

8. 대학원

AJOU UNIVERSITY

일반대학원

정보통신전문대학원

법학전문대학원

의학전문대학원

특수대학원

국제대학원

공학대학원

경영대학원

공공정책대학원

교육대학원

정보통신대학원

교통·ITS대학원

보건대학원

임상치의학대학원

IT융합대학원

글로벌제약임상대학원



일반대학원

아주대학교 대학원은 '인간존중, 실사구시, 세계일가'라는 본교 교육이념을 기반으로 '연구와 교육의 국제적 경쟁력 강화, 자율적 창의적 학문 능력 신장, 전문적·합성적 능력제고'의 교육목표 아래 21C 글로벌 인재육성을 위한 선도 대학원으로서 괄목할만한 성장을 해 왔다. 본 대학원은 1981년 기계공학과, 전자공학과, 화학공학과 3개 학과 입학정원 80명으로 설립하여 현재는 공학, 정보통신, 자연과학, 인문, 사회, 경영, 의학, 약학 분야에 51개 학과를 둔 입학정원 720명 규모로 성장하였으며 매년 500여명의 우수한 전문 인재를 배출하고 있다. 특히 정부의 석·박사급 고급 전문 인재양성사업인 BK21 1단계(1999년), 2단계(2006년), 플러스(2013년) 사업에 3주기 연속으로 선정된 분자과학기술학과, 2주기 연속으로 선정된 에너지시스템학과를 비롯하여 금융공학과, 의생명과학과, 문화콘텐츠학과 이외 7개의 학과 간 협동과정을 통하여 시대적 요구를 반영한 융합학문 분야의 발전을 지속적으로 추구하고 있다. 또한 미국, 프랑스, 중국, 핀란드 등 세계 여러 나라 우수 대학과의 복수학위 협약 체결을 통한 교육과 연구 분야의 국제교류 활성화 및 170여명의 외국인 학생 유치 등 세계화를 위한 노력을 경주하고 있다.

1. 입학정원 : 총720명(석사학위과정 494명, 박사학위과정 226명)

2. 학과

구분	석사학위과정	박사(석·박사통합)학위과정
공학 계열	기계공학과, 화학공학과, 산업공학과, 신소재공학과, 건축학과, 건축공학과, 건설시스템공학과, 교통공학과, 환경공학과, 시스템공학과, 환경안전공학과, 도시개발학과, 분자과학기술학과, 전자공학과, 미디어학과, 컴퓨터공학과, 지식정보공학과, 에너지시스템학과, 데이터사이언스학과	기계공학과, 화학공학과, 산업공학과, 신소재공학과, 건축학과, 건축공학과, 건설시스템공학과, 교통공학과, 환경공학과, 시스템공학과, 도시개발학과, 분자과학기술학과, 전자공학과, 컴퓨터공학과, 미디어학과, 에너지시스템학과, 데이터사이언스학과
자연과학 계열	수학과, 물리학과, 화학과, 생명과학과, 의생명과학과, 간호학과, 약학과	수학과, 물리학과, 화학과, 생명과학과, 의생명과학과, 간호학과*, 약학과
인문사회 계열	국어국문학과, 영어영문학과, 불어불문학과, 사학과, 문화콘텐츠학과, 디지털휴머니티융합학과, 경제학과, 응용사회학과, 심리학과, 정치외교학과, 행정학과, 경영학과, 경영정보학과, 글로벌경영학과, 금융공학과, 법학과	국어국문학과, 영어영문학과, 불어불문학과, 경제학과, 심리학과, 응용사회학과, 정치외교학과, 행정학과, 경영학과, 경영정보학과, 글로벌경영학과, 금융공학과, 법학과, 교육학과*

의학 계열	의학과	의학과
학과간 협동과정	의용공학과, 우주전자정보공학과, 응용생명공학과, NCW학과, 소프트웨어특성화학과, 의약생명정보시스템 협동과정, 라이프미디어협동과정	의용공학과, 우주전자정보공학과, 응용생명공학과, NCW학과, 의약생명정보시스템협동과정, 라이프미디어협동과정
학·산협동과정	고등기술연구원, 한국에너지기술연구원, 한국원자력연구원, 한국생산기술연구원, 전자부품연구원, 한국철도기술연구원, 농촌진흥청, 한국나노기술원, LG넥스원(주), 한화탈레스(주), (주)휴니드테크놀로지스, 한국과학기술연구원, 한국기계연구원	고등기술연구원, 한국에너지기술연구원, 한국원자력연구원, 한국생산기술연구원, 전자부품연구원, 한국철도기술연구원, 농촌진흥청, 한국나노기술원, LG넥스원(주), 한화탈레스(주), (주)휴니드테크놀로지스, 한국과학기술연구원, 한국기계연구원
	50개 학과(7개 학과간협동과정 포함) 13개 학연산협동과정	45개 학과(6개 학과간협동과정 포함) 13개 학연산협동과정

* 상기 계열 구분은 교육부 등록계열 정보 기준임

* 박사학위과정 중 *학과는 석·박사통합과정이 설치되지 않은 학과임

3. 수업연한

- 석사학위과정, 박사학위과정 : 4학기 이상(편입학자 2학기 이상)
- 석·박사통합과정 : 8학기 이상(수료요건 충족 시 2학기이내에서 수업연한 단축 가능)

