구, 문화콘텐츠입문, 창의적발상과표현, 문화와사회, 디지털문화의세계, 웹디자인실습
2학년	게임이해와스토리텔링, 공연콘텐츠의세계, 스토리텔링실습, 한국의대중문화, 전시콘텐츠기획, 콘텐츠홍보마케팅, 게임프로그래밍, 공연예술의이론과확장, 게임공간및캐릭터디자인, 영상기획과숏폼콘텐츠
3학년	게임프로그래밍II, 공연콘텐츠창작랩, 동아시아문화콘텐츠트렌드, 영상콘텐츠와제작실습, 캐릭터디자인실습, 게임시스템디자인, 문화예술교육의이해, 세계의문화도시-사례와기획, 영화캐릭터의이해, 콘텐츠공모전실습
4학년	4차산업혁명과스타트업, 게임제작프로젝트, 영상편집심화실습, 지역문화기획실습, 콘텐츠산업탐구

졸업 후 진로

중앙·지자체 행정기관 문화담당 공무원, 지역문화기획 전문가, 공연·시각/공공예술/도시재생/문화예술교육 등 문화예술기획 및 콘텐츠 관련 공공기관 근무 (광역·기초지자체문화재단, 지역문화원, 지역문화진흥원, 한국문화예술위원회, 한국콘텐츠진흥원, 한국문화예술교육진흥원 등) 디지털 콘텐츠 기획, 융합 미디어콘텐츠 기획, 문화축제 및 이벤트 기획, 전자출판 기획, 콘텐츠아키비스트, 기술부문 전문업체 및 기관, 문화기술, 문화정책, 문화기획 전문 대학원 진학 등

미래인재대학 미디어영상광고학과

디지털 미디어와 광고 콘텐츠 제작 역량을 갖춘
창의적이고 실무 중심의 미디어 전문가 양성



미디어영상광고학과
바로가기

☎ 033)730-0284



학과소개

상지대학교 미디어영상광고학과는 저널리즘, 방송영상, 광고 및 PR 등 다양한 분야의 이론과 실무에 관한 교육을 실시함으로써 디지털 모바일 시대 미디어산업을 선도하는 전문가 양성에 목표를 두고 있습니다. 우리 학과 졸업생들은 그동안 신문사, 방송사, 영상제작사, 광고 및 PR 대행사, 각종 기관 홍보실, MCN 등으로 진출해 미디어산업에서 중추적인 역할을 해왔습니다.

상지대학교 미디어영상광고학과는 미디어산업을 선도하는 창의적이고 유능한 인재를 양성하기 위해 시대 변화에 발맞춘 다양한 이론 및 실무 교육을 실시하고자 끊임없이 노력하고 있습니다.

교과과정

1학년	영상촬영의 기초, 커뮤니케이션 개론, 미디어전공과 진로탐색, 스피치커뮤니케이션, 매스커뮤니케이션, 설득과 자기표현 등
2학년	광고론, 1인 미디어, 방송론, 미디어발달사, 저널리즘원론, 소셜커뮤니케이션, 영상편집실습, 디지털 미디어 문화 등
3학년	취재보도, 방송편성기획론, 스마트미디어, 광고홍보기획실습, 광고카피실습, 조직커뮤니케이션, 헬스커뮤니케이션, 영상제작실습1, 미디어데이터 분석, 디지털 커뮤니케이션 등
4학년	문제해결과 캠페인실습, 미디어 윤리법제, 다문화와 지역커뮤니케이션, 콘텐츠 비즈니스, 브랜드 마케팅 커뮤니케이션, 영상제작실습2 등

졸업 후 진로

방송기자/프로듀서, 디지털미디어 콘텐츠 제작자, 촬영감독, 아나운서, 방송작가, 영상 콘텐츠 시장분석가, 신문사 기자, 광고대행사 기획(AE), 카피라이터, 크리에이티브 디렉터, CF 감독, 광고매체 전문가, 소셜미디어 광고 홍보 기획, 기업과 기관의 PR 담당자

미래인재대학 지역혁신행정학과

지역사회 맞춤형 혁신과 발전을 이끄는
실무 중심의 행정 전문가 양성

☎ 033)730-0250



학과소개

지역의 당면한 문제를 해결하고 혁신을 이끌어 가기 위해 도시행정·사회적경제·평생교육 분야를 연계한 융복합적 교육을 통해 창의적이고 실무 중심의 공공 인재를 양성합니다.

- 지역문제 해결을 선도하는 디지털 기술과 데이터 활용 역량을 갖춘 실무형 행정전문가 양성
- 지속가능한 지역사회를 설계하고 실현하는 사회적 가치를 갖춘 혁신형 지역인재 양성
- 공인된 자격증을 갖춘 지역민과 함께 성장하는 평생교육 실천가 양성

교과과정

1학년	행정학개론, 지역학개론
2학년	인사행정, 행정조직론, 지방자치와 지방행정, 공공재정학
3학년	도시공간의 이해, 지방의회, 행정과 법
4학년	한국정부론, 도시공간설계

졸업 후 진로

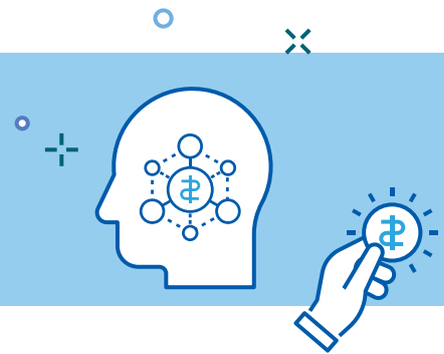
국가행정기관 및 지방자치단체 공무원, 지방의회 정책지원관, 공공기관 및 지방공기업 임직원, 정부출연연구기관 연구원, 지역개발 관련 민간기업, HR 및 교육 컨설팅기업, 협동조합 및 사회적기업가, 평생교육 상담사

