

최초에서 최고로 Wel-Tech 사회복지전문가

국내 최초로 1953년 사회사업학과를 신설하여 민족이념인 「홍익인간」과 본교 창학이념인 「경천애인」의 정신에 따라 21세기 더불어 사는 복지사회를 선도해 나갈 사회복지전문가를 양성하고 있습니다. *졸업 후에는 사회복지사 2급 자격증과 1급 국가고시 시험에 응시할 수 있는 자격이 주어집니다. 사회복지학부의 세부전공을 사회사업학과 사회서비스정책학으로 나누어, 실천현장전문가와 행정·정책전문가를 고루 양성하고 있습니다.

(*보건복지부령이 정하는 「사회복지학 전공교과목과 사회복지관련 교과목」을 이수한 자에 한함)

학과에 적합한 학생



- 사람에 대한 관심이 있는 학생
- 사회문제·사회정의에 고민하는 학생
- 내가 사는 사회를 보다 나은 사회로 만들고 싶은 학생
- 세계시민으로서 범국가적 과제를 고민하는 학생

전공안내



사회사업학전공(주/야)

지역사회 다양한 사회복지기관에서의 실습 및 자원봉사활동을 통한 체험학습 기회를 제공함으로써 이론과 실무역량을 겸비한 현장 지도자를 양성합니다.

사회서비스정책학전공(주)

이론과 실천을 아우르는 현장 연계형 교육과정을 통해 사회복지조직에 특화된 행정전문가, 지역사회복지공동체 활성화를 주도할 지역사회 복지전문가, 나눔 상생 공동체 경제를 선도하는 사회적 경제 전문가를 양성합니다.

세부 교과과정



사회사업학전공

인간행동과사회환경, 정신건강론, 사회복지현장의이해, 사회복지실천론, 사회복지윤리와철학, 사회복지실천기술론, 프로그램개발과평가, 집단지도론, 아동복지론, 노인복지론, 위기개입론, 사회사업현장실습*, 기독교영성과사회복지, 호스피스와죽음학, 임상사회복지실천과평가, 사회복지상담이론과실제, 사회복지지도감독론, 복지기술의실제, 학교사회복지, 장애인복지론, 가족치료, 다문화와사회복지, 사례관리론, 의료사회복지론, 가족복지론, 정신보건사회복지론, 중독과사회복지

사회서비스정책학전공

사회복지개론, 사회복지조사론, 사회복지발달사, 사회문제론, 지역사회복지론, 사회복지자료분석론, 사회복지정책론, 청소년복지론, 사회복지행정론, 사회보장론, 사회복지경제론, 사회복지현장실습*, 사회복지법제론*, 정보와사회복지, 사회복지연습, 사회복지동향과이슈세미나, 사회서비스행정, 복지국가론, 통일과사회복지, 사회서비스론, 사회서비스조직경영, 사회적기업과협동조합, 지역사회복지실천기술론, NGO & NPO*, 빈곤론, 케어복지론, 사회복지와인권

졸업 후 진로 및 직업



공공행정사(사회복지전담공무원), 지역사회 복지기관, 자원봉사 육성기관, 공동모금회, 사회복지협의회, 사회복지자협회, 각종 상담소 및 청소년 관련기관, 학교, 병원, 요양시설, 기업복지재단, 적십자사, 참여연대, 지역아동센터, 건강가정지원센터, 보호 전문기관, 중독치료시설, 희망복지지원단, 비영리조직, 공단, 사회적기업 등

초고령사회를 준비하는 시니어 비즈니스 전문가

실버산업학과는 50+ 시니어 세대를 위한 제품과 서비스를 개발하고 유통·판매하며, 기업 조직을 경영할 수 있는 기초 역량을 가르칩니다. 2006년 교육부 수도권 특성화지원 사업으로 전국 최초로 신설되어 노년학과 경영학의 융합학문을 가르치며, 「친고령 라이프 디자이너」 특성화 사업단을 운영합니다. 국내 대학 유일의 실버산업 전문가 양성학과로서 노후생활 체험센터, 생활건강센터, 실버산업학과 국제회의실, 유니버설 커뮤니티센터 등 시니어분야 전문가 양성을 위한 다양한 시설을 갖추고 있습니다.

학과에 적합한 학생



- 시니어의 삶에 대한 이해력이 준비된 학생
- 비즈니스 생태계를 활용해 초고령사회를 대비하고 싶은 학생
- 시니어관련 경제/사회 정책 및 이슈에 관심많은 학생
- 창의적인 생각을 하고 싶고 문제해결을 위한 열정 가진 학생
- 남을 배려하고, 타인들과 함께 살아가는 협동심을 고루 갖춘 학생

전공 안내



실버산업학과는 초고령사회를 대비하여 경영학과 노년학을 기초로 하여 시니어 금융전문가, 시니어헬스케어 전문가, 다양한 산업 분야에서 고령친화적인 제품과 서비스를 개발, 분석, 제공하기 위해 필요한 이론 및 실무 역량을 겸비한 창의인재를 양성합니다.

세부 교과과정



노인에 대한 이해와 경영학에 대한 기본 지식을 바탕으로 실버산업학과 내 공통과정과 심화과정으로 운영되며, 창의인재양성을 위한 자기설계형 연계전공/복수전공/부전공도 포함하고 있습니다.

- 공통과정으로 노년학을 기반으로 고령친화산업정책 분석 및 시니어비즈니스 기획 역량을 갖춘 시니어 비즈니스 전문가 양성
- 심화과정으로 시니어금융, 시니어헬스케어 관련 고령친화산업 전문지식과 실무역량을 갖춘 융합 인재 양성을 중점
- 자기설계형: 복수전공(경영학, 경제세무학, 사회복지학과, 스포츠복지학 등)과 연계전공(심리학과, 데이터컨설팅, 실버건강관리연계전공, 실버교육상담연계전공, 실버세무금융연계전공)을 통한 자기설계형 인재를 육성

졸업 후 진로 및 직업



실버부문 수요를 창출하는 산업(시니어비즈니스 관련 마케팅, 중고령층 취·창업, 경영진단·컨설팅, 의료기기, 노후생활컨설팅, 자산 및 건강 컨설팅, 개인 재무 설계 등), 여가문화산업(노인대학, 중장년지원센터, 서울50플러스센터, 노인종합사회복지관, 스포츠센터, 여행사, 언론사 등), 용품산업(실버용품 개발, 제조 및 유통업체, 디자인회사 등), 금융자산관리산업(연금, 보험, 금융기관 등), 주거산업(실버타운 등 노인전용 주거시설), 요양산업(요양원, 주야간보호센터, 복지용구판매업 등), 건강산업(치매예방센터, 건강보험공단, 국민연금공단, 보훈복지의료공단, 질병관리본부, 보건사회연구원, 건강보험심사평가원, 국립재활원 등) 및 기타 공공기관, 정부기관, 대학원 진학 등

강남대학교의 창학이념인 경천애인 정신을 기본으로 사회의 다양한 대상자를 배려하며 아트·디자인, 스포츠, 음악을 기반으로 하는 예체능학부입니다. 전문적이고 실천적인 문화 창조 인재로서 공공사회에 기여하고, 급변하는 미래사회구조에 대응하며 사회통합을 위한 창의적 예체능 리더를 양성하는데 목표를 두고 있습니다.

학과에 적합한 학생



음악학전공

- 폭 넓은 음악전공학습 능력을 갖춘 학생
- 각종 공연 발표 및 무대경험을 원하는 학생
- 다양한 음악콘텐츠에 관심있는 학생

유니버설아트디자인전공

- 예술과 디자인 분야에 대한 깊은 지적 관심 및 탐구하는 자세
- 시대와 기술의 변화와 트렌드에 대한 끊임없는 호기심 및 학습하는 자세
- 전달하고자 하는 정보와 아이디어를 창의적으로 표현하고자하는 자세
- 문제를 해결함에 있어 폭넓은 시각과 융합적인 사고를 추구하는 자세
- 협력에 있어 적극적인 소통과 타인을 배려하고자하는 자세

스포츠복지

- 스포츠 과학에 지적 호기심이 많은 학생
- 체육전공학습 능력을 갖춘 학생
- 스포츠 분야에서 역량을 발휘하고자 하는 학생

전공안내



음악학전공(성악·피아노·관현악)

음악학전공은 피아노·성악·관현악(바이올린, 첼로, 플루트, 클라리넷) 전공을 교육하며, 예술분야에 대한 잠재 능력 및 창의성을 발굴하고 음악과 문화예술현장의 전문가를 양성하고 있습니다.