4. 이수학점

과 정	총 이수 학점	전공 과목	연구 과목	인정학점
석사 (전문간호사과정)-2015학년도 이전 신입학 (전문간호사과정)-2016학년도 이후 신입학 (소프트웨어특성화학과)-2016입학자까지 적용 (금융공학과)-2012학년도 이전 신입학 (금융공학과)-2013학년도 이후 신입학	30 (39) (42) (45) (45) (42)	24 (33) (36) (39) (39) (36)	6 (6) (6) (6) (6) (6)	석사학위 수경특례 인정학점 (6학점 이내) 포함
박사	2013학년도 이전 신입학	69	60	9
	2014학년도 이후 신입학	69	54-60	9-15
석·박사 통합	2013학년도 이전 신입학	63	54	9
	2014학년도 이후 신입학	63	48-54	9-15

이수학점 범위 내에서 [일반대학원 학사운영규칙]에서 정한 학과별 이수학점 기준에 따라 이수하여 함.

[2017학년도 이후 박사과정 입학생 이수학점]

- 2017학년도 박사과정 입학생부터는 석사학점 인정제

도가 없어지고, 기존의 석사과정 최대 인정학점 24학점을 제외하고, 실제 취득에 필요한 학점으로 명시(금융공학과는 12학점 범위내에서 추가인정)

- 지도교수 지정과목 추가 의무이수
 - 지정과목 학점 : 3학점 ~ 12학점
 - 의무이수 대상자 : 전문대학원 및 특수대학원 석사 학위 졸업자 또는 석사과정과 박사과정의 전공이 상이한 경우
 - 의무이수 제외 대상 : 지도교수 면제사유서를 제출할 경우 의무이수 면제 (학과장 및 학장 경우하여 대학원장 승인 필요)
 - 적용대상 : 2017학년도 박사과정 신입생부터 적용

5. 학점인정

- 학부과목 수강 및 학점인정 : 석사 및 박사과정은 6학점, 통합과정은 12학점 범위 내
- 타 대학원 과목수강 및 학점인정 : 전공과목 학점의 12학점 이내
 - 대상과목 : 대학원 교육과정에 포함된 과목으로 당해 학기에 본 대학원에 개설되지 않은 과목
- 본교 학사과정에서 석사학위과정 수강특례 학점으로 이수한 과목 학점인정 : 6학점 이내

6. 병무[병역특례전문연구요원]

- 대상 : 자연계 대학원(기초의학 포함)에서 석사학위를 취득하고 박사과정 입학예정자 또는 수학중인 자로서 한국연구재단에서 실시하는 선발에 합격한 자(만 35세 이전 의무종사기간을 마칠 수 있는 자)
- 복무기간 : 박사과정 수료 후 해당분야에서 의무종사기간 3년 (매학기 연구등록)

7. 교육부 BK21플러스 사업 선정 사업단(팀)

- 사업목적 : 창조경제를 이끌어 갈 석·박사급 실무형 고급 전문 인재양성
- 사업기간 : 2013.9~2020.8(7년간)

구분	학과	사업단(팀)명
사업단	분자과학기술학과	분자과학기술사업단
	에너지시스템학과	융합기반 미래형 에너지시스템사업단
	의생명과학과	의생명과학 사업단
	라이프미디어협동과정	디지털 테라피 융합 인력 양성 사업단
사업팀	전자공학과	전자시스템 신뢰성 향상 기술 인력양성 사업팀
	컴퓨터공학과	이종 기간 스마트 협업을 위한 자율 네트워크 소프트웨어 창의인재 양성팀 신뢰성 있는 모바일 소프트웨어 인력 양성팀

정보통신전문대학원

21세기 정보화 사회의 고부가가치 창출에 직접 연계가 가능한 고급전문인력양성을 목표로, 전문석사 및 전문 박사 과정을 통하여 경쟁력 있는 고급전문인력을 배출하고 있다. BK21특화사업을 계기로 시작된 정보통신전문대학원은 사업목표를 달성하여, 2008년도부터는 석사 및 박사과정을 현재의 대학원 컴퓨터공학과에서 진행 하고 있다. 정보통신전문대학원은 현재, 당시 정보통신전문대학원으로 입학하였던 박사과정들의 학위 배출을 주요 활동으로 추진하고 있다.

● 실무 전문인력 양성을 위한 교수 확보

급격한 변화를 보이고 있는 정보통신 분야의 산업현장에 쉽게 적응해 나갈 수 있는 전문 인력양성을 위하여 아주 대학교의 교수진은 이미 산업체 및 전문연구소 등의 경력이 있는 유능한 인력이 투입되었으며, 이론과 실무를

연계하는 교과과정을 구성한 바 있다.

● 실무 전문인력 양성을 위한 커리큘럼 운영

선진 전문대학원의 벤치마킹에 의한 커리큘럼과 학사관리를 통하여 면학 분위기를 조성 및 합리적인 성적관리를 하였다. 기존의 일반대학원 석사과정보다 수료학점을 10학점 정도 높여 산업현장에 연계된 보다 실질적인 과목을 이수하도록 하고, 프로젝트를 통하여 실무능력을 높이며, 두 학기에 걸친 세미나를 통하여 폭넓은 지식을 갖추도록 하였다.

