

스포츠과학부

스포츠문화전공 | 스포츠코칭전공



스포츠과학의 본질을 담보하면서 전공별 특화된 교과과정 설계 및 운영 실현을 통해 차세대 스포츠과학 분야의 창의 인재 개발 및 육성을 위해 지식과 지혜가 융합된 글로벌 스포츠현장 지향의 실용 교육을 구현하는데 목표를 두고 있습니다. 스포츠과학부 교육 시스템 및 교과과정은 스포츠 환경을 고려한 현장 지향 중심의 교육 방향을 추구하고자 2학년부터는 스포츠 사회과학 분야에 특성화된 스포츠문화전공과 스포츠자연과학 분야에 특성화된 스포츠코칭 전공으로 각 전공의 학문적 특성을 반영한 두 개의 전공 체제로 운영됩니다.

since 1981년
(체육학과)

86명
재적 학생
(2024.04.01 대학정보공시 기준)

8.56:1
남녀 비율(남:여)

스포츠과학부의 장점

대내외 수상실적

2017 QS World University Rankings (세계대학평가)의 스포츠 관련 학문 분야에서 51-100위권 달성, 2005년도 학문 분야 평가(체육학계열)에서 '최우수대학' 및 '최우수대학원' 평가

산학협력 성과

2025 경기 ERICA 청년사회서비스 사업단, 2024 데상트 Young Movers(데상트스포츠재단) 협약 체결(사회취약계층 스포츠활동 지원), 2024 경기도지역사회서비스투자사업 신정(청년신체건강증진서비스), 2020 국민체육진흥공단 산하 안산체력인증센터 개관, 2019 안산그리너스 FC MOU 체결, 2019 청장년 체육인 취업지원 프로그램 운영사업(경기도체육회)

전공 모듈에 따른 교과 과정

스포츠문화전공

스포츠행정·기획	2학년	(2-1)한국체육사, (2-2)스포츠기획문서작성론	스포츠 조직의 성과와 공적 책무를 달성하기 위한 행정적 관리·기획 역량 배양
	3학년	(3-1)스포츠사회학, (3-2)스포츠행정관리, 스포츠정책론	
	4학년	(4-1)스포츠문화트렌드분석	
스포츠마케팅	2학년	(2-1)스포츠경영학, (2-2)스포츠와미디어	스포츠 산업 분야 요구되는 마케팅 전략 수립을 위한 지식 역량 배양
	3학년	(3-1)스포츠마케팅, (3-2)스포츠정보론	
	4학년	(4-1)스포츠산업경영원론, (4-2)에이전트	

스포츠코칭전공

운동재활	2학년	(2-1)스포츠생리학, (2-2)운동처방론	운동을 기반으로 건강증진과 신체기능 회복을 위한 운동재활 이론과 실기 역량 배양
	3학년	(3-1)PT지도론, (3-2)트레이닝방법론	
	4학년	(4-1)운동부하검사, 재활운동방법론	
스포츠데이터분석	2학년	(2-2)체육측정평가	데이터를 기반으로 스포츠 현장에서 발생하는 현상을 분석하는 역량 강화
	3학년	(3-1)체육통계학, 스포츠영상분석및기록분석	
	4학년	(4-1)운동기술분석, 스포츠빅데이터분석, (4-2)체육조사방법론	
스포츠지도	2학년	(2-2)스포츠교육학, 코치론	스포츠지도자로서 지도법, 트레이닝 방법 개발 등의 전문 지식 배양
	3학년	(3-1)PT지도론, 운동행동의 이해, (3-2)트레이닝방법론	
	4학년	(4-1)스포츠카운셀링	

입학 TIP

운동과 스포츠에 대한 열정뿐만 아니라, 신체의 움직임, 그리고 스포츠가 사회에 미치는 영향에 관심 깊이 탐구하는 태도가 중요합니다. 응용학문을 수학하는 스포츠과학부는 단순한 경기력 향상을 넘어 건강, 심리, 교육, 산업 등 다양한 분야와 연결되는 만큼 스포츠 문화와 산업 분야의 폭넓은 관심과 시각이 요구됩니다.

관련 고교 교과목	일반 선택 과목	진로 선택 과목
체육, 운동과 건강	스포츠 생활, 체육 탐구	

취득 가능 자격증

스포츠지도사(2급 생활·전문·노인·유소년), 건강운동관리사, 스포츠경영관리사, 2급 사회조사분석사, 빅데이터분석기사

특징적 학사제도

대만국립체육대학과의 교환학생 제도, 1인 1실기 전공제도, 교직과정(중등 체육2급 정교사 취득 가능), 국내·외 현장실습 과정 운영

학회 및 행사

ERICA-SEOUL캠퍼스 간 스포츠과학 학부·대학원 공동학술대회, 88서울 올림픽 기념 국제학술대회 참가

학과 부설연구소

한양대 ERICA '2급 생활스포츠지도사연수원', IC스포츠지식서비스 연구 센터

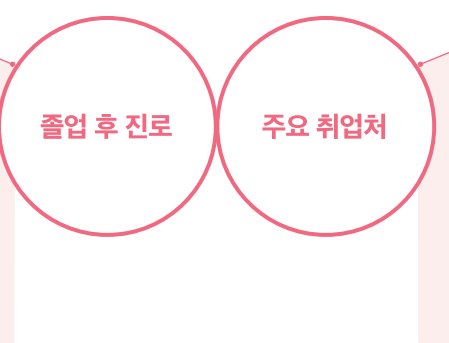
스포츠과학부 PLUS

학생들을 위한 첨단 교육 및 실험 환경 구축

운동역학·운동생리학에 관심이 있는 학생을 위한 스포츠과학실험실(Sport Science Lab), 2급 생활스포츠지도사연수원(문화체육관광부)과 안산체력인증센터(국민체육진흥공단 국민체력 100)를 유치·운영으로 실용적 교육 및 학습 구현

스포츠과학부 졸업 후

스포츠 관련 공공기관 및 종목별 협회의 행정가, 프로 스포츠구단 사무직, 스포츠 마케터, 생활체육·전문체육 지도자, 운동처방사, 노인·유아 체육지도자, 피트니스 트레이너, 재활트레이너, 체육교사, 스포츠 영상분석관 등



강원FC, 나이키 코리아, 험멜 코리아, 두박 축구센터, 전남스포츠과학센터, 국민체력100(안산체력인증센터), (주)아이엠스포츠, 캔바디 재활센터, 종목별 경기단체, 세계탁구선수권대회 조직위원회, 위피크(WEPEAK), 대한 축구협회

타 전공과 융합 시 진출 가능한 진로

CASE 1. ICT융합학부

프로구단 등의 스포츠 AI전문가 및 스포츠 영상분석관, 디지털 헬스케어 기업의 디지털 스포츠 헬스케어 전문가