경상대학 경영학과

경영 이론과 실무를 겸비한
전문 인재 양성



☎ 033)730-0310



📖 학과소개

- 기업윤리의식, 실무능력을 갖춘 전문 경영인 양성
- 국제적 감각의 글로벌 마인드 함양
- 시장경제의 이해 및 활용능력 배양

📚 교과과정

1학년	경영학원론, 기업과사회, 회계학원리, 현대생활과경영
2학년	마케팅관리, 인적자원관리론, 경영통계학, 금융의이해, 기업재무개론 등
3학년	재무관리, 생산운영관리, 전략마케팅론, 증권투자론, 고용관계론 등
4학년	서비스운영관리, 전략분석론, 금융기관경영론, 경영과사회변화, 벤처창업론 등

🎓 졸업 후 진로

유통, 서비스, 무역, 금융기관, 공사·공단 및 각종 비영리 기관, 공인회계사, 공인노무사, 세무사, 감정평가사, 경영컨설턴트 등

경상대학 국제경영학과

글로벌 비즈니스 이해와 전략을 갖춘
국제 전문 인재 양성



국제경영학과
바로가기

☎ 033)730-0350



학과소개

- 상지대학교 국제경영학과는 경영환경 변화에 적합한 인재 양성을 위해 실무중심의 경영교육 실시 (1학년과 2학년은 국내 박람회 견학, 3학년과 4학년은 해외 박람회 견학 진행)
- 다양한 국내·외 박람회 참여, 인턴십 프로그램을 통한 실무역량을 키우고 흥미와 실전 기반 취업 스펙 100% UP!
- 해외 대학 연수 특성화를 통한 글로벌 경영전략 전문가 GET!

교과과정

1학년	국제경영의 이해, 스마트경영의 이해, 국제경영과 나의 진로 1
	무역의 이해, 자산관리의 이해, 국제경영과 나의진로 2
2학년	국제무역실무, 비즈니스빅데이터분석, 회계원리, 주식과 금융
	가상자산 비즈니스와 마케팅, 경영데이터관리, 국제물류, 글로벌비즈니스정보시각화, 글로벌재무전략, 인사조직전략
3학년	미디어마케팅실습, 자산관리전략, 국제무역영어, 글로벌소비자트렌드분석, 전산회계프로그램실습, 플랫폼비즈니스실무
	고객관계관리, 국제금융론, 국제무역계약, 물류법규, 전자상거래창업
4학년	실무인턴십, 국제경영세미나, 기업재무분석, 유통관리, 창업경영실무
	금융투자론, 무역실무실습, 스마트비즈니스모델혁신

졸업 후 진로

#통상전문가(물류관리전문가), 회계사무원, 국제무역사, 데이터분석 전문가, 빅데이터전문가, 빅데이터분석가, 마케터, 마케팅전문가, 경영기획사무원, 경영컨설턴트, 금융회사 자산운용가, 마케팅사무원, 디지털마케터, 세무회계사무원, 무역전문가, 경영정보시스템개발자

경상대학 호텔항공관광경영학과

관광·호텔·항공 서비스 역량을 갖춘
창의적이고 실무 중심의 관광 전문 인재 양성



호텔항공관광경영학과
바로가기

☎ 033)730-0866



📖 학과소개

호텔항공관광경영학과는 40년이 넘는 기간 동안 수많은 졸업생을 배출한 ‘관광 교육의 명문’ 호텔/항공/관광 산업 분야의 시대적 흐름에 능동적으로 대처하고, 산업 성장을 주도할 수 있는 창의적이고 글로벌한 관광 인력의 양성을 목표로 한다.
이를 위해, 호텔/항공/여행/관광 기업 경영 관련 융합 교육을 통한 체계적인 교육과정을 구성하고 있으며, 폭넓은 이론과 호텔, 리조트, 항공사 등 다양한 국내·외 관광 기업에서 인턴십을 통해 현장 경험을 쌓을 수 있는 기회를 제공하고 있다.

📖 교과과정

1학년	관광학원론, 관광서비스론, 관광사업경영론, 스마트관광, 호텔경영론 등
2학년	호텔객실관리실무, MICE산업론, 여행사경영론, 외식경영론, 항공산업론 등
3학년	식음료관리실무, 항공화물관리론, 이벤트축제경영기획론, 주장관리실무 등
4학년	항공예약발권실무, 관광상품개발론, 관광외식창업론, 관광콘텐츠제작실무 등

🎓 졸업 후 진로

호텔·리조트, 숙박업 분야, 여행사, 국내·외 항공사, 공항, 외식산업 분야, 카지노, MICE 관련 분야(국제회의기획업, 국제회의시설업, 전문 전시컨벤션센터 등), 축제·이벤트기획, 의료관광, 로컬크리에이터, 관광공사 및 기타 공기업 및 민간 기업 등

생명환경대학 동물자원학과

동물 생명자원 분야를 바탕으로
축산 전문 인재 양성



동물자원학과
바로가기

☎ 033)730-0530



학과소개

동물자원학과는 인류에 필요한 각종 경제동물의 번식, 유전, 사양, 가공 및 유통 등 관련 기술을 탐구하는 분야와 반려동물 분야의 교육뿐만 아니라 실험동물, 특수동물, 축산환경 분야 및 스마트팜 등 융복합 학문 분야로 확대되고 있습니다. 동물자원학과에서는 각 분야에서 꼭 필요한 전문 지식과 실무능력을 갖춘 인재 양성을 목표로 다양한 교육 프로그램을 제공하며, 이를 바탕으로 학생들은 다양한 분야로의 진출을 꿈꿀 수 있습니다.

