

교과목 이수요건

Last updated: Aug. 5, 2016

□ 학사과정

가. 졸업이수학점 : 총136학점 이상 이수 (2016학년도 이후 입학생)

※ 전공 이외에 심화전공, 부전공, 복수전공 및 자유융합전공 중에서 반드시 한가지 이상 선택하여 이수

※ 이수한 전 교과목의 성적 평점평균이 2.0/4.3 이상

나. 교양과목 : 28학점 이상 및 9AU('14학년도 입학생부터 적용. 이전 학생은 학년별 이수요건 참조)

○ 교양필수

- 2014학년도 입학생부터 : 7학점 및 9AU

English Presentation & Discussion(1), Advanced English Listening(1), Advanced English Reading(1), Advanced English Writing(1), 논술(3), 체육(4AU), 인성/리더십(2AU), 윤리및안전 II(1AU), 즐거운 대학생활(1AU), 신나는 대학생활(1AU)

- '11학년도~'13학년도 입학생 : 6학점 및 9AU

English Communication(1), Critical Thinking in English(2), 논술(3), 체육(4AU), 인성/리더십(2AU), 윤리 및 안전 II(1AU), 즐거운 대학생활(1AU), 신나는 대학생활(1AU)

- '09~'10학년도 입학생 : 6학점 및 9AU

English Communication(1), Critical Thinking in English(2), 논술(3), 체육(4AU), 봉사활동(2AU), 인성/리더십(2AU), 윤리 및 안전 II(1AU)

- '07~'08학년도 입학생 : 7학점 및 9AU

English Communication I(1), English Communication II(1), English Reading&Writing(2), 논술(3), 체육(4AU), 봉사활동(2AU), 인성/리더십(2AU), 윤리 및 안전 II(1AU)

○ 인문사회선택 : 21학점 이상

- '09학년도 이후 입학생 : 3개 계열(인문, 사회, 문학과 예술) 중 2계열에서 각각 1과목씩 이상(6학점)을 포함하여 총 21학점 이상을 이수.

- '08학년도 이전 입학생 : 2009학년도 교양과목 교과과정 개편 전의 계열구분인 5개 계열(과학기술학, 문학과 예술, 역사와 철학, 사회과학, 외국어와 언어학) 중 2개 계열에서 각각 1과목씩 이상(6학점)을 포함하여 총 21학점 이상을 이수하거나, 2009학년도 교양과목 교과과정 개편 후의 계열구분인 3개 계열(인문, 사회, 문학과 예술) 중 2계열에서 각각 1과목씩 이상(6학점)을 포함하여 총 21학점 이상을 이수

- 2007-2010학년도 입학생은 인문사회선택 최소 이수요건인 21학점 중 **9학점 이상을 영어강의 과목으로 이수**하여야 함.

- 복수전공 이수자는 계열 구분 없이 **12학점 이상 이수 (2007-2010학년도 입학생은 6학점 이상 영어강의로 이수**하여야 함.)

※ 2011학년도 이후 입학생부터는 인문사회선택 영어강의 과목 최소 이수요건을 적용하지 않음.

다. 기초과목 이수 : 32학점 이상('12학년도 입학생부터 적용, 그 이전 학생은 학년별 이수요건 참조)

○ 기초필수 : 23학점 이수

① 기초물리학 I(3), 일반물리학 I(3), 고급물리학 I(3) 중 1과목

② 기초물리학 II(3), 일반물리학 II(3), 고급물리학 II(3) 중 1과목

- ③ 일반물리학실험 I(1) 1과목
- ④ 기초생물학(3), 일반생물학(3) 중 1과목
- ⑤ 미적분학 I(3), 고급미적분학 I(3) 중 1과목
- ⑥ 미적분학 II(3), 고급미적분학 II(3) 중 1과목
- ⑦ 기초화학(3), 일반화학 I(3), 고급화학(3) 중 1과목
- ⑧ 일반화학실험 I(1), 고급화학실험(1) 중 1과목
- ⑨ 프로그래밍기초(3), 고급프로그래밍(3) 중 1과목
- '08~'11학년도 입학생: 26학점((①~⑨), Freshman Design Course: 설계와 커뮤니케이션 (Introduction to Design and Communication)(3))

- 기초선택 : 9학점 이상 이수 (2010학년도 입학생부터 MAS109 선형대수학개론 반드시 이수)
 - '11학년도 이전 입학생은 6학점 이상 이수
- ※ 복수전공 이수자는 6학점 이상 이수(2010학년도 입학생부터 적용)
 - '08 ~ '09학년도 입학생은 3학점 이상 이수

