

2015학년도 제2학기

학사안내

아주대학교 대학원

목 차

| | |
|---------------------|----|
| • 학사일정표 | 1 |
| • 수강신청안내..... | 2 |
| • 수업시간표 | 6 |
| • 대학원 주요 학사 안내..... | 23 |

【 2015학년도 대학원 일반학과(2학기제) 학사일정표 】

| 학기 | 학사내용 | 기간 | 비고 |
|------------------|--|-------------------------|------|
| 2학기 | 2015-2학기 학위청구논문 제출자격 회복신청 | 7 ~ 8월 중 | |
| | 2학기 외국어시험(석·박사) 신청기간 | 7월 16(목) ~ 7.20(월) | 3일간 |
| | 2학기 지도교수 및 지도위원 신청기간 | 8월 중 | |
| | 2학기 외국어시험일(석·박사) | 8.7(금) | |
| | 2학기 수업계획서 입력기간 | 7.1(수) ~ 8.11(화) | |
| | 2학기 수강신청기간 | 8.12(수) ~ 8.18(화) | 5일간 |
| | 2학기 수강지도기간 | 8.12(수) ~ 9.11(금) | |
| | 2015학년도 후기 학위수여일 | 8.17(월) | |
| | 2학기 등록기간 | 8월 24(월) ~ 8.28(금) | 5일간 |
| | 2학기 개강일 | 8.31(월) | |
| | 2학기 외국어시험 면제신청기간 | 9월중 | |
| | 2학기 수강정정기간 | 9.3(목)~9.7(월) | 3일간 |
| | 2학기 종합시험(석·박사)신청기간 | 9.10(목) ~ 9.14(월) | 3일간 |
| | 2학기 수강포기/학점포기기간 | 9.23(수) ~ 9.25(금) | 3일간 |
| | 2학기 수업일수 1/4선 | 9.25(금) | |
| | 추석연휴기간(대체 휴일 적용) | 9.26(토)~9.29(화) | 공휴일 |
| | 2016학년도 전기 대학원 입학전형(정시)기간 (신·편입학, 학위과정변경) | 10월 중 | |
| | 2학기 종합시험일(석·박사) | 10월 초 학과별 진행 | |
| | 2학기 청구논문(박사) 제출기간 (논문심사비 납부기간) | 10.1(목)~10.7(수) | 5일간 |
| | 개천절 | 10.3(토) | 공휴일 |
| | 한글날 | 10.9(금) | 공휴일 |
| | 2학기 논문계획서(석·박사) 제출기간 | 10.15.(목)~10.19(월) | 3일간 |
| | 2학기 수업일수 1/2선 | 10.23(금) | |
| | 2학기 청구논문(석사) 제출기간 (논문심사비 납부기간) | 11.5(목) ~ 11.11(수) | 5일간 |
| | 2학기 수업일수 3/4선 | 11.20(금) | |
| | 2학기 수업평가기간 | 12.1(화) ~ 12.30(수) | |
| | 2학기 최종논문심사(석·박사)결과 제출 마감일 | 12.18(금) | |
| | 2학기 종강일 | 12.18(금) | |
| | 2학기 성적입력·공시기간 | 12.14(월) ~ 12.28(월) | |
| | 2학기 성적정정·제출기간 | 12.29(화) ~ 12.30(수) | 2일간 |
| | 2학기 학위논문(석,박사) 인쇄본 제출기간 | 12.21(월) ~ 2016.1.5.(화) | 10일간 |
| | 2016-1학기 학위청구논문 제출자격 회복신청 | 2016.1 ~ 2월중 | |
| | 2016-1학기 외국어시험(석,박사) 신청기간 | 2016.1.14.(목)~1.18(월) | 3일간 |
| | 2016-1학기 외국어 시험일(석,박사) | 2016.2.5.(금) | |
| 설연휴(대체 휴일 적용) | 2016.2.7.(일) ~ 10(수) | 공휴일 | |
| 2015학년도 전기 학위수여식 | 2016.2.22.(월) | | |

※ 본 대학원 사정에 따라 학사 일정은 조정이 될 수 있음.

【 수강 신청 안내 】

1. 수강신청 및 지도기간

| 학과 | 학사업무 | 기간 | 수강지도기간 |
|------------------------|-------------|------------------------|------------------------|
| 일반학과 (2학기제) | 수강신청 | 2015.08.12(수)~8.18(화) | 2015.08.12.(수)~9.11(금) |
| | 개강 | 2015.08.31.(월) | |
| | 수강정정 | 2015.09.03.(목)~9.7(월) | |
| | 수강포기 및 학점포기 | 2015.09.23.(수)~9.25(금) | |

2. 수강신청 학점제한 : 12학점(연구학점 포함)

수강제한 학점 이상 취득한 성적에 대해서는 성적이 인정될 수 없으며, 취득한 성적은 삭제 처리됨.

3. 수강신청절차

[이수학점 충족현황 검토 → 수업시간표/수업계획서 열람 → 수강신청과목 전산입력 → 지도교수 확인]

가. 이수학점 충족현황 검토 : 수강신청 전 전공 및 연구과목의 필수 이수 조건을 확인하여 수료(졸업)에 차이가 없도록 유의

나. 수업시간표/수업계획서 열람 : 홈페이지 AIMS2포탈 로그인 → 학사(대학원) → 상단 교과수업 클릭 좌측 메뉴 수업시간표/계획서 조회

다. 수강신청 : 홈페이지 AIMS2포탈 로그인 → 학사(대학원) → 좌측 메뉴 수강신청(학과 전공 클릭 또는 수강신청 개설강의 목록 조회) → 수강신청 저장 → 수강신청 결과 조회

※ 전공 및 연구과목의 필수 이수조건을 반드시 확인하여 수료(졸업)에 차이가 없도록 유의

라. 지도교수 확인 : 교수용 AIMS를 이용하여 해당 지도교수(지도교수 미배정 시 학과장)로부터 수강지도 확인

※ 지도교수의 수강지도 확인을 받지 않은 경우 수강신청 접수가 되지 않으므로 전산입력 후 반드시 지도교수의 수강지도 확인을 받아야 한다.

마. 수강신청과목 정정 방법 : **수강정정기간에 수강신청내용을 정정한 후 지도교수의 수강지도 확인을 다시 받는다.**

바. 수강신청 후 반드시 수강신청현황을 확인하여 수강신청 오류로 학기말에 학점을 받지 못하는 경우가 발생되지 않도록 확인해야 한다.

4. 수강신청 유의사항

가. 학기별 최대 신청학점은 **12학점(연구학점 포함)**임.

나. 학생들은 수강신청 전 반드시 개인 취득학점 및 수강과목을 확인해야 한다.

다. 학과별 전공과목 인정범위 : 지도교수가 승인한 유사계열 전공 관련 교과목도 인정

라. 동일명칭 교과목(대체과목 포함)의 중복 수강은 불가하며 수강신청이 안 됨.

특히, 박사과정 학생은 석사과정 인정학점(신입생은 예정 인정학점)의 교과목과 중복여부를 반드시 확인하여 이수학점에 차이가 없도록 한다.(중복 시 취득학점 미인정)

*** 수업내용과 담당교수가 다른 경우에도 동일명칭 교과목은 수강신청 불가.**

마. 연구학점 신청

| 학위과정구분 | 2013학년도 (신)입학한 학생까지 | 2014학년도 (신)입학한 학생부터 |
|--------|---------------------|---------------------|
| 석사과정 | 6학점 | 6학점 |
| 박사과정 | 9학점 | 9~15학점 |
| 통합과정 | 9학점 | 9~15학점 |

* 교과학점을 모두 이수한 자라도 연구학점을 이수하지 못한 자는 반드시 연구과목에 대한 수강신청을 하여야 함.

* 2014학년도 이후 입학생은 9~15학점 이내에서 학과별로 상이하므로 아래 <별표2> ‘학과별 이수학점’ 을 필히 확인 후 수강신청 요망.

1) 2013학년도 (신)입학생까지

- 1) 석사과정 : 지도교수 배정 후부터 학기당 3학점 신청 (총 6학점 이수)
- 2) 박사과정 : 지도교수 배정 후부터 학기당 3학점 신청 (총 9학점 이수)
- 3) 석박사 통합과정 : 지도교수 배정 후부터 학기당 3학점 신청 (총 9학점 이수)

* 연구학점은 한 학기에 3학점까지 신청할 수 있다.

* 교과학점을 모두 이수한 자라도 연구학점을 이수하지 못한 자는 반드시 연구과목에 대한 수강신청을 하여야 한다.

*** 연구학점이 부족할 경우 수료가 불가하며, 최소등록학기(4학기) 이후 연구학점만 신청 할 경우에도 등록금을 납부하여야 한다.**

<별표1> 일반대학원 박사과정 및 석·박사통합과정 이수학점 (2013학년도 (신)입학한 학생까지)

| 학과 | 박사과정 | | | 석·박사통합과정 | | |
|------|------|----|----|----------|----|----|
| | 전공 | 연구 | 계 | 전공 | 연구 | 계 |
| 전 학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |

2) 2014학년도 (신)입학생부터

- 1) 석사과정 : 지도교수 배정 후부터 학기당 3학점 신청 (총 6학점 이수)
- 2) 박사과정 : 지도교수 배정 후부터 학기당 3학점 또는 6학점 신청 (총 9~15학점 이수)
- 3) 석박사 통합과정 : 지도교수 배정 후부터 학기당 3학점 또는 6학점 신청 (총 9~15학점 이수)

* 연구학점은 한 학기에 6학점까지 신청할 수 있다.

* 교과학점을 모두 이수한 자라도 연구학점을 이수하지 못한 자는 반드시 연구과목에 대한 수강신청을 하여야 한다.

*** 연구학점이 부족할 경우 졸업 및 수료가 불가하며, 최소등록학기(4학기) 이후 연구학점만 신청 할 경우에도 등록금을 납부하여야 한다.**

* 박사(통합)과정 연구학점 이수기준이 9학점인 경우에는 학기당 3학점 신청을 원칙으로 함.

* 장학신청을 위한 최소 수강학점은 4학점 이상임(전공 이수학점 미충족자는 반드시 전공과목을 신청하여야 하며 연구학점만 취득할 경우 장학수혜 불가)

<별표2> 일반대학원 박사과정 및 석·박사통합과정 이수학점 (2014학년도 (신)입학한 학생부터)

| 학과 | 박사과정 | | | 석·박사통합과정 | | |
|-----------------|------|----|----|----------|----|----|
| | 전공 | 연구 | 계 | 전공 | 연구 | 계 |
| 기계공학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 산업공학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 화학공학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 재료공학과 | 54 | 15 | 69 | 51 | 12 | 63 |
| 환경공학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 건설교통공학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 건축학과 | 54 | 15 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 건축공학과 | 54 | 15 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 시스템공학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 도시개발학과 | 54 | 15 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 전자공학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 컴퓨터공학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 미디어학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 수학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 물리학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 화학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 생명과학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 경영학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 경영정보학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 글로벌경영학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 국어국문학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 영어영문학과 | 57 | 12 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 불어불문학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 경제학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 심리학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 응용사회학과 | 54 | 15 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 정치외교학과 | 54 | 15 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 행정학과 | 54 | 15 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 법학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 의학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 의생명과학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 간호학과 | 57 | 12 | 69 | - | - | - |
| 약학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 에너지시스템학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 분자과학기술학과 | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 교육학과 | 57 | 12 | 69 | - | - | - |
| 금융공학과 | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |
| 의용공학과* | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 우주전자정보공학과* | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 응용생명공학과* | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| NCW학과* | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 의약·생명정보시스템협동과정* | 54 | 15 | 69 | 48 | 15 | 63 |
| 라이프미디어협동과정* | 60 | 9 | 69 | 54 | 9 | 63 |

주) ‘*’ 는 학과간협동과정을 의미함.

바. 외국어 시험

: 외국어시험 관련사항은 【 대학원 주요학사안내 】 참고

사. 학부과목 수강

1) 학부과목 수강신청은 학과장 및 지도교수가 지정하는 과목에 한하여 **재학기간 중 석사과정 및 박사 과정은 각 6학점, 통합과정은 12학점 이내**에 대해서만 전공 학점으로 인정한다.

2) 학부과목 수강신청방법은 대학원개설과목 수강신청기간에 홈페이지를 통하여 동일한 방법으로 신청하며 신청 후 **반드시 지도교수의 수강지도를 받아야 한다.**

* 학부과목 수강신청서는 별도 제출하지 않음

아. 특수대학원(경영대학원, 공공정책대학원, 교육대학원, 산업대학원, 정보통신대학원, ITS 대학원, 국제대학원, 보건대학원, 법무대학원 등)에 개설된 과목의 학점은 인정하지 않는다.

자. **장학 신청을 위해서는 직전학기 전공 4학점이상 이수하여 F학점이 없이 각 장학 수혜기준이 되는 평점을 취득하여야 한다. 단, 전공학점을 직전학기까지 이미 취득한 경우에는 전공 및 연구학점을 4학점 이상 이수하여 F학점 없이 각 장학 수혜기준이 되는 평점을 취득하여야 한다.**

* 외국인 장학은 학과에 상관없이 평점 3.5 이상을 취득하여야함

* 연구학점을 포함하되 전공 이수학점 미충족자는 반드시 전공과목을 신청하여야 하며 연구학점만 취득할 경우 장학수혜불가

* 단, 전공과목 학점을 모두 이수한 자는 취득학점과 관계없이 누계성적에 의한다.

차. 석사학위과정 수강특례과목 학점인정 신청(2006.2학기 이후 석사과목 수강특례자)

- <석사학위과목 수강특례이수학점 인정신청서>를 지정된 신청기간에 지도교수 및 학과장의 확인을 받아 학과 사무실에 제출하여야 한다.

카. 신·편입학자의 전적대학원 취득학점 인정 신청

- 신·편입학자의 전적대학원 취득학점 인정은 신·편입학기 지정된 신청기간에 학점취득인정서를 제출하여 인정받을 수 있다.

* 신·편입학자는 전적대학원에서 취득한 학점 중 심사를 거쳐 석사는 12학점, 박사는 18학점까지 인정받을 수 있다.

타. 해외에서 수학하는 유학생 및 교환학생은 반드시 본교에서 수강신청을 하여야 하며, 본교의 학사일정에 따라 성적을 제출하는 것을 원칙으로 한다.

파. **F학점 과목은 해당과목을 재수강하여 성적을 취득하여야만 F가 삭제됨.** 해당전공의 사정으로 과목이 개설되지 않아 재수강이 불가능한 경우에 한하여 학점포기 기간에 학점을 포기할 수 있음.(학점포기원 해당학과에 제출)

5. 수강신청 정정

가. 수강정정기간에 지도교수의 수강지도 확인 하에 수강신청 정정

나. 폐강되는 과목은 수강신청 정정기간에 정정

다. 기간 : 학사일정표 참조

6. 수강과목 포기

가. 수강정정 후 부득이한 경우 수강 신청한 과목을 수강포기 기간에 포기

나. 기간 : 학사일정표 참조. (수강포기원 학과사무실에 제출)

7. 타대학원(협약대학원) 과목 수강신청 및 학점인정

가. 대상학교 : 협약대학원

- 협약대학원 : 과학기술연합대학원대학교, 경기대, 경희대, 국민대, 국방대, 동국대, 명지대, 서울대, 숙명여대, 연세대(의학과), 한양대, 울산대

나. 수강신청 절차 및 성적부여

- 학점교환에 의하여 개설된 강좌를 수강하고자 하는 학생은 수강신청기간 중 **학점교환인정제 수강신**

청서를 작성하여 수강할 대학원(개설 교과목 담당교수)의 승인(서명)을 받아 본인 소속 지도교수 및 학과장 확인(서명)을 받은 후 학과사무실에 수강신청서를 제출한다.

