

교과목 이수요건

□ 학사과정

가. 졸업이수학점

- 2002~2005학년도 입학생 : 총 144학점 이상
- 2006~2009학년도 입학생 : 총 134학점 이상
- ※ 이수한 전 교과목의 성적 평점평균은 2.0/4.3 이상

나. 교양과목(학번별 이수요건 참조)

- 2002~2008학년도 입학생 : 24학점 이상(영어필수포함)
- ※ 영어과목은 맵핑과목 수와 관계없이 KAIST대체과목으로 학번별 졸업요건의 최소학점이상 이수 시 충족한 것으로 인정하고 초과학점은 교양 선택학점으로 인정함. 다만, 기이수과목의 중복수강은 불인정함.(2002~2003학번(10학점), 2004~2008학번(8학점))
- ※ 미이수한 (구)ICU영어교과목의 KAIST맵핑과목이 졸업직전학기까지 개설되지 않을 경우에는 해당학기에 개설된 영어교과목 중 유사성격의 교과목으로 대체 이수할 수 있음. 다만, 해당학기 수강신청 시 사유서를 작성하여 학사주임교수의 승인을 득하여야 함.
- ※ AU로 이수한 체육과목에 대해서는 2과목에 한하여 1과목당 1학점으로 인정함.
- ※ 체육과목 중 2AU는 체육동아리 활동으로 대체 가능
- 2009학년도 입학생 : 24학점 이상 및 4AU
- 교양필수 : 6학점, 4AU
English Communication(1), Critical Thinking in English(2), 논술(3), 봉사활동(2AU), 인성/리더쉽(2AU),
※ 단, 외국인신입생은 논술을 면제하는 대신 한국어 3학점을 이수
- 교양선택 : 18학점 이상 이수 (체육 1과목 이상 이수 권장)

다. 공통과목(학번별 이수요건 참조)

- 2002~2003학년도 입학생 : 24학점 이상
- 2004~2005학년도 입학생 : 27학점 이상
- 2006~2009학년도 입학생 : 24학점 이상

라. 전공과목(학번별 이수요건 참조)

- 2002학년도 입학생 : 전공필수 12학점, 전공선택 51학점 이상
- 2003학년도 입학생 : 전공필수 12학점, 전공선택 60학점 이상
- 2004~2005학년도 입학생 : 전공필수 12학점, 전공선택 57학점 이상
- 2006~2009학년도 입학생 : 전공필수 12학점, 전공선택 54학점 이상
- ※2006학년도 이후 '거시경제'는 전공선택으로 인정

마. 학제간 과목(학번별 이수요건 참조)

- 2002~2009학년도 입학생 : 12학점 이상
- ※전 학번 필수과목 없음
- ※프로그래밍언어(JAVA, C언어)는 학제간 또는 전공선택과목으로 인정
- ※(구)IT경영학과 학부생의 학제간 교과목 수강은 ICC에 한정하지 않고 공과대학 전공과목(경영/경제관련 교과목은 제외) 전체를 인정함. 단, 타학과에서 개설된 교과목 중 학제간 교과목으로 인정이 불확실한 경우 학사주임교수에게 검토 후 승인

바. 연구과목

- 2002~2005학년도 입학생
- ISUP A, B 각 3학점, UP 6학점, 인턴십 중 선택하여 12학점 이상 이수
- 2006~2009학년도 입학생
- ISUP A, B 각 2학점, UP 4학점, 인턴십 중 선택하여 8학점 이상 이수

사. 영어졸업요건 : 2005학년도 이후 입학생부터 적용

- TOEFL(IBT) 88점 이상, TOEIC 840점 이상, IELTS 6.5점 이상 또는 TEPS 743점 이상
- TOEFL(IBT) 79점 이상, TOEIC 800점 이상, IELTS 6.0점 이상 또는 TEPS 695점 이상이며, 대학교의 영어교과 성적 평균평점이 3.0 이상

※ 2013년 11월 이후 졸업생에 대해서는 KAIST 본원의 영어성적 요건 적용 가능
TOEIC720, TOEFL(CBT) 220, TOEFL(IBT) 83, TOEFL(PBT) 560, IELTS 6.5 , TEPS 599
아. 부전공 및 복수전공 이수요건