라. 전공과목 (총 45학점 이상)

- 전공필수 : 24 학점
 - 공학통계 I 및 II, 생산관리 I, OR I-최적화 및 OR II-추계적 모델, 산업공학 정보기술, 제조프로세스혁신, 자료구조와 알고리즘 응용
- 전공선택 : 21 학점 이상.
 - 산업공학 특수논제 I은 부제가 다를 경우 9학점까지 인정
 - 전공선택 인정과목: 지정된 타학과 교과목(대체교과목 포함)을 이수하는 경우 6학점 이내에서 전공선택 학점으로 인정 (2016학년도 입학생부터 적용)
 - * 일반전공의 전공선택으로 인정되는 학점은 자유융합전공 이수학점과 중복 인정되지 않음.
 - * 인정 교과목 목록은 매년 변경 가능하므로 학과 홈페이지 참조하시기 바람.

마. 심화전공 (총 12학점 이상)

- 전공선택 교과목 중에서 이수 (IE코드 교과목으로 개설한 전공과목만 인정)

바. 자유융합전공 (총 12학점 이상)

- 소속학과를 제외하고 2개 이상 학사조직의 전공교과목 중 12학점 이상 이수

사. 부전공 (총 18학점 이상)

- 전공필수, 전공선택 구분없이 전공교과목 중 18학점 이상 이수 (IE코드 교과목으로 개설한 전공과목만 인정하며, 타 학사조직 전공 교과목과의 중복인정 불가)

아. 복수전공 (총 40학점 이상)

- 전공필수 24학점을 포함하여 전공 교과목 40학점 이상 이수 (타 학사조직 전공 교과목 최대 6학점까지 중복인정 가능)

마. 자유선택: 별도 이수요건 없음

바. 연구과목 (총 6학점 이내)

- 졸업연구: 3학점(필수)
- 세미나: 1학점 필수 (단, 외국인 학생은 면제)

※ 세미나 개설학기: 매학기(봄, 가을) - 인정방법: 세미나 참석확인서 8장 이상을 제출하여 검토, 승인 받으면 인정 (우리학과 또는 타학과에서 개설하는 세미나 8회 이상 이수)

- 개별연구: 최대 2학점까지 인정

※ 복수전공 이수자는 연구과목 이수를 면제함.

사. 영어 이수요건

○ 입학 전 또는 재학 중에 TOEFL, TOEIC, TEPS, IELTS 중에서 하나의 요건을 충족하여야 함.

○ 청각장애인 3급 이상인 자는 듣기 부분을 제외한 영어점수가 아래의 기준 점수 이상이어야 함.

1) 기존 토익성적 (2006년 4월 이전 실시) 및 2007년 2월 28일 이전 실시된 TEPS성적 제출자
- 2008학년도 이후 입학생

구분	iBT TOEFL	PBT TOEFL	CBT TOEFL	TOEIC	TEPS	IELTS
일반기준점수	83	560	220	775	690	6.5
청각장애인 (3급이상) 기준점수	62	372	146	387	414	4.8

- 2007학년도 이후 입학생

구분	iBT TOEFL	PBT TOEFL	CBT TOEFL	TOEIC	TEPS	IELTS
일반기준점수	83	560	220	760	670	6.5
청각장애인 (3급이상) 기준점수	62	372	146	380	402	4.8

2) NEW TOEIC 성적 (2006년 5월 이후 실시) 및 2007년 3월 1일 이후 실시된 TEPS 성적 제출자

구분	iBT TOEFL	PBT TOEFL	CBT TOEFL	TOEIC	TEPS	IELTS
일반기준점수	83	560	220	720	599	6.5
청각장애인 (3급이상) 기준점수	62	372	146	360	359	4.8

아. 외국인 학생 TOPIK(한국어능력시험) 졸업요건

○ 학사과정 외국인 학생은 입학 전 또는 재학 중에 TOPIK 2급 이상의 성적을 취득하여야 함.

※ 2013학년도 입학생부터 적용

경과조치

- 본 이수요건은 2016학년도 입학생부터 적용한다. 2015학년도 이전 입학생은 본인이 희망하는 경우 위의 전공 이수요건을 적용받을 수 있다.

- 교양, 기초과목은 입학년도별 이수요건을 적용하므로 반드시 학년별 교양, 기초과목의 이수요건을 참고해야 한다.