- 성적부여 : 학기말에 해당 대학으로부터 성적 접수

다. 수강신청서 제출 : 학과사무실

라. 수강신청 유의사항

- 1) 협약대학원에서 수강하여 이수할 수 있는 교환학점은 각 학위과정별로 총 12학점을 초과할 수 없다.
- 2) 협약대학원 개설과목의 수강신청 및 정정은 반드시 본 대학원으로 서면 제출하여야 한다.
- 3) 교환과목은 대학원 교육과정에 포함된 과목으로 당해 학기에 본 대학원에 개설되지 않은 과목으로 한다.
- 4) 학점교환인정제 수강신청서에 수강 교과목의 영문명을 반드시 기재한다.
- 5) 당해 학기 본 대학원에 개설된 교과목에 대해서는 협약대학원 과목 수강을 허용하지 아니한다.

마. 준수사항

- 학점교환에 의하여 협약대학원에서 수강하는 학생은 해당 대학원의 학칙을 준수하여야 한다.

8. 교시별 강의시간 현황

| | |
|---------------------|---------------------|
| 1교시 : 09:00 ~ 09:50 | A교시 : 09:00 ~ 10:15 |
| 2교시 : 10:00 ~ 10:50 | B교시 : 10:30 ~ 11:45 |
| 3교시 : 11:00 ~ 11:50 | C교시 : 12:00 ~ 13:15 |
| 4교시 : 12:00 ~ 12:50 | D교시 : 13:30 ~ 14:45 |
| 5교시 : 13:00 ~ 13:50 | E교시 : 15:00 ~ 16:15 |
| 6교시 : 14:00 ~ 14:50 | F교시 : 16:30 ~ 17:45 |
| 7교시 : 15:00 ~ 15:50 | G교시 : 18:00 ~ 19:15 |
| 8교시 : 16:00 ~ 16:50 | |
| 9교시 : 17:00 ~ 17:50 | |

9. 강의실 건물명 약자

(울):울곡관 (다):다산관 (원):원천관 (팔):팔달관 (서):서관 (동):동관
(전):중앙전산원 (산):산학협력원 (중)종합관

10. 수강 신청 관련 서식 : <http://grad.ajou.ac.kr> 로그인 후 서식자료실에서 다운로드

- 학점교환인정제 수강신청서
- 석사학위과목 수강특례이수학점인정 신청서(2006.2학기 이후 석사학위과목이수자에 한함)
- 신(편)입학생 전적대학원 학점인정신청서

11. 개인정보정정

- 개인정보(연락처, 주소(E-mail주소 포함)가 변경된 학생은 홈페이지에서 주소를 필히 정정바람.

【 2015학년도 2학기 수업 시간표 】

※ 수업시간표는 학과 사정에 의해 학기시작 전 변동될 수 있음.

* 연구학점 신청

| 학위과정구분 | 2013학년도 (신)입학한 학생까지 | 2014학년도 (신)입학한 학생부터 |
|--------|---------------------|---------------------|
| 석사과정 | 6학점 | 6학점 |
| 박사과정 | 9학점 | 9~15학점 |
| 통합과정 | 9학점 | 9~15학점 |

* 교과학점을 모두 이수한 자라도 연구학점을 이수하지 못한 자는 반드시 연구과목에 대한 수강신청을 하여야 함.

* 2014학년도 이후 박사 및 석박사통합과정 입학자는 과정 중 이수할 연구학점이 9~15학점 범위 내에서 학과별로 상이하므로 수강신청안내(p.2~p.4) <별표1>, <별표2> ‘일반대학원 박사과정 및 석박사통합과정 이수학점’을 확인 후 수강신청 요망.

수업시간표는 대학원 홈페이지 - 학사안내 - 수업 - 수업시간표 참고 바람.

수업시간표 바로가기 [클릭!](http://haksa.ajou.ac.kr/GcouLecturePlanWeb.html) (<http://haksa.ajou.ac.kr/GcouLecturePlanWeb.html>)