● 산학연 교류 활성화

세 개의 사업팀으로 구성된 연구 교육 사업을 산학 교류 활동을 중심으로 진행해 나간 바 있다. 재학생은 이 산학 과제에 의무적으로 참여하여 실제 연구개발 경험을 쌓으

며, 교과과정과의 연계로 이론과 실재를 잇는 산 교육을 유도하였다.

● 연구 실험실 환경

BK21사업을 계기로 사업단위별 대단위 실험실을 구축하였다. 대부분 대학이 전통적인 기존의 실험실 개념인 개인 교수별 실험실을 별도 공간으로 확보하는 개념인데 반해, 본 정보통신전문대학원은 BK21 사업을 계기로 사업 단위의 실험실 공개개념을 구축하여 팀별 활동으로 협동에 의한 산학 경쟁력을 도모하였다.

1. 위치 및 연락처

팔달관 408-1호(☎ 219-2444, 2645)

2. 연혁

- 1999. 9. 1. 석사과정 정원 80명, 박사과정 정원 10명으로 설립, BK21 정보통신 고급인력 양성사업 단위로 선정
- 2001. 3. 1. 공학석사는 공학석사(정보통신)로, 공학박사는 공학박사(정보통신)로 학사명 변경
- 2003. 3. 1. 박사과정 10명 증원 (석사 80명, 박사 20명 정원)
- 2004. 3. 1. 박사과정 10명 감원 (석사 80명, 박사 10명 정원)
- 2005. 3. 1. 석·박사과정 정원 자체 조정 (석사 70명, 박사 20명 정원)
- 2007. 4.19. 석·박사과정 정원자체조정 (석사 55명, 박사 25명)
- 2007. 6.11. 석사과정 정원자체조정 (석사 50명, 박사 및 석박사통합과정 25명)
- 2008. 대학원 컴퓨터공학과로 임시 진행.

3. 학위과정

● 석사학위과정

- 학과 : 정보통신공학과(단일학과)
- 수업연한 : 4학기 이상
- 이수학점 : 30학점
 - 1) 전공필수 9학점, 전공선택 15학점, 연구 6학점
 - 2) 논문 I, II : 3, 4학기 3학점씩 신청
- 학점인정
 - 1) 타 대학원 과목수강 학점인정
 - 인정범위 : 학위과정내 필요한 학점 중 필수학점 제외한 나머지 학점의 1/2미만의 학점에 한하여 인정
 - 대상과목 : 일반대학원 교육과정에 포함된 과목으

로 당해 학기에 본 대학원에 개설되지 않은 과목

- 제출서류 : 수강신청서에 지도교수 싸인
- 제출시기 : 매 학기 수강신청기간

- 학위취득요건

- 1) 2년(4학기) 이상 등록
- 2) 총 30학점 이수 : 전공필수 9학점, 전공선택 15학점, 연구 6학점
- 3) 누계 평균평점 3.0이상 취득
- 4) 자격시험(외국어 시험) 합격 단, 전공선택의 영어과목을 수강하여 P(PASS)를 받으면 외국어시험 면제
- 5) 학위논문 심사에서 합격 판정 후 최종본(인쇄본) 제출

● 박사학위과정/석·박사통합과정

- 학과 : 정보통신공학과(단일학과)

- 수업연한

- 1) 박사학위과정 : 4학기 이상
- 2) 석박사통합과정 : 8학기 이상

- 이수학점

- 1) 박사학위과정 : 69학점
 - 전공필수 9학점, 전공선택 51학점, 연구 9학점
 - 논문 I, II, III(2학기부터 신청)
- 2) 석박사통합과정 : 63학점
 - 전공필수 9학점, 전공선택 45학점, 연구 9학점
 - 논문 I, II, III(2학기부터 신청)

- 학점인정

- 1) 타 대학원 과목수강 학점인정
 - 인정범위 : 학위과정내 필요한 학점 중 필수학점 제외한 나머지 학점의 1/2미만의 학점에 한하여 인정
 - 대상과목 : 일반대학원 교육과정에 포함된 과목으로 당해 학기에 본 대학원에 개설되지 않은 과목
 - 제출서류 : 수강신청서에 지도교수 싸인
 - 제출시기 : 매 학기 수강신청기간

- 학위취득요건

- 1) 2년(4학기) 이상 등록
- 2) 총 69학점 이수 : 전공필수 9학점, 전공선택 51학점, 연구 9학점 석사인정학점(최대 24학점 범위 내에서 인정) 포함
- 3) 누계 평균평점 3.0이상 취득
- 4) 자격시험(외국어 시험, 종합시험) 합격
- 5) 학위논문 심사에서 합격 판정 후 최종본(인쇄본) 제출