국내·외 교수진의 개인별 맞춤 교육과 전문성 있는 특수 교과과정을 통하여 미래산업 인력이 될 글로벌 전문 음악인 및 문화예술분야 전문가를 발굴하기 위한 교육을 제공하고 있습니다.

유니버설아트디자인전공

유니버설아트디자인전공은 강남대학교 교육목표인 '전문인 양성'을 위해 유니버설디자인, 공간조형미디어, 시각디자인, 디지털미디어디자인 분야 교육을 통해 예술과 디자인 영역을 모두 포용하는 유니버설아트디자인 융합 전문가를 양성합니다.

스포츠복지전공

스포츠 복지 분야와 관련된 이론 교육과 체계적인 실습을 통한 유능한 인재 양성을 목표로 하고 있습니다. 스포츠와 복지를 융합한 국내 유일 스포츠복지 교육과정 및 폭넓은 다전공 선택 기회를 제공하고 있습니다.



음악학전공

- 전공별 전공실기(1:1 개인 맞춤 레슨)
- 무대연주 : 교과목과 연계하여 다양한 현장 프로그램 경험 제공
- 문화예술교육사 자격증 취득 교과목
- 전공 음악이론 교육제공
- 전공별 소규모 앙상블, 실내악, 합창, 합주, 오페라

피아노전공	전공실기, W.R, 피아노연주수업, 피아노앙상블, 피아노교수법, 반주법, 피아노문헌
성악전공	전공실기, W.R, 합창.합주, 이태리예술가곡, 성악문헌, 프랑스예술가곡, 영미예술가곡, 오페라워크숍, 성악앙상블
관현악전공	전공실기, W.R, 합창.합주, 실내악, 오디션트레이닝
음악이론 및 공통	시창청음, 음악기초이론, 음악사, 화성학, 형식과분석, 건반화성학, 악기론, 클라리넷부전공, 성악부전공, 피아노부전공, 음악진로탐색, 뮤직&테크놀로지, 문화예술마케팅, 현장실습(단기)
문화예술교육사 자격증	음악교육론, 음악교수학습방법, 음악교육프로그램개발, 문화예술교육현장의 이해와 실습

유니버설아트디자인전공

유니버설디자인 분야: 유니버설디자인 분야 공간의 사용용도 및 환경을 생각하고 소재에 대한 폭넓은 지식과 사용자의 라이프스타일에 맞추어 유니버설디자인 분야와 공간 계획안 구체화를 협의할 수 있는 능력 배양 중심

- 주요 교과목: 머티리얼스터디, 유니버설디자인, 유니버설서피스디자인, 유니버설리빙디자인, 서피스디지털프린팅, 유니버설지속가능디자인, 유니버설토탈디자인, 유니버설디스플레이디자인

공간조형미디어 분야: 공간조형미디어 분야 예술창작과 예술디자인 제작을 목적으로 프로젝트를 기획하고 콘셉트에 맞는 아이디어를 시각화하고 다양한 매체와 제작 기법을 활용하여 창의적으로 표현하며, 급변하는 환경에 맞춰 정보 · 아이디어 · 테크놀로지 · 콘텐츠를 목적과 용도에 최적화하여 효과적으로 구현할 수 있는 능력 배양 중심

- 주요 교과목: 드로잉, 크리에이티브아트랩, 머티리얼아트랩, 빛-색-공간, 아트앤테크놀로지랩, 4D인터랙티브미디어랩, 메타인지공간스튜디오, 공간조형미디어스튜디오

시각디자인 분야: 시각디자인 분야 디자인 제작을 목적으로 프로젝트를 기획하고 콘셉트에 맞는 아이디어를 발상하여 디자인 요소를 시각화하고 표현하며, 정보와 브랜드, 아이디어, 콘텐츠를 창의적이고 효과적으로 구현할 수 있는 능력 배양 중심

- 주요 교과목: 그래픽디자인, 타이포그래피디자인, 패키지디자인, 광고디자인, 편집디자인, 브랜드아이덴티티디자인, 비주얼커뮤니케이션디자인, 비주얼디자인스튜디오

디지털미디어디자인 분야: 디지털미디어디자인 제작을 목적으로 프로젝트를 기획하고 창의적 아이디어를 발상하여 다양한 매체 환경에 맞춰 정보 · 아이디어 · 서비스 · 콘텐츠를 사용 목적과 용도에 맞게 사용자에게 최적화 디자인하고 효과적으로 구현할 수 있는 능력 배양 중심

- 주요 교과목: 디지털이미징디자인, 인포그래픽디자인, 캐릭터디자인, 사용자경험디자인론, 웹퍼블리싱디자인, 웹디자인, UI/UX디자인, 디지털디자인스튜디오

스포츠복지전공 (스포츠 행정, 운동건강, 스포츠지도)

스포츠행정

- 스포츠 산업과 관련 된 이론 및 실무능력, 경영 관리 능력 교육 중심

운동건강관리

- 건강한 삶의 질을 영위하고 누릴 수 있도록 과학적인 전문 지식과 건강 운동 관리 능력 배양 중심

스포츠지도

- 효율적인 운동학습 및 지도 기술을 습득하여 스포츠지도 능력 배양 중심

스포츠행정	체육학연구법, 스포츠사례연구, 스포츠&디자인 I, 스포츠&디자인 II, 스포츠정보처리론, 스포츠경영론, 스포츠마케팅, 스포츠미디어, 스포츠과학데이터분석, 현장실습(단기), 현장실습(장기) I, 현장실습(장기) II, 현장실습(장기) III, 현장실습(장기) IV
운동건강관리	스포츠심리학, 인체기능해부학, 운동생리학, 운동처방, 운동역학, 노인체육론, 트레이닝방법론, 특수체육론, 현장실습(단기), 현장실습(장기) I, 현장실습(장기) II, 현장실습(장기) III, 현장실습(장기) IV
스포츠지도	수영지도 I, 수영지도 II, 골프지도 I, 골프지도 II, 구기지도 I, 구기지도 II, 플로어볼지도, 야영과리더십, 윈드서핑지도, 수상스키지도, 스키지도, 웨이트트레이닝지도, 산악자전거지도, 뉴스포츠지도, 응급처치지도, 현장실습(단기), 현장실습(장기) I, 현장실습(장기) II, 현장실습(장기) III, 현장실습(장기) IV

졸업 후 진로 및 직업

음악학전공 (성악·피아노·관현악)

공연활동 분야: 솔리스트, 오케스트라단 단원, 합창단 · 오페라 단원, 앙상블 연주자, 전문 반주자

교육 분야: 문화예술교육사, 방과후강사, 음악학원강사, 피아노, 악기, 성악 개인 레슨 지도자

창작활동 분야: 음반기획자, 무대음악연출가, 방송음악연출가, 음악방송작가, 음악분수연출자

조사 · 연구 분야: 음악전문기자, 클래식음악 해설사

홍보 · 마케팅 분야: 문화예술 단체 경영 및 공연 기획자, 문화산업기획자, 악기제작 및 판매원, 문화행사음악 기획자

유니버설아트디자인전공

유니버설디자인 분야: 유니버설디자이너, 환경디자이너, 실내공간디자이너, 조명디자이너, 조경디자이너, 도시이미지컨설팅, 환경디자이너, 공공디자이너, 조경디자이너, 경관디자인, 도시이미지컨설팅, 유니버설서피스디자이너, 친환경소재디자이너, 서피스디스플레이, 칼라코디네이터, 벽지디자이너, 생활패브릭디자이너 등