2015 후기 수업시간표

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|-------------|-------|----------|----------------|-----|--------------|----------|------------------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| 공통 | O1492 | KORE601 | 한국어초급 | | 김은영(강) | 0/3 | 금6 금7 금8(팔107) | |
| | O1493 | ENGL101 | 영어(초급반) | 교수 | 한호 | 0/3 | | |
| | O1494 | ENGL201 | 영어(중급반) | 교수 | 한호 | 0/3 | 목10.5 목11.5 목12.5(다506) | |
| | O1495 | ENGL201 | 영어(중급반) | 교수 | 조재형 | 0/3 | 월10.5 월11.5 월12.5(다205-B) | |
| 건축학과 | O0467 | ARCH613 | 건축공간구성특 론 | 교수 | 김도식 | 3/3 | 화7 화8 화9(산713) | |
| | O0805 | ARCH6510 | 건축설비계획특 론 | 부교수 | 김선숙 | 3/3 | 월11 월12 월13(산827) | |
| | O1486 | ARCH603 | 고급건축설계Ⅲ | 부교수 | 전유창 | 3/3 | 수2.5 수3.5 수4.5(산713) | |
| 건축공학 과 | O0389 | ARE636 | 공사계획론 | 교수 | 신동우 | 3/3 | 월11 월12 월13(산713) | |
| | O0812 | ARE654 | 공학연구방법론 | 교수 | 차희성 | 3/3 | 목11 목12 목13(산713) | |
| | O0813 | ARE614 | 구조해석특론 | 부교수 | 조봉호 | 3/3 | 화11 화12 화13(산713) | |
| | O1487 | ARE633 | 건설시공기술 | 교수 | 김장훈 | 3/3 | 토1 토2 토3(산713) | |
| 건설교통 공학과 | O0028 | CVL620 | 탄성안정론 | 교수 | 신영석 | 3/3 | 수6 수7 수8(팔1002) | |
| | O0029 | CVL648 | 수치해석특론 | | 조경화(강) | 3/3 | 금6 금7 금8(팔1002) | |
| | O0030 | CVL749 | 수공구조물최적 제어론 | 교수 | 이재응 | 3/3 | 금10 금11 금12(팔1002) | |
| | O0031 | CVL617 | 구조역학특론 | 조교수 | 전세진 | 3/3 | 화6 화7 화8(팔1002) | |
| | O0032 | CVL613 | 구조설계특론 | 교수 | 한만엽 | 3/3 | 목7 목8 목9(팔1002) | |
| | O0045 | CVL752 | 레이더관측특론 | | 윤정수(강) | 3/3 | 토1 토2 토3(팔310) | |
| | O0046 | TRN609 | 교통세미나I | 교수 | 유정훈 | 3/3 | 수10 수11 수12(팔211) | |
| | O0047 | TRN661 | 화물교통특론 | 교수 | 오세창 | 3/3 | 수7 수8 수9(팔211) | |
| | O0048 | TRN646 | 교통시물레이션 | 부교수 | 윤일수 | 3/3 | 화10 화11 화12(팔1020) | |
| | O0049 | TRN651 | 교통조사특론 | 교수 | 이철기 | 3/3 | 월7 월8 월9(팔211) | Y |
| | O0545 | CVL6713 | 토질동역학특론 | | | 3/3 | 금10 금11 금12(팔1001) | |
| | O0546 | CVL6811 | 고급터널역학 | 교수 | 이상덕 | 3/3 | 금7 금8 금9(팔310) | |
| 환경공학 과 | O0547 | ENV6012 | 환경분자미생물 학 | 조교수 | 최권영 | 3/3 | 화10 화11 화12(서239) | Y |
| 화학공학 과 | O0001 | CHEE623 | 열전달특론 | 교수 | 서경원 | 3/3 | 월11 월12 월13(서302) | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|-----------|-------|---------|--------------------|-----|--------------------------|----------|-----------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | O0002 | CHEE611 | 반응공학특론 | 교수 | 박은덕 | 3/3 | 화11 화12 화13(서302) | Y |
| | O0003 | CHEE651 | 무기재료공학특론 | 교수 | 김창구 | 3/3 | 화7 화8 화9(서303) | Y |
| 재료공학 과 | O0062 | MSE606 | 세미나III | 교수 | 고경현 | 1/1 | 화6(팔735) | |
| 산업공학 과 | O0063 | IIS663 | 뉴럴네트워크 | 교수 | 왕지남 | 3/3 | 토8 토9 토10(팔307) | |
| | O0064 | IIS632 | 고등인간공학 | 교수 | 박범 | 3/3 | 토5 토6 토7(팔307) | |
| | O0065 | IIS612 | 고등품질공학 | 교수 | 장중순 | 3/3 | 토1 토2 토3(팔307) | |
| | O0066 | IIS6610 | 스마트융합기술 과 기술사업화 | 부교수 | 이주연 | 3/3 | 목10 목11 목12(팔307) | |
| | O0067 | IIS532 | 산업인체역학 | 교수 | 정명철 | 3/3 | 목6 목7 목8(팔1001) | |
| | O0068 | IIS502 | 확률적생산시스 템 | 부교수 | 고정한 | 3/3 | 수10 수11 수12(팔1001) | Y |
| | O0069 | IIS680 | 기계학습 | 부교수 | 신현정 | 3/3 | 수6 수7 수8(팔1001) | Y |
| | O0070 | IIS573 | 컴퓨터그래픽스 응용 | 교수 | 양정삼 | 3/3 | 수1 수2 수3(팔1001) | |
| | O0071 | IIS521 | 기술예측 | 부교수 | 이성주 | 3/3 | 화10 화11 화12(팔307) | |
| | O0072 | IIS668 | 고등시뮬레이션 | 교수 | 박상철 | 3/3 | 월8 월9 월10(팔1001) | |
| | O0073 | IIS646 | 비선형최적화모 형 | 부교수 | 최진영 | 3/3 | 월5 월6 월7(팔1001) | |
| 기계공학 과 | O0090 | MECH611 | 특정과제강론IV | 부교수 | 윤백 | 3/3 | 화5 화6 화7(팔1001) | |
| | O0838 | MECH603 | 유한요소법 | 조교수 | Dhaneshw ar Mishra | 3/3 | 목11 목12 목13(동331) | Y |
| | O0839 | MECH607 | 기계공학세미나 V | | | 0/2 | | |
| | O0840 | MECH605 | 기계공학세미나II | | | 0/2 | 금8.5 금9.5(서307) | |
| | O0841 | MECH671 | 고급열역학 | | 노승탁(강) | 3/3 | 월E 목E(동331) | |
| | O0842 | MECH681 | 고급유체역학 | 조교수 | 이정일 | 3/3 | 수4 수5 수6(동331) | |
| | O0843 | MECH642 | 구조동력학 | 교수 | 박태원 | 3/3 | 화5 화6 화7(동331) | |
| | O0844 | MECH638 | 기계진단 | 교수 | 채장범 | 3/3 | 월D 월F(동331) | |
| | O0845 | MECH633 | 기계진동특론 | 부교수 | 이진우 | 3/3 | 월A 수A(서307) | |
| | O0846 | MECH622 | 로봇공학 | 교수 | 범진환 | 3/3 | 수7 수8 수9(동331) | |
| | O0847 | MECH121 | 마이크로공학 | | | 3/3 | 목2 목3 목4(동331) | |
| | O0848 | MECH651 | 생산공학 | 교수 | 홍민성 | 3/3 | 화8 화9 화10(동331) | |
| | O0849 | MECH682 | 압축성유동 | 교수 | 최윤호 | 3/3 | 월B 수B(동331) | |
| | O0850 | MECH172 | 열교환시스 스템설 계 | 부교수 | 김동권 | 3/3 | 화11 화12 화13(동331) | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|-------|--------|---------------|-------------------|-----------|--------------------------|----------|----------------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | O0851 | MECH688 | 유변학 | 교수 | 이병옥 | 3/3 | 월10.5 월11.5 월12.5(동331) | |
| | O0852 | MECH625 | 초정밀 시스템 설계와 구동 | 교수 | 이문구 | 3/3 | 월C 목D(동331) | |
| | O0853 | MECH608 | 특정과제강론I | 조교수 | Dhaneshw ar Mishra | 3/3 | 금5.5 금6.5 금7.5(동331) | Y |
| 간호학과 | O0795 | NUR702 | 간호연구 | 부교수 | 박진희 | 2/2 | 목9 목10 | |
| | O0796 | NUR702 | 간호연구 | | | 2/2 | 목9 목10 | |
| | O0797 | NUR701 | 간호이론 | 교수 | 현명선 | 2/2 | 목11.5 목12.5 | |
| | O0798 | NUR608 | 상급간호실무와 리더십 | | 김주형(강) | 3/3 | 목9 목10 목11 | |
| | O0799 | NUR786 | 증상관리와 만성질환 | 부교수 | 박진희 | 3/3 | 수9.5 수10.5 수11.5 | |
| | O0854 | NUR881 | 간호과학 | 교수 | 유문숙 | 3/3 | 목9 목10 목11 | |
| | O0855 | NUR781 | 건강관련이론 | 교수 | 유혜라 | 3/3 | 목11.5 목12.5 목13.5 | |
| | O0856 | NUR624 | 건강교육 | 조교수 | 서은지 | 2/2 | 수12.5 수13.5 | |
| | O0857 | NUR703 | 상급간호학실습 | 교수 | 박지원 | 3/6 | | |
| | O0858 | NUR883 | 양적연구방법론 | 조교수 | 부선주 | 3/3 | 수11.5 수12.5 수13.5 | |
| | O0881 | NUR884 | 질적연구방법론 | 교수 | 현명선 | 3/3 | 수9 수10 수11 | |
| | O0882 | NUR886 | 측정 및 도구개발 | 부교수 | 송주은 | 3/3 | 목11.5 목12.5 목13.5 | |
| | O0883 | NUR885 | 학위논문세미나 | 교수 | 박지원 | 3/3 | 수9.5 수10.5 수11.5 | |
| | O0884 | NUR845 | 노인건강증진 | 부교수 | 송주은 | 2/2 | 목9 목10 | |
| | O0885 | NUR846 | 노인건강증진실 습 | 조교수 | 부선주 | 2/4 | | |
| | O0886 | NUR844 | 노인복지간호실 습 | 조교수 | 부선주 | 2/4 | | |
| | O0887 | NUR742 | 노인전문간호총 론실습 | 교수 | 송미숙 | 2/4 | | |
| | O0888 | NUR743 | 노인질환관리1 | 교수 | 송미숙 | 2/2 | 수9.5 수10.5 | |
| | O0889 | NUR534 | 상급건강사정 | 대우조교 수 | 박형란(특) | 3/4 | 목10.5 목11.5 목12.5 목13.5 | |
| | O0890 | NUR762 | 상급성인간호실 습1 | 부교수 | 김춘자 | 3/6 | | |
| | O0891 | NUR864 | 상급성인간호실 습3 | | | 4/8 | | |
| | O0892 | NUR753 | 상급응급간호2 | 교수 | 유혜라 | 3/3 | 수9 수10 수11 | |
| | O0893 | NUR752 | 상급응급간호실 습1 | 부교수 | 박진희 | 3/6 | | |
| O0894 | NUR852 | 상급응급간호실 습3 | 조교수 | 서은지 | 2/4 | | | |
| O0895 | NUR854 | 상급응급간호실 습4 | 조교수 | 유미애 | 2/4 | | | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|-------|--------|------------|----------------------|-----|--------------|----------|------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | O0896 | NUR863 | 상급임상전공세미나 | 교수 | 박지원 | 2/2 | 목9 목10 | |
| | O0897 | NUR763 | 성인건강문제와관리2 | 부교수 | 김춘자 | 2/2 | 수9.5 수10.5 | |
| | O0898 | NUR853 | 재해간호 | 조교수 | 유미애 | 2/2 | 목9 목10 | |
| 의학과 | O0899 | MED990 | Research Rotation I | 교수 | 김병곤 | 3/3 | | |
| | O0900 | MED991 | Research Rotation II | 교수 | 김병곤 | 3/3 | | |
| | O0901 | MED614 | 가정의학특강I | 교수 | 김광민 | 3/3 | | |
| | O0902 | 5056 | 감염내과학특강I | 부교수 | 최영화 | 3/3 | | |
| | O0903 | 5057 | 감염내과학특강II | 부교수 | 최영화 | 3/3 | | |
| | O0904 | MED602 | 공통세미나I | 교수 | 김병곤 | 3/3 | | |
| | O0905 | MED603 | 공통세미나II | 교수 | 김병곤 | 3/3 | | |
| | O0906 | MED624 | 내분비대사내과학특강I | 교수 | 김대중 | 3/3 | | |
| | O0907 | MED625 | 내분비대사내과학특강II | 교수 | 김대중 | 3/3 | | |
| | O0908 | 5068 | 류마티스내과학특강I | 교수 | 서창희 | 3/3 | | |
| | O0909 | 5069 | 류마티스내과학특강II | 교수 | 서창희 | 3/3 | | |
| | O0910 | MED634 | 마취통증의학특강I | 교수 | 이숙영 | 3/3 | | |
| | O0911 | MED635 | 마취통증의학특강II | 교수 | 이숙영 | 3/3 | | |
| | O0912 | MED644 | 방사선종양학특강I | 교수 | 오영택 | 3/3 | | |
| | O0913 | MED645 | 방사선종양학특강II | 교수 | 오영택 | 3/3 | | |
| | O0914 | MED654 | 병리학특강I | 교수 | 이용희 | 3/3 | | |
| | O0915 | MED655 | 병리학특강II | 교수 | 이용희 | 3/3 | | |
| | O0916 | MED664 | 비뇨기과학특강I | 교수 | 최종보 | 3/3 | | |
| | O0917 | MED665 | 비뇨기과학특강II | 교수 | 최종보 | 3/3 | | |
| | O0918 | MED674 | 산부인과학특강I | 교수 | 양정인 | 3/3 | | |
| | O0919 | MED675 | 산부인과학특강II | 교수 | 양정인 | 3/3 | | |
| | O0920 | MED684 | 성형외과학특강I | 부교수 | 박동하 | 3/3 | | |
| | O0921 | MED685 | 성형외과학특강II | 부교수 | 박동하 | 3/3 | | |
| | O0922 | MED704 | 소아청소년과학특강I | 교수 | 박문성 | 3/3 | | |
| | O0923 | MED705 | 소아청소년과학특강II | 교수 | 박문성 | 3/3 | | |
| O0924 | MED714 | 소화기내과학특강I | 교수 | 이광재 | 3/3 | | | |
| O0925 | MED715 | 소화기내과학특강II | 교수 | 이광재 | 3/3 | | | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 | |
|-----|-------|--------|-------------|-----------|--------------|----------|------|----|--|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | | |
| | O0926 | MED724 | 순환기내과학특강I | 교수 | 신준한 | 3/3 | | | |
| 의학과 | O0927 | MED725 | 순환기내과학특강II | 교수 | 신준한 | 3/3 | | | |
| | O0928 | MED734 | 신경외과학특강I | 교수 | 김세혁 | 3/3 | | | |
| | O0929 | MED735 | 신경외과학특강II | 교수 | 김세혁 | 3/3 | | | |
| | O0930 | MED744 | 신경학특강I | 부교수 | 홍지만 | 3/3 | | | |
| | O0931 | MED745 | 신경학특강II | 부교수 | 홍지만 | 3/3 | | | |
| | O0932 | MED754 | 신장내과학특강I | 교수 | 신규태 | 3/3 | | | |
| | O0933 | MED755 | 신장내과학특강II | 교수 | 신규태 | 3/3 | | | |
| | O0934 | MED764 | 안과학특강I | 부교수 | 양홍석 | 3/3 | | | |
| | O0935 | MED765 | 안과학특강II | 부교수 | 양홍석 | 3/3 | | | |
| | O0936 | 3441 | 알레르기내과학특강I | 교수 | 남동호 | 3/3 | | | |
| | O0937 | 5088 | 알레르기내과학특강II | 교수 | 남동호 | 3/3 | | | |
| | O0938 | MED784 | 영상의학특강I | 교수 | 원제환 | 3/3 | | | |
| | O0939 | MED785 | 영상의학특강II | 교수 | 원제환 | 3/3 | | | |
| | O0940 | MED794 | 외과학특강I | 교수 | 서광욱 | 3/3 | | | |
| | O0941 | MED795 | 외과학특강II | 교수 | 서광욱 | 3/3 | | | |
| | O0942 | MED804 | 응급의학특강I | 부교수 | 민영기 | 3/3 | | | |
| | O0943 | MED805 | 응급의학특강II | 부교수 | 민영기 | 3/3 | | | |
| | O0944 | MED944 | 의료정보학특강I | 교수 | 박래웅 | 3/3 | | | |
| | O0945 | MED945 | 의료정보학특강II | 교수 | 박래웅 | 3/3 | | | |
| | O0946 | MED924 | 의학유전학특강I | 부교수 | 정선용 | 3/3 | | | |
| | O0947 | MED925 | 의학유전학특강II | 부교수 | 정선용 | 3/3 | | | |
| | O0948 | MED814 | 이비인후과학특강I | 교수 | 김철호 | 3/3 | | | |
| | O0949 | MED815 | 이비인후과학특강II | 교수 | 김철호 | 3/3 | | | |
| | O0950 | MED824 | 재활의학특강I | 교수 | 임신영 | 3/3 | | | |
| | O0951 | MED825 | 재활의학특강II | 교수 | 임신영 | 3/3 | | | |
| | O0952 | MED834 | 정신과학특강I | 교수 | 노재성 | 3/3 | | | |
| | O0953 | MED835 | 정신과학특강II | 교수 | 노재성 | 3/3 | | | |
| | O0954 | MED844 | 정형외과학특강I | 부교수 | 조재호 | 3/3 | | | |
| | 의학과 | O0955 | MED845 | 정형외과학특강II | 부교수 | 조재호 | 3/3 | | |
| | | O0956 | MED854 | 중앙혈액내과학 | 부교수 | 박준성 | 3/3 | | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 | |
|-------|-------|--------|------------------|-------------------|----------------|----------|------|----|--|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | | |
| | | | 특강I | | | | | | |
| | O0957 | MED855 | 중앙혈액내과학 특강II | 부교수 | 박준성 | 3/3 | | | |
| | O0958 | MED964 | 직업환경의학특 강I | 부교수 | 박재범 | 3/3 | | | |
| | O0959 | MED965 | 직업환경의학특 강II | 부교수 | 박재범 | 3/3 | | | |
| | O0960 | MED864 | 진단검사의학특 강I | 교수 | 임영애 | 3/3 | | | |
| | O0961 | MED865 | 진단검사의학특 강II | 교수 | 임영애 | 3/3 | | | |
| | O0962 | MED874 | 치과학특강I | 대우교수 | 정규림(특) | 3/3 | | | |
| | O0963 | MED875 | 치과학특강II | 대우교수 | 정규림(특) | 3/3 | | | |
| | O0964 | MED884 | 피부과학특강I | 교수 | 김유찬 | 3/3 | | | |
| | O0965 | MED885 | 피부과학특강II | 교수 | 김유찬 | 3/3 | | | |
| | O0966 | 3916 | 해부학특강I | 교수 | 서해영 | 3/3 | | | |
| | O0967 | 5052 | 해부학특강II | 교수 | 서해영 | 3/3 | | | |
| | O0968 | MED894 | 핵의학특강I | 부교수 | 윤준기 | 3/3 | | | |
| | O0969 | MED895 | 핵의학특강II | 부교수 | 윤준기 | 3/3 | | | |
| | O0970 | MED904 | 호흡기내과학특 강I | 교수 | 박광주 | 3/3 | | | |
| | O0971 | MED905 | 호흡기내과학특 강II | 교수 | 박광주 | 3/3 | | | |
| | O0972 | MED914 | 흉부외과학특강I | 교수 | 임상현 | 3/3 | | | |
| | O0973 | MED915 | 흉부외과학특강II | 교수 | 임상현 | 3/3 | | | |
| | O0974 | 5089 | 알레르기내과학 세미나II | 교수 | 남동호 | 3/3 | | | |
| | O0975 | MED615 | 가정의학특강II | 교수 | 김광민 | 3/3 | | | |
| | O0976 | MED626 | 호르몬의작용기 전 | 교수 | 정윤석 | 3/3 | | | |
| | O0977 | MED656 | 형태학연구방법 론 | 교수 | 이기범 | 3/3 | | | |
| | O0979 | MED978 | 임상중개연구특 강2-II | 교수 | 강희영 | 3/3 | | | |
| | O0980 | MED977 | 임상중개연구특 강2-I | 교수 | 강희영 | 3/3 | | | |
| | O0981 | MED974 | 임상의학연구기 법2-II | 교수 | 강엽 | 3/3 | | | |
| | O0982 | MED973 | 임상의학연구기 법2-I | 교수 | 강엽 | 3/3 | | | |
| | 의학과 | O0983 | MED957 | 임상의사결정지 원시스템II | 교수 | 박래웅 | 3/3 | | |
| | | O0984 | MED956 | 임상의사결정지 원시스템I | 교수 | 박래웅 | 3/3 | | |
| O0985 | | MED933 | 임상유전학 | 명예교수 | 김현주 외 1명(특) | 3/3 | | | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|--------|--------|-------------------------------------|-------------------------|-----|--------------|----------|------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | O0986 | MED846 | 임상시험학개론 | 교수 | 원예연 | 3/3 | | |
| | O0990 | MED716 | 소화기질환의병 인학 | 교수 | 이광재 | 3/3 | | |
| | O0991 | MED727 | 관상동맥영상및 생리 | 부교수 | 윤명호 | 3/3 | | |
| | O0992 | MED992 | 학위논문발표세 미나 | 교수 | 김병곤 | 3/3 | | |
| | O1175 | MES742 | 한국 의료와 문화 | 부교수 | 이종찬 | 3/3 | | |
| | O1176 | MES733 | 인문사회의학특 강II | 교수 | 임기영 | 3/3 | | |
| | O1177 | MES732 | 인문사회의학특 강I | 교수 | 임기영 | 3/3 | | |
| | O1179 | MES765 | 보건학특강II | 교수 | 이순영 | 3/3 | | |
| | O1180 | MES764 | 보건학특강I | 교수 | 이순영 | 3/3 | | |
| | O1181 | MES771 | 보건정책과 관리 | 교수 | 전기홍 | 3/3 | | |
| | O1182 | MES776 | 기후변화와 건강 | 교수 | 장재연 | 3/3 | | |
| | O1183 | MED979 | 고령화 사회와 보건의료 | 교수 | 이윤환 | 3/3 | | |
| 의생명과학과 | O1184 | MES645 | 항체의 이론과 응용 | 교수 | 장영주 | 3/3 | | Y |
| | O1185 | MES6515 | 의생명연구자료 의 분석 및 활용 | 교수 | 윤계순 외 1명 | 3/3 | | |
| | O1186 | MES301 | 염증신호세포학 | 부교수 | 김유선 | 3/3 | | |
| | O1247 | MES601 | 세포생물학개론 | 교수 | 손성향 | 3/3 | | |
| | O1248 | MES6516 | 세포면역 | 교수 | 박선 | 3/3 | | |
| | O1249 | MES615 | 분자의학특강 II | 부교수 | 김유선 | 1/1 | | |
| | O1250 | MES625 | 분자의학세미나 II | 조교수 | 박찬배 | 2/2 | | Y |
| | O1251 | MES635 | 분자생물학실험 방법 | 부교수 | 이광 | 3/3 | | |
| | O1252 | MES634 | 발달생물학 | 교수 | 이영돈 | 3/3 | | |
| O1253 | MES647 | Topics in Biomedical Sciences | 부교수 | 이상윤 | 3/3 | | Y | |
| 의생명과학과 | O1254 | MES702 | 줄기세포생물학 특론 | 부교수 | 이명애 | 3/3 | | Y |
| | O1303 | MES662 | 신경생리학 | 교수 | 백은주 | 3/3 | | Y |
| | O1304 | MES675 | 신경과학특강VI | 교수 | 조은혜 | 1/1 | | |
| | O1305 | MES674 | 신경과학특강V | 교수 | 조은혜 | 1/1 | | |
| | O1306 | MES673 | 신경과학특강IV | 교수 | 조은혜 | 1/1 | | |
| | O1307 | MES672 | 신경과학특강III | 교수 | 조은혜 | 1/1 | | |
| | O1308 | MES671 | 신경과학특강II | 교수 | 조은혜 | 1/1 | | |
| | O1309 | MES670 | 신경과학특강I | 교수 | 조은혜 | 1/1 | | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|------------|-------|---------|----------------------------|--------|--------------|----------|-----------------------------|-------------|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | O1310 | MES689 | 신경과학세미나 V | 부교수 | 이상윤 | 2/2 | | Y |
| | O1311 | MES688 | 신경과학세미나 IV | 부교수 | 이상윤 | 2/2 | | Y |
| | O1312 | MES687 | 신경과학세미나 III | 부교수 | 이상윤 | 2/2 | | Y |
| | O1313 | MES681 | 신경과학세미나 II | 부교수 | 이상윤 | 2/2 | | Y |
| | O1314 | MES680 | 신경과학세미나 I | 부교수 | 이상윤 | 2/2 | | Y |
| | O1316 | MES664 | 분자및세포신경 생물학 II | 부교수 | 박상면 | 3/3 | | Y |
| | O1317 | MES703 | 뇌염증의최신연 구 | 교수 | 조은혜 | 3/3 | | Y |
| | O1318 | MES6011 | 종양생물학 세미나 I | 교수 | 최경숙 | 3/3 | | Y |
| | O1319 | MES667 | 종양생물학 개론II | 교수 | 박태준 | 3/3 | | |
| | O1344 | MES6019 | 암노화와 유전체 불안정성 II | 부교수 | 최용준 | 3/3 | | |
| | O1345 | MES668 | DNA 손상과 복구 | 조교수 | 이영수 | 3/3 | | Y |
| | O1346 | MES502 | 의생명정보 및 융합의학 세미나 III | 교수 | 박래웅 | 3/3 | | |
| | 경제학과 | O0091 | ECON631 | 계량경제학I | 교수 | 김동근 | 3/3 | 화F 목E(울357) |
| 법학과 | O0721 | LAW659 | 회사법판례연구 | 교수 | 이준섭 | 3/3 | 수10.5 수11.5 수12.5(종합413) | |
| | O0723 | LAW620 | 가족법연구 | 교수 | 전경근 | 3/3 | 월11 월12 월13(종합315) | |
| | O0725 | LAW683 | 노동법판례기본 연구 | 교수 | 이승길 | 3/3 | 화11 화12 화13(종합413) | |
| | O0727 | LAW692 | 토지행정법연구 | 교수 | 정태용 | 3/3 | 수11 수12 수13(종합315) | |
| | O0728 | LAW615 | 헌법재판론 일반연구 | 교수 | 이헌환 | 3/3 | 월11 월12 월13(종합413) | |
| | O1358 | LAW626 | 불법행위법특수 연구 | 부교수 | 윤태영 | 3/3 | 목11 목12 목13(종합413) | |
| 법학과 | O1485 | LAW634 | 양형론 | 부교수 | 이진국 | 3/3 | 목11 목12 목13(종합315) | |
| | O1488 | LAW6812 | 노동시장법론 연구 | 부교수 | 이원희 | 3/3 | 토1 토2 토3(종합315) | |
| 응용사회 학과 | O0107 | SOC610 | 사회학적 사회심리학 | 부교수 | 이선이 | 3/3 | 수10 수11 수12(울354) | |
| | O0108 | SOC615 | 인구론 | 조교수 | 호정화 | 3/3 | 화10 화11 화12(울354) | |
| 심리학과 | O0109 | PSY655 | 행동치료 | 교수 | 이민규 | 3/3 | 화5 화6 화7(울425) | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|------------|------------|---------|----------------|-----------|--------------|----------|--------------------------|-------------------------|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | O0110 | PSY6512 | 투사검사 | | 노지혜(강) | 3/3 | 금5 금6 금7(울425) | |
| | O0111 | PSY654 | 집단치료 | 교수 | 신희천 | 3/3 | 수2 수3 수4(울425) | |
| | O0112 | PSY657 | 인지치료 | | 원성두(강) | 3/3 | 목10 목11 목12(울425) | |
| | O0113 | PSY628 | 인지과정의 개인차 | 교수 | 김경일 | 3/3 | 월1 월2 월3(울425) | |
| | O0114 | PSY627 | 인지과정세미나II I | | 김영준(강) | 3/3 | 월7 월8 월9(울425) | |
| | O0115 | PSY607 | 인사심리학세미 나 | 교수 | 신강현 | 3/3 | 월10 월11 월12(울528) | |
| | O0116 | PSY6511 | 신경심리평가 | | 김민재(강) | 3/3 | 목7 목8 목9(울528) | |
| | O0118 | PSY608 | 산업심리학연구 법 | 교수 | 신강현 | 3/3 | 수6 수7 수8(울528) | |
| | O0119 | PSY642 | 사회인지 | 교수 | 김혜숙 | 3/3 | 목1.5 목2.5 목3.5(울528) | |
| | O0120 | PSY649 | 범죄심리학세미 나 | | 박지선(강) | 3/3 | 수11 수12 수13(울425) | |
| | O0121 | PSY612 | 고급심리통계 | 연구조교 수 | 유연재(특) | 3/3 | 월4 월5 월6(울425) | |
| | O0128 | PSY676 | 임상현장실습 | | | 3/3 | 월10 월11 월12(울425) | |
| | O0129 | PSY711 | 고급건강심리학 | 교수 | 김완석 | 3/3 | 수7 수8 수9(울425) | |
| | O0574 | PSY672 | 상담심리 주요문제 1 | 교수 | 신희천 | 3/3 | 화2 화3 화4(울425) | |
| | 정치외교 학과 | O0130 | POL603 | 통계학 1 | | 김재필(강) | 3/3 | 화1.5 화2.5 화3.5(울157) |
| O0131 | | POL634 | 중국정치연구 | 교수 | 김흥규 | 3/3 | 수10 수11 수12(울528) | Y |
| O0132 | | POL602 | 연구방법론 | 교수 | 문우진 | 3/3 | 월11 월12 월13(울354) | |
| O0133 | | POL624 | 선진국 비교정치경제론 | 교수 | 안재홍 | 3/3 | 금10 금11 금12(울528) | |
| 행정학과 | O0483 | PBA601 | 행정이론 세미나 | 교수 | 강명구 | 3/3 | 금10 금11 금12(울354) | |
| 국어국문 학과 | O0159 | KOR621 | 국어음운론특강 | 부교수 | 이상신 | 3/3 | 화5.5 화6.5 화7.5(다B115) | |
| | O0160 | KOR662 | 고전문학연구방 법론 | 부교수 | 조하연 | 3/3 | 목2.5 목3.5 목4.5(다B115) | |
| | O0161 | KOR642 | 현대시작품연구 | 부교수 | 곽명숙 | 3/3 | 수2 수3 수4(다505) | |
| | O0162 | KOR638 | 문예비평론연구 | 부교수 | 문혜원 | 3/3 | 월7 월8 월9(다115) | |
| 국어국문 학과 | O0163 | KOR617 | 국어형태론연구 | 부교수 | 박재연 | 3/3 | 수7 수8 수9(다110) | |
| | O0164 | KOR685 | 고전문학작가연 구 | | 임치균(강) | 3/3 | 월4 월5 월6(다B115) | |
| | O0165 | KOR653 | 현대문학연습 | 교수 | 송현호 | 3/3 | 목7 목8 목9(다110) | |
| 영어영문 학과 | O0166 | ENG626 | 번역학 세미나 | 교수 | 강지혜 | 3/3 | 월6 월7 월8(다110) | |
| | O0167 | 20294 | 현대영미문학세 | 부교수 | 김미현 | 3/3 | 화7 화8 | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|------------|-------|---------|---------------|-----------|--------------------------|----------|----------------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | | | 미나 | | | | 화9(다205-B) | |
| | O0168 | ENG6511 | 문화이론 | 부교수 | 정재식 | 3/3 | 수5.5 수6.5 수7.5(다B115) | |
| | O0169 | ENG6714 | 영어교육세미나 | 교수 | 김현옥 | 3/3 | 목10 목11 목12(다107) | |
| | O0575 | ENG629 | 산업경제번역 | | 장민규(강) | 3/3 | 금6 금7 금8(다B115) | |
| | O0576 | ENG625 | 통역의 이론과 실제 | | 박현주(강) | 3/3 | 수2.5 수3.5 수4.5(다110) | |
| | O1489 | ENG691 | 멀티미디어 영어교육 | 교수 | 한호 | 3/3 | 수10.5 수11.5 수12.5(다110) | |
| 사학과 | O0577 | HIS612 | 한국근세사의제 문제 | 교수 | 조성을 | 3/3 | 목10 목11 목12(다B115) | |
| | O0578 | HIS686 | 고고학강독 I | 겸임교수 | 김성태(특) | 3/3 | 토6 토7 토8(다110) | |
| 경영정보 학과 | O0176 | EBZ614 | 웹지능정보시스 템 | 교수 | 강주영 | 3/3 | 수11 수12 수13(다308) | Y |
| | O0177 | EBZ603 | 시스템계획과분 석 | 교수 | 강민철 | 3/3 | 목11 목12 목13(다505) | Y |
| | O0178 | EBZ600 | 경영정보통계분 석 | 조교수 | 양성병 | 3/3 | 월10 월11 월12(다505) | Y |
| 경영학과 | O0189 | BIZ601 | 고급경영통계론 | 부교수 | 장병윤 | 3/3 | 화11.5 화12.5 화13.5(다106) | Y |
| | O0190 | BIZ674 | 경영전략연구II | 조교수 | 김경호 | 3/3 | 수10.5 수11.5 수12.5(다505) | Y |
| | O0191 | BIZ671 | 인적자원관리세 미나 | 겸임조교 수 | 김현정(특) | 3/3 | 목11 목12 목13(다110) | |
| | O0192 | BIZ667 | 조직개발연구 | 조교수 | 백연정 | 3/3 | 목6 목7 목8(다B115) | Y |
| | O0193 | BIZ668 | 노사관계연구 | 부교수 | 정대용 | 3/3 | 화7 화8 화9(다505) | Y |
| | O0195 | BIZ628 | 마케팅세미나 | 부교수 | 조재운 | 3/3 | 화11 화12 화13(다505) | Y |
| 물리학과 | O0427 | PHY612 | 물리학특수연구I | 교수 | 오수기 | 3/3 | 화7 화8 화9(원534-2) | Y |
| 화학과 | O0428 | CHEM606 | 특수연구II | 교수 | 장혜영 | 2/2 | 수9 수10(원242) | |
| | O0429 | CHEM602 | 윤강II | 교수 | 장혜영 | 1/1 | 수8(원242) | |
| | O0430 | CHEM625 | 유기화학특강I | 조교수 | Avik Ranjan Sarkar | 3/3 | 화1 화2 화3(원242) | Y |
| 수학과 | O0196 | MATH651 | 확률론I | 부교수 | 이기정 | 3/3 | 화C 금C(팔621) | |
| | O0231 | MATH711 | 대수학특강I | 조교수 | 박보람 | 3/3 | 수B 금B(팔621) | Y |
| 수학과 | O0232 | MATH637 | 대수기하II | 조교수 | 황동선 | 3/3 | 화B 목B(팔621) | Y |
| 생명과학 과 | O0484 | BIO691 | 정량생태학 | 교수 | 박상규 | 3/3 | 화10 화11 화12(원242) | |
| | O0485 | BIO698 | 윤강II | 교수 | 김혜선 | 1/1 | 금9(원243) | |
| | O0508 | BIO631 | 암생물학 | 교수 | 이종수 | 3/3 | 월10 월11 | Y |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|------------|-------|----------|------------------|------|---------------------------|----------|----------------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | | | | | | | 월12(원242) | |
| | O0509 | BIO697 | 세미나II | 교수 | 김혜선 | 1/1 | 목9(원242) | |
| | O0510 | BIO612 | 생명과학특론II | 교수 | 김혜선 | 3/3 | 수10 수11 수12(원534-2) | |
| | O0511 | BIO652 | 분자병원체학II | 교수 | 문은표 | 3/3 | 월7 월8 월9(원243) | Y |
| | O0512 | BIO614 | 고급생명과학II | 교수 | 김혜선 | 3/3 | 금10 금11 금12(원242) | |
| 미디어학 과 | O0580 | DMED647 | 인터랙티브애니 메이션II | 부교수 | 석혜정 | 3/3 | 수7 수8 수9(산422-1) | |
| | O0581 | DMED6310 | 시각정보디자인 | 교수 | 이경원 | 3/3 | 화8.5 화9.5 화10.5(산422-1) | |
| | O0582 | DMED601 | 디지털미디어 세미나 II | 부교수 | 석혜정 | 3/3 | 화5.5 화6.5 화7.5(산422-1) | |
| | O0584 | DMED611 | 고급게임기획 | 교수 | 오규환 | 3/3 | 화10 화11 화12(산422) | Y |
| | O1359 | DMED637 | 경험 설계 방법론 | | | 3/3 | 목8.5 목9.5 목10.5(산422-1) | |
| | O1360 | DMED542 | 프로덕션디자인 | 부교수 | 임유상 | 3/3 | 월F 목F(산415) | |
| | O1374 | DMED682 | 산학협동III | 부교수 | 석혜정 | 3/3 | 화10 화11 화12(산B103) | |
| | O1375 | DMED650 | 영상이론 | 교수 | 장우진 | 3/3 | 수2.5 수3.5 수4.5(산422-1) | |
| 전자공학 과 | O0285 | 2272 | 전력반도체공학 | 부교수 | Thaiyan Mahalinga m | 3/3 | 화E 금E(성333) | Y |
| | O0286 | ECE741 | 컴퓨터비전 | 조교수 | 허용석 | 3/3 | 화E 금E(원243) | |
| | O0287 | ECE675 | 최적화이론 | 교수 | 좌동경 | 3/3 | 화C 금C(원242) | |
| | O0288 | ECE723 | 초고주파공학특 론 | 조교수 | 감동근 | 3/3 | 월B 목B(원243) | |
| | O0289 | ECE643 | 정보이론 | 조교수 | Ran Rong | 3/3 | 화F 목E(원243) | Y |
| | O0290 | ECE751 | 이산사건시스템 | 교수 | 박성진 | 3/3 | 수D 금D(원243) | |
| | O0291 | ECE753 | 병렬및분산시스 템 | 조교수 | 양희석 | 3/3 | 수B 금B(원243) | Y |
| | O0292 | ECE714 | 반도체공학특론 | 명예교수 | 임한조(특) | 3/3 | 화F 금F(원242) | |
| | O0293 | ECE650 | 고급컴퓨터구조 | 교수 | 선우명훈 | 3/3 | 월B 목B(원242) | |
| | O0513 | ECE670 | 선형시스템 | 조교수 | 홍영대 | 3/3 | 수B 금B(원317-1) | |
| | O0514 | ECE711 | 반도체조명공학 | 교수 | 이재진 | 3/3 | 수D 금D(원242) | |
| 컴퓨터공 학과 | O0516 | CSE6310 | 정보보호응용특 강 | | 김준섭(강) | 3/3 | 월F 목F(팔1025) | |
| 컴퓨터공 학과 | O0517 | CSE517 | 시스템성능평가 | 교수 | 김성수 | 3/3 | 월B 수C(팔1025) | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|-----------|------------|---------|--------------------|-------|-------------------|----------|--------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | O0518 | CSE542 | 고급컴퓨터네트워크 | 교수 | 강경란 | 3/3 | 수B 금B(팔1025) | Y |
| | O0519 | CSE515 | 고급운영체제 | 조교수 | 김영재 | 3/3 | 수F 금F(팔1025) | Y |
| | O0520 | CSE513 | 고급소프트웨어공학 | 교수 | 이석원 | 3/3 | 월E 수E(팔1025) | Y |
| | O0521 | CSE6410 | 고급분산시스템 | 교수 | 김재훈 | 3/3 | 월A 수A(팔1025) | Y |
| | O0522 | CSE512 | 고급데이터베이스 | 교수 | 정태선 | 3/3 | 수D 금D(팔1025) | Y |
| | O1433 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 조영종 | 2/4 | | |
| | O1434 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 김성수 | 2/4 | | |
| | O1435 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 김재훈 | 2/4 | | |
| | O1436 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 임재성 | 2/4 | | |
| | O1437 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 노병희 | 2/4 | | |
| | O1438 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 고영배 | 2/4 | | |
| | O1439 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 김기형 | 2/4 | | |
| | O1440 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 정태선 | 2/4 | | |
| | O1441 | CSE852 | 현장실습1 | 부교수 | 오상윤 | 2/4 | | |
| | O1442 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 최경희 | 2/4 | | |
| | O1443 | CSE852 | 현장실습1 | 부교수 | 최영준 | 2/4 | | |
| | O1444 | CSE852 | 현장실습1 | 부교수 | 손태식 | 2/4 | | |
| | O1445 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 이석원 | 2/4 | | |
| | O1446 | CSE852 | 현장실습1 | 조교수 | Teemu H. Laine | 2/4 | | |
| | O1447 | CSE852 | 현장실습1 | 조교수 | 손경아 | 2/4 | | |
| | O1448 | CSE852 | 현장실습1 | 부교수 | 곽진 | 2/4 | | |
| | O1449 | CSE852 | 현장실습1 | 조교수 | 김영재 | 2/4 | | |
| | O1450 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 홍만표 | 2/4 | | |
| | O1451 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 김동윤 | 2/4 | | |
| | O1452 | CSE852 | 현장실습1 | 부교수 | 위규범 | 2/4 | | |
| | O1453 | CSE852 | 현장실습1 | 교수 | 예홍진 | 2/4 | | |
| | O1454 | CSE842 | 컴퓨터통신특강2 | 교수 | 조영종 | 3/3 | 월D 목D(팔1025) | |
| | 컴퓨터공 학과 | O1455 | CSE853 | 현장실습2 | 부교수 | 오상윤 | 2/4 | |
| O1456 | | CSE853 | 현장실습2 | 부교수 | 최영준 | 2/4 | | |
| O1457 | | CSE853 | 현장실습2 | 교수 | 이석원 | 2/4 | | |
| O1458 | | CSE853 | 현장실습2 | 조교수 | Teemu H. Laine | 2/4 | | |
| O1459 | | CSE853 | 현장실습2 | 조교수 | 손경아 | 2/4 | | |
| O1460 | | CSE853 | 현장실습2 | 교수 | 정태선 | 2/4 | | |
| 의용공학 과 | O0585 | BME631 | 진단 및 치료용 의공학 소재 | 교수 | 박기동 | 3/3 | 화1 화2 화3(팔1001) | |
| | O1462 | BME601 | 의용공학개론 | | 한승헌(강) | 3/3 | 금8 금9 금10(팔735) | |
| 응용생명 | O0525 | CS650 | 화장품과학세미 | 겸임교수 | 김창규(특) | 3/3 | | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강 사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|-------------------|-------|----------|--------------------|-----------|---------------|----------|-------------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| 공학과 | | | 나 | | | | | |
| | O0526 | CS613 | 코스메슈티컬 | 교수 | 변상요 | 3/3 | | Y |
| 우주전자 정보공학 과 | O0005 | SSIT622 | 원격탐사기술특 강 | 연구부교 수 | 나성호(특) | 3/3 | 토2 토3 토4(팔1001) | |
| | O0006 | SSIT611 | 우주측지학특강 | | 조중현(강) | 3/3 | 토5 토6 토7(팔1001) | |
| | O0007 | SSIT612 | 우주측지세미나 | 연구교수 | 김두환(특) | 3/3 | 토8 토9 토10(팔1001) | |
| 분자과학 기술학과 | O0294 | MST657 | 항체공학특론 | 교수 | 김용성 | 3/3 | 목.5 목1.5 목2.5(팔1002) | Y |
| | O0295 | MST702 | 전주기 연구방법론 | 조교수 | 김욱 | 3/3 | 목11 목12 목13(팔108) | |
| | O0296 | MST625 | 유전자발현 조절 | 조교수 | 김욱 | 3/3 | 금6 금7 금8(팔1001) | Y |
| | O0297 | MST6016 | 분자과학기술세 미나II | 교수 | 이분열 | 2/2 | 화8.5 화9.5(팔108) | |
| | O0298 | MST641 | 바이오센서공학 특론 | 교수 | 윤현철 | 3/3 | 월1 월2 월3(팔1002) | |
| | O0299 | 50393 | 고분자구조와형 태학 | 교수 | 이석현 | 3/3 | 화2 화3 화4(팔735) | |
| | O0300 | MST6025 | 발명과특허 | 부교수 | 정명선 | 3/3 | 월6 월7 월8(팔108) | |
| | O0344 | PHRM6628 | 구조생물학특론 | 조교수 | 서민덕 | 3/3 | 화11 화12 화13(약105) | |
| 에너지시 스템학과 | O0002 | ESR672 | 에너지반응공학 | 교수 | 박은덕 | 3/3 | (서302) | Y |
| | O0019 | ESR617 | 청정기술 | 교수 | 박은덕 | 3/3 | 금1 금2 금3(원242) | Y |
| | O0345 | MSE614 | 나노재료특론 | 조교수 | 조인선 | 3/3 | 월10 월11 월12(팔735) | Y |
| | O0346 | MSE637 | 광학재료특론 | 조교수 | 서형택 | 3/3 | 목7 목8 목9(팔735) | Y |
| | O0347 | ESR6411 | 에너지소재 및 소자 | 조교수 | 박희준 | 3/3 | 화1 화2 화3(전109) | Y |
| | O0348 | ESR601 | 에너지시스템개 론 | 교수 | 김형택 | 3/3 | 수1 수2 수3(전109) | Y |
| | O0349 | ESR722 | 에너지공학 | 교수 | 김형택 | 3/3 | 화7 화8 화9(전109) | Y |
| 에너지시 스템학과 | O0350 | ESR649 | 응용분자분광학 | 부교수 | 김유권 | 3/3 | 월1 월2 월3(전109) | Y |
| | O0351 | ESR733 | 에너지시스템설 계 및 최적화 | 교수 | 김형택 | 3/3 | 월7 월8 월9(전109) | Y |
| | O0352 | ESR612 | 에너지세미나II | 조교수 | 박희준 | 1/2 | 화5 화6(전101) | Y |
| | O0353 | ESR614 | 에너지문제연구II | 조교수 | 박희준 | 3/3 | 월1 월2 월3(전101) | Y |
| | O0354 | ESR626 | 에너지고체물리 학 | 부교수 | 안광준 | 3/3 | 목6 목7 목8(전109) | Y |
| | O0355 | ESR616 | 에너지문제연구I V | 교수 | 김형택 | 3/3 | 토1 토2 토3(전109) | Y |
| | O0375 | ESR721 | 에너지경제학 | 교수 | 김수덕 | 3/3 | 수7 수8 수9(전109) | Y |
| | O0376 | ESR6410 | 에너지저장기술 | 조교수 | 유학기 | 3/3 | 화10 화11 화12(팔735) | Y |
| | O0528 | ESR724 | 신재생에너지공 학 | 조교수 | 박희준 | 3/3 | 수5.5 수6.5 수7.5(전101) | Y |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|------------|-------|---------|---|-----------|--------------|----------|-----------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| 시스템공 학과 | O0377 | SE654 | 시스템모델링 통합 프로젝트 | 교수 | 이재천 | 3/3 | 금11 금12 금13(서302) | |
| | O0378 | SE640 | 시스템공학및통 합프로젝트 | 교수 | 이재천 | 3/3 | 토5 토6 토7(서302) | |
| | O0379 | SE611 | 시스템공학기획 및관리 | 교수 | 이재천 | 3/3 | 토1 토2 토3(서302) | |
| | O0587 | SE613 | 고급시스템엔지 니어링기술관리 | 교수 | 김의환 | 3/3 | 토8 토9 토10(성332) | |
| | O0588 | SE630 | 시스템해석과최 적화 | 교수 | 김의환 | 3/3 | 토1 토2 토3(성332) | Y |
| | O1491 | SE681 | 첨단시스템공학 특론 | 교수 | 김의환 | 3/3 | 월11 월12 월13(성205) | |
| 교육학과 | O0380 | EDU630 | 특수교육 고급세미나 | 부교수 | 박미화 | 3/3 | 수11 수12 수13(종합506) | |
| | O0381 | EDU633 | 교육통계I | | 이원재(강) | 3/3 | 월11 월12 월13(다110) | |
| | O0382 | EDU646 | 교육과정평가론 | 교수 | 김주후 | 3/3 | 수11 수12 수13(울357) | |
| | O0383 | EDU635 | 교육과정이론 | 부교수 | 남가영 | 3/3 | 화11 화12 화13(종합503) | |
| | O0384 | EDU705 | 고급수학교재론 | 부교수 | 고호경 | 3/3 | 화11 화12 화13(종합502) | |
| | O0385 | EDU706 | 분석심리학적 모래놀이치료 | 교수 | 이규미 | 3/3 | 목11 목12 목13(종합506) | |
| | O0463 | EDU608 | 평생교육질적연 구방법론 | 부교수 | 이성엽 | 3/3 | 화12 화13 화14(종합506) | |
| | O0464 | EDU618 | 평생교육과HRD 사회학 | | 이관춘(강) | 3/3 | 수12 수13 수14(종합503) | |
| | O0465 | EDU620 | Continuing Professional Education | 교수 | 최운실 | 3/3 | 토1 토2 토3(종합613) | |
| | O0720 | EDU610 | 평생교육상담및 경영컨설팅세미 나 | 겸임교수 | 이성(특) | 3/3 | 토5 토6 토7(종합613) | |
| NCW학과 | O0651 | ENGL201 | 영어(중급반) | 교수 | 조재형 | 0/3 | 토1 토2 토3(팔309) | |
| | O0652 | NCW690 | 서비스지향 컴퓨팅 | | 송원문(강) | 3/3 | 토5 토6 토7(팔410) | |
| | O0653 | NCW663 | 상호운용성 | 대우교수 | 이태공(특) | 3/3 | 토1 토2 토3(팔410) | |
| NCW학과 | O0654 | NCW623 | 복합시스템공학 | 대우교수 | 이태공(특) | 3/3 | 수11 수12 수13(종합904) | |
| | O0655 | NCW622 | 무기체계공학 | 겸임교수 | 김영호(특) | 3/3 | 토8 토9 토10(팔409) | |
| | O0656 | NCW674 | 동북아군사론 | 대우조교 수 | 홍성표(특) | 3/3 | 토1 토2 토3(팔409) | |
| | O0657 | NCW631 | 국방정책론 | 대우조교 수 | 홍성표(특) | 3/3 | 토5 토6 토7(팔409) | |
| | O0658 | NCW628 | 감시정찰체계 | 대우조교 | 구자열(특) | 3/3 | 토5 토6 | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|--------------------|-------|--------|--------------------------|-------------|--------------|----------|--------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | | | 운영분석 | 수 | | | 토7(팔309) | |
| | O0659 | NCW601 | NCW세미나 | 교수 | 임재성 외 1명 | 3/3 | 토8 토9 토10(팔410) | |
| | O0789 | NCW618 | 네트워크보안 | 연구부교 수 | 이재준(특) | 3/3 | 토8 토9 토10(팔309) | |
| 금융공학 과 | O0008 | FEN630 | 확률미적분 | 교수 | 구형건 | 3/3 | 화D 목D(다505) | Y |
| | O0009 | FEN627 | 파생상품론 | 교수 | 원동철 | 3/3 | 월D 수D(다505) | |
| | O0010 | FEN611 | 고정소득증권기 초II | 교수 | 원동철 | 3/3 | 화E 목E(다309) | |
| | O0011 | FEN612 | 계산금융 | 대우조교 수 | 김용식(특) | 3/3 | 화F 금E(다406) | Y |
| | O0012 | FEN713 | 거시경제학 I | 조교수 | 유재인 | 3/3 | 월A 수A(다406) | Y |
| | O0013 | FEN711 | 신용위험모형 | | 안청희(강) | 3/3 | 토6 토7 토8(다505) | |
| 도시개발 학과 | O0386 | URD621 | 도시개발역사특 론 | 교수 | 제해성 | 3/3 | 화2 화3 화4(산713) | |
| 소프트웨 어특성화 학과 | O0660 | DSW651 | 인턴십 | 교수 | 강경란 | 1/2 | | |
| | O0661 | DSW651 | 인턴십 | 교수 | 정태선 | 1/2 | | |
| | O0662 | DSW651 | 인턴십 | 부교수 | 오상윤 | 1/2 | | |
| | O0663 | DSW651 | 인턴십 | 부교수 | 최영준 | 1/2 | | |
| | O0664 | DSW651 | 인턴십 | 교수 | 이석원 | 1/2 | | |
| | O0665 | DSW651 | 인턴십 | 조교수 | 손경아 | 1/2 | | |
| | O0666 | DSW651 | 인턴십 | 부교수 | 이정태 | 1/2 | | |
| | O0667 | DSW651 | 인턴십 | 교수 | 류기열 | 1/2 | | |
| | O0668 | DSW651 | 인턴십 | 교수 | 임재성 | 1/2 | | |
| | O0669 | DSW651 | 인턴십 | 교수 | 노병희 | 1/2 | | |
| | O0670 | DSW651 | 인턴십 | 교수 | 고영배 | 1/2 | | |
| | O0682 | DSW605 | 시큐어 SW 설계 | 산학협력 조교수 | 박신혜(특) | 3/3 | 화E 금E(팔407) | |
| | O0683 | DSW607 | SW프로젝트 관리 | 산학협력 조교수 | 이주민(특) | 3/3 | 월B 목B(팔407) | |
| | O0684 | DSW603 | SW 시험과 품질 보증 | 강의교수 | 서주영(특) | 3/3 | 화C 금C(팔407) | |
| 소프트웨 어특성화 학과 | O0685 | DSW609 | 디펜더블 SW 구조와 개발 방법론 | 교수 | 이석원 | 5/5 | | Y |
| 문화컨텐 츠학과 | O0027 | CUL541 | 영상미학 | 부교수 | 전윤수 | 3/3 | 수85 수95 수105(다108) | |
| | O0387 | CUL652 | 문화관광과 콘텐츠 개발 전략 | | | 3/3 | 화11 화12 화13(다110) | |
| | O0388 | CUL721 | 콘텐츠 트렌드 전략론 | 교수 | 주철환 | 3/3 | 금7 금8 금9(다110) | |
| 라이프 미디어 협동과정 | O0113 | PSY628 | 인지과정의 개인차 | | | 3/3 | (을425) | |
| | O0114 | PSY627 | 인지과정세미나II I | | (강) | 3/3 | (을425) | |
| | O0119 | PSY642 | 사회인지 | | | 3/3 | (을528) | |