법학전문대학원

정의와 봉사를 지향하는 법률가, 창의와 혁신을 추구하는 법률가, 국제적 역량을 발휘하는 법률가 양성을 목표로 아주대학교 법학전문대학원이 2009년 개원했다. 아주대학교 법학전문대학원은 경기도 유일의 법조인 양성기관으로 해외 로스쿨과의 교류·협력, 전국 최강의 교수진, 최적의 교육시설, 중소기업법무 특성화 등을 통해 품격 있는 명문 로스쿨을 지향하고 있다. 체계적인 교과과정과 외부협력업체에서의 실무실습 교육, 다양한 장학제도와 학생 복지를 통해 최고의 법조인을 양성하는 것이 목표이며, 이를 위해 우리 대학원은 법학전문대학원 제도의 도입이라는 시대의 발전적 변화에 전방위적으로 대응하여, 기업법무 전문대학원으로서의 새로운 모습을 갖추고자 한다. 실천전략으로는 “법해석능력과 실제 사례연구 등을 통하여 기업법무 등 법적 분쟁의 해결능력을 배양하고, 국제관계 분야에서도 능동적으로 대처할 수 있는 교육을 통해 법치주의의 확립을 위하여 공헌할 수 있는 유능한 법학 전문가를 양성한다”는 실천적 교육목표를 설정하고, 최대한의 인적·물적 노력을 경주하고 있다.

● 법학전문대학원의 비전과 목표

아주대학교 법학전문대학원은 “글로벌 역량을 가진 전문 법률가 양성”을 목표로 Ajuris 4U 2020 계획을 수립하였으며, 아주대학교 법학전문대학원의 교육목표인 “정의와 봉사를 지향하는 법률가”, “창의와 혁신을 추구하는 법률가”, “국제적 역량을 발휘하는 법률가” 양성목적을 달성하기 위하여 4대 발전전략을 수립하였다.

● 목표달성을 위한 4대 핵심전략 및 추진체계

아주대학교 법학전문대학원의 발전목표를 달성하기 위하여 4대 발전전략을 설정하고 이를 달성하기 위한 구체적인 추진체계를 수립

- 지역화 : 산학협력체제구축을 통한 지역친화성 확산
- 세계화 : 글로벌 법학교육 및 인턴십 체계 강화
- 전문화 : 교과과정·학위과정의 혁신을 통한 전문성 확보
- 특성화 : 중소기업법 교육과정의 연착륙

● 핵심전략의 구체적 추진계획

- 중기발전계획 : 교육과정의 혁신화, 네트워크의 강화, 지원시스템의 전문화
- 장기발전계획 : 교육과정의 세계화, 네트워크 활용의 극대화, 지원시스템의 국제화 특성화전략은 아주대학

교 법학전문대학원 발전전략의 핵심을 이루는 것으로 입학전형, 교육과정에 반영한다.

- 입학전형 중기추진계획 : 다양한 외국어 능력 우수자 확보, 기업체 근무경력자 우대제도 개선방안 검토 등을 설정한다.
- 특성화교육과정 중기추진계획 : 중기계획으로서 중소기업법무과정의 혁신, 실습지도교수제 개편, 특성화 실습 외부협력기관의 교류 확대, 법학연구소의 특성화 연구기능 강화, 중소기업법무센터의 혁신, 학위과정 및 연구과 정에서의 특성화 강화, 특성화 과정 이수자의 진로 확보 책마련을 추진한다.
- 특성화교육과정 장기추진계획 : 외국기관 연계형 실습 지도교수제의 확대·개편, 특성화 실습 외국 협력기관의 교류확대, 법학연구소의 특성화 연구기능의 국제화, 중소기업법무센터의 국제화추진, 학위과정, 연구과정의 국제화, 특성화 과정 이수자의 국제화를 추진한다.

1. 위치 및 연락처

종합관 308호 ☎ 219-1667, 1669 / Fax 1619)
<http://lawschool.ajou.ac.kr>

2. 학위과정별 입학정원

과정	전형구분	전형별 정원
전문석사	일반전형	47
	특별전형	3
전문박사	일반전형	10

3. 장학제도 및 학생복지

장학금	수혜대상	비고
특별전형장학	특별전형으로 지원하여 입학한 학생에게 지급함	입학금 제외
복지장학	한국장학재단 소득분위 심사결과를 바탕으로 가계곤란 정도를 심사하여 지급함	

4. 기숙사

- 법학전문대학원 학생들만의 독립된 공간의 기숙사
- 용지관 5층 전제(2인1실)

5. 학생지도센터 프로그램

학사관련 프로그램	효과적인 개인 맞춤 상담, 스터디그룹 지원, 멘토링 및 튜터제도 변호사 자격시험 준비지원 집단상담과 각종 심리검사, 수강이수지도 및 특성화 인증, 해외 연수 및 유학 프로그램 운영
취업 및 진로 관련 프로그램	진로지도 프로그램, 취업정보 제공 및 박람회 개최, 취업알선 및 지원
생활관련 프로그램	학사지원 등 학교행정관련 불면사항 신고 및 시정제도, 장학 및 학자금 융자, 가숙사 등 주거정보, 육아보호시설 운영, 장애인 지원 관련 프로그램, 해외법률봉사 프로그램, 사회취약계층에 대한 법률봉사프로그램

— 학위과정 —

1. 수업연한 :