공간조형미디어 분야: 공간연출가, 미술감독, 공간미디어아티스트, 환경아티스트, 공공아티스트, 실내공간디자이너, 전시디자이너, 디스플레이, 무대디자이너, 조명디자이너, 칼라코디네이터, 경관디자인, 공공디자이너, 조경디자이너, 도시이미지컨설팅, 환경디자이너 등

시각디자인 분야: 그래픽디자인, 인쇄편집디자인, 타이포그래피디자인, 패키지디자인, 인포그래픽디자인, 광고디자인, 브랜드아이덴티티디자인(CI/BI), 비주얼 콘텐츠 디자이너, VMD, 옥외광고 디자인, 사이니지디자인, 캐릭터디자인, 이모티콘디자인, POP디스플레이디자인, 굿즈디자인, 일러스트레이션 등

디지털미디어디자인 분야: 웹디자인, 모바일디자인, 웹퍼블리싱, UI/UX디자인, 인터페이스디자인(차량, 제품, 스마트기기 디스플레이), 인포그래픽디자인, 모션그래픽디자인, 아이콘/이모티콘디자인, 웹툰디자인, 온라인광고, 게임UI/UX디자인 등

스포츠복지전공

시·군·구 체육회 지도자, 시·군·구 체육회 행정직, 스포츠 관련분야 행정직, 스포츠복지 관련 기관, 프로구단 사무국, 스포츠마케터 및 기획자, 스포츠 에이전트, 선수 트레이너, 체육 전담 공무원, 국·공립 및 사립 체육 교사, 운동처방사, 스포츠 관련 창업, 대학원 진학 등

경영과 국제통상 업무를 수행하는 글로벌경영전문가

글로벌경영학부는 '21세기 글로벌 경영관리자 양성'이라는 비전을 달성하기 위해 2개의 전공(경영학전공, 국제통상학전공)이 하나의 학부로 편제·운영되고 있습니다. 글로벌경영학부에서는 경영 및 국제통상업무를 효과적으로 수행하는데 필요한 제반이론과 기법 그리고 실천사례 등을 포괄적으로 학습합니다.

학과에 적합한 학생



- 세상을 다양한 시각으로 바라보는 학생
- 폭넓은 분야에 대한 융합적 사고능력을 갖춘 학생
- 사회적 이슈에 관심이 많은 학생
- 협력과 협동심, 주관과 배려를 고루 갖춘 학생

전공안내



경영학전공

최근의 비즈니스 환경에서 발생하는 다양한 문제들을 합리적으로 분석 및 처리하고 국가와 사회에 봉사할 수 있는 경영관리자 양성을 목표로 합니다. 이를 위하여 경영학전공에서는 기업의 효과적 운영에 필요한 경영관리이론과 기법, 정보기술 활용능력 등을 습득하도록 교육하고 있습니다.

국제통상학전공

거시적으로는 국가 간의 경제활동과 미시적으로는 기업의 국제 경영 및 무역실무 활동을 연구하는 학문 체계로서 21세기 4차 산업혁명 시대에서 요구하는 국제무역 전문인, 국제통상 전문인, 국제 지역전문인력의 양성을 목표로 합니다

세부 교과과정



경영학전공

- 인사, 조직: 기업조직의 인적자원 구성 및 활용
- 마케팅: 소비자의 니즈에 적합한 재화나 서비스의 효과적 제공 방안
- 생산관리: 기업자원의 효율적 운영관리
- 경영정보(MIS): 기업경영에서의 정보기술의 활용
- 재무관리: 기업 운영에 필요한 투자, 자본 조달, 위험관리 방안
- 국제경영: 기업의 해외진출 및 글로벌 경영 전략
- 회계학: 회계정보 이용자가 합리적 판단이나 의사결정을 할 수 있도록 기업의 경제적 정보를 식별, 측정, 전달하는 방법을 학습함

국제통상학전공

- 무역실무: 무역계약 및 수출입 절차 등 무역에 대한 전문지식과 실무능력을 갖춘
- 국제경영 및 국제마케팅: 해외시장진출에 따른 국제경영활동과 글로벌 기업의 국제마케팅전략의 기획과 실행
- 외환 및 국제금융: 국제자금조달활동, 외국환은행의 외환거래에 수반되는 외환 및 국제금융
- 국제통상: 기업과 정부의 통상과 관련법규 및 정책관련 업무와 해외지역시장의 진출과 관련된 업무를 수행

졸업 후 진로 및 직업



1. 국내외 대기업, 중소기업, 비영리 기업, 금융권, 회계법인, 공무원, 공기업, 창업
2. 관세사, 보세사, 회계사, 세무사, 감정평가사, 물류관리사, 원산지관리사, 재경관리사
3. 대학원 진학

정경학부는 전문화와 특성화에 기초하여 전공능력과 어학능력을 향상시킬 수 있는 다양한 교과과정과 프로그램을 운영하고 있습니다. 이를 통하여 글로벌 시대의 다양한 환경에서 전문지식과 어학능력을 바탕으로 창조적인 문제해결 능력을 구비한 전문인재를 양성하는데 목표를 두고 있습니다.

학과에 적합한 학생



경제금융전공

- 국내·외 경제 및 금융현상에 관심이 있는 학생
- 인간의 의사결정 방식과 결과에 관심이 있는 학생
- 건전한 인성을 바탕으로 합리적인 사고가 가능한 학생
- 국제적 안목을 겸비하고 있는 학생

세무학전공

- 사회현상에 대해 관심이 있는 학생
- 폭넓은 분야에 대한 융합적 사고능력을 가진 학생
- 학업 분량이 많으므로 성실한 학생
- 전문가가 되기를 희망하는 학생

공공인재학전공

- 공익의 가치를 이해하는 학생
- 정부의 활동에 관심이 많은 학생
- 사회 문제를 비판적으로 바라보는 학생
- 공공데이터를 수집·해석할 수 있는 능력을 갖춘 학생

전공안내



경제금융전공

경제금융전공은 경제학(economics)과 금융(finance)의 교과과정을 하나의 전공과정에 융합하여 경제의 기본원리를 이해하고, 경제원리에 따라 경제현상을 분석 및 예측하여 기업전략에 응용하며, 경제정책을 수립하거나 평가할 수 있습니다. 은행 및 주식, 채권, 파생상품 등이 거래되는 자본시장의 메커니즘과 위험 등을 이해하여 금융시장 환경에 효율적으로 대응할 의사결정 능력과 감각을 갖추고, 국제화된 지식과 경험을 통해 세계 경제 및 금융환경변화에 적응하고 능동적으로 대응할 수 있는 융합인재를 양성합니다.

세무학전공

세무학전공은 회계학, 법학, 경제학 등 연관학문에 기초하여 「세금」에 대해 공부하는 융합학문입니다. 저학년 때에는 세무학을 공부하기 위한 회계학, 법학, 경제학을 공부하고 고학년이 되면 본격적으로 조세법, 조세정책, 세무회계, 국제조세 등을 공부하게 됩니다.

세무학전공은 1992년 세무학과를 창설한 이후 지금까지 많은 조세전문가들을 양성하여 왔고, 2020년부터는 학부석사 연계과정을 운영하는 등 보다 전문화된 교육과정을 제공하기 위해 다양한 노력을 하고 있습니다.

공공인재학전공

공공인재학전공은 행정학적 관리 능력과 법적 분쟁 해결 능력을 겸비한 우리 사회에 필요한 실무형 공공인재 양성을 목표로 하고 있습니다. 구체적으로 공공인재학전공에서는 국민행복을 실현하는 융합형·현장형 공공인재의 양성 및 공공분야의 실무에 최적화된 융합교육으로 국가와 사회의 수요에 적극 대응할 수 있는 실무형·현장형 공공인재 양성에 교육목적을 두고 있으며, 행정학과 법학의 융합 지점인 공익에 대한 이해와 법률적 지식을 겸비하여 국민행복 증진에 기여하는 공공인재를 양성하기 위한 교과과정을 운영하고 있습니다.