- 2009년 봄학기까지 IT경영 부전공 및 복수전공을 신청한 (구)ICU 학생에게만 적용
- 부전공 이수
 - 지정한 부전공 교과목을 21학점 이상 이수하고, 부전공 이수교과목의 평균평점이 2.0이상

| 구분 | 이수학점 | 교과목 |
|----|------|--|
| 필수 | 12학점 | BAT113 경영학원론1(대체 : MSB200 경영학개론), BAT115 경제원론(대체: HSS159 경제학개론), BAT130 회계원리(대체:MSB230), BAT235 재무관리(대체:MSB235), BAT236 마케팅(대체:MSB236) |
| 선택 | 9학점 | BAT2××, BAT3××, BAT4××(대체: MSB2××, MSB3××, MSB4××) Graduate Subjects |

- 복수전공 이수
 - 지정한 복수전공 교과목을 42학점 이상 이수하고, 복수전공 이수교과목의 평균평점이 2.0이상

| 구분 | 이수학점 | 교과목 |
|----|------|--|
| 필수 | 15학점 | BAT113 경영학원론1(대체 : MSB200 경영학개론), BAT115 경제원론(대체: HSS159 경제학개론), BAT130 회계원리(대체:MSB230), BAT235 재무관리(대체:MSB235), BAT236 마케팅(대체:MSB236) |
| 선택 | 27학점 | BAT2××, BAT3××, BAT4××(대체: MSB2××, MSB3××, MSB4××) Graduate Subjects |

자. 경과조치

- 입학년도에 따라 교양과목 및 공통과목의 이수요건이 다르므로 각각의 이수요건을 참고
 - 각 학년도 입학생은 2009학번 교육과정을 제외한 입학년도 이후의 졸업요건 선택 가능. 즉, 2005학년도 이전에 입학자가 학적변동으로 2006학년도 이후 입학생과 같이 졸업할 경우, 입학 당시 교육과정 또는 2006학년도 교육과정(134학점체계) 중 선택 가능.

| 구 분 | 졸업요건 | | | | |
|---------------|---------|---------|--------------|--------------|---------|
| | 2002학년도 | 2003학년도 | 2004~2005학년도 | 2006~2008학년도 | 2009학년도 |
| 2002학번 | ○ | ○ | ○ | ○ (학적변동시) | |
| 2003학번 | | ○ | ○ | | |
| 2004학번 | | | ○ | | |
| 2005학번 | | | ○ | | |
| 2006학번~2008학번 | | | | ○ | |
| 2009학번 | | | | | ○ |

※ 각 학년도 입학생은 입학년도 이후의 졸업요건을 선택할 경우 영어 및 교양이수 학점은 입학 당시 교육과정의 졸업요건을 적용할 수 있음.

- 2003학년도 이전 입학생이 경영학원론II를 이수한 경우 공통 또는 전공선택으로 인정 가능
- 교과과정에 관한 사항은 특별히 별도로 정한 것을 제외하고는 입학년도를 기준으로 하며, 교과목이 폐지 및 변경된 경우에는 반드시 대체과목을 이수하여야 함.
- 교과과정 이수와 관련하여 요람 또는 지침 외에 별도사항이 있을 경우에는 우선 학과의 방침을 따르되, 이의가 있거나 조정이 필요한 경우에는 사안에 따라 관련위원회의 심의 등을 통하여 정한다.
- 전과로 인한 학적변동이 발생할 경우 교과목번호는 상이하나, 과목명이 동일한 과목에 대해서는 종전에서 취득한 이수구분을 동일하게 인정
 - 예) 정보통신공학과 학생이 IT경영학과 전과 시 ICE0103 확률과 통계(공통필수)를 BAT 103 확률통계 과목(공통필수) 이수한 것으로 인정

* 주 의

교과목 이수현황, 교과목 이수요건 등 졸업이수요건의 확인은 학생본인의 책임하에 실시하여야 함.