| 학과 | 개설교과목 | | | 직급 | 담당교수 (강사) | 학점 시간 | 강의시간 | 영어 |
|-------------|-------|----------|----------------------------|-------------|--------------|----------|-------------------------|----|
| | 수강번호 | 과목코드 | 과목명 | | | | | |
| | O0129 | PSY711 | 고급건강심리학 | | | 3/3 | (을425) | |
| | O0581 | DMED6310 | 시각정보디자인 | | | 3/3 | (산422-1) | |
| | O0792 | LM642 | 라이프미디어와 창업II | 교수 | 오규환 | 3/3 | | |
| | O0793 | LM631 | 인터넷서널인텐 시브코스 | 교수 | 신현준 | 3/3 | 토10 토11 토12(산422-1) | |
| | O0794 | DMED661 | 조사방법론 | 교수 | 김효동 | 3/3 | 월10 월11 월12(산422-1) | |
| 환경안전 공학과 | O0540 | ESE6014 | 화학물질 전과정 안전관리 특론 | 교수 | 이건모 외 1명 | 3/3 | 월10 월11 월12(팔107) | |
| | O0542 | ESE6039 | 정량적 위험성평가(장외 영향성 평가) | 조교수 | 정승호 | 3/3 | 화B 목A(팔107) | |
| | O0543 | ESE6037 | 산업보건학 | 산학협력 부교수 | 강태선(특) | 3/3 | 화D 목C(팔107) | |
| | O0544 | ESE6040 | 공정안전관리공 학 | 조교수 | 정승호 | 3/3 | 수10 수11 수12(팔107) | |
| 약학과 | O0686 | PHRM6320 | 시료전처리학 | 조교수 | 백승훈 | 3/3 | 목6 목7 목8(약108) | |
| | O0687 | PHRM6615 | 첨가제과학 | | 박귀례(강) | 3/3 | 수6 수7 수8(약106) | |
| | O0688 | PHRM643 | 천연물 전합성학 | 부교수 | 김형수 | 3/3 | 월2 월3 월4(약108) | |
| | O0689 | PHRM6538 | 종양대사학2 | 조교수 | 전상민 | 3/3 | 수25 수35 수45(약106) | |
| | O0690 | PHRM6217 | 전임상시험연구 기법 | 교수 | 김소희 | 3/3 | 화5 화6 화7(약105) | Y |
| | O0691 | PHRM6536 | 의약품사용평가 | 교수 | 이숙향 외 1명 | 3/3 | 월6 월7 월8(약108) | |
| | O0692 | PHRM6631 | 의약품 개발 전략 | 교수 | 박영준 | 3/3 | 화8 화9 화10(약105) | |
| | O0693 | PHRM631 | 의약설계학특론 | 조교수 | 이동주 | 3/3 | 월10 월11 월12(약105) | |
| | O0695 | PHRM602 | 약학특론세미나 2 | 부교수 | 박상규 외 4명 | 3/3 | 월9 월10 월11(종합613) | |
| | O0696 | PHRM6621 | 약물전달시스템 응용학 | 교수 | 이범진 | 3/3 | 금1030-1300 (약106)(약106) | Y |
| | O0697 | PHRM6622 | 나노약제학 | | | 3/3 | 월3 월4 월5(종합613) | |
| | O1484 | PHRM6110 | 약물타겟세포학 특론 | 부교수 | 박상규 | 3/3 | 목2 목3 목4(약108) | |