경제금융전공

진로분야별 로드맵 제시

- 경제/정책분석 전문가: 체계적인 경제지식과 실증분석기법을 습득함으로써 경제이론과 다양한 경제현상을 깊이 이해하여 각종 제도 및 정책의 효과를 분석하는 경제전문가
 - 이수교과목: 경제수학의 이해, 후생경제학, 계량경제학, 국제금융론, 산업조직론, 국제경제학, 금융정책론 등
- 기업경제분석 전문가: 경제지식을 활용하여 변화하는 경제환경에 적합한 효율적인 기업전략을 수립할 수 있는 기업경제분석 전문가
 - 이수교과목: 경제수학의 이해, 투자의 이해, 국제금융론, 경제지표해설, 금융영어, 투자성공학 등
- 금융실무 전문가: 경제이론에 대한 이해와 프로그래밍 기술을 습득하여 투자환경분석, 금융상품가격의 산정, 위험대비 수익 극대화 투자전략 수립 등이 가능한 금융실무 전문가
 - 이수교과목: 투자의 이해, 경제지표해설, 금융시장론, 금융영어, 금융기관의 기능과 실무, IT 파이낸스 등
 - 진로분야 공통 이수교과목: 경제학원론, 미시경제학, 거시경제학, 기초통계학, 경제성장과 발전, 화폐금융론, 경제세미나

연계 및 복수전공: 경영학, 국제통상, 세무학등 다양한 복수전공으로 진로분야 확대

세무학전공

- 세무학개론: 세무학의 기초개념 및 원리를 학습
- 회계학개론·중급회계·원가관리회계: 기업의 경영성과를 투자자 등에게 제공하고 경영자의 내부 의사결정을 위한 정보를 집계·분류·보고하는 과정에 대해 학습. 이는 세금계산을 위한 기초 학문이기도 하다.
- 재정학: 경제적 관점에서 세금에 관한 정책수립 및 효과 등을 학습
- 조세법총론: 개별세법을 공부하기 위한 조세법의 기본원칙 등을 학습
- 소득세법·부가가치세법·법인세법·지방세법 등 개별 세법: 우리나라에서 시행되고 있는 개별세법의 구체적 내용을 학습
- 국제조세: 국제거래에 적용되는 조세법의 원칙 및 국가간의 과세권 충돌문제에 대한 해결방법을 학습

공공인재학전공

- 전공기초(1학년): 공공인재론
- 전공선택(2-4학년): 행정학과 법학의 주요 각론을 학습(행정학원론, 법학개론, 민법총칙, 행정조직론, 인사행정론, 재무행정론, 정책학, 지방행정론, 헌법, 형법 총론, 형법 각론, 행정법 등)
- 전공필수(4학년): 캡스톤을 통해 졸업 논문 작성(교수-학생 1:1 매칭)



경제금융전공

금융회사(은행, 증권, 보험, 자산운용, 투자, 재무컨설팅), 민간기업(전략기획, 인사, 재무, 마케팅, 컨설팅, IT, 경제연구, 산업분석, 생산관리), 정부기관(중앙 및 지방정부 공무원) 및 금융기관(한국은행, 금융감독원, 한국거래소 등 금융관련 공기업), 교육기관, 국제기구, 대학원 진학 등

세무학전공

- 전문분야: 세무사·공인회계사 자격을 취득하여 세무법인이나 회계법인에서 일할 수 있습니다.
- 공공분야: 국세 또는 지방세 관련 공무원시험에 응시하여 정부 또는 지방자치단체에서 세무직 공무원으로 일할 수 있습니다.
- 일반기업: 공사, 일반 영리기업, 금융기관, 비영리기관 등 모든 형태의 기업들에는 반드시 회계 및 세무분야의 전공자를 필요로 합니다. 따라서 세무전공 학생들은 모든 형태의 기업에서 회계, 세무, 기획 분야에서 일할 수 있습니다.
- 대학원: 졸업 후 대학원에 진학할 수 있습니다. 특히 본교는 세무학 전공과 관련해서 전문가가 되고자 하는 학생들을 위해서 학부 3.5년 + 석사 1.5년 합계 5년에 석사학위까지 취득하는 학석사 연계과정을 운영하고 있습니다.

공공인재학전공

국가 공무원, 지방 공무원, 공기업, 준정부기관, 시민 단체, 법무사, 행정사, 노무사, 정책분석·평가사, 행정학과 법학적 지식과 역량이 필요한 민·관 영역 등

교회와 사회를 잇는 미래 기독교 지도자

기독교학과는 1946년 창립된 '중앙신학원'을 계승하는 학과로서 창학이념인 기독교 정신을 바탕으로 세계관, 기독교관련 정보와 지식, 사회적응력 및 외국어를 교육하여 교회와 미래사회를 연결하는 전문가뿐만 아니라 모든 입학생들에게 복수전공을 의무화하여 교사 및 기독교융합지도자를 양성합니다.

학과에 적합한 학생



- 기독교인으로서 신앙적 정체성 유지와 다양한 직업에 대한 관심이 있는 학생
- 기독교인으로서 직업을 갖고자 하는 열망이 있는 학생
- 예수의 그리스도의 삶과 가르침에 대한 강한 지적 호기심과 신앙적 열정이 있는 학생

세부 교과과정



교직: 중등학교 정교사(2급) 종교 교사에게 필요한 교과목(교직복수의 경우, 유아교육학과 지정 이수 교과목 또는 초,중등특수교육학과 지정 이수 교과목)

- 대표 교과목: 종교교과교재연구및지도법, 종교교과교육론, 종교교과논리및논술

선교: 선교사로서의 헌신을 위해 필요한 학문을 포함하며, 복수전공을 통한 선교지역에 대한 학습과 역사적 관계에 대한 교과과정

- 대표 교과목: 교회와사회공헌, 미래교회와선교

교회전반: 성서와 교회활동 탐구에 관한 교과과정

- 대표 교과목: 신약성서이야기, 구약성서이야기, 교회와디아코니아, 종교와문화

기독교학과 주관 연계전공(기독교사회적기업학, 기독교VR콘텐츠, 기독교음악콘텐츠) 교과과정

- 대표 교과목: 교회와영상미디어, 사도행전과디지털콘텐츠, 교회음악개론

졸업 후 진로 및 직업



목사, 교수, 선교사, 종교교사, 기독교사회적기업가, 국제기구, 기독교기관, 언론출판, 기독교NGO, 종교관련 연구소, 사회복지사, 목회 상담사, 기독교 청년지도/상담사, 교회음악가 등

글로벌문화학부는 우리 언어와 문화에 대한 체계적인 연구와 이해 및 영어 활용능력을 바탕으로 급변하는 문화, 미디어 현실에 적응할 수 있는 새로운 콘텐츠 창작 인력을 양성하고 있으며, 실용영어와 실용중국어뿐만 아니라 다양한 기초 어학 교육 및 정보화교육, 국제관계 및 지역학 교육 등을 통해 국제화시대, 지식정보화 시대에 부합하는 전문인 양성을 목표로 하고 있습니다.

학과에 적합한 학생



한영문화콘텐츠전공

- K-pop, 웹툰, 웹드라마, 영화, 드라마 등 다양한 문화콘텐츠에 관심이 많고 창조적 상상력을 가진 학생

국제지역학전공

- 글로벌 이슈에 대한 관심과 열정을 가진 학생

중국지역학전공

- 중국어에 대한 관심과 소질, 중화권 비즈니스 등에 대한 관심과 열정, 창의적인 사고와 글로벌 정신을 가진 학생

전공안내



한영문화콘텐츠전공

우리 언어와 문화에 대한 체계적인 연구와 폭넓은 이해를 바탕으로 급변하는 문화, 미디어 현실에 적응할 수 있는 새로운 콘텐츠 창작인력을 양성합니다. 또한 영어로 자신의 생각이나 의견을 능동적으로 표현할 수 있는 글로벌 인재 양성을 목표로 하고 있습니다.