교양과목 학번별 이수요건 및 대체과목

□ 학번별 이수요건

| 학 번 | 이 수 요 건 |
|-------------|--|
| 2009 | <ul style="list-style-type: none"> ◦ 교양필수: 6학점, 4AU <ul style="list-style-type: none"> - English Communication(1), Critical Thinking in English(2), 논술(3) - 봉사활동 2AU, 인성/리더쉽 2AU ◦ 교양선택: 18학점 (체육 1과목 이상 이수 권장) |
| 2004 ~ 2008 | <ul style="list-style-type: none"> ◦ 영어필수: 8학점 <ul style="list-style-type: none"> - Listening and Pronunciation IV(1), Conversation IV(1), Reading IV(1), WritingIV(1), Listening & PronunciationV(1), Conversation and PresentationV(1), ReadingV(1학점), WritingV(1학점) ◦ 교양필수: 2학점 <ul style="list-style-type: none"> - 논문작성법(1) - 콜로키움(1) <ul style="list-style-type: none"> ※ 외국인 학생의 경우 Korean Language II 3.0/4.3 이상 일 때 대체 가능 - University Hour(무학점) <ul style="list-style-type: none"> ※ 외국인 학생의 경우 Korean Culture and History 과목으로 대체 가능 ◦ 교양선택: 14학점(체육 1과목 이상 이수 권장) |

- ※ 영어과목은 맵핑과목 수와 관계없이 KAIST 대체과목으로 학번별 졸업요건의 최소학점 이상 이수 시 충족한 것으로 인정하고 추가 학점은 교양선택 학점으로 인정함. 다만, 기이수 과목의 중복수강은 불인정함.
- ※ 미이수한 (구)ICU 영어교과목의 KAIST 맵핑 과목이 졸업직전학기까지 개설되지 않을 경우에는 해당학기에 개설된 영어교과목 중 유사성격의 교과목으로 대체 이수할 수 있음. 다만, 해당학기 수강 신청 시 사유서를 작성하여 학사주임교수의 승인을 득하여야 함.
- ※ AU로 이수한 체육과목에 대해서는 2과목에 한하여 1과목당 1학점으로 인정함.
- ※ 체육동아리 활동(2AU)인정기준
 - 카이스트와 동일하게, 체육동아리 활동을 신청하여 인정받을 경우 2AU로 인정.
- ※ 외국인 학생에 대해서는 논문작성법 또는 논술관련 과목의 이수를 면제하고 각 입학시기별 이수 요건에 해당하는 학점 이상의 한국어 강좌로 대체 할 수 있음
- ※ University Hour 미통과자는 통과횟수 요건과 관련해 리더십세미나 출석으로 대체하여 통과하여야 함

□ 대체과목 이수

- 교과목 폐지 및 변경에 따른 대체과목
 - ① COM0110 과학철학 → COM0164 과학과기술, COM0133 서양철학
 - ② 국어논문작성법 → 논리적글쓰기 외 과학철학, 동양철학, 한국사, 근대세계사, 사회학개론, 심리학개론, 신문방송학개론 중 1과목 이수('05년) → 논술('09년)
 - ※ 외국인 학생에 대해서는 논문작성법 또는 논술 관련 과목의 이수를 면제하고 각 입학시기별 이수 요건에 해당하는 학점 이상의 한국어 강좌로 대체 이수케 할 수 있음
 - ③ COM0173 콜로키움 → BEP CEO세미나(경영과학과, '09년) → 리더십강좌(리더십센터, '10년)
 - ④ 예술 I (음악의이해) → 음악의 이해
 - ⑤ 예술 II (미술의이해) → 미술의 이해

- ⑥ 체육 I → 체육 I (골프)
- ⑦ 체육 II → 체육 II (수영)
- ⑧ 체육 IV → 체육 III (스키)
- ⑨ 실용한문 (COM0109) → 실용한문 (COM0140)
- ⑩ 실용한문 (COM0140) → 동서양 고전 (COM0163)
- ⑪ 논리학 → 과학철학, 동양철학, 서양철학, 근대세계사, 사회학개론, 심리학개론, 신문방송학개론
- ⑫ IT리더쉽 → 과학철학, 동양철학, 한국사, 근대세계사, 사회학개론, 심리학개론, 신문방송학개론
- ⑬ 철학의 이해 → 과학철학, 동양철학 및 서양철학 외 타 교양 1학점 이상
- ⑭ 외국인 학생의 경우 University Hour를 Korean Language II 3.0/4.3 이상 일 때 대체 가능
- ⑮ 영어과목의 학점인정기준은 공인시험(TEPS/TOEFL/IELTS)을 통해 수강 의무를 면제하고 성적을 "S"로 부여(문화과학대학교학팀에서 인증, (구)ICU기준 적용)