교과과정

1학년	기초화학 및 실습, 동물자원학개론, 동물행동학, 동물자원활용의이해
2학년	동물영양학, 동물유전학, 반려동물보건및정책, 애완동물학, 축산식품미생물학및실습, 가금생산학및실습, 동물번식학, 동물복지학, 동물사양학및실습, 동물해부학및실습
3학년	동물매개치료학, 사료및사료작물학실습, 식육학및실습, 실험동물학및실습, 양돈학및실습, 동물질병학및실습, 식육가공학및실습, 낙농산업및유우생산학, 임상번식학및실습
4학년	반려동물간호학, 발생공학및실습, 축산식품저장학, 육우산업및한우생산학, 동물위생학, 동물유전육종학, 야생동물학, 유가공학

졸업 후 진로

#동물 분야 연구원(대학, 국공립연구기관, 기업연구소), 공무원 및 관공서(농림축산식품부, 시도군 축산·농업직, 농업기술센터, 국립공원관리공단, 서울대공원 및 지자체 동물원, 마사회, 자조금협회, 축산물 품질관리원, 가축위생방역본부, 농림축산검역검사본부 등), 축산농협 및 한우·양돈·낙농·양돈협회, 산업체(생명공학기업, 동식물 및 축산물 유전자 검사기업, 사료제조기업, 동물용의약품제조기업, 반려동물산업체, 유가공/육가공기업, 농축산물 및 사료원료 수출입업체, 축산물 유통 및 수출입업체, 환경 관련 산업체, 동물육종 회사 등), 목장 및 6차 산업 경영, 컨설팅 등

생명환경대학

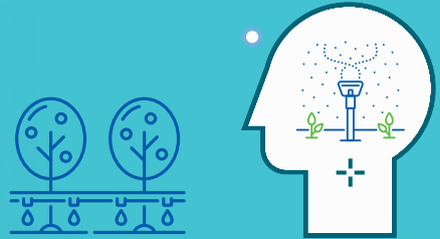
스마트팜생명과학과

첨단 농업 기술과 생명과학을 융합하여
스마트농업 전문 인재 양성



스마트팜생명과학과
바로가기

☎ 033)730-0430



학과소개

- 생명·생태·환경산업의 융복합 전문가를 양성
- 전공트랙제 운영을 통한 학생의 교육 선택 기회 확대
- 산-학-연 융합연구를 통해 산업체 맞춤형 교육
- 교수-학생 연계 프로젝트를 통한 실증적 학습

교과과정

1학년	생명과학개론, 스마트생명과학의이해, 환경자원학개론, 생화학의이해, 일반생물학, 작물이용학
2학년	동물계통분류학, 동물생리학, 스마트팜재배학, 일반유전학및실험, 환경오염물질분석론, 분자생물학, 생태학, 식물계통분류학및실험, 유기성폐자원관리론, 토양학
3학년	미생물학및실험, 세포생물학및실험, 식물유전공학및실습, 식물육종학, 줄기세포공학, 진화생물학및실험, 토양미생물학, 환경미생물학, 동물분자유전학및실험, 동물조직배양및실험, 보전생물학, 식물생리학, 환경산업기술론
4학년	미생물유전공학실험, 생물다양성조사, 환경자원순환론, 면역학, 졸업논문지도및실험

졸업 후 진로

정부기관, 공익기관 및 단체, 국공립연구기관, 기업연구소, 산업체

생명환경대학 조경산림학과

자연환경을 보전·활용하고 조경·산림 기술 기반으로
친환경 공간을 설계하는 전문 인재 양성



조경산림학과
바로가기

☎ 033)730-0520



학과소개

- 친환경적 경관 창조를 위한 전문 인재 양성
- 조경 및 산림 융복합 스마트 인재 양성
- 지역 협력 미래 인재 양성
- 환경 생태, 조경계획 및 설계, 조경 시공 및 관리, 산림과학 등의 분야로 구분하여 학생들이 환경, 조경 및 산림 전문가로 거듭날 수 있도록 전문교육을 실시

교과과정

1학년	수목학, 조경산림컴퓨터기초, 산림과학개론, 직업기초능력 등
2학년	조경기본계획, 조경기초설계, 식물분류학, 산림곤충학 등
3학년	조경기본설계, 조경적산, 산림경영학, 산림보호학 등
4학년	수목병리학, 임도 및 사방공학, 산림드론활용 등

졸업 후 진로

#산림청, 지자체 임업직 및 녹지직, 산림항공본부, 국립자연휴양림관리소, 국립수목원, 환경부, 문화재청, 산림조합중앙회 및 지역 산림조합, 한국임업진흥원, 한국산림복지진흥원, 한국수목원관리원, 국립공원공단, 국립생태원, 한국도로공사, SH공사, 한국수자원공사, 아시아산림협력기구, 사방협회, 목재문화진흥회, 한국산지보전협회, 기타 산림청 산하단체 및 유관단체, 조경설계회사, 조경시공회사(식재, 시설물), 조경관리회사(리조트, 휴양지 등), 조경수양묘업, 건설회사, 환경영향평가회사, 수목원, 식물원, 나무병원(나무의사), 영림관련회사, 농원, 산림경영 및 산림기계화 사업, 해외산림개발기업, 목재회사, 펄프/제지회사, 산림복지전문업체, 숲 정보제공 서비스업, 산림 관련 뉴미디어 콘텐츠 등