- 전문석사과정 : 6학기 이상
- 전문박사과정 : 4학기 이상

2. 졸업이수학점

과정	전공과목	연구과목
전문석사	90	-
전문박사	36	6

3. 학점인정

- 전문석사과정 : 법학사 이상의 학위를 취득한 자에 한하여 기초이론과목 15학점의 범위 내에서 타대학 또는 대학원 취득학점을 이수한 것으로 인정 받을 수 있다.
- 전문박사과정 : 법학전문석사학위 취득자 또는 국내외 변호사 자격 소지자에 대하여 석사학위에서 취득한 학점 중 최대 12학점의 범위 내에서 학점을 이수한 것으로 인정 받을 수 있다.
- 제출서류 : 학점인정신청원(서식자료)

의학전문대학원

1988년 3월 개교한 아주의대는 수 년 전부터 학제 개편, 교육과정 개편 등 의학전문대학원 제도 도입을 위한 제반 준비를 마치고 2009학년도에 첫 신입생을 맞게 되었다. 인간 존중의 정신을 바탕으로 변화하는 의료 환경에서 한국의 보건의료를 책임질 능력과 인격을 갖춘 의사를 양성하며, 나아가 다양한 전문 분야에서 세계를 무대로 활동할 수 있는 리더가 되도록 교육하고 있다.

1. 위치 및 연락처

송재관 202호 ☎ 219-5016, 5017
<http://ts.ajoumc.or.kr>

2. 연혁

- 2006. 2 교육인적자원부, 의학전문대학원 전환계획 확정 통보 - 전문대학원 신입생 모집 학년도:2009학년도
- 2008. 4 의학전문대학원, 학교법인 대우학원'정관' 등재(제88조 및 제92조)
- 2008.10 의학전문대학원 수시 최종합격자 발표: 3명
- 2008.12 의학전문대학원 정시 최종합격자 발표: 17명

- 2009. 2. 9 의학전문대학원 제1회 신입생 입학식: 전문석사과정(MD) - 20명
- 2010. 2.18 의학전문대학원 제2회 신입생 입학식: 전문석사과정(MD) -17명, 석·박사통합과정(MD-PhD) - 3명
- 2011. 2. 9 의학전문대학원 제3회 신입생 입학식: 전문석사과정(MD) - 20명
- 2012. 2. 8 의학전문대학원 제4회 신입생 입학식: 전문석사과정(MD) - 20명
- 2013. 2.22 의학전문대학원 제1회 학위수여식: 전문석사과정(MD) - 13명
- 2014. 2.21 의학전문대학원 제2회 학위수여식: 전문석사과정(MD) - 22명
- 2015. 2.23 의학전문대학원 제3회 학위수여식: 전문석사과정(MD) - 14명

3. 과정 소개

- 전문석사과정
 1차 진료의사 양성을 목표로 하는 전문학위과정으로, 다양한 학사과정을 마친 후 진학해 기초 및 임상의학교육과

정, 임상실습교육과정을 4년간 이수해야 하는 프로그램이다. 새롭게 시도하고 있는 신 통합교육과정 ACME 2009를 시작으로 ACME 2013에 이르기까지 다양한 학습방법이 도입되었으며, 과거의 주입식 의학교육을 지양하고 통합적이고 학생중심, 현장중심적인 교육을 실시하고 있다. Professionalism, Competence, Self-development, Leadership을 교육목표로 의학 및 과학적 지식을 바탕으로 새로운 진단과 치료, 발병을 예측하는 의사 및 의과학자를 양성하고 역동적으로 국제무대에서 활약할 수 있는 세계적인 의료인을 배출하고자 한다.

1. 수업연한 : 4년
2. 이수학점 : 전공과목 160학점
3. 유급
 - 1,2학기 통산 성적 평균평점 2.0 미만인 자
 - 해당 교과목 중 낙제과목(F등급)이 있는 자
4. 학위취득요건
 - 소정의 필수과목 모두 이수
 - 모든 교과목 성적 평점평균 1.75 이상
 - 졸업시험 합격

특수대학원

국제대학원

최근 급변하는 국제질서에 따라 국제적인 안목과 이해를 바탕으로 자국의 이익을 위해 활동할 수 있는 국제 전문 인력이 절실히 요구되고 있다. 국제대학원은 이러한 추세에 부응하여 경제, 기술, 정치, 문화 등 각 분야에서 국제적 교류와 협력을 담당할 수 있는 국제 전문인력 양성을 목적으로 설립되었다. 전 세계 73개국 867명의 국제적 감각과 지식을 겸비한 석사를 배출하였으며, 이들은 세계 우수 기업 또는 정부기관에서 열심히 활약 하고 있다.

국제경영학, 국제통상학, NGO학, 국제개발협력학, 융합에너지학 등 5개 학과를 운영하고 있는 국제대학원은 한국국제협력단, 국제교육진흥원, 수원시 국제교류센터 등의 위탁연수 석사학위과정을 진행하고 있으며, 은행연합회-아주대 금융인력 양성과정을 유치하여 국제금융전문가 양성을 위한 단기 연구과정을 진행하는 등 국제전문 인력양성 기관으로서 그 우수성을 인정받고 있다.