| 기능 | 영어교과 면제 내역 | | 기능별 영어 성적 | 비고 |
|-------------------|-------------------------------------|----|--|----|
| | 교과목명(교과목번호) | 학점 | | |
| Advanced | Reading (COM1503) | 1 | TOEFL iBT Reading 25 TOEIC RC 450 | |
| | Writing (COM1504) | 1 | TOEFL (PBT/CBT) 6.0 LOEP 6/6 or 8/8 TOEFL iBT Writing 25 | |
| | Listening (COM1501) | 1 | TOEFL iBT Listening 25 TOEIC LC 450 | |
| | Conversation/Presentation (COM1502) | 1 | Phone Pass-Overall 70 TOEFL iBT Speaking 25 | |
| High Intermediate | Reading (COM1403) | 1 | TOEFL iBT Reading 22 TOEIC RC 400 | |
| | Writing (COM1404) | 1 | TOEFL (PBT/CBT) 5.0 LOEP 5/6 or 7/8 TOEFL iBT Writing 22 | |
| | Listening (COM1401) | 1 | TOEFL iBT Listening 22 TOEIC LC 400 | |
| | Conversation (COM1402) | 1 | Phone Pass-Overall 60/ TOEFL iBT Speaking 22 | |

□ 영어교양과목 대체과목 지정
- 2008학번 이전학생

| 교양이수 요건 | (구)ICU 교과목명(학점) | KAIST 교과목명(학점) | |
|-------------------------|--|---|---|
| | | 2013가을학기 이전 | 2014봄학기 이후 |
| 영어 필수 (8학점) | COM1401 Listening & Pronunciation IV (1) | HSS393 English Presentation(3) | HSS010 Intermediate English Speaking & Listening(2) HSS395 시사영어 (3) (2014. 가을학기부터) |
| | | HSS390 Advanced English Conversation(3) | |
| | | HSS479 English Debate(3) | |
| | | HS364 인터넷영어 (3) | |
| | | COM401 Listening IV(1) | |
| COM1402 Conversation IV | HSS398 English Conversation | HSS010 Intermediate English | |

| 교양이수 요건 | (구)ICU 교과목명(학점) | KAIST 교과목명(학점) | |
|-----------------------------------|---|---|---|
| | | 2013가을학기 이전 | 2014봄학기이후 |
| | (1) | (2) | Speaking & Listening(2) |
| | | HS372 English Conversation (2) | |
| | | COM402 Conversation IV(1) | |
| | COM1403 Reading IV (1) | HSS021 Critical Thinking in English (2) | HSS011 Intermediate English Reading & Writing (2) |
| | | HS201 Critical Thinking in English (2) | |
| | | COM403 Reading IV(1) | |
| | COM1404 Writing IV (1) | HSS391 Advanced English Writing (3) | HSS011 Intermediate English Reading & Writing (2) HSS392 English Science Writing (3)(2014가을학기부터) |
| | | HS361 Advanced English Writing (3) | |
| | | COM404 Writing IV(1) | |
| | COM1501 Listening & Pronunciation V (1) | HSS393 English Presentation (3) | HSS023 Advanced English Listening(1) |
| | | HS363 English Presentation (3) | |
| | | COM405 Listening V(1) | |
| | COM1502 Conversation & Presentation V (1) | HSS020 English Communication(1) | HSS022 English Presentation & Discussion(1) |
| | | HS106 English Communication (1) | |
| | | COM406 Conversation & Presentation V(1) | |
| | COM1503 Reading V (1) | HSS397 Advanced English Reading (3) | HSS025 Advanced English Reading(1) |
| | | HS371 Advanced English Reading (3) | |
| | | COM407 Reading V(1) | |
| | COM1504 Writing V (1) | HSS392 English Science Writing | HSS024 Advanced English Writing(1) |
| | | HSS399 Creative English Writing(3) | |
| HS362 English Science Writing (3) | | | |
| COM408 Writing V(1) | | | |

※ 2011년 가을까지 HSS394 Internet English를 이수한 경우 COM1401 Listening and Pronunciation IV 과목으로 인정함.