공과대학 건설환경공학과

지속 가능한 사회 기반 시설 구축을 위한
설계·시공·환경 기술을 갖춘 인재 양성



건설환경공학과
바로가기

☎ 033)730-0470



학과소개

건설공학은 인류의 사회적 활동을 위해 필요한 사회 기반의 시설들을 설계, 건설 및 유지 관리하기 위한 기술 분야이며, 토목 공학 분야에서 전통적으로 다루어 왔던 교량, 댐, 도로 등의 사회기반시설뿐만 아니라 다양한 IoT 기술과의 접목으로 건설 자동화 기술, 신재생에너지, 지능형 재해 방재 시설 등 다양하고 새로운 융합 분야로 그 영역을 점차 확대하고 있습니다. 또한, 환경공학 분야는 중금속 오염 수질과 토양을 조사, 평가, 정화하는 분야와 친환경 에너지(신에너지) 등을 중점적으로 다룹니다.

교과과정

1학년	건설환경일반, 기초수학, 응용역학, 방재학개론 등
2학년	지형정보공학, 공업역학, 환경지구화학, 유체역학, 토질역학 등
3학년	건설GIS, 수리학, 구조역학, 강구조공학, 철근콘크리트, 상하수도공학 등
4학년	건설시공학, 광해방지공학, 수자원전산설계, 건설환경캡스톤디자인 등

졸업 후 진로

공무원 및 공공기관(원주 혁신도시 등), 건설시공사 및 건설/환경 엔지니어링 기업의 취업, 건설환경 관련 창업 등

공과대학 소방공학과

화재 예방과 안전 관리를 바탕으로
재난 대응 능력을 갖춘 소방 전문 인재 양성



소방공학과
바로가기

☎ 033)730-0932



📖 학과소개

상지대학교 소방공학과에서는 3 Future 달성을 위한 교과운영, 학생지도 및 상담 등으로 여러분들을 양성하겠습니다!

- 1 Future : 미래 소방공무원 양성을 위한 맞춤형 교과과정 운영(소방공무원 대비반 학습동아리)
- 2 Future : 미래 소방전문기술인력 양성을 위한 실무 위주 교과과정 적용(국가기술자격 취득준비반 학습동아리)
- 3 Future : 미래 리더 양성(전국 최초 소방기관 연계한 상지119청년단을 통한 봉사활동 지원)

📖 교과과정

1학년	계열기초 (소방수학, 사회봉사론, 생활안전, 자연과학론) 전공 소방학개론 등
2학년	건축소방학, 화재열공학, 위험물질론, 응급처치
3학년	건축관계법규, 화재역학, 소방전기시설론, 소방안전론 등
4학년	소방안전관리, 소방CAD시스템 등

📖 졸업 후 진로

소방공무원, 한국소방산업기술원, 한국소방안전원, 한국화재보험협회, 소방설계업/공사업/감리업/유지관리업/방염처리업, 안전관련업체(위험물/전기관리/가스), 건설관련업체 건물관리업체(초고층 및 대형 건축물 방재실) 등

공과대학

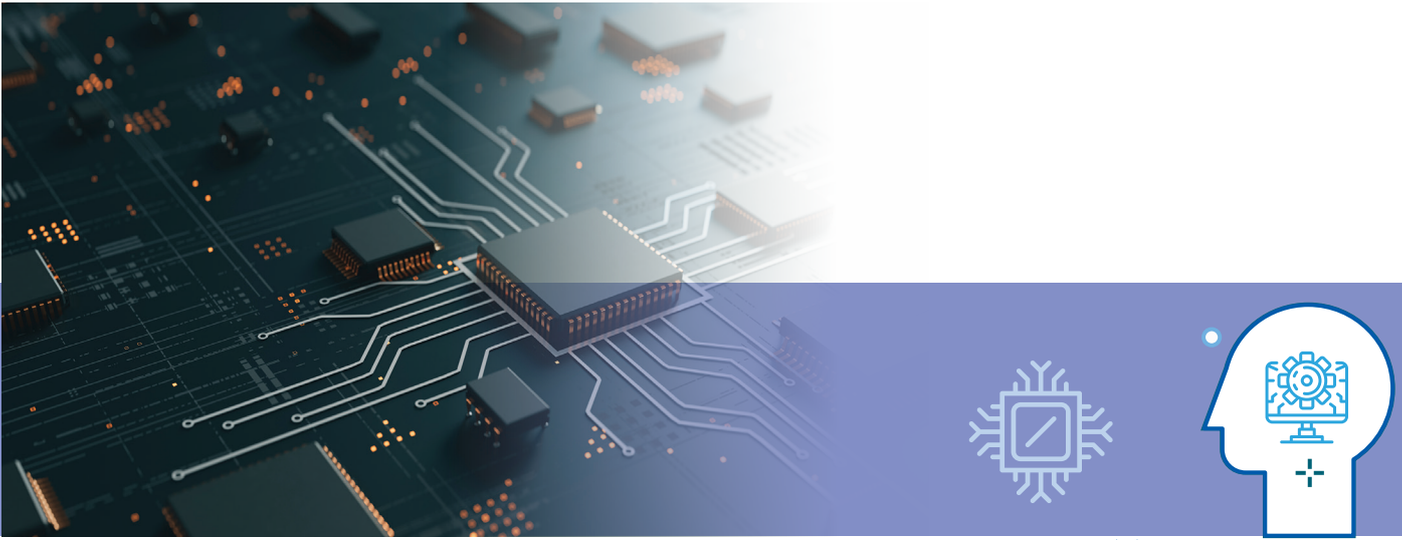
전기전자공학과

전기·전자 분야의 이론과 응용 기술을 바탕으로
미래 산업을 선도할 창의적 공학 인재 양성



전기전자공학과
바로가기

☎033)730-0767



학과소개

하루 동안 만나는 전기 전자(우리의 일상에 스며든 전기·전자, 세상은 전기·전자가 만든 거대한 집합체) 미래 첨단산업의 핵심 기술로 전기전자 전문가에 대한 요구가 지속해서 증가하고 있다. 자동차, 항공, 선박, 의료, 인공위성 등 모든 산업 분야에서 전기전자 기술을 적용하는 등 전기전자공학과는 상상 속의 꿈을 기술로 현실화할 수 있는 학과다.