국제지역학전공

글로벌 시대에 요청되는 외국어, 정보화 능력 함양과 인문학 및 사회과학적 훈련을 통해 국제업무를 담당하는 모든 형태의 직무현장에서 창의성과 전문성을 발휘할 수 있는 유능한 인재를 육성합니다. 영어, 프랑스어, 러시아어 등의 외국어에 대한 실용교육을 바탕으로 북미, 유럽, 아시아 등 세계 주요 지역의 문화, 사회, 역사, 정치, 경제에 대한 인문학적/사회과학적 교육을 지향하고 있습니다.

중국지역학전공

유창한 실용중국어 구사능력을 바탕으로 다양한 영역에서의 한-중 협력과 중국 비즈니스 실무에 특화된 중국 전문가를 양성하는데 목적을 두고 있습니다.

세부 교과과정



한영문화콘텐츠전공

문화예술콘텐츠 기획 제작 능력 교과과정: 인문학적 역량과 창의력을 기반으로 문예창작, 드라마, 웹툰, 뮤지컬 스토리텔러 및 출판, 공연예술의 전시 및 기획, 제작 능력을 함양한다.

- 대표 교과목: 시창작워크숍, 영상영화콘텐츠의이해, 소설창작워크숍, 동화와스토리텔링

디지털콘텐츠 기획 제작 능력 교과과정: 디지털미디어 기반 콘텐츠 관련 이론, 기획, 제작 능력+테크놀로지를 통한 콘텐츠 구현 역량을 함양한다.

- 대표 교과목: 디지털스토리텔링개론, 프리젠테이션피칭전략, 게임기획스튜디오, 게임메이킹워크숍, 브랜드콘텐츠, 문화산업과트랜스미디어전략

글로벌콘텐츠 기획과 제작 능력 교과과정: 영어구사력을 토대로 글로벌 문화 트렌드를 분석하고 국제적 문화콘텐츠 사업을 구상하고 기획할 수 있는 능력을 함양한다.

- 대표 교과목: 텔레비전읽기, 글로벌커뮤니케이션영어, 해외저널콘텐츠번역연습, 디지털미디어와문화, 한류연구

국제지역학전공

국제사회 현안 이해 능력 교과과정: 국제관계학 개론을 필두로 국제기구론, 국제안보론, 비교정치체제론, 대전략과국제질서 등의 국제관계학 교과목을 통해 국제사회 현안을 파악하는 능력 함양

글로벌 의사소통 및 다문화 현상 이해 능력 교과과정: 실무영어회화, 실무영작문, 영어프리젠테이션 및 초·중급 프랑스어, 초·중급 러시아어 학습을 통해 글로벌 의사소통능력을 극대화하며, 글로벌커뮤니케이션, 글로벌문화, 유라시아권역 및 라틴어권, 슬라브어권역에 대한 지역별 문화양상 학습을 통해 다문화 현상을 탐구

중국지역학전공

중국어역량: 중국어에 대한 기본적 이해와 비즈니스 적 어학역량 학습 및 전문적이고 다양한 분야에 대한 통번역역량 습득

- 대표 교과목: 초급중국어회화I/II, 중급중국어회화I/II, 고급중국어회화, 중급중국어강독I/II, 고급중국어강독I/II, 중국어청취연습I/II 등

인문학역량: 분야별 전문가가 필수적으로 갖추어야 할 소양 과정

- 대표 교과목: 중국지역학개론, 중국사회와중국인, 중국경제의이해, 중국정부와법률, 중국시사토론원강 등

비즈니스역량: 지역, 산업 또는 진로에 따른 특화된 전문능력 배양

- 대표 교과목: 투자기업관리I/II, 중국기업과경영, 무역중국어, 비즈니스중국어 등

실무역량: 졸업 전 현장실습 등을 통한 실무적응 능력 향상

- 대표 교과목: 중국마케팅론, 장·단기 현장실습 등

졸업 후 진로 및 직업



한영문화콘텐츠전공

잡지 피쳐 에디터, 방송작가, 광고기획자, 영화 및 매체 홍보사, 편집자, 전문기자, PD, 엔터테인먼트기획자(JYP, YG, SMC&C 등), 지자체축제 및 홍보 기획자, 웹툰작가, 유튜버, 1인미디어제작자, 콘텐츠제작기술자, 콘텐츠제작기획자 한국콘텐츠진흥원, 문화콘텐츠개발원, 영화진흥위원회, 국립아시아문화전당, CJ E&M, 엔터테인먼트, 넥슨, 엔씨소프트, 컴투스, 한국문학번역원, 한국어교원, 대학원 진학 등

국제지역학전공

국제기구 및 NGO, 국가공무원 및 국내 공공부문, 국내외 기업 해외업무, 국내외 특허관련 법률회사, 출입국 관리사무소, 공항관리공단, 문화행사 프리랜서 통번역, 국제관광 가이드, 다문화 코디네이터, 각종 미디어 부문, 대학원 진학 및 특수전문직 등

중국지역학전공

국내 대기업 및 중소기업의 중국관련 부서, 중국투자기업, 중국투자컨설팅사, 은행, 증권회사, 무역회사, 언론기관, 해운회사, 항공사, 중국어교사, 관광업체, 출판사 등의 민간기관과 대한무역진흥공사, 관광공사, 경찰·외무·법무·정보 분야의 공공기관, 국제기구 및 NGO단체, 중국 내륙 및 홍콩, 마카오 등지의 해외 취업, 국내외 경상계열 대학원, 동시 통역대학원 진학 등

ICT융합공학부는 소프트웨어전공, 가상현실전공, 전자공학전공으로 구성된 학부로 4차 산업혁명의 핵심이 되는 첨단 과학기술을 연구하고 교육함으로써 인공지능(AI), 가상·증강현실(VR.AR), 디바이스 및 전자시스템 등 산업체의 다양한 요구에 대응할 수 있는 창의·융합 인력을 양성하는 것을 목표로 하고 있습니다.

전공에 적합한 학생



수학과 과학 지식을 바탕으로한 탐구능력과 지적호기심을 가진 학생

전공안내



소프트웨어전공: 컴퓨터공학, 수학, 통계학 등 관련 분야에 대한 기본 지식과 컴퓨팅 사고를 바탕으로 한 프로그래밍 능력을 집중적으로 교육하고 있습니다. 세부적으로 소프트웨어, 웹 및 모바일 응용, 인공지능/빅데이터, 정보 통신 및 네트워크, 정보 보호, 데이터베이스, 임베디드 시스템 등의 분야에 특화된 교육과정을 통해 미래 사회를 이끌어갈 소프트웨어 인력을 배출하고 있습니다.

가상현실전공: 게임, 교육, 의료, 관광, 예술, 산업 등 다양한 분야에 가상현실과 컴퓨터 그래픽스 기술을 적용하기 위해 기초 및 융합 교육 과정을 통해 학계와 산업 현장에서 필요로 하는 융합형 S/W 인재 양성을 목표로 하고 있습니다. 이에 멀티미디어, 3D 컴퓨터 그래픽, 영상처리, 컴퓨터 비전, 인간-컴퓨터 인터페이스, 게임, 3D모델링, 가상현실, 증강현실, 혼합현실, 실감콘텐츠, 가상현실 시스템 등의 비주얼 컴퓨팅 교육을 통해 멀티 미디어 및 가상현실 콘텐츠 개발, 게임 기획 및 개발 전문 인력을 양성하고 있습니다.

전자공학전공: 전자공학전공은 첨단 전자기기의 설계 및 운용기술을 연구하는 학문 분야로 4차산업혁명의 근간인 초연결 및 초지능 사회에 핵심역할을 담당하고 있습니다. 기업의 기술혁신에 기여할 진취적이고 창의적인 전자기술인 양성을 목표로 이를 실현하기 위해 학사 운영의 학문적, 직업적 요구를 충실히 반영하고, 실험·실습 설비를 확충하여 첨단 교육환경을 조성하고 있습니다.