- 본 과정의 특징

- 전과목 영어로 강의
- 전 세계 약 30개국 약 200여명의 외국인학생 재학생(재학생 99% 외국인 학생)
- 아프리카, 동남아시아, 중앙아시아 인재 중점 양성
- 개발도상국 국가공무원 인재교육(석사과정)

- 위치 및 연락처

울곡관 155호 ☎ 219-1551~3, 5)

<http://gsis.ajou.ac.kr>

공학대학원

1984년에 개원한 공학대학원은 공학계 석사과정과 최고과정을 운영 중이다.

석사과정은 7개학과 (기계공학, 화학생명공학, 환경안전공학, 산업시스템공학, 지식재산공학, 물류SCM학, 에너지학)에서 주로 산업체 및 공공기관 근무자를 대상으로 년 입학정원 96명을 선발하고 있다.

주로 화/목요일 야간 수업으로 진행하고 있으며 국내 최고의 교수진에 의한 이론 강의와 다양한 현장학습, 해외연수, 산업현장과 밀접한 실무중심의 내용 교육, 철저한 논문지도 등 일반대학원과 동등한 수준의 학사관리를 통해 현장 문제 해결능력과 연구역량을 갖춘 리더급 공학석사를 배출하여, 1,500명이 넘는 졸업생들은 사회 각 분야에서 전문가로 활약하고 있다.

최고지식경영자(CKO)과정은 수원 인근 및 수도권 남부지역의 최고경영자를 위해 2001년부터 1년 과정으로 개설하여 기업체 대표 등을 엄선하여 주 1회 주제별 특강 및 명사 초청특강, 워크숍, 해외연수, 부부특강 등 다양한 교육 프로그램으로 리더가 필요로 하는 고급 소양과 컨텐츠 및 인적 네트워크 제공을 통하여 최고경영자의 자질 함양과 능력 개발에 목적을 두고 교육을 실시하고 있으며, 2017년 8월에 제 24기를 배출하여 360명의 동문을 보유, 매학기 30명 내외를 모집하여 활발하게 운영하고 있다.

최고경영자(CEO)과정은 1994년 부천상공회의소와 협력 사업으로 부천시내 내 최고경영자를 위하여 1년 과정으로

개설되었으나, 2017년부터 부천상공회의소에서 전적으로 직접 모집 및 운영하며, 공학대학원에서는 교육프로그램만을 제공하고 있다.

- 위치 및 연락처

팔달관 209호

(입학상담 석사 : 219-2311, CKO : 219-2313)

<http://san.ajou.ac.kr>

경영대학원

경영대학원은 1987년 11월 개원 이래 석사과정(MBA)과 석사학위과정인 최고경영자과정을 운영하고 있다. 2000년부터 국내 최초로 on-line MBA 과정을 개설하여 MBA 교육에 새바람을 일으켰으며, 현재는 대부분 과목을 온라인 강의로 수강할 수 있게하여 오프라인 수업의 효과를 극대화시키고 있다. 최고경영자과정은 CEO가 학습해야 할 핵심 과목을 심층 탐구하는 학습공동체로 자리 잡았다. 본 대학교의 대학이념인 실사구시를 바탕으로 산업계의 교육 요구에 적극적으로 부응할 수 있도록 직장인을 대상으로 이론에 기초한 경영실무교육을 함으로써 global standard에 부합한 경영 전문가를 양성하고 있다. 가족주의적인 커뮤니티 또한 아주대 경영대학원의 자랑이다. 재학시절에 다져진 커뮤니티는 졸업 후에도 이어져 석사와 최고과정이 동문회를 함께 이끌고 있으며, 전국적으로 동문회 지회가 결성되어 있어 막강한 인맥 파워를 형성하고 있다. 이러한 선도적인 노력을 인정받아 2001년 중앙일보가 국내에서 유일하게 실시한 전국 경영대학원 평가에서 종합 5위를 차지하였으며, 특히 졸업생 만족도에서는 1위를 기록한 바 있다. 또한, 세계 경영교육 수준에 맞는 MBA 교육과정 제공 및 세계수준의 MBA학위를 취득할 수 있도록 하여 교육의 질을 국제수준으로 적극 높여가고 있다.

- 전공(석사과정)

경영관리, 재무, 회계학, 경영전략, 인사조직, 마케팅, MS/OM, IT비즈니스, 헬스케어경영, 코칭, 협상, ERP(SAP트랙), 창업벤처, 연구기술경영, 비즈니스애널리틱스

- 위치 및 연락처

다산관 314호 (219-2316~2318, 2189, 1584, 3307)

<http://mba.ajou.ac.kr>

공공정책대학원

공공정책대학원은 21C 지역사회를 이끌어 갈 공공정책 분야의 리더를 발굴·육성하기 위하여 1996년에 설립되었다. 공공정책의 이해, 리더십 배양, 비영리단체 관리, 그리고 지역사회 멤버십 네트워크 구축을 모토로 하는 공공정책대학원은 그간 지역사회 및 일반 사회현상에 관한 체계적이고도 경험적 교육프로그램을 갖춘 오프라인 석사과정(행정학, 사회복지, 부동산전공)과 온라인(행정학, 사회복지)과 특별과정(부동산최고위)을 운영 중이며, 온라인 과정은 바쁜 현대인들이 시간적, 공간적 제약 없이 무경계 전문교육을 받을 수 있도록 하였다. 향 후 공공정책대학원은 급변하는 행정환경과 지역사회 문제해결에 적극적으로 대처할 수 있는 능력과 자질을 지닌 전문행정인과 최고관리자를 양성하여 지역사회 발전 및 지방자치 성숙에 기여할 것이다.