교과과정

1학년	전기공학입문, 전자공학입문, 대학기초수학, 대학기초물리학, 공업수학입문, 기초회로이론, 디지털프로그래밍, 통신시스템공학개론, 파이썬과전기전자, 기초전자회로
2학년	회로실무실습, 전기회로이론, 기초전기자기학, 디지털논리회로, 창의공학설계, 디지털논리회로설계, 전자회로, 전기자기학, 기초반도체공학, 전기기기
3학년	전자회로실무실습, 반도체조명개론, 반도체소자, 전력공학, 전기전자응용회로실험, 임베디드프로그래밍, 반도체디스플레이, 자동제어이론, 전력전자공학
4학년	자동차와전기전자, 반도체공정실습, 전기설비이론및설계, 전기전자종합설계

졸업 후 진로

한국전력공사, 한국수력원자력 등 전기 관련 업체, 삼성전자, SKT 등 전자 관련 업체 및 자동차, 항공사, 선박회사, IT기업, 지능형 SW 개발업체 등 제조업체
전 분야와 정부/공공기관 및 대학원 진학 등

공과대학 컴퓨터공학과

컴퓨터 하드웨어와 소프트웨어를 바탕으로
IT 융합 시대를 선도할 공학 인재 양성



컴퓨터공학과
바로가기

☎ 033)730-0480



📖 학과소개

컴퓨터공학과는 4차 산업혁명 시대를 이끄는 핵심 인재를 양성하는 학과로, 첨단 IT 기술과 창의적 사고를 바탕으로 미래 기술을 선도하며, 빅데이터, 인공지능(AI), 사물인터넷(IoT) 등 최신 기술 교육을 통해 실무 능력을 갖춘 전문가를 양성한다. 전국 최고 수준의 교육 환경에서 학생들이 역량을 마음껏 펼칠 수 있는 컴퓨터공학 교육의 요람이다.

📚 교과과정

1학년	정보통신공학 입문, 컴퓨터공학 입문, 기초프로그래밍 등
2학년	자료구조, 윈도우즈프로그래밍, 객체지향프로그래밍, 인공지능응용수학 등
3학년	알고리즘설계 및 분석, 데이터베이스실습, 운영체제, 컴퓨터구조, 빅데이터분석 및 활용 등
4학년	컴파일러구성론, 컴퓨터네트워크, 가상현실실습, 머신러닝과 딥러닝 등

🎓 졸업 후 진로

금융 기관 및 IT 관련 회사, 프리랜서 등 전문 프로그래머, 교수, 교사, 강사, 대학원, 연구소, 공무원 및 공공기관, IT 및 ICT 관련 자영업

공과대학

소프트웨어학과



소프트웨어학과
바로가기

소프트웨어 개발과 데이터 처리 기술로
창의적 문제 해결 능력을 갖춘 IT 인재 양성

☎033)738-7649



학과소개

소프트웨어 중심 사회에서 전문화된 소프트웨어 융합 전공 지식과 다양한 코딩 응용 능력을 갖추고 미래 스마트 시대를 선도할 수 있는 소프트웨어 인재 양성을 목표로 하고 있다. 특히, 소프트웨어 특성화를 인공지능, 초정밀도, 초정확도, 빅데이터를 요구하는 차세대 핵심 분야인 미래 융합형 의료 소프트웨어 개발로 선정하여, 타 대학과 차별성 있는 국가 의료산업(디지털헬스, 데이터산업, 바이오헬스산업 등)을 견인하는 AI-armed SW 글로벌 교육과 실무 중심의 능력을 갖춘 소프트웨어 분석, 설계, 개발에 필요한 최고 수준의 전문가를 양성한다. 또한, 소프트웨어 중심 교육으로 정부의 첨단 분야 인재 양성을 위한 소프트웨어 중심대학사업, 지역혁신중심 대학지원체계(RISE), 글로벌 3.0 사업, 혁신융합대학(COSS) 사업 참여 및 수행을 위한 대학 내 소프트웨어 전문 인력 양성 중심 학과이다.

교과과정

1학년	소프트웨어 사고력, 기초의공학 등
2학년	AI 융합론, 메디컬프로그래밍, 의료통계프로그래밍, 영상프로그래밍 등
3학년	AI융합 프로그래밍, 뇌과학응용, 데이터시각화, 라이프로그데이터마이닝 등
4학년	딥러닝, 병원정보시스템, 의료캡스톤 기획 및 설계, 산학연계 프로젝트 등

졸업 후 진로

소프트웨어 및 의료정보 관련 대기업 및 중소기업, 해외기업, 공공(정부)기관 및 공공출연기관, 병원, 대학 및 연구기관, AI 의료 분야 벤처창업, 소프트웨어 개발자 및 관리자, 소프트웨어 교육전문가, 빅데이터 엔지니어, 빅데이터 분석가, 과학자, 인공지능(AI) 전문가, 지능형 의료산업 시스템 개발자, 대학원 진학 등