대학원 주요 학사 안내

- ☆ 이 자료는 대학원 신입생 및 재학생 개인의 학사관리에 도움을 주고자 대학원 제 규칙의 주요 내용 및 참고자료를 요약 정리한 것입니다.
- ☆ 종종 제 규칙과 학사일정 및 행정절차를 몰라서 졸업시기를 놓치는 등 안타까운 일이 발생하여 이를 미연에 방지하는데 도움이 되도록 하기 위한 것입니다.
- ☆ 이 자료는 제 규칙 변경 등에 따라 다소 달라질 수도 있으므로 대학원 홈페이지를 수시로 확인하시기 바랍니다.
- ☆ 대학원 홈페이지에는 대학원 재학 중 필요한 정보 및 학사업무 처리 기능이 있습니다. 최상의 학사지원서비스가 제공될 수 있도록 학생개인정보를 지속적으로 업데이트 해주시기 바랍니다.

▶ 대학원 홈페이지 : <http://grad.ajou.ac.kr>

▶ 아주대학교 홈페이지 : <http://www.ajou.ac.kr>

【 수업 · 성적 · 학점인정 】

■ 수업연한

1. 석사학위과정 : 2년 이상
2. 박사학위과정 : 2년 이상
3. 석 · 박사 통합과정 : 4년 이상

- * 석 · 박사 통합과정의 경우 학칙이 정하는 학점이상을 취득한 자에 대하여는 수업연한을 1년 이내에서 단축할 수 있다.
- * 석사 및 박사학위과정 편입학자의 본 대학원에서의 수업연한은 각 학위과정 공히 1년 이상으로 한다.