세부 교과과정



소프트웨어전공: 세부 교과과정 : 소프트웨어 기초, 소프트웨어 개발, 빅데이터 및 AI 처리 및 분석, 정보보호 운영 및 관리

가상현실전공: 세부 교과과정 : 멀티미디어 전문, 게임 개발, 가상·증강현실 콘텐츠 개발, 인공지능 활용

전자공학전공: 세부 교과과정 : RF회로 및 무선통신 시스템 설계, 디지털 시스템 설계, 스마트 제어 시스템 설계, 반도체 및 센서 설계

졸업 후 진로 및 직업



소프트웨어전공 및 가상현실전공: AI 관련 개발자, 빅데이터 분석가, 컴퓨터 프로그래머, 응용소프트웨어 개발자, 스마트폰 앱 개발자, 웹 프로그래머, 시스템 운영 관리자, 웹 마스터, 기술지원 전문가, 네트워크 프로그래머, 데이터베이스 개발자, 시스템 소프트웨어 개발자, 가상현실 전문가, 디지털 영상처리 전문가, 컴퓨터그래픽스전문가, 모바일 콘텐츠 개발자, 시스템 엔지니어, 시스템 컨설턴트, 웹 엔지니어, 웹 프로듀서, 전자제품 개발 기술자, 정보 시스템 운영자, 정보통신 컨설턴트, 컴퓨터공학 기술자, 컴퓨터시스템 감리 전문가, 컴퓨터시스템 설계 분석가, 컴퓨터 하드웨어 기술자, 변리사, 음성처리 전문가, 정보보호 전문가, 게임 PD, 게임 QA 전문가, 게임 기획자, 게임 애니메이터, 게임 운영자, 모바일 게임 프로그래머, 온라인 게임 프로그래머, 대학원 진학 등

전자공학전공 : 디지털 관련 제조 및 설계 회사(전자 센서, 디스플레이 등), 반도체 제조 및 설계 회사, 반도체 장비 관련 회사, 무선통신 관련 제조 및 설계 회사(휴대폰, 중계기, 안테나, 무선시스템 등), 자동차 전자, 자동차 화 제조 및 설계 회사(자동차, 자동화기기), 전자기기 제조 및 설계 회사(LG 전자, 삼성전자 등), 연구소(한국 과학기술연구원(KIST), ETRI 등), 기타 관련사(GE Energy, 다음카카오, 한전, KT) 등

인공지능융합공학부

Division of Artificial Intelligence Convergence Engineering

인공지능융합공학부는 인공지능전공, 데이터사이언스전공, 산업경영공학전공으로 구성된 학부로 4차 산업혁명의 핵심이 되는 첨단 과학기술을 연구하고 교육함으로써 인공지능(AI), 빅데이터, 산업 및 품질·기술경영 분야에서 산업체의 다양한 요구에 대응할 수 있는 창의융합 인력을 양성하는 것을 목표로 하고 있습니다.

전공에 적합한 학생



인공지능전공

- 창의적이고 논리적인 사고력을 갖춘 학생, 분석적 탐구를 즐기는 학생

데이터사이언스전공

- 빅데이터에 관심이 많은 학생, 분석적 탐구를 즐기는 학생

산업경영공학전공

- 세상을 다양한 시각으로 바라보는 학생, 지금과 다르게 바꿔 보는 것에 관심이 많은 학생

전공안내



인공지능전공

4차 산업혁명의 핵심기술 중 하나는 인공지능(Artificial Intelligence)이고, 이는 사람이 하던 일을 기계가 할 수 있게 만들기 위해 또는 사람보다 더 뛰어난 기계를 만들기 위해 기계가 지능을 갖도록 하는 방법을 인공지능전공에서 학습합니다. 이를 위해서 선형대수, 통계 등 수학적 기본 지식과 컴퓨팅 사고를 바탕으로 소프트웨어 개발에 필요한 기초 역량을 함양시킨 후 인공지능, 머신러닝, 딥러닝 등을 집중적으로 교육하고 있습니다. 특히 딥러닝의 여러 가지 모델들을 이해하고 적용하는 학습 후에 영상인식, 음성인식/합성, 챗봇(Chatbot), 자연어처리(NLP), 게임 인공지능, 로봇틱스(로봇) 등에 활용하기 위한 교과목들을 제공합니다. 이를 통해 인공지능 분야의 여러 산업체에서 필요로 하는 핵심적인 역량을 갖춘 인재를 양성하고 있습니다.

데이터사이언스전공

데이터사이언스(Data Science)는 4차 산업혁명과 함께 도래하는 지능 정보사회에서 데이터를 효율적으로 수집, 분석하고 활용할 수 있는 관련지식과 기술을 연구하는 학문입니다. 사물인터넷(IoT)을 통해 생산되는 데이터의 양이 폭발적으로 증가함에 따라 데이터 생태계 전반(생성, 관리, 분석, 활용)에 걸쳐 제기되는 문제들을 해결할 수 있는 전문적인 지식을 갖춘 창의적 데이터 전문 인력의 양성을 목표로 하고 있습니다. 특히 빅데이터 수집·처리·저장·관리 관련 데이터 큐레이터 및 분석·활용 관련 데이터 분석 전문가의 양성에 중점을 두고 있습니다.

산업경영공학전공

산업경영공학은 기업 또는 조직의 경쟁력을 향상시키기 위해 다양한 경영기법, 공학기술, 자연 과학 및 사회과학 등의 제반 지식들을 적절히 응용하여 활용할 수 있는 전문가를 양성하는 학문입니다. 품질 및 기술경영, 생산 및 물류, 자동화 및 스마트 제조, IT기술 및 정보시스템, 인간 공학 및 산업안전, 경영과학 분야 등의 교과목을 개설하여 전공에 대한 포괄적이고 전문적인 지식을 교육합니다.

세부 교과과정



인공지능전공

파이썬응용, 선형대수, 데이터분석기초, 인공지능, 기계학습, 딥러닝, 멀티미디어, 디지털영상처리, 영상 인식, 음성인식, 인공지능 자연어처리, 로보틱스, 캡스톤디자인

데이터사이언스전공

데이터 기획, 데이터 처리, 데이터 분석, 데이터 시각화, 데이터 활용

- 연계전공 : 데이터 컨설팅 연계전공(데이터사이언스 + 경영학 + 경제학))

산업경영공학전공

산업경영공학 기초, 품질 및 경영, 생산 및 물류, 인간공학 및 안전관리, 스마트팩토리

졸업 후 진로 및 직업



인공지능전공

네이버, 다음카카오, 넥슨, 엔씨소프트 등 인공지능과 관련된 제품 개발, 서비스 및 플랫폼 회사에서 영상 인식, 음성인식/합성, 자연어처리, 게임, 로보틱스 등과 관련된 분야의 개발자, 데이터 분석가, 기획자 등, 정보 시스템 및 소프트웨어 관련 회사 엔지니어, 대학원 진학 후 인공지능 관련 연구소 연구원, IT 관련 분야 창업, 구글, 페이스북, 아마존 등 해외 IT 기업 취업 등

데이터사이언스전공

데이터 수집·처리·분석·활용·저장 및 관리 관련 분야의 정부 및 공공기관, 국내·외 민간기업 등 다양한 분야의 업무 종사·데이터분석전문가, 데이터 기술전문가, 데이터 시각화전문가, 데이터 아키텍처전문가, 데이터 큐레이터, 제조·의료·금융·유통 빅데이터전문가, 데이터 웨어하우스관리자, 데이터 모델러, 웹마케팅 전문가 등

산업경영공학전공

공인 자격증(품질경영기사, 정보 처리기사, 물류관리사, 생산재고 관리사, 산업안전기사, 인간공학기사 등), 기업체(제조, 서비스, 금융, 물류/유통, 안전, 교통 및 통신, IT기술 및 정보시스템, 각종 산업체의 경영컨설팅 및 경영기획, 제품개발, 인사관리, 정보체계 구축, 생산관리, 품질경영, 자동화 구축 등의 다양한 분야에 진출), 정부/공공기관(정부의 산업시스템 및 산업 안전 관련 부서, 산업시스템 및 산업 안전 관련 공공기관 연구소, 산업시스템 관련 연구기관) 등

부동산건설학부

The Faculty of Architectural Engineering,
Urban Planning and Real Estate(AURE)

031-280-3843
http://knureal.kangnam.ac.kr

건축 · 스마트도시계획 · 부동산을 통섭하다

부동산건설학부는 기존의 스마트도시공학전공과 건축공학전공, 부동산학전공의 학문분야를 융합한 국내 유일의 특성화 학부입니다. 세 분야는 각각 고유의 학문영역으로 발전해왔지만 상호 중첩되는 영역이 확대되면서 협력과 융합의 필요성이 높아졌습니다. 하나의 학부 안에서 스마트도시공학전공, 부동산학전공, 건축전공 등 세부 전공을 선택할 수도 있고, 복수전공, 부전공 등을 통해 현대사회가 요구하는 전문성과 통섭적인 역량을 두루 갖춘 융합인재 양성을 목표로 합니다.