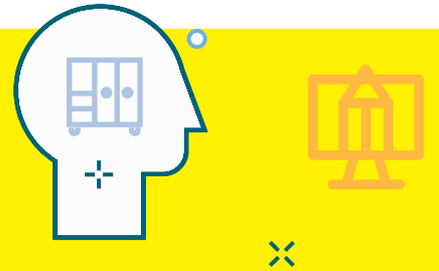
예술체육대학 리빙디자인학과

생활환경을 설계하는 디자인 역량을 바탕으로
실용성과 미적 감각을 갖춘 전문 인재 양성



리빙디자인학과
바로가기

☎ 033)730-0490



학과소개

다양한 제품과 문화 트렌드를 주도하는 창의적이고 혁신적인 리빙디자이너 양성 리빙디자인학과는 라이프 스타일 전반을 조화롭게 창조하는 목칠 공예·가구와 섬유·패션 전문의 디자인 특성과 학과로서, 융·복합형 교육과정을 통해 디자인과 관련된 형태 및 기능, 재료의 유기적 관계 속에서 합리적인 사고를 통한 디자인 능력을 연구 및 개발하는 학과

교과과정

1학년	드로잉, 디자인표현기법, 컴퓨터 그래픽스, 디지털디자인, 평면조형디자인, 입체조형디자인, 컬러디자인
2학년	기초공구기법및구조, 디자인제도, 디지털표현, 패션디자인기초, 패턴디자인, 가구재료와표현, 디자인스튜디오
3학년	목조형연구, 패션소품디자인, 패션테일러링, 제품렌더링기법, 가구와공간계획, 크리에이티브패션디자인, 패션드레이핑, 퍼니처메이킹
4학년	3D패션디자인, VMD디자인, 가구캡스톤디자인, 실내·환경가구디자인, 패션캡스톤디자인, 포트폴리오, 졸업스튜디오

졸업 후 진로

가구디자이너, 패션디자이너, 텍스타일디자이너, 인테리어소품디자이너, 패션소품디자이너, 문화상품디자이너, 패턴사, 테크니컬디자이너, CMF 디자이너, 일러스트레이터, 컬러디자이너, 스타일리스트 등

예술체육대학

산업융합디자인학과



산업융합디자인학과
바로가기

산업과 디자인의 융합을 창의적 해결 능력을 갖춘
실무 중심의 융합형 디자인 인재 양성

☎ 033)730-0620



학과소개

산업융합디자인학과는 4차 산업 혁명 시대 타 분야와의 융합을 견인하는 디자인 역량을 함양하는데 중점을 두고, 제품디자인, 공간디자인, 메타융합(UX/UI) 디자인을 중심으로 교육함으로써 전문성과 창의적인 디자인 역량을 바탕으로 다양한 분야로 진출할 수 있도록 지원합니다.

- 사용자 경험 중심과 사회문화적 접근을 통한 창의적 디자인 해결 방법 교육
- 급변하는 산업 트렌드의 반영과 시대가 요구하는 디자인 융합 교육
- 새로운 가치 창출을 위한 균형 잡힌 디자인 이론과 실기교육을 통한 디자이너의 경쟁력 함양

교과과정

1학년	기초스케치, 디자인발상기법, 공간3D컴퓨터디자인, 기초디지털디자인 등
2학년	산업디자인방법론, 제품3D컴퓨터디자인, 2D컴퓨터렌더링, UX디자인 1, 3D프린팅 제작기법 등
3학년	사용자시뮬레이션디자인, UX디자인 2, 공업디자인, 실내디자인스튜디오, 브랜드디자인 등
4학년	제품융합디자인, 제작스튜디오, 공간융합디자인, 디자인 창업전략과 컨설팅 등

졸업 후 진로

제품디자이너, 산업디자이너, 패키지 디자이너, 공간디자이너, 공공디자이너, 비주얼머천다이즈(VMD), 그래픽 디자이너, 전시연출 디자이너, 환경 디자이너, 문화·예술·공연분야 무대디자이너, UX/UI/GUI 디자이너 등

예술체육대학 시각영상디자인학과

시각·영상 콘텐츠를 창의적 표현 능력으로
디지털 미디어 시대를 이끌 전문 인재 양성



시각영상디자인학과
바로가기

☎033)738-8170



학과소개

시각·영상디자인은 4차 산업혁명 시대에 어떤 영역보다도 비전 있고 미래지향적인 분야라 할 수 있습니다. 오늘날 시각커뮤니케이션은 사회의 변화와 혁신을 주도하는 새로운 방법론으로 인식되고 있고, 영상 및 IT기술을 기반으로 방송, 웹, 모바일 등 최신 디지털 디자인 영역과 2D/3D, 게임·애니메이션에 이르기까지 보다 더 폭넓고 다양한 영역으로 빠르게 확대되고 있습니다. 새로운 디자인 패러다임이 요구되는 오늘날, 상지대학교 시각영상디자인학과에서는 시대의 흐름에 맞춘 교육 방향과 비전을 제시하겠습니다.