□ 석사과정

1) 논문석사

가. 졸업이수학점 : 총 33학점 이상

나. 공통필수 : 3학점 및 1AU

- CC010 리더십 강좌(무학점, 2002년도 입학생부터 반드시 이수, 일반장학생 및 외국인학생 제외)
- CC020 윤리 및 안전 I(1AU)
- CC500 Scientific Writing, CC510 전산응용개론, CC511 확률 및 통계학, CC512 신소재과학개론, CC513 공업경제 및 원가분석학, CC522 계측개론, CC530 기업가정신과 경영전략, CC531 특허분석과 발명출원, CC532 협력시스템설계 중 택1. 단, 확률 및 통계학은 수리통계학으로, 공업경제 및 원가분석학은 공업경제 고등논제로 각각 대체 가능.

다. 선택 : 21학점 이상

- 타 학과 교과목을 포함하여 21학점 이상 이수하되, 400단위 이하의 교과목은 학사·대학원 상호인정 여부에 관계없이 최대 9학점까지 포함하여 인정(단, 학사·대학원 상호 인정교과목이 아닌 400단위 이하의 교과목은 지도교수 및 학과장의 승인을 받은 경우에 한하여 인정한다.)
- IE 과목은 15학점 이상 필히 이수
(단, 학제전공신청자는 9학점 이상 이수, 해외대학과의 복수학위를 이수하는 경우, KAIST IE과목 6학점을 포함 이수하되 해외대학과의 협정된 학과에서 이수한 학점은 IE과목 이수학점으로 간주할 수 있음.)
- IE801 산업공학특수논제 II는 부제가 다를 경우 6학점까지 인정.

라. 연구 : 9학점 이상

- 세미나 1학점 필수
(외국인 학생은 HS586 외국인을 위한 한국어 I 과목을 이수한 경우 세미나 과목 이수 면제)
- 개별연구 3학점까지 인정

2) 교과석사

가. 졸업이수학점 : 총 36학점 이상

나. 공통필수 : 3학점 및 1AU

다. 선택 : 27학점 이상

- 타 학과 교과목을 포함하여 27학점 이상 이수.
- IE 과목은 18학점 이상 필히 이수
- KAIST와 복수학위를 실시하는 상대 대학에서 이수한 교과목은 본교 기 이수학점으로 인정할 수 있음.

라. 연구 : 6학점 이상

- 개별연구 또는 세미나 중 6학점 이상을 이수
- KAIST와 복수학위를 실시하는 상대 대학에서 이수한 인턴십, 프로젝트 보고서 또는 KAIST 개별연구에 상응하는 연구를 수행한 경우 개별연구를 이수한 것으로 대체할 수 있으며, 본교 기 이수학점으로 인정할 수 있음.

바. 적용대상 : 교과석사 학위제는 타 대학과 협약 등에 따라 복수학위를 통해 상대 대학의 학생에게 KAIST 석사학위를 수여할 경우에 한하여 적용한다.

경과조치

* 본 이수요건은 2012학년도 가을학기부터 모든 재학생에게 적용한다.

□ 박사과정

가. 졸업이수학점 : 69학점 이상

나. 공통필수 : 3학점 및 1AU

- 석사과정에서 이수한 경우 이수하지 않아도 됨.

다. 선택 : 36학점 이상

- 타 학과 교과목을 포함하여 36학점 이상 이수하되, 400단위 이하의 교과목은 학사·대학원 상호인정 여부에 관계없이 최대 9학점까지 포함하여 인정(단, 학사·대학원 상호 인정교과목이 아닌 400단위 이하의 교과목은 지도교수 및 학과장의 승인을 받은 경우에 한하여 인정한다.)

- IE 과목은 24학점 (단, 타 대학원 및 타 학과 출신은 18학점 이상, 학제전공신청자는 9학점) 이상 필히 이수 (석사과정 취득학점 포함)

- IE801 산업공학특수문제 II는 부제가 다를 경우 9학점까지 인정.

라. 연구 : 30학점 이상

- 세미나 1학점 필수

(외국인 학생은 HS586 외국인을 위한 한국어 I 과목을 이수한 경우 세미나 과목 이수 면제)

- 개별연구는 3학점까지 인정.

※ 석사과정에서 이수한 교과목 학점(연구학점 제외)은 박사과정 이수학점으로 누적 가산됨.

경과조치

* 본 이수요건은 2012학년도 가을학기부터 모든 재학생에게 적용한다.

(단, 2009학년도 이전 입학생의 경우 입학당시 이수요건을 따를 수 있다.)