- 2009 학번

| 영어이수요건 | 변경전 (교과목번호 및 교과목명) | 변경후 (교과목번호 및 교과목명) |
|--------|---|--|
| 3학점 필수 | HSS020 English Communication(1) | HSS010 Intermediate English Speaking & Listening(2) |
| | HSS021 Critical Thinking in English(2) | HSS011 Intermediate English Reading & Writing(2) |

공통과목 학번별 이수요건 및 대체과목

□ 학번별 이수요건

| 학번 | 이수요건 |
|-----------|--|
| 2006~2009 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 공통필수 : 총 24학점 이수 ITB0100 Calculus(미적분학), ITB0101 경영경제수학, ITB0103 확률통계, ITB0113 경영학원론 I, ITB0115 경제학원론(경제원론), ITB0130 회계원리, ITB0237 경영정보시스템개론, ITB0238 조직행동론 |
| 2005 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 공통필수 : 총 27학점 이수 ITB0100 Calculus(미적분학), ITB0101 경영경제수학, ITB0103 확률통계, ITB0113 경영학원론 I, ITB0115 경제원론, ITB0121 프로그래밍기초(JAVA), ITB0130 회계원리, ITB0237 경영정보시스템개론, ITB0238 조직행동론 |
| 2004 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 공통필수 : 총 27학점 이수 ITB0100 미적분학, ITB0101 경영경제수학, ITB0103 확률통계, ITB0112 미시경제학, ITB0113 경제학원론 I, ITB0114 경영학원론 II, ITB0121 프로그래밍기초(JAVA), ITB0130 재무회계, ITB0212 거시경제학 |
| 2003 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 공통필수 : 총 24학점 이수 ITB0100 대학수학(미적분학), ITB0101 경영경제수학, ITB0103 확률통계, ITB0110 경영학원론, ITB0112 미시경제학, ITB0122 프로그래밍언어(C,C++), ITB0130 재무회계, ITB0212 거시경제학 |
| 2002 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 공통필수 : 12학점 이수 - ITB0103 확률통계, ITB0105 프로그래밍언어(C언어), ITB0106 JAVA 프로그래밍언어, BA101 미적분학 ○ 공통선택 : 12학점 이수 - BA201 경영경제수학, ITB0202 미시경제학, ITB0203 재무회계, ITB0204 인터넷경제론, ITB0307 거시경제학 |

※ 상기 교과목번호는 (구)ICU 졸업기준에 부여된 것으로 대체교과목번호는 아래 변경사항을 참조

□ 대체과목 이수

- ① ITB0105 프로그래밍언어(C언어)→ITB0122 프로그래밍기초 I('03년)→ICE0125 프로그래밍기초('04년)
- ② ITB0106 프로그래밍언어(JAVA)→ITB0121 프로그래밍기초 II('04년)→ICE0124 프로그래밍기초 I('06년)→CS101 프로그래밍기초(전산학과, '09년)→컴퓨터프로그래밍2(프로그래밍기초(JAVA)) (충남대학교 타대학 재수강)
- ③ ICE0120 전산학개론 CS202 문제해결기법(전산학과 '09년) → CS220 프로그래밍 이해 (전산학과 '10년) → 컴퓨터입문(전산학개론 재수강_충남대학교 타대학 재수강)
- ④ BA101 미적분학→ITB0100 대학수학('03년)→ITB0100 미적분학('04년)→BAT100 Calculus('09년)→MAS101 미적분학 I/MAS105 대학수학(수리과학과, '09년)→MAS101 미적분학 I('10년, 대학수학은 '10년 가을학기까지만 인정)
- ⑤ ITB0200 경영경제수학→ITB0101 경영경제수학('03년)→BAT101 경영경제수학('09)→MAS109 선형대수학개론/MAS102 미적분학2(수리과학과, '09년)
- ⑥ ITB0202 미시경제학→ITB0112미시경제학('04년)→ITB0115경제원론('05년)→BAT115경제원론→HSS159