교과과정

1학년	드로잉, 디자인발상기법, 디지털드로잉, 아트테라피, 기초표현기법 등
2학년	2D디지털디자인, 타이포그래피, 디지털일러스트레이션, 디지털포토그래피 등
3학년	모션그래픽실무, 디지털3D애니메이션, 브랜드디자인, 웹미디어디자인 등
4학년	UI디자인스튜디오, 키네틱영상디자인, 편집디자인실무, 시각디자인스튜디오 등

졸업 후 진로

편집디자인, 광고디자이너, 브랜드디자이너, 캐릭터디자이너, 일러스트레이터, 그래픽디자이너, 패키지디자이너, 아트/팬시 디자인, 비주얼머천다이저 (VMD), 방송그래픽(CG)디자이너, 프로덕션 디자이너, 테크니컬디렉터(TD), 모션그래픽 디자이너, 영상디자이너, AR/VR 홍보영상프로모션 등

예술체육대학

만화애니메이션학과

창의적인 스토리텔링과 영상 표현을 바탕으로
콘텐츠 산업을 이끌 만화·애니메이션 인재 양성



만화애니메이션학과
바로가기

☎ 033)730-0858



학과소개

강원도 유일의 만화애니메이션학과로, 웹툰, 2D/3D 애니메이션, 게임, 영화, 방송, 스마트 IT 기술에 대한 이론적 이해와 전문 기술을 교육하며, 창의력을 바탕으로 예술과 디지털미디어 기술의 체계적인 문화콘텐츠 융합 교육을 통해 글로벌 차세대 K-콘텐츠 시장을 개척하고 선도하는 만화애니메이션 크리에이터를 양성합니다.

- 실무이론과 제작 방식을 바탕으로 인성과 실력을 겸비한 전문가 양성
- AI를 활용한 실시간 영상 제작 및 실감 콘텐츠 전문가 양성

교과과정

1학년	웹툰기초실습, 웹툰디지털기초, 만화배색작법, 애니메이션기초, 만화효과작법, 만화배경작법, 영상편집, 만화도안작법 등
2학년	3D만화기초작법, 시나리오제작, 음향효과제작, 인물감정표현연구실습, 출판스토리만화, 3D만화작법, 시나리오콘티제작, 영상특수효과, 제복복식연구실습 등
3학년	만화조형이론및실습, 3D캐릭터드로잉, 단편만화영화제작, 캐릭터원화제작, 웹툰창작, 배경원화제작 등
4학년	애니메이션영상제작, 지능형콘텐츠, 포트폴리오제작, 웹툰프로젝트, 애니메이션영상워크샵, 만화애니메이션창업, 졸업작품제작 등

졸업 후 진로

웹툰작가, 웹툰PD, 웹소설일러스트레이터, 스토리보드아티스트, 애니메이션감독, 애니메이터, 캐릭터디자이너, 게임그래픽아티스트, 가상현실(VR), 증강현실(AR)아티스트, VFX/SFX전문가, 대학원 진학, 만화애니메이션 교사, 대학교수, 정부기관전문직 등

예술체육대학 체육학전공

전문 체육 이론과 실기를 바탕으로
현장 중심의 체육 전문 인재 양성



체육학전공
바로가기

☎ 033)730-0630



학과소개

상지대학교 체육학부 체육학전공은 스포츠 전문성 강화 역량, 스포츠 이해와 신체 관리 역량, 스포츠 이해와 자기 표현 역량, 스포츠 실무 역량을 핵심 능력으로 삼아 다음과 같은 교육 목표를 지향합니다.

- ① 4차 산업혁명 시대를 주도할 체육 및 스포츠 분야의 전문 인력 양성
- ② 국가 및 지역사회의 요구에 부응하는 전문 인력 양성
- ③ 현장 적용 능력이 우수한 실무형 인력 양성
- ④ 자기표현과 협동 역량을 겸비한 인재 양성
- ⑤ 창의적 문제 해결 및 융합적 사고 역량을 지닌 스포츠 전문가 양성

이를 실현하기 위해 융·복합형, 통합형, 문제 해결형 교과과정을 운영하며, 지역사회의 요구와 연계한 전공 심화 교육을 제공합니다.

교과과정

1학년	육상, 수영, 테니스, 핸드볼, 체육원리, 한국체육사, 인체해부학, 스포츠경영학 등
2학년	골프, 탁구, 체조, 야구소프트볼, 수상스포츠, 트레이닝방법론, 운동학습연구및제어, 스포츠마사지및테이핑, 응급처치및구급법, 보디빌딩, 운동검사처방 등
3학년	축구, 배드민턴, 농구, 수상스포츠II, 뉴스포츠, 스포츠 생리학, 스포츠 사회학, 스포츠 심리학, 운동역학, 생활스포츠지도법, 체육측정평가 등
4학년	배구, G.X, 스포츠영양학, 스포츠통계학, 스포츠의학, 스포츠철학, 체육계열진로탐색, 스포츠 마케팅 등

졸업 후 진로

체육교사 및 교수, 각종 분야의 스포츠지도사(생활, 유소년, 장애인, 노인, 레저 등), 스포츠경영지도자, 스포츠 강사, 체육 행정 공무원, 사회체육 행정 전문가, 스포츠 마케팅 전문가, 건강운동관리사, 운동처방사, 선수 트레이너, 재활트레이너, 프로·아마추어 심판 및 선수 에이전트, 수상인명구조원, 경찰 및 소방 관련 공무원, 장교 및 부사관 등

예술체육대학 생활체육학전공(야간)



생활체육학전공(야간)
바로가기

전문적인 생활체육 이론과 실기를 기반으로
현장에서 활동하는 실무형 체육 전문가 양성

☎033)738-7949



학과소개

상지대학교 체육학부 생활체육학전공(야간)은 스포츠 전문성 강화 역량, 스포츠 이해와 신체 관리 역량, 스포츠 이해와 자기 표현 역량, 스포츠 실무 역량을 핵심 능력으로 삼아 다음과 같은 교육 목표를 지향합니다.

- ① 4차 산업혁명 시대를 주도할 체육 및 스포츠 분야의 전문 인력 양성
- ② 국가 및 지역사회의 요구에 부응하는 전문 인력 양성
- ③ 현장 적용 능력이 우수한 실무형 인력 양성
- ④ 자기표현과 협동 역량을 겸비한 인재 양성
- ⑤ 창의적 문제 해결 및 융합적 사고 역량을 지닌 스포츠 전문가 양성

이를 실현하기 위해 융·복합형, 통합형, 문제 해결형 교과과정을 운영하며, 지역사회의 요구와 연계한 전공 심화 교육을 제공합니다.