■ 이수학점

1. 졸업이수학점 현황

| 과 정 | | 총 이수학점 | 전공과목 | 연구과목 | 성적 | 인정학점 | 등록 |
|---|----------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| 석사 (전문간호사과정) (소프트웨어특성화학과) (금융공학과)-2012학년도 이전 신입학 (금융공학과)-2013학년도 이후 신입학 | | 30 (39) (45) (45) (42) | 24 (33) (39) (39) (36) | 6 (6) (6) (6) (6) | 누계평균 평점 3.0이상 취득 | 석사학위 수강특례인정 학점(6학점 이내) 포함 | 2년 이상(편입 학생은 1년 이상) |
| 박사 | 2013학년도 이전 신입학 | 69 | 60 | 9 | | 석사인정학점 (24학점이내) 포함 | |
| | 2014학년도 이후 신입학 | 69 | 54~60 | 9~15 | | | |
| 석·박사통합 | 2013학년도 이전 신입학 | 63 | 54 | 9 | | - | 4년 이상 |
| | 2014학년도 이후 신입학 | 63 | 48~54 | 9~15 | | | |

※ 2014학년도 이후 박사 및 석·박사통합과정 입학자는 총 이수학점 범위 내에서 전공과목 및 연구과목 이수 학점이 학과별로 상이하므로 [별표1. 대학원 학사운영규칙 학과별 이수기준] 참조요망

2. 연구학점 수강신청 : 연구학점이 부족할 경우 수료(졸업) 불가

- 1) 2013년 신입학 이전 - 석사·박사·통합과정 학기당 3학점 신청
- 2) 2014년 신입학 이후 - 석사과정 학기당 3학점, 박사·통합과정 학기당 3학점 또는 6학점 신청
 - 연구학점이 부족할 경우 수료가 불가하며, 최소등록학기(4학기) 이후 연구학점만 신청 할 경우에도 등록금을 납부하여야 함.
 - 박사(통합)과정 연구학점 이수기준이 9학점인 경우에는 학기당 3학점 신청을 원칙으로 함.
 - 교과학점을 모두 이수한 자라도 연구학점을 이수하지 못한 자는 반드시 연구과목에 대한 수강신청을 하여야 한다.

■ 학점인정

1. 학부과목 수강 및 학점인정

- 인정범위 : 재학기간 중 총 석사과정 및 박사과정은 각 6학점, 통합과정은 12학점 이내
- 대상과목 : 학과장 및 지도교수가 지정하는 과목
- 제출시기 : 매 학기 수강신청기간
- 수강신청 절차 : 대학원 수강신청기간에 대학원 홈페이지에서 대학원개설과목 수강신청과 동일한 방법으로 신청 -> 지도교수의 AIMS를 통하여 수강지도를 받을 것.

2. 타 대학원 과목수강 및 학점인정

- 인정범위 : 재학기간 중 총 12학점(전공과목) 초과 불가
- 대상과목 : 교환과목은 대학원 교육과정에 포함된 과목으로 당해 학기에 본 대학원에 개설되지 않은 과목
- 제출서류 : 학점교환인정제 수강신청서
- 제출시기 : 매 학기 수강신청기간
- 신청절차 : 신청서 작성 → 타 대학원 교과담당교수 확인 → 본 대학원 지도교수 확인 → 학과장 확인 → 학과 사무실 제출 → 학장 → 대학원장 승인
- 성적제출
 - ▶ 협약대학원 : 협약대학원 교학팀에서 수강신청자의 성적을 일괄로 본 대학원에 송부(경기대, 경희대, 국민대, 동국대, 명지대, 서울대, 연세대(의학과), 한양대, 숙명여대, 국방대, 과학기술연합대학원대학), 울산대
 - ▶ 학점교류 성적인정 : 본 대학원 총 이수학점에는 포함하되, 누계 평균평점에는 합산하지 않으며 취득성적 그대로 학업성적표에 기록하고 학점교류로 취득한 성적임을 표기(다만, 복수학위자의 경우 본 대학원의 성적평가 기준으로 환산하여 학업성적표에 기록)

3. 박사학위과정 신입학자의 석사 학점인정

- 신청시기 : 박사학위과정에 입학한 당해 학기 초 지정한 신청 기간 내
- 인정범위 : 최대 24학점 범위 내에서 인정
 - * 단, 석사과정과 박사과정의 전공이 상이한 경우 최대12학점 범위 내에서 인정하고 타당한 근거가 추가 인정이 필요할 경우 ‘초과인정사유서’ 제출
- 제출서류 : 신(편)입생 전적대학원 학점인정 신청서, 석사 성적증명서 각 1부
- 신청절차 : 본인 신청서 작성 → 학과장 및 사정위원 확인(학과장 주관 하에 학과에서 학점사정) → 학장 → 대학원장 승인

4. 석사학위과정 입학생의 석사학위과정 수강특례과목 학점인정 신청 (2006.2학기 이후 석사과목 수강특례자)

- 신청시기 및 인정범위 : 석사과정에 입학한 당해 학기 지정된 신청 기간 내 6학점 이내
- 제출서류 : 석사학위 수강특례과목 이수학점인정신청서
- 신청절차 : 본인 신청서 작성 → 지도교수 확인 → 학과 사무실 제출 → 학과장 → 학장 → 대학원장 승인

5. 신·편입학 및 재입학자의 학점인정

- 신청시기 : 입학한 당해 학기 초 지정한 신청기간 내
- 인정범위
 - 신·편입학자는 전적 대학원에서 취득한 학점 중 석사는 12학점, 박사는 18학점 범위 내에서 인정
 - 재입학자는 이전에 취득한 학점을 통산하여 인정받을 수 있음
- 제출 서류 : 신(편)입학생 전적대학원 학점인정신청서, 성적증명서 각 1부.
- 신청절차 : 본인 신청서 작성 → 학과장 확인(학과장 주관하에 학과에서 학점사정) → 대학원 계열장 → 대학원 제출 → 대학원위원회 심의 승인

■ 성적평가

1. 성적평가방법

- 전공과목 : 정기 또는 수시시험, 출석사항, 보고서 등을 참작하여 평가
- 연구과목 : 논문지도

2. 성적평가

| 구 분 | 등급 | 평점 | 점수 | 비 고 |
|------|----------------|-----|----------|----------------|
| 전공과목 | A ⁺ | 4.5 | 95 ~ 100 | |
| | A _o | 4.0 | 90 ~ 94 | |
| | B ⁺ | 3.5 | 85 ~ 89 | |
| | B _o | 3.0 | 80 ~ 84 | |
| | C ⁺ | 2.5 | 75 ~ 79 | |
| | C _o | 2.0 | 70 ~ 74 | |
| | F | 0 | 0 ~ 69 | |
| 연구 | S(가) | | | Satisfaction |
| | U(부) | | | Unsatisfaction |

※ **F 과목 처리** : 동일과목을 재수강하여 성적을 취득하지 않으면 삭제되지 않음.

※ 과목이 폐지되고 대체과목이 지정되지 않은 경우, 또는 수료예정자가 학과사정으로 과목이 개설되지 않아 재수강이 불가능한 경우 학점포기 가능

3. 성적확인(인터넷 조회) : 홈페이지 AIMS2 포탈 로그인 → 학사 대학원 → 상단 교과수업 클릭 → 수업평가 → 수강과목 선택 → 개별문항 평가 → 성적 조회

【 지도교수 · 자격시험 · 논문 · 수료 및 졸업 】

■ 지도교수

1. 지도위원회 구성

- 배정시기 : 2학기 초까지
- 지도위원회 구성
 - 석사과정 : 지도교수를 포함하여 2인 이상으로 구성
 - 박사 및 통합과정 : 지도교수를 포함하여 3인 이상으로 구성
- 지도교수 배정 절차 : 학과장(주임교수) 지도교수 배정계획서 학장에게 제출 (해당 학생의 취득학점 및 의견 참조) → 학장이 위촉 (학사과정에 연계가 없는 학과의 경우에는 대학원장이 위촉)

2. 지도교수의 자격(일반대학원 학사운영규칙 제26조)

- 석사, 박사학위과정 및 통합과정 지도교수의 자격은 당해 학생과 전공 분야가 동일한 본 대학교 조교수 이상의 전임교원(의학과, 의생명과학과는 부교수이상 이거나 박사 학위를 소지한 조교수 이상의 전임교원)
- 당해 학생이 대학 교원일 경우에는 학생과 전공분야가 동일하고, 박사학위를 소지한 본 대학교의 부교수 이상의 전임교원으로서 당해 학생과 동일 직급 이상인 자.
- 본 대학교 전임교원 이외의 인사를 공동지도교수로 위촉할 경우에는 학과장 또는 학과 주임교수의 제청으로 학장(학사과정에 연계가 없는 학과의 경우에는 대학원장)의 승인 후 공동지도교수로 위촉 가능

3. 지도교수 및 지도위원 변경

- 변경사유 : 학생지도가 불가능한 사유(질병, 휴직, 국외파견 등)가 발생한 경우에 한함
- 제출서류 : 지도교수 변경원 (변경사유 필히 기재)
- 절차 : 변경 지도교수(위원)의 확인 → 학과장 확인 → 학장(학사과정에 연계가 없는 학과의 경

■ 자격시험

1. 외국어시험(영어)

가. 교내실시 영어시험

- 시험과목 : 영어
 - 단, 자국어가 영어인 외국인은 한국어로 대치
 - 자국어가 영어가 아닌 외국인은 영어 또는 한국어 중 택일
- 시험시기 : 학사일정표상 시험일자 (2월/8월 중 실시. 별도 공지사항 참조)
- 응시자격 : 대학원 재학생(휴학생, 수료생 포함)
- 응시절차 : 개인별 Web 신청 (홈페이지 AIMS2 포탈 로그인 → 학사 대학원 → 상단 졸업메뉴 클릭 → 외국어시험 신청)한 후 신청기간 내 응시료(15,000원) 납부 (무통장입금 및 자동이체)
- 합격인정 : 100 점 만점에 석사과정은 60점 이상, 박사 및 통합과정은 70점 이상
- 불합격된 경우 횟수에 관계없이 재 응시 가능

나. 시험면제 신청

[영어시험 면제기준]

| 구분 | TOEIC | TEPS | ILETS | TOEFL | | | G-TELP | | TOEIC Speaking | OPIc |
|------|-------|------|-------|-------|-----|-----|---------|---------|----------------|------|
| | | | | PBT | CBT | IBT | level 2 | level 3 | | |
| 면제기준 | 730 | 605 | 6.0 | 534 | 200 | 72 | 67 | 89 | Level 5 | IL |

* 본교 출신(학부 2009년 신입학자부터) 대학원 진학자 중 기준을 충족한 자는 별도의 신청과정 없이 대학원에서 일괄 면제 조치

[한국어시험 면제기준]

- 한국교육과정평가원 한국어능력시험(TOPIK) 초급이상 취득자
- 세계한국말인증시험(KLPT) 1급 이상
- KBS 한국어능력시험 4급 이상
- 본교 한국어학당 한국어시험 통과자
- 대학원에서 개설한 한국어 강의 이수자

[면제신청 절차]

- 유효기간 : 2년 이내 (성적취득일 기준)
- 신청시기 : 매학기 외국어시험 신청기간
- 신청절차 : 본인 신청서 작성 → 학과 제출 → 대학원장 승인
- 제출서류 : 외국어시험 면제신청서, 성적표 사본 (원본지참 → 원본은 대조 후 반환)

다. 외국어시험 대체과목

- 0학점, 주 3시간
- 매학기 수강신청 기간에 신청
- 수강신청 자격 : 재학생 및 수료생 (단, 휴학생 제외)
- (단, 2012학년도 이후 입학한 약학과 학생은 영어 대체과목 인정이 안되므로 신청대상에서 제외됨.)
- 수 강 료 : 1개 학기당 120,000원
- 성적평가 : PASS & FAIL
- 수강신청 결과에 따라 반 편성, 수강인원, 강의시간은 조정될 수 있음.

라. 2011-2학기 입학생부터 적용되는 외국어시험 대체 영어 과목 안내

· 반 편성

| 2011-1학기 이전 입학생 적용 | 2011-2학기 이후 입학생 적용 |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - 학생의 영어실력 측정을 위한 영어 평가시험 실시 후 점수에 따른 반 편성 (초급반 2개, 중급반 1개) - 초급반, 중급반 수준별 수업 실시 - 영어 평가시험 미실시 학생은 영어 실력과 상관없이 자동으로 초급반에 편성됨 - 초급반, 중급반 관계없이 한 학기를 이수하고 패스할 경우 영어 자격 요건 충족으로 인정 | <ul style="list-style-type: none"> - 학생의 영어실력 측정을 위한 영어 평가시험 실시 후 점수에 따른 반 편성(초급반 2개, 중급반 1개) - 초급반, 중급반 수준별 수업 실시 - 영어 평가시험 점수 결과 초급반으로 편성되는 학생의 경우 한 학기는 초급반, 한 학기는 중급반 총 2개 학기를 이수하고 각 반에서 패스할 경우에 한해 영어자격 요건 충족으로 인정 - 영어 평가시험 점수 결과 중급반으로 편성되는 학생의 경우 한 학기 중급반만 이수하고 패스할 경우 영어 자격 요건 충족으로 인정 - 영어 평가시험 미실시 학생은 영어실력과 상관없이 자동으로 초급반에 편성되며 한 학기는 초급반, 한 학기는 중급반 총 2개 학기를 이수하고 각 반에서 패스할 경우에 한해 영어자격 요건 충족으로 인정 <p>※ 특이사항: 영어 평가시험 결과 석사 60점, 박사 및 통합 70점 이상인 자는 영어자격 요건을 충족한 것으로 인정하며, 외국어 대체 영어과목 수강 대상에서 제외됨)</p> |

※ 대학원 주관 외국어시험 합격자 및 공인외국어시험 성적 제출을 통하여 외국어면제 처리자는 수강대상자가 아님

· 평가시험 및 기준 점수

| 수준별 반 편성기준 | | 영어 평가시험 시기 | 시행대상 및 시기 |
|--|--|--|--|
| 초급반 | 중급반 | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - 영어 평가시험 결과 · 석사: 50점 미만 · 박사: 50점 미만 · 통합: 50점 미만 | <ul style="list-style-type: none"> - 영어 평가시험 결과 · 석사: 50점 이상~ 60점 미만 · 박사: 50점 이상~ 70점 미만 · 통합: 50점 이상~ 70점 미만 | <ul style="list-style-type: none"> - 입학 후 2학기 이전까지 평가시험 응시 권고 - 시험은 매학기 실시 | <ul style="list-style-type: none"> - 2011학년도 2학기 입학생부터 적용 - 시험시기: 2월, 8월 실시 - 수업은 가급적 초급반, 중급반 모두 동일한 날, 동일한 시간에 운영 |

- 외국어시험 대체 영어과목 운영내용
 - 신청기간: 매학기 수강신청 기간에 온라인 신청(수강신청 정정기간에는 신청 불가)
 - 신청방법: 홈페이지 AIMS2포탈 → 학사(대학원) 상단 교과수업 → 수강신청(공통/영어 선택)
- 수강료
 - 수강료: 120,000원/1개 학기당
 - 납부방법: 납부기한은 수강신청기간 내 납부
스탠다드차타드(SC)은행 632-15-000373 (예금주:아주대 일반대학원)

- 수강신청기간 내에 본인 “이름+학과” 명 기재 후 이체(예: 홍길동 기재)
- 수강신청기간 내에 상기 수강료 미납 시 수강취소로 간주하여 별도의 개인 의사 확인 없이 자동 취소됨.
- 성적평가: PASS & FAIL (0학점)
- ※ 외국어 대체과목 영어성적은 학위청구논문 제출자격 여부를 판정하기 위한 용도이며 당해학기 정규 성적으로는 반영되지 않음.