- 위치 및 연락처

종합관 1010호 ☎ 219-1585, 1586, 1947, 3424

<http://pub.ajou.ac.kr>

교육대학원

교육대학원은 급변하는 교육환경과 신 교육수요에 부응하고자, 최정예의 우수 교원 양성과 전문화, 특성화된 현직 교원의 재교육을 목적으로 1996년 개원하였다. 동 대학원은 “책임 질 줄 아는 탄탄한 교육자 양성”이라는 교육 목표 하에, 현재 18개 전공에 600여명의 학생이 재학 중이며, 3,400여명에 달하는 동문을 보유한 거대한 규모로 성장하였다.

본 교육대학원은 교육부 주관 전국 교원양성기관 평가에서 1999년 제1주기, 2004년 제2주기, 2012년 제3주기 연속 ‘최고등급’을 획득함으로써 명실공히 ‘최우수 교육대학원’임을 검증받았다.

인프라 측면에서의 강점으로는, 체계적 중장기 발전계획 수립에 의거, 8명의 전임교원과 6명의 대우교수를 확보하고 있으며, 전국 최초로 독립채산제를 도입하여 재정적으로 안정적 기반을 조성하고 교육적 측면에서는 원생들의 요구에 부응하는 보다 전문적이고 차별화된 ‘현장밀착형 특화 커리큘럼’을 개발운영하고 있다. 그밖에도 지속적인 연구개발을 통해 전공별 네트워크와 지원체제 강화, 첨단 교육정보 시스템 구축 운용, 예비교사 임용고시 지원체제 강화, 장학제도 확충과 효율적 교육예산 운영, 심화된 전문 해외연수 실시 등의 다양한 발전계획을 수립·추진 중에 있다. 2011년 1학기부터 최첨단 교육장비와 시스템을 갖

춘 통합 인텔리전트 빌딩으로 신축된 종합관으로 이전하여 한발짝 앞선 글로벌시대 경쟁력 있는 교육대학원으로 준비할 수 있는 터전을 마련하였다. 글로벌 리더십 개발의 일환으로 원생들의 전문 해외연수프로그램을 체계적으로 운영, 지원하고 있으며, 이는 타 대학원과 차별화되는 부분이다.

- 전공

- 양성과정

국어교육, 컴퓨터교육, 상담심리, 영어교육, 수학교육, 역사교육, 공통과학교육

- 재교육과정

교육행정, TESOL, 평생교육, 대학행정관리, 특수교육, 유아교육, 초등영어교육, 영재교육, 심리치료교육, 장애지원교육, 융합인재교육

- 위치 및 연락처

종합관 7층 711호

(☎ 219-2048~9, 1948~9, 2097, 1941)

<http://edu.ajou.ac.kr>

정보통신대학원

정보통신 분야 직장인들의 재교육을 위해 설립된 정보통신대학원은 이제 본격적인 성장단계에 이르렀다. 정보통신대학원은 정보화, 세계화 사회에 경쟁력 있는 현장 전문인의 양성을 목적으로 하며, 정보통신 분야의 이론적 배경과 기술력 향상을 위한 현장 경험을 바탕으로 교육을 수행하고 있다. 특히, 2003년에 도입된 e-learning시스템을 통하여 온라인/오프라인 통합모델에 따른 과목운영이 활발하게 이루어짐으로써 시간과 공간의 제약이 많은 직장인들에게 다양한 형태의 교수·학습 환경을 제공 하고 있다. 석사과정은 주로 정보통신 관련 연구소나 기업체 임직원·군인 및 공무원 등을 대상으로 야간수업 및 e-learning시스템을 선택적으로 병행 하여 진행하는 유일한 대학원이다.

- 전공 : 정보통신 전공, 사이버보안전공, IoT(사물인터넷) 전공, 정보통신/C4I 전공, 사이버보안/C4I 전공, C4ISR 전공, 지능형소프트웨어 전공

- 위치 및 연락처

종합관 914호(☎ 219-1829, 1831~3 Fax 1834)

<http://ict.ajou.ac.kr>

교통·ITS대학원

교통·ITS대학원은 우리나라의 지속가능한 성장을 구현하기 위한 핵심 분야인 교통분야의 발전에 필요한 전문지식, 첨단기술 및 실무능력을 두루 갖춘 전문인력을 양성하는 것을 목표로 하고 있다. 교통·ITS대학원의 커리큘럼은 다양한 교통 분야에서 요구되는 지식 및 기술을 기본적으로 제공할 뿐만 아니라, 특히 ITS 및 철도 관련 연구 수행, 프로젝트 개발, 시스템 관리 및 운영 등에 특화되어 있어 학술적인 부분과 함께 실무적으로 요구되는 전문 지식과 기술을 겸비할 수 있는 기회를 제공할 것으로기대된다.