학부에 적합한 학생



- 부동산, 도시와 스마트도시, 건축에 대한 강한 지적 호기심이 있는 학생
- 부동산, 도시와 스마트도시, 건축을 아우르는 융합 학문에 대한 관심이 있는 학생

전공안내



부동산학전공

토지와 건물(부동산)을 대상으로 개발시행, 투자금융, 마케팅, 중개, 평가, 관리 등의 활동과 부동산시장 및 정책과 제도 등에 대한 전문지식을 연구하는 학문입니다.

스마트도시공학전공

도시민들이 풍요롭고 편리한 삶을 영위할 수 있도록 지속가능한 도시공간의 개발과 쾌적한 도시환경의 조성, 첨단 스마트도시 구축, 수준 높은 도시 거주문화의 발전을 목표로 도시계획, 도시설계, 도시교통, 도시경제, 도시관리, 도시환경에 대한 기존의 도시와 스마트도시의 전문지식을 교육하고 그 응용방법을 교육합니다.

건축공학전공

건축물을 대상으로 미적으로 설계하고 건축물을 안전하고 공학적으로 시공할 뿐만 아니라 다양한 옥외 공간의 디자인과 옥내외 거주환경에 이르는 전반적인 영역을 계획하고 이를 실현시키는데 필요한 소양을 갖추도록 하는 학문입니다.

세부 교과과정



부동산학전공

부동산 사업기획, 인 · 허가, 자금 조달 및 금융 활용, 마케팅 활용, 자산유지 및 관리, 회계 관리, 자산 포트폴리오 운영, 건물 유지 · 관리, 감정평가방법, 부동산 중개 계약 등에 대한 이해 및 활용 방법 연구

스마트도시공학전공

국토 · 도시 계획 및 교통계획 · 설계에 대한 이해 및 수행 방법 연구, 스마트도시의 기획과 설계, 구축과 관리, 운영과 개선에 대한 이해 및 수행방법 교육

건축공학전공

건축계획 및 설계, 건축시공 및 관리, 건축환경 및 설비, 건축구조 및 유지관리 등과 같이 건축의 각 분야에 대한 이해 및 수행 방법 연구

졸업 후 진로 및 직업



부동산학전공

개발(시행)회사, 부동산 신탁회사, 부동산 투자금융회사(리츠), 자산관리회사, 감정평가회사(감정평가사), 투자자산운용회사, 중개법인(공인중개사), 부동산종합서비스회사 등

스마트도시공학전공

공무원(건축, 도시계획, 교통, 방재 등), 건설관련 공사 및 공단, 국가 · 지자체 연구원, 엔지니어링 기업(도시, 교통, 환경, 방재 등)과 종합건축설계사무소, 건설회사(도시계획/ 개발사업부서 및 교통/ITS 관련부서), 부동산개발회사/부동산컨설팅회사/부동산시행사, 도시시설 관리기업, 금융기관/보험사/자산관리사, GIS회사, 조사 전문 회사, 지자체 도시 재생 센터, 운수물류업체, 교통장비제작업체, 방재기업, NGO · 사회적 기업 · 협동조합, 도시 관련 학회 · 협회 등

건축공학전공

건축 관련 학회 · 협회, 건설엔지니어링회사, 건축설계사무소, 구조설계사무소, 설비설계사무소, 건설회사, 부동산 개발회사, 부동산 컨설팅회사, 부동산 시행사 등

미래사회 발전을 견인하는 현장연계형 교육 전문가

교육학과는 교육학 전반에 걸친 이론과 실제를 탐구함으로써 사회 발전에 능동적으로 대처하고 교육발전에 기여할 수 있는 전인적 인성, 전문성, 국제적 역량을 갖춘 전문가 양성을 목표로 하고 있습니다. 교원자격증 취득 뿐만 아니라 교육콘텐츠 제작, 기업교육, 진로코칭, 교육행정공무원 등 교육분야의 실무역량을 함양할 수 있는 교육과정을 운영하고 이를 진로와 연계하고 있습니다.

학과에 적합한 학생

- 교육학에 대한 학문적 관심과 흥미가 있는 학생
- 교육 문제에 대한 관심과 탐구 자세가 있는 학생
- 교육 전문가로서 성장하는 데 필요한 기본 소양과 자질이 있는 학생

전공안내

미래 교육 혁신을 선도하는 창의·융합형 교육전문가

교육학과는 교육학 전반에 걸친 이론과 실제를 탐구함으로써 사회 발전에 능동적으로 대처하고 교육발전에 기여할 수 있는 전인적 인성, 전문성, 국제적 역량을 갖춘 전문가 양성을 목표로 하고 있습니다. 교직과정 이수를 통한 교원자격증 취득 뿐만 아니라 연계전공 및 복수전공을 통해 교육콘텐츠 제작, 평생교육, 기업교육, 진로코칭, 교육행정공무원 등 다양한 교육 분야의 실무역량을 함양할 수 있는 교육과정을 운영하고 이를 진로와 연계하고 있습니다. 이를 통해 미래사회 교육 혁신을 선도하는 창의·융합형 교육전문가 양성에 힘쓰고 있습니다.

세부 교과과정

세부 전공

- 교육과정 - 교육사회학 - 교육심리학
- 교육철학 - 교육평가 - 교육행정

연계 전공

- 심리학 연계 전공 - 교육컨설팅 연계 전공

교직 및 교직복수 전공

- 중등학교 정교사 2급 교육학 - 초·중등 특수학교 정교사 2급 - 유치원 정교사 2급

졸업 후 진로 및 직업

중등교원자격증(교육학), 평생교육사자격증, 복수전공을 통한 초·중등특수교육 및 유아교육 교원자격증 취득, 기업 교육 및 HRD 분야 취업, 진로코칭자격증 이수 후 일선 학교 진로지도 전문기관 취업, 교육행정공무원, 교육매체 제작 기업, 교육대학원 및 일반대학원 진학 등

- 교직: 중등, 유치원, 특수학교 교사
- 평생교육 및 기업교육 분야: 일반 기업체 및 평생교육 기관
- 교육상담 및 심리 측정 분야: 청소년 및 성인 상담 복지 기관, 청소년 보호센터, 대학 및 의료기관 상담센터
- 교육행정직 공무원: 국가직 교육공무원(교육부, 시도교육청), 대학교직원, 초·중등학교 행정 부서
- 교육매체제작 및 교육 컨설팅 분야: 이러닝 시스템 개발 및 관리 기업체, 교재 및 교구 제작 업체, 교수학습 활동 컨설턴트
- 대학원 진학: 세부 전공 영역에 대한 전문 연구 수행을 위한 교육대학원 및 일반대학원 진학

이론과 실체가 겸비된 창의·융합 유아교육 전문가

유아교육과는 융합인재 교육의 사회적 요구에 따른 제 이론과 전인적 발달을 이끌 수 있는 다양한 프로그램을 학습하고, 체계적인 현장실습과정을 통하여 이론과 실체가 겸비된 창의·융합 유아교육 전문가를 양성하는데 목적이 있습니다. 강남대학교 사범대학 부설유치원과의 연계 활성화를 통한 현장실무 역량중심 교육과정을 운영하고 있습니다.