2. 종합시험

- 시험과목
 - 석사과정 : 전공I, 전공II
 - 박사 및 통합과정 : 전공I, 전공II
- * 종합시험은 각 학과별로 진행되므로 세부과목 및 일정은 학과로 문의
- 시험시기 : 매 학년도 4월과 10월 중 실시(학사일정표 및 공지사항 참고)
- 응시자격 : 각 학위과정 공히 전공과목 18학점 이상 취득하고 성적 평점평균이 3.0 이상인 자
- 응시절차 : 개인별 Web 신청(홈페이지 AIMS2 포탈 로그인 → 학사 대학원 → 상단 졸업 클릭 → 좌측 종합시험 신청)
- 합격인정 : 각 학위과정 공히 각 과목 100점 만점에 60점 이상
- 불합격된 경우 횡수에 관계없이 재 응시 가능

3. 외국어시험 및 종합시험 결과 확인 (인터넷 조회)

- : 홈페이지 AIMS2 포탈 로그인 → 학사 대학원 → 상단 졸업 클릭 → 외국어 시험/ 종합시험 등록 클릭 → 결과 확인

4. 자격시험 응시자 유의사항

- 응시원서 제출 전에 필히 기 시험결과를 인터넷에서 확인한 후 착오 없이 응시
- 매 학기 학사일정표상의 응시원서 접수기간을 엄수하여야 하며, 마감일자 이후에는 접수가 불가하므로 착오 없도록 유의(사정에 따라 일정이 다소 변경될 수 있으며, 변경될 경우에는 홈페이지에 게시)

■ 비교과과목 이수

1. 연구기반 비교과 의무이수기준

- 가. 적용대상: 2014학년도 신입생부터(2013학년도 이전 신입생은 이수 적극권장)
- 나. 이수기준

- 1) 학과 교과목으로 이수하는 경우에는 대체 인정
- 2) 박사과정 학생이 석사과정에서 이수한 경우 ‘연구윤리’ 1회 면제, 연구노트 면제

| 구분 | 이수기준 | 의무이수 적용 대상 | 이수 시기(권장) |
|-------|-------------------------------|----------------------------|--------------|
| 연구윤리 | 석사과정: 1회 이상 박사/통합과정: 2회 이상 | 2014학년도 신입생부터 | 청구논문제출 전까지 |
| 연구노트 | 1회 이상 | 2014학년도 신입생부터 (이공계에 한함) | 2학기 까지 이수 권장 |
| 논문작성법 | 1회 이상 | 2014학년도 신입생부터 | 2학기 까지 이수 권장 |

※ 2014학년부터는 상기 비교과과목 미 이수 시 학위청구논문 제출 불가

다. 비교과 교육 대체 인정 과목(정규 교과목) 현황

| 비교과 | 학과 | 과목 | 비고 |
|---------|----------|-------------------|------|
| 논문작성법 | NCW학과 | NCW세미나 | |
| | 분자과학기술학과 | 전주기연구방법론 | |
| | 의학과* | 의학연구방법론1, 2 | |
| | 의생명과학과* | 의생명 연구자료의 분석 및 활용 | |
| | 간호학과 | | 간호연구 |
| 학위논문세미나 | | | |
| 연구윤리 | 분자과학기술학과 | 분자과학기술입문 | |
| | NCW학과 | NCW세미나 | |
| | 의학과* | 의학연구방법론1, 2 | |
| | 의생명과학과* | 의생명 연구자료의 분석 및 활용 | |
| 연구노트 | 분자과학기술학과 | 분자과학기술입문 | |
| | NCW학과 | NCW세미나 | |
| | 의학과* | 의학연구방법론1, 2 | |
| | 의생명과학과* | 의생명 연구자료의 분석 및 활용 | |

* 2015학년도부터 의학연구방법론1, 2 및 의생명 연구자료의 분석 및 활용의 경우 논문작성법, 연구윤리, 연구노트 모두 인정

2. 연구기반 비교과 교육 시행 계획(연간)

가. 아래 연간 교육 프로그램을 참고하여 학위청구논문 제출 전까지 수강 하여야 함

나. 교내 개설 비교과과목 또는 외부 개설 강좌 중 선택하여 이수

다. 교육 프로그램별로 시행 전 별도 안내 예정

| 구분 | 과목명 | 연구기반 비교과 교육 프로그램 | | |
|----|-------|--------------------------------|---------------|------------------------------|
| | | 오프라인 | 시기 | 온라인 |
| 필수 | 연구윤리 | 특강: 학기당 1회(산학협력팀) | 5월 | 국가과학기술인력개발원 ●연구원을 위한 연구윤리 |
| | | *분자 관련과목 오픈(1학기) - 분자과학기술입문 | 3월 첫째, 둘째주 | |
| 필수 | 연구노트 | 특강: 학기당 1회(산학협력팀) | 5월 | 국가과학기술인력개발원 ●연구노트 |
| | | *분자 관련과목 오픈(1학기) - 분자과학기술입문 | 3월 셋째주 | |
| 필수 | 논문작성법 | *분자 관련과목 오픈(2학기) - 전주기연구방법론 | 9월 | 본교 e-class 탑재 - 상시 수강 가능 |

※ 국가과학기술인력개발원 홈페이지를 통하여 온라인 강좌 수강 가능하며, 이수증을 수령하여 본교 'AIMS -학사(대학원) - 비교과' 에서 이수신청 등록하여야 함.

■ 학위논문

1. 논문계획서

가. 제출자격 및 제출시기

- 석사 및 통합과정 : 전공과목 12학점 이상 취득자로서 3학기 초에 제출하는 것을 권장함
- 박사과정 : 전공과목 9학점 이상 취득자로서 2학기 초에 제출하는 것을 권장함

나. 제출절차 : 홈페이지 AIMS2 포탈 로그인 → 학사 대학원 → 상단 졸업 클릭 → 좌측 논문 계획서 등록 → 논문제목 입력

다. 제출시기 : 4월, 10월중

* 별도 공지사항 참조

2. 학위청구논문

가. 제출자격 : 다음 각 항을 모두 충족하는 자

- 1) 각 학위과정 수료자
- 2) 자격시험(외국어시험 및 종합시험)에 합격한 자
- 3) 연구기반 비교과과목을 이수한 자(2014학년도 신입학생부터 적용)
- 4) 2개 학기 이상 논문지도를 받은 자
- 5) 입학 후 석사과정은 6년, 박사 및 통합과정은 10년을 초과하지 않은 자. 다만, 휴학기간은 이 기간에서 제외하며, 기한 초과자는 지도교수의 추천으로 대학원위원회의 심의를 거쳐 학위청구논문 제출 가능.(연구등록필)
- 6) 박사학위과정은 학위논문 내용을 대학원에서 인정한 학회지에 아래와 같이 게재(예정)한자
 - 이공계열 : 국내 2편 또는 국제 1편 이상
 - 의학계열 : 국내 또는 국제 2편 이상
 - 인문사회계열 : 국내 또는 국제 1편 이상
- 7) 석·박사통합과정은 학위논문 내용을 대학원에서 인정한 학회지에 아래와 같이 게재(예정)한 자
 - 이공계열 : 국제 1편 이상
 - 의학계열 : 국내 또는 국제 2편 이상
 - 인문사회계열 : 국내 2편 이상 또는 국제 1편 이상
 - 의생명과학과 : 국제 2편 이상

※ 박사과정/석박사통합과정 학위논문 학회지 게재 기준

| 구분 | 2014학년도 이전 입학자 | 2015학년도 이후 입학자 |
|-------------|----------------|--|
| 저자 인정범위 | 저자 구분 없음 | 대학원생이 제1(주)저자 또는 교신저자로 게재한 학회지 논문에 한하여 인정한다. * 다만, 학문분야의 특성상 부득이한 경우에는 예외로 할 수 있다. ** 수학과, 금융공학과 등은 저자의 구분 없이 알파벳순으로 게재 |
| 국제 학술지 인정범위 | 학과에서 인정하는 학술지 | <ul style="list-style-type: none"> • 이공계는 SCI(E), A&HCI 등재 학술지를 원칙으로 한다. • 인문사회계는 SSCI, SCIE, A&HCI 등재 학술지를 원칙으로 한다. ※ 다만, 학문분야의 특성상 부득이한 사유가 있는 경우에는 G7국가에서 발간하는 학술지, SCOPUS(영문 학술지에 한함) 등재 학술지를 인정할 수 있다. (사유서 첨부) |
| 국내 학술지 인정범위 | 학과에서 인정하는 학술지 | <ul style="list-style-type: none"> • 한국연구재단 등재(후보) 학술지 |

나. 학위청구논문 제출시기

- 1) 석사과정 : 5월과 11월 중 학사일정표상의 제출기간
- 2) 박사과정 : 4월과 10월 중 학사일정표상의 제출기간

다. 학위 논문 심사위원 구성

- 1) 심사위원의 구성은 지도교수의 추천으로 학과장을 경유하여 대학원위원회의 심의를 거쳐 대학원장이 위촉
- 2) 석사학위 논문의 심사위원은 3인 이상으로 구성하되, 본 대학교 전임교원 2인을 포함하여야 하며 1인은 교외인사(외부교수 또는 전문가) 또는 특임교원(명예교수 포함)으로 구성 가능
- 3) 박사학위 논문의 심사위원은 박사학위를 소지한 5인 이상으로 구성하되, 본 대학교 전임교원 3인과 1인의 교외인사(외부교수 또는 전문가)를 포함(의학과는 교내 심사위원(전임교원)은 부교수 이상이어

나 박사학위를 소지한 조교수 이상)

4) 교내 심사위원은 해당학과의 교원을 우선으로 위촉하여야 하며, 인접분야의 교원을 포함하여 구성 가능

라. 절차 : 별지 참조

1) 학위청구논문심사원 제출(본인, 지도교수, 학과장 날인) → 학위논문 심사(석사 1회, 박사 2회 이상 심사, 반드시 1회 공개발표 포함) → 심사결과 제출 → 논문 인쇄본 제출

마. 제출서류 (해당 학과에 제출)

1) 청구논문 심사 시

- ① 학위청구논문심사원 1부
- ② 심사용 논문(석사 3부, 박사 5부)
- ③ 지도교수 추천서 1부
- ④ 논문심사료
- ⑤ 본인이력서(박사에 한함) 1부
- ⑥ 논문발표 증명서 및 관련 학회지에 게재된 논문별쇄본 또는 게재예정증명서 및 관련학회지에 제출된 논문 사본(박사과정) 1부
- ⑦ 논문 연구윤리준수 확인서 1부

2) 청구논문심사 결과 보고 시

- ① 석사 : 청구논문 최종심사결과보고서, 공개발표결과보고서
- ② 박사 : 청구논문(1차 또는 2차, 최종) 심사결과보고서, 공개발표결과보고서
- ③ 공통 : 논문표절(유사도) 점검확인서 및 관련 자료(신청 및 이용절차 대학원 홈페이지 공지사항 참조)

바. 학위청구논문 작성지침 : 대학원 홈페이지 → 학사안내 → 서식자료실에서 확인

3. 논문계획서 및 학위논문 확인 (인터넷 조회)

: 홈페이지 AIMS2 포탈 로그인 → 학사 대학원 → 상단 졸업클리크 → 좌측 논문계획서 등록 → 논문제목 입력

■ 수 료

1. 수료요건

| 과 정 | | 총 이수학점 | 전공과목 | 연구과목 | 성적 | 인정학점 | 등록 | |
|---|----------------|------------------------------------|--------------------|-----------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| 석사 (전문간호사과정) (소프트웨어특성화학과) (금융공학과)-2012학년도 이전 신입학 (금융공학과)-2013학년도 이후 신입학 | | 30 (39) (45) (45) (42) | 24 (33) (39) | 6 (6) (6) | 누계평균 평점 3.0이상 취득 | 석사학위 수강특례인정 학점(6학점 이내) 포함 | 2년 이상(편입 학생은 1년 이상) | |
| 박사 | 2013학년도 이전 신입학 | 69 | 60 | 9 | | | | 석사인정학점 (24학점이내) 포함 |
| | 2014학년도 이후 신입학 | 69 | 54~60 | 9~15 | | | | |
| 석·박사통합 | 2013학년도 이전 신입학 | 63 | 54 | 9 | | - | | 4년 이상 |
| | 2014학년도 이후 신입학 | 63 | 48~54 | 9~15 | | | | |

※ 2014학년도 이후 박사 및 석·박사통합과정 입학자는 총 이수학점 범위 내에서 전공과목 및 연구과목 이수 학점이 학과별로 상이하므로 [별표1. 대학원 학사운영규칙 학과별 이수기준] 참조요망

2. 수료생이 자격시험(외국어시험, 종합시험)에 응시하고자 할 때

- 응시하고자 하는 학기의 학사일정에 따른 자격시험 접수일자에 응시절차에 따라 신청

3. 수료생이 학위청구논문 신청을 하고자 할 때

- 해당학기 학사일정표상의 등록기간에 연구등록을 하고, 청구논문제출기간에 소정의 심사료를 납부하고 청구논문심사원 학과로 제출

■ 졸 업

1. 졸업요건

- 상기의 학위과정을 수료하고,
- 자격시험(외국어시험, 종합시험)에 합격하고,
- 학위논문 심사에서 합격으로 판정을 받은 후 학위논문 최종본(인쇄본)을 도서관 홈페이지에 업로드하고 책자형 논문 4부를 제출한 자.

2. 학위수여식

- 학위수여식은 매 학년도 1회 실시하며 실시 시기는 2월임
- 후기(8월) 졸업자는 졸업일자(통상 8월 말)에 학위기를 먼저 수령하고, 학위수여식은 익년 2월에 참석

【 등록 · 휴학 · 복학 · 제적 · 학위과정 변경 】

■ 등록

1. 등록기간 : 학사일정표 상 등록기간 참조(2월 말, 8월 말)

2. 최소등록학기

- 석사학위과정 : 2년
- 박사학위과정 : 2년
- 석·박사통합과정 : 4년 단, 학칙이 정하는 학점이상을 취득한 자에 대하여는 수업연한을 1년 이내에서 단축 가능
- 석사 및 박사학위과정 편입학생 : 1년 이상

3. 학점(초과)등록

- 대상자 : 최소등록학기를 마치고, 학위과정을 수료하지 못한 자가 6학점 이하를 수강 신청하는 경우 (연구학점 포함)
- 학비감면
 - 0 ~ 3학점까지 등록금의 3분의 1에 해당하는 금액
 - 4 ~ 6학점까지 등록금의 2분의 1에 해당하는 금액
 - 7학점 이상은 등록금 전액
- 제출서류 : 학비감면신청서
- 신청시기 : 매 학기 등록기간
- 신청절차 : 학비감면신청서 작성 → 대학원 제출(학비감면고지서 발급) → 학생등록

4. 학적유지 등록 및 연구등록 : 학위과정을 수료한 자는 학적유지 등록 및 학위청구논문을 제출하기 위해서는 연구등록을 하여야 한다. (수료생의 학적유지 등록 및 연구등록은 장학금이 적용되지 않는다.)

* 입학학년도별 수료생 등록

| 입학년도 | 학적유지비(수업료3%) | 연구등록비(수업료5%) |
|----------------------|----------------------------------|----------------------------|
| 2007학년도 이전 신입학생 | - | 학위취득학기에 납부 |
| 2008~2013학년도 신입학생 | 수료후 학위취득 직전학기까지 매학기 납부 | 학위취득학기에 납부 |
| 2014학년도 이후 신입학생 | - | 수료후 학위취득 직전학기까지 매 학기 납부 |

▶ 학적유지등록

- 학위과정 수료생의 학적유지를 위한 등록비를 수료 후 학위취득 직전학기까지 매학기 납부
- 등록금 : 등록금의 3%
- * 2008학년도 ~2013학년도 입학생

▶ 연구등록

- 등록대상자 :
 - 학위과정 수료생 (2014학년도 이후 입학생부터 수료생은 매학기 연구등록을 해야함)
 - 학위과정 수료생으로 논문제출 대상자 (~ 2013학년도 이전 입학생)
 - 학위논문 제출자격 재부여자
 - (기한 초과로 인한 논문 제출자격 상실자 중 대학원위원회 승인을 거쳐 자격을 회복한 자)

* 청구논문 제출기한은 입학 후, 석사 6년, 박사 및 통합 10년까지임.

- 연구등록금 : 등록금의 5%

- 연구등록 신청 및 납부안내 : 해당기간에 홈페이지에서 연구등록 신청 후 납부기간에 납부
 - * 홈페이지 신청자에 한하여 고지서 출력 및 납부가 가능함.
- 자세한 사항은 대학원 홈페이지 공지사항을 참고.