- 학과 : 교통ITS학과, 철도시스템학과

- 전공 : 교통공학, ITS, 철도시스템

- 위치 및 연락처

팔달관 315호(☎ 219-1546, 1548)

<http://its.ajou.ac.kr>

보건대학원

건강은 삶의 최고 가치이다. 국민들이 건강한 삶을 누리기 위해 국가와 사회가 무엇을 해야 하는지를 알게 함으로써 국민들의 건강수준 향상에 기여할 수 있는 전문 보건의료인력을 양성하는 것이 보건대학원이 추구하는 바이다. 다양한 직종의 이해관계가 복잡한 보건의료분야에서 국민의 건강 목표를 달성하기 위해 필요한 균형 있는 사고 능력을 교육한다. 보건의료가 다루는 가장 중요한 대상인 질병의 분포와 발생을 분석할 수 있도록 하고, 이를 통해 질병 발생 원인과 위험요인들을 파악하게 한다. 또 이들을 예방 관리하기 위한 전략과 정책, 접근방법을 기획 할 수 있도록 교육함으로써 실무에서 응용할 수 있는 살아있는 전문지식과 기술을 가지도록 한다.

- 학과 : 보건학과

- 전공 : 보건정책과 관리, 역학과 건강증진, 안전보건, 구강위생관리

- 특화과정 : 고령보건 전문가 과정

- 위치 및 연락처

송재관 202호(☎ 219-7790)

<http://sph.ajou.ac.kr>

임상치의학대학원

임상치의학대학원은 아주대학교 의과대학 치과학교실 및 치과병원 교수진과 중견 임상가로 구성된 전문교수진을 중심으로 대학원생들에게 다양하고 실질적인 치과 임상 지식과 실습 교육을 제공함으로써 유능한 의료인을 양성하여 국민 구강보건 향상 및 치의학 발전에 기여함을 목표로 설립되었다. 임상치의학대학원은 국내외 검증된 교수진의 다양한 강의 외에 대학원생의 중재 발표와 토론을 통한 직접 참여, 여러 전문 분야 교수진이 같이 참여하는 복합 중재 컨퍼런스, 그리고 외래 진료 참관과 적절한 실습 등 총체적인 임상 지견을 제공할 수 있는 커리큘럼을 운영하고 있다.

- 학과 : 임상치의학과
- 전공 : 치과교정학, 통합치의학, 치주보철·임플란트학, 구강악안면외과학
- 위치 및 연락처
 송재관 202호 ☎ 219-5022, Fax 213-5242
<http://dentistry.ajou.ac.kr>

IT융합대학원

IT 기술이 심화되고 타 산업 분야에 접목됨에 따라, 기존의 산업기술들과 IT 기술을 융합하는 수요가 크게 늘어나고 있으며, 이에 대한 교육 수요도 점차 커지고 있다. IT융합대학원은 IT 분야뿐만 아니라 다양한 분야의 산업현장에서 근무하고 있는 기술 인력에게 최신의 IT 기술을 교육하기 위하여 기업 및 엔지니어 요구를 반영한 전문지식 중심의 커리큘럼을 구성하고 있으며, 트렌드를 반영하여 지속적으로 진화시키고 있다. 현재 다양한 기업과 계약학과를 개설하고 있으며, 산업체의 수요에 따라 다음의 분야에서 맞춤형 커리큘럼을 운영하고 있다.

- 모바일 IT
- 자동차 IT
- 국방 IT
- 의료 IT
- LED
- 반도체
- 디스플레이
- 통섭형 IT
- IT 경영

수업 운영은 주중 야간, 토요일, On-line 수업 등 다양하게 강의를 제공함으로써 대학원생들이 시간을 효율적으로 활용할 수 있도록 하고, 대학원생들의 실무적인 문제해결을 위해 지도교수의 역할을 강화하여, 흔히 특수대학원에 서 소홀하기 쉬운 연구지도 부분도 세심한 주의를 기울이

고 있다. 또한 동문간, 대학원생과 교수간 유대를 강화하여, 대학원생들이 졸업 후에도 서로 도움을 주고받을 수 있도록 다양한 원우회 활동을 지원하고 있다.

- 위치 및 연락처
 원천관 317-3호 219-3710,3711

글로벌제약임상대학원

제약임상대학원은 협소한 내수시장을 극복하고 상업화 능력을 향상시켜 새로운 가치를 창출하고 리드할 전문 인력 양성을 위해 문을 열었다. 본 대학원은 약학이론과 연구지식을 바탕으로 창의적이고 국제경쟁력을 갖춘 약학인을 육성하며, 식품과 의약품 및 화장품의 개발 생산 관리뿐만 아니라 개량특허와 같은 효과적인 응용방법을 연구하여 인류의 삶에 대한 질적 향상과 건강증진에 기여하고 있다. 또한 인간존중, 실사구시, 세계일가라는 본교의 이념에 맞게 제약임상대학원의 연구와 교육이 이웃과 국가 그리고 세계와 연결시켜 인류복지에 기여하고자 한다.

- 학과 : 제약임상약학과
- 전공 : 임상약학, 의약, 기능성소재
- 위치 및 연락처
 약학관 211호 (Tel: 031-219-3510, Fax 3509)
<http://globalpharm.ajou.ac.kr>