학과에 적합한 학생



- 유아를 사랑하고 온정적인 태도로 인류애를 가진 사회문화적 변화에 민감한 학생
- 교사로서 소명감을 가지고 인성 및 소양을 갖춘 학생
- 성실하고 진취적인 자세로 문제해결 상황에 유연하게 대처하는 학생
- 원활한 의사소통 기술을 가지고 동료와 협력적인 상호작용 역량을 가진 학생
- 평생 학습자인 교사의 특성을 알고 지속적으로 배움을 실천하는 학생

전공 안내



교육현장 요구에 부응하는 이론과 실체가 겸비된 유능하고 창의적인 유아교육전문가 양성

세부 교과과정



- 유아교육 및 기본생활지도 역량: 유아교육론, 영유아발달과교육, 유아놀이지도, 유아교육과정, 유아사회교육, 유아건강교육, 유아안전교육, 유아음악교육, 유아미술교육, 유아동작교육, 유아수학교육, 유아언어교육, 유아과학교육, 아동문학, 유아관찰및실습
- 교수 및 교육활동 역량: 유아교수법, 유아교과교육론, 유아교과교재연구및지도법, 영유아프로그램개발과평가
- 상담 및 정서적 지원 역량: 가족관계론, 부모교육, 아동생활지도
- 연구 및 반성적 실천 역량: 유아교사론, 아동관찰및행동연구, 유아교육통계, 영유아교육기관운영관리
- 대인관계 및 업무수행 소통 역량: 유아창의인성교육, 유아교과논리및논술

학과 활동



동아리

아해사랑, 마루동극회, 소리모음, 아해사랑, 엄지인형극회

부설기관 연계

강남대학교사범대학부설유치원 및 강남학교 연계 교육봉사, 교육실습

비교과

예비교사 계획 진로마스터플랜 i-로드맵, 선후배 튜터링 프로그램, 졸업동문 KEC 멘토링 프로그램, 사후실습 KEY인턴십 프로그램, 유아교육연구 올푸름학술세미나, 지역사회연계 올푸름제, 글로벌역량 프로그램, 임용고시 특강, 취업역량강화 전문가 세미나 등

졸업 후 진로 및 직업



유치원 교사(국공립유치원, 사립유치원), 어린이집 교사(국공립, 민간, 가정, 직장 어린이집 등), 국내·외 대학원 진학, 평가 및 관련 기관 근무(보육정보센터, 장학사, 평가인증 현장 평가단 등), 아동심리상담 및 치료(아동심리상담소, 놀이치료, 미술치료, 독서치료, 부모교육 전문가 등), 유아 관련 사업(교재·교구 개발/출판) 등

미래 특수교육을 선도하는 창의융합적인 초등특수교육교사

1980년에 개설되어 40년의 역사를 통해 1,500여명의 특수교사를 배출한 전통을 가진 학과입니다. 수도권에서 유일하게 초등특수교육과와 중등특수교육과를 함께 개설하고 있어 복수전공을 통해 졸업 시 초등 및 중등 특수교사자격증을 동시에 취득할 수 있습니다. 부설 특수학교인 용인강남학교가 캠퍼스 내에 위치하고 있으며, 화성 동탄 아동발달센터와 지역사회 내 특수교육 관련 기관들을 위탁 운영하며, 경기도교육청과의 적극적인 협력을 통해 다양한 특수교육 현장에서의 튜터링과 멘토링 및 참관실습 등의 현장역량 함양의 기회를 풍부하게 제공하고 있습니다. 또한, 네팔, 필리핀, 요르단 등 특수교육이 필요한 국가에 해외 특수교육 지원사업을 활발히 진행해오고 있습니다.

학과에 적합한 학생

- 사회적 약자에 대한 관심을 가진 학생
- 능동적이고 창의적인 문제해결 태도와 역량을 갖춘 학생
- 협력 활동을 촉진할 수 있는 의사소통과 친사회적인 태도를 가진 학생

전공 안내

연계전공

- Wel-Tech융합전공

복수전공

- 중등특수교육과
- 유아교육과

세부 교과과정

특수교육 대상학생 이해

특수교육학, 학습장애학생교육, 지적장애학생교육, 시각장애학생교육, 자폐성장장애학생교육, 시각장애학생교육, 정서·행동장애학생교육, 지체장애학생교육, 청각장애학생교육, 중도·중복장애학생교육, 특수언어지도

특수교육 교과교육 운영

특수아초등국어, 특수아초등음악, 통합교육실습(기초), 특수아초등미술, 특수아 초등체육, 특수아초등컴퓨터, 특수아초등수학, 특수아초등사회, 특수아초등국어교수법, 특수아통합교과, 특수아초등영어, 특수아창의적체험활동, 특수아초등국어교수법

특수교육진단·평가 체제 운영

특수아진단및평가, 특수교육상담

학급 운영

특수아행동지원, 통합교육실습(기초), 특수교육교육과정, 통합교육실습(심화), 특수교육공학

전문가 협력 실행

통합교육실습(기초), 특수아진단및평가, 특수아개별화교육, 통합교육실습(심화), 보행훈련의이론과실제

졸업 후 진로 및 직업

국·공·사립 특수학교 및 일반학교 내 특수학급 특수교육교사, 특수교육 치료실, 해외 특수교육기관, 장애인복지관, 장애아동 전담 어린이집, 장애인평생 교육센터 등의 특수교사, 국제개발협력 특수교육전문가 등

소명의식과 미래 창의 역량을 갖춘 중등특수교육교사

1980년에 개설되어 40년의 역사를 통해 1,500여명의 특수교사를 배출한 전통을 가진 학과입니다. 수도권에서 유일하게 초등특수교육과와 중등특수교육과를 함께 개설하고 있어 복수전공을 통해 졸업 시 초등 및 중등 특수교사자격증을 동시에 취득할 수 있습니다. 부설 특수학교인 용인강남학교가 캠퍼스 내에 위치하고 있으며, 화성 동탄 아동발달센터와 지역사회 내 특수교육 관련 기관들을 위탁 운영하며, 경기도교육청과의 적극적인 협력을 통해 다양한 특수교육 현장에서의 튜터링과 멘토링 및 참관실습 등의 현장역량 함양의 기회를 풍부하게 제공하고 있습니다. 또한, 네팔, 필리핀, 요르단 등 특수교육이 필요한 국가에 해외 특수교육 지원사업을 활발히 진행해오고 있습니다.

학과에 적합한 학생

- 사회적 약자에 대한 관심을 가진 학생
- 능동적이고 창의적인 문제해결 태도와 역량을 갖춘 학생
- 협력 활동을 촉진할 수 있는 의사소통과 친사회적인 태도를 가진 학생
- 장애인에 대한 꾸준한 관심과 지속적인 자원 활동의 태도를 가진 학생

전공 안내

연계전공

- Wel-Tech융합전공

복수전공

- 초등특수교육과
- 유아교육과
- 사회복지학부

세부 교과과정

특수교육 대상학생 이해

특수교육학, 학습장애학생교육, 지적장애학생교육, 시각장애학생교육, 자폐성장장애학생교육, 시각장애학생교육, 정서·행동장애학생교육, 지체장애학생교육, 청각장애학생교육, 중도·중복장애학생교육

특수교육 교과교육 운영

통합교육실습(기초), 글로벌교육복지현장실습, 특수아중등사회과지도, 중등통합교육실습(심화), 특수아중등국어과지도

진로·직업

점자지도, 한국수어, 특수아진단및평가, 보행훈련의이론과실제, 직업교육및재활

학급 운영

특수아행동지원, 통합교육실습(기초), 특수교육교육과정, 중등통합교육실습(심화), 특수교육공학

전문가 협력 실행

통합교육실습(기초), 글로벌교육복지현장실습, 특수아진단및평가, 특수아개별화교육, 중등통합교육실습(심화), 특수교육연구방법

졸업 후 진로 및 직업

국·공·사립 특수학교 교사 및 일반학교 내 특수학급교사, 특수교육 치료실, 해외 특수교육기관 특수교사, 장애인 복지관 특수교사, 장애아동 전담 어린이집 교사, 장애인평생 교육센터 등의 특수교사, 국제개발협력 특수교육전문가 등