■ 휴 학

1. **휴학사유** : 질병, 군입대, 기타 사유로 계속하여 수업일수 1/4 이상 수업을 받을 수 없을 때

2. **휴학종류** : 일반휴학, 군입대휴학

3. **휴학신청 제출서류**

- 일반휴학 : 아래 휴학신청 방법 참조
- 군입대휴학 : 군입대 휴학원, 군입영 통지서(또는 입영 증빙서류)

4. **휴학신청시기** : 매 학기 수업일수 1/4선 이내

- * 복학시의 등록금
- 매학기 수업일수 1/4선 이내 (이미 등록을 했을 경우 : 복학 시 무료복학 처리)
- 군입대휴학의 경우 3/4선 이내 (이미 등록을 했을 경우 : 복학 시 무료복학 처리)

5. **휴학절차**

가. 휴학 신청

1) 위치 : 홈페이지 AIMS2 포탈 로그인 → 학사(대학원) 클릭 → 학적 → 휴학신청 클릭

2) 방법

- 재학생 중 휴학 신청자 : 휴학신청 버튼 클릭 → 하단 변동세부구분, 휴학사유, 휴학사유 내역, 휴학기간 선택 및 입력 → 저장 클릭
- 휴학생 중 휴학연장 신청자 : 휴학연장 버튼 클릭 → 하단 변동세부구분, 휴학사유, 휴학사유 내역, 휴학기간 선택 및 입력 → 저장 클릭

* 유의사항

- ① 휴학연장 시 신청학기에 복학신청 정보가 자동 생성되며, 이는 휴학 연장 신청을 위한 전산상의 자동 프로그램 생성 내용으로써 참고사항임. 즉, 휴학연장신청 학기에 휴학연장 처리함에 있어 아무런 지장을 주지 않음.
- ② 군입대휴학은 입대증빙서류 확인 후 처리해야 하므로 웹신청으로 하면 안되며, 기존 방식대로 입대서류 구비하여 대학원 교학팀 사무실로 제출해야 함.
- ③ 일반휴학 중 군입대 휴학으로 변경하고자 할 때는 군입영통지서 또는 군복무확인서를 대학원 교학팀으로 제출.

6. **휴학취소** : 수업일수 1/4선 이내에 <휴학 취소원>을 제출 (절차는 휴학절차와 동일)

- * 군 입대자가 귀향조치를 받았을 때에는 1주일 이내에 신고하여 군 입대 휴학을 취소해야 함.

7. **휴학기간**

- 가. 휴학은 1회 2학기를 초과할 수 없으며, 각 학위과정 구분 없이 통산 4학기를 초과할 수 없다. 다만, 군입대, 질병, 장기 해외파견(1년 이상)으로 인한 휴학은 휴학횟수 및 기간에 포함하지 않는다.
- 나. 휴학기간을 연장하고자 할 때에는 해당 학기의 등록기간 중 휴학연장원을 제출하여야 한다.

■ 복 학

1. **복학시기** : 휴학기간이 만료되는 다음 학기 개시 전 (매 학기 2월 말, 8월 말 경)
* 단, 군입대 휴학자 중 제대일이 등록기간 이후인 경우에는 수업일수 1/4선 이내에 복학 가능
2. **제출서류**
 - 일반휴학 복학자 : 아래 복학신청 방법 참조
 - 군입대휴학 복학자 : 복학원, 주민등록초본 또는 군복무를 증빙할 수 있는 서류
* 제대일로부터 1년 이내에 복학하지 않으면 제적처리 됨.
3. **복학절차**
 - 가. 복학 신청
 - 1) 위치 : 홈페이지 AIMS2 포탈 로그인 → 학사(대학원) 클릭 → 학적 → 복학신청 클릭
 - 2) 방법 : 복학신청 버튼 클릭 → 하단 신청연도, 신청학기 선택 → 저장 클릭

※ 유의사항 : 군제대 복학은 제대증빙서류 확인 후 처리해야 하므로 웹신청으로 하면 안되며, 기존 방식대로 제대 서류 구비하여 대학원 교학팀 사무실로 제출해야 함.

■ 제 적

1. 휴학기간 만료 후 복학을 하지 않은 자
2. 등록기간 내에 등록을 필하지 않은 자
3. 학업성적이 극히 불량한 자
4. 학생으로서 그 본분을 이탈하는 불미한 행동을 하는 자

■ 학과 및 전공 변경

1. 시기 : 제2학기 및 제3학기 진급대상자에 한하여 해당 학기 개시 전에 재학 중 1회만 전과를 허용할 수 있음.
2. **제출서류** : 전과원서, 전과 학점인정신청서, 성적증명서
3. **절차** : 전과원서에 진출학과 및 전입학과의 지도교수 및 학과장 서명 → 학장 → 대학원 제출 → 대학원 위원회 심의 → 대학원장 허가

■ **징 계** : 학생의 본분에 위배되는 행위를 했을 때 대학원위원회의 심의를 거쳐 징계
예) 자격시험 부정행위자 등

■ 석사과정생의 석·박사통합과정으로 학위과정 변경

* 본교 일반대학원 석사 재학생 중 석·박사통합과정으로의 학위과정 변경을 원하는 경우 신청

1. **지원자격**
 - 가. 본교 일반대학원 재학자로서 1학기 이상 이수한 자
 - 나. 지도교수의 추천을 받은 자
2. **제출서류**
 - 가. 석·박사통합과정 학위변경 지원서(소정양식) 1부
 - 나. 성적증명서 원본 1부
3. **접수방법** : 제출서류는 대학원으로 우편송부 또는 방문제출
4. **전형방법** : 서류심사 및 면접
5. **전형료** : 면 제
* 지원시기 : 대학원 입학전형 기간

【 병 무 】

■ 병무정보

1. 재학생 입영연기

- 졸업 가능여부와 관계없이 제한연령(석사 26세, 박사 28세)까지 계속 입영연기 됨
- * 개인 신청절차 없음

2. 재학 중 입영을 원할 경우

- 시·군·읍·면·동 또는 지방병무청 민원실에 <재학생 입영원서> (입영 희망시기 기재) 제출
- 우편 및 FAX 출원 가능

■ 병역특례 전문연구요원

1. 지원자격

병역법 및 동법 시행령에서 규정한 전문연구요원 선발대상자로서 다음 각호의 요건을 충족하는 자

- 현역입영대상자 중 의무종사기간(3년)을 35세까지 마칠 수 있는 자
- 석사학위 이상 취득하고 자연계 박사학위과정 수학 중에 있는 자
- 석·박사학위통합과정에 재학중인 자는 고등교육법 제31조 제1항 제2호 및 제3호의 규정에 의한 석사학위과정의 수업연한 이상을 이수한 자

□ 선발기준

| 구 분 | 배 점 | 비 고 |
|------------|-------------|-----------------------------------|
| 공인인증시험 점수 | 영 어 | 300점 환산점수 반영 |
| | 국 사 | 0점 통과(PASS) |
| | 계 | 300점 |
| 출신대학원 성적반영 | 대학원 석사과정 성적 | 300점 출신 대학원에서 제출한 백분율 환산점수를 반영 |
| 총 점 | | 600점 |

■ 영어시험 : 서울대언어교육원 TEPS(Test of English Proficiency developed by Seoul National University)

- 인정범위 : 접수기간 내 유효한 성적
- ※ 접수마감일 기준 유효한 성적만 인정
- 인정수준 : 시험성적(990점 만점)을 현행 300점 만점으로 환산
- 과락기준 : 500점(환산점수 151.5점) 미만

■ 국사시험 : 국사편찬위원회 「한국사능력검정시험」

- 인정범위 : 접수기간 내 유효한 성적
- ※ 접수마감일 기준 최근 4년 이내 인증 받은 급수만 인정
- 인정수준 : 3급 이상 합격자

■ 가산점 : 국제과학올림피아드 입상자에 대하여는 관련 서류 제출시

영어시험 배점의 5%(15점) 가산점 부여

※ 병역 대체복무제도 개선방안(제39회 국무회의 보고)에 따른 조치로 과학영재의

전문요원 우선 편입 추진 <(구)과학기술부 기술개발지원과-2550(2004.10.7)호>

■ 동점자 발생 시 우선순위

: ① 대학원성적 고득점자 → ② 영어성적 고득점자 → ③ 연소자

2. 제출서류

- 지원자 기록표 및 지원서

- 석사학위 취득증명서

※ 통합과정 재학자는 통합과정 재학증명서 및 확인서로 같음

- 영어(TEPS) 성적표

- 국사(한국사능력검정시험) 인증서

- 대학원 석사과정 성적증명서

※ 통합과정에 재학중인 자는 석사과정 이수 성적증명서 제출

- 병적증명서

※ 지방병무청장이 발행한 것으로 현역대상임을 증명할수 있는 신체등급 급수(1~3급)가 표시되어 있어야 함

- 박사과정 재학증명서, 통합과정에 재학 중인 자는 재학증명서 및 확인서

3. 복무기간

박사과정 수료 후 해당분야에서 의무종사기간 3년 (수료 후 매학기 연구등록 必)

4. 제도문의

<http://suwon.mma.go.kr> (인천경기지방병무청)

<http://www.rndjm.or.kr> (RND jM전문연구요원)

<http://www.koita.or.kr> (한국산업기술진흥협회)

<http://iljari.mma.go.kr> (전문연구요원시스템)

<http://www.kice.re.kr> (한국교육과정평가원)

【 학생증 및 증명서 발급 】

■ 다기능학생증 발급

- 발급 장소 : 아주서비스센터(신학생회관 116호 / 구내번호 1541 ~ 1544)

1. 신입생의 경우

- 학기 초 서비스센터를 방문하여 <학생증발급신청서>를 작성 후 발급. (학과별로 상이하므로 학과사무실에 문의)
- 방문시 본인학번, 영문이름 확인 후 반명함판 사진 1장 지참 후 방문

2. 재발급의 경우

- 교체발급 : 소지하고 있는 학생증 지참 후 발급
- 분실재발급 : 수수료 7000원 지참 후 발급

■ 증명서 발급

1. 증명서 종류

- 가. 재학생 : 재학증명서, 졸업(예정)증명서, 성적증명서, 수료예정증명서, 장학수혜증명서, 학적부
- 나. 휴학생 : 휴학증명서, 성적증명서, 장학수혜증명서, 학적부
- 다. 수료생 : 수료증명서, 연구등록증명서, 성적증명서, 장학수혜증명서, 학적부, 졸업(예정)증명서
- 라. 졸업생 : 석사학위수여증명서, 박사학위수여증명서, 성적증명서, 장학수혜증명서, 학적부

2. 발급시기

- 수료예정증명서는 매 학기 수업일수 1/4선 이후부터 발급
- 학위수여예정증명서는 학위청구논문 제출 직후부터 발급
- 수료증명서 및 학위수여증명서는 매 학기 학위수여일자를 기준으로 이후 발급

3. 신청방법 : 신청은 교내 학사무인증명서발급기 또는 학교 홈페이지에서 신청 후 발급

4. 증명서 인터넷발급

- 메인홈페이지 → 학사정보 → 증명서발급 → 인터넷 즉시 발급

5. 증명서 발급문의 : 아주서비스센터 (신학생회관 116호 / 구내번호 1541 ~ 1544)

【 논문 제출 절차 】

■ 석사학위과정

| | |
|-------------------------|--|
| 논문계획서 제출 | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 전공과목학점 12학점이상 취득자 ▶ 논문계획서 제출기간에 대학원 홈페이지 로그인 후 논문제목을 입력하고, 논문계획서를 작성하여 학과에 제출 |
| ↓ | |
| 연구등록 및 논문심사위원 선정 | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 연구등록신청기간에 홈페이지에 신청하고 소정의 연구 등록금을 납부 ▶ 지도교수가 추천하여 학과장, 대학장을 경유하여 대학원장이 선정 |
| ↓ | |
| 청구논문심사본 제출 | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 대학원 홈페이지 로그인 후 논문제목을 입력하고 청구논문심사원을 출력한 후 첨부서류를 첨부하여 학과에 제출 ▶ 제출서류 <ol style="list-style-type: none"> ① 석사학위청구논문심사원 ② 지도교수추천서 ③ 심사위원명단 ④ 교외심사위원추천서 (해당자) ⑤ 심사용 논문 ⑥ 논문 연구윤리 준수확인서 |
| ↓ | |
| 논문심사료 납부 | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 납부금액 및 방법 - 석사과정 100,000원을 학과(부서가상계좌) 통장으로 계좌이체 |
| ↓ | |
| 심사 의뢰 | ▶ 각 위원장 앞으로 심사의뢰서 발송 |
| ↓ | |
| 논문 심사 진행 | ▶ 1회 이상, 1회의 공개발표 포함 |
| ↓ | |
| 심사결과보고서 제출 | ▶ 최종심사결과보고서, 공개발표결과보고서, 학위논문 표절 점검 확인서 학과에 제출 |
| ↓ | |
| 학위논문인쇄본 제출 및 도서관 업로드 | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 제출절차 <ol style="list-style-type: none"> ① 중앙도서관 홈페이지 학위논문 제출시스템(dcollection) 접속 ② 로그인(ID: 학번, PW: 주민번호 뒤 7자리 번호) ③ 원문파일 업로드 ④ 저작물이용허락서 동의 ⑤ 관리자 승인 ⑥ 저작물 이용허락서 및 학위논문제출확인서 출력 (dCollection 시스템의 제출내역조회에서 출력) ⑦ 제출서류 취합해서 도서관에 제출 ▶ 제출장소 중앙도서관 학술정보개발팀 정보지원실(열람실1층 사무실) ▶ 제출서류 <ol style="list-style-type: none"> ① 책자형 학위논문 2부(심사위원이 날인한 복사본) ② 저작물 이용허락서 1부 ③ 학위논문제출확인서 1부 ▶ http://dcollection.ajou.ac.kr:9080/dcollection/jsp/index.jsp (논문제출과정 동영상 안내보기) |

■ 박사학위과정

| | |
|------------------------------------|--|
| <p>논문계획서 제출</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 전공과목학점 9학점이상 취득자(단, 석박사통합과정 12학점 이상) ▶ 논문계획서 제출기간에 대학원 홈페이지 로그인 후 논문제목을 입력하고, 논문계획서를 작성하여 학과에 제출 |
| ↓ | |
| <p>연구등록 및 논문심사위원 선정</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 연구등록신청기간에 홈페이지에 신청하고 소정의 연구 등록금을 납부 ▶ 지도교수가 추천하여 학과장, 대학장을 경유하여 대학원장이 선정 |
| ↓ | |
| <p>청구논문심사본 제출</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 대학원 홈페이지 로그인 후 논문제목을 입력하고 청구논문심사원을 출력한 후 첨부서류를 첨부하여 학과에 제출 ▶ 제출서류 <ol style="list-style-type: none"> ① 박사학위청구논문심사원 ② 지도교수추천서 ③ 심사위원명단 ④ 교외심사위원추천서 ⑤ 학회지게재논문별쇄본 또는 게재예정증명서 ⑥ 학위논문 학회지게재확인서 ⑦ 논문 연구윤리 준수확인서 ⑧ 심사용 논문 |
| ↓ | |
| <p>논문심사료 납부</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 납부금액 및 방법 <ul style="list-style-type: none"> - 박사과정 550,000원을 학과(부서가상계좌) 통장으로 계좌이체 |
| ↓ | |
| <p>심사 의뢰</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 각 위원장 앞으로 심사의뢰서 발송 |
| ↓ | |
| <p>논문 심사 진행</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 2회 이상 논문심사, 1회의 공개발표 포함 |
| ↓ | |
| <p>심사결과보고서 제출</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 1차(2차) · 최종심사결과보고서, 공개발표결과보고서, 학위논문 표절 점검 확인서 학과에 제출 |
| ↓ | |
| <p>학위논문인쇄본 제출 및 도서관 업로드</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▶ 제출절차 <ol style="list-style-type: none"> ① 중앙도서관 홈페이지 학위논문 제출시스템(dcollection) 접속 ② 로그인(ID: 학번, PW: 주민번호 뒤 7자리 번호) ③ 원문파일 업로드 ④ 저작물이용허락서 동의 ⑤ 관리자 승인 ⑥ 저작물 이용허락서 및 학위논문제출확인서 출력 (dCollection 시스템의 제출내역조회에서 출력) ⑦ 제출서류 취합해서 도서관에 제출 ▶ 제출장소 중앙도서관 학술정보개발팀 정보지원실(열람실1층 사무실) ▶ 제출서류 <ol style="list-style-type: none"> ① 책자형 학위논문 4부(심사위원이 날인한 복사본) ② 저작물 이용허락서 1부 ③ 학위논문제출확인서 1부 ▶ http://dcollection.ajou.ac.kr:9080/dcollection/jsp/index.jsp (논문제출과정 동영상 안내보기) |