교과과정

1학년	육상, 수영, 테니스, 핸드볼, 체육원리, 체육경영관리, 체육사 등
2학년	골프, 배구, 스키, 야구, 양궁, G.X, 스포츠사회학, 스포츠생리학, 스포츠철학, 인체해부학, 스포츠환경위생, 여가 및 레크리에이션 등
3학년	농구, 스킨스쿠버, 축구, 스포츠마케팅, 스포츠심리학, 스포츠의학, 스포츠정보처리, 운동역학, 트레이닝방법론, 스포츠상해및처치, 스포츠테이핑, 운동검사처방 등
4학년	배드민턴, 스포츠영양학, 운동학습, 뉴스포츠, 체육계열진로탐색, 생활체육지도론 등

졸업 후 진로

프로선수, 스포츠 강사, 선수 컨디셔닝 트레이너, 재활 트레이너, 운동처방사, 건강운동관리사, 스포츠경영지도자, 각종 분야의 스포츠 지도사(생활, 유소년, 장애, 노인, 레저 등), 체육교사 및 교수, 체육행정 공무원, 경찰 및 소방관련 공무원, 장교 및 부사관, 사회체육 행정 전문가, 경호 관련 전문가, 감독, 코치, 심판, 에이전트, 경기분석관 등

예술체육대학

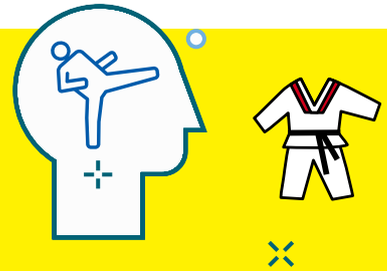
태권도학전공



태권도학전공
바로가기

☎033)738-7931

태권도의 전통성과 스포츠 과학을 바탕으로
글로벌 경쟁력을 갖춘 전문 인재 양성



학과소개

- 이론과 실기를 겸비하여 국내·외 태권도 지도자, 교사 및 교수, 심판, 경호, 안전요원 등 다양한 직업군으로 진출 가능
- 1학년부터 4학년에 이르기까지 단계적으로 지도능력, 어학능력, 경영능력, 건강관리능력까지 익히고 습득할 수 있음
- 태권도를 기반으로 각 시, 군의 체육지도자, 공공기관의 건강운동관리사, 운동처방사로 성장할 수 있음
- 활성화된 동문회(매년 장학금 전달, 필요 물품 전달 등)

교과과정

1학년	체조, 수영, 태권도 품새, 태권도 개론, 체육원리, 인체해부학, 체력 육성법, 발육 발달론 등
2학년	태권도 시범론, 태권도 겨루기, 레크리에이션, 운동처방, 태권도 영어, 생리학개론, 태권도사 등
3학년	태권도 심판, 태권도 격파, 호신술, 태권도 심리, 태권도 미학, 태권도 의학, 태권도 역학, 태권도 경영, 수련프로그램, 태권도 마케팅 등
4학년	무도론, 건강관리학, 영양학, 태권도 평가, 태권도 응용, 태권도 실무, 태권도 연구, 사회체육지도론 등

졸업 후 진로

체육교사 및 교수, 국내외 태권도 사범 및 관장, 국내외 태권도 심판활동, 전문 지도자 및 감독, 트레이너, 장교 및 ROTC, 경찰·경호요원 및 안전요원, 스포츠 전문기자, 스포츠 경영, 스포츠 마케팅, 운동처방사, 레크리에이션 지도자 등

FIND칼리지 자유전공학부

다양한 전공탐색, 융합적 사고를 기를 수 있는
개방형 교육과정을 통해 미래형 인재 양성



자유전공학부
바로가기

☎ 033)730-0280



📖 학과소개

자유전공학부는 입학 후 1년 동안 다양한 교과/비교과 프로그램과 지도교수 및 각 학과 멘토 교수와의 상담을 통해 본인의 적성과 흥미를 구체적으로 탐색할 수 있습니다. 4차 산업혁명 시대에 걸맞은 미래지향적이고 창조적인 인재를 육성하기 위해, 1학년 교과과정에서 다양한 교과목을 운영하며, 3D프린터 실습이나 견학, 전공특강, 학과MT 등 다양한 활동들을 수행합니다.

본인의 진로를 뚜렷하게 설정하지 못한 학생들, 본인의 적성과 흥미를 보다 명확히 이해하고자 하는 학생들에게 적합한 학과입니다.

(1학년 과정을 마친 후 성과와 상관없이 본인이 원하는 학과를 자유롭게 선택할 수 있음) ※ 단, 일부학과 제외

📖 교과과정

1학년	창의적 자기관리, 창의 인문학, 전공탐색 및 학습설계1, 2, 문제해결과 자기계발, 대인관계와 의사소통, 글로벌 사회문화, 정보탐색 및 관리, 같이 자아찾기
-----	---

🎓 졸업 후 진로

1학년 과정 중 자신의 성격과 장단점을 파악하여, 자신의 진로를 설계하고 원하는 전공을 선택



상지대학교 입학처 Talk



상지대학교 입학홈페이지

AI(인공지능)와 함께하는 배움은
 단순한 학습을 넘어, 세상을 더 깊이 이해하고
 창의적으로 바라보는 힘을 키우는 여정입니다.
 상지대학교는 그 여정의 길잡이가 되겠습니다.