경제학개론 Introduction to Economics('09년)

- ⑦ BA0203 재무회계→ITB0130재무회계('03년)→ITB0130회계원리('05년)→BAT130회계원리('09년)→MSB230 회계원리 ('09년)
- ⑧ ITB0204 인터넷경제론→ITB0110경영학원론('03년)→ITB0113 경영학원론 I ('04년)→BAT0113 경영학원론('09년)→MSB200 경영학개론('09년)
- ⑨ ITB0307 거시경제학→ITB0212거시경제학('03년)→ITB0316거시경제학('05년)→BAT316 거시경제학('09년)→MSB316 거시경제학('09년)
- ⑩ ITB0114 경영학원론Ⅱ→ITB 0238 조직행동론('05년)→BAT238 조직행동론('09년)→MSB238 조직행동론('09년)
- ⑪ ITB0103 확률통계→IE241 공학통계1/IE341 공학통계2(산업및시스템공학과, '09년), MAS250 확률 및 통계('13년)
- ⑫ ITB0237 경영정보시스템개론→BAT0237 경영정보시스템개론('09년)→MSB237 경영정보개론('09년)

전공과목 및 학제간과목 학년별 이수요건 및 대체과목

□ 학년별 이수요건

| 학년 | 이수요건 |
|-----------|--|
| 2009 | <ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 ITB0235 재무관리, ITB0236 마케팅관리, ITB0338 경영전략론, ITB0354 생산관리론 ◦ 전공선택 : 54학점 ◦ 학 제 간 : 12학점 ◦ 연구학점 : 8학점(ISUP A(2), ISUP B(2), UP(4), 인턴쉽) |
| 2006~2008 | <ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 ITB0235 재무관리, ITB0236 마케팅관리, ITB0338 경영전략론, ITB0354 생산관리론 ◦ 전공선택 : 54학점 ◦ 학 제 간 : 12학점 ◦ 연구학점 : 8학점(ISUP A(2), ISUP B(2), UP(4), 인턴쉽) |
| 2005 | <ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 ITB0235 재무원론, ITB0236 마케팅관리, ITB0338 경영전략론, ITB0354 생산관리론 ◦ 전공선택 : 57학점 ◦ 학 제 간 : 12학점 ◦ 연구학점 : 12학점(ISUP A(3), ISUP B(3), UP(6), 인턴쉽) |
| 2004 | <ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 ITB0231 , ITB0233 마케팅개론, ITB0338 경영전략론, ITB0344 경영정보시스템 ◦ 전공선택 : 57학점 ◦ 학 제 간 : 12학점 ◦ 연구학점 : 12학점(ISUP A(3), ISUP B(3), UP(6), 인턴쉽) |
| 2002~2003 | <ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 ITB0231 재무원론, ITB0233 마케팅개론, ITB0250 E-Biz발전론, ITB0344 경영정보시스템 ◦ 전공선택 : 2002입학생(51학점), 2003입학생(60학점) ◦ 학 제 간 : 2002입학생(21학점), 2003입학생(12학점) - 2002, 2003학년도 입학생의 경우 2003,2004학년도 교과과정을 선택할 경우 학제간 이수학점(12학점)을 초과하여 수강한 과목에 대하여 최대 6학점까지 전공선택으로 인정 ◦ 연구학점 : 12학점(ISUP A(3), ISUP B(3), UP(6), 인턴쉽) |

□ 대체과목 이수

- ① ITB0231 재무원론→ITB0235 재무관리('05년)→BAT235 재무관리('09)→MSB235 재무관리('09년)
- ② ITB0233 마케팅개론→ITB0236 마케팅관리('05년)→BAT236 마케팅관리('09)→MSB236 마케팅('09년)
- ③ ITB0250 E-Biz 발전론→ITB0315 E-Biz 발전론('05년)→BAT315 E-Biz 발전론→MSB416 한국의 E-Biz발전론('09년)
- ④ ITB0338 경영전략론('05년)→BAT338 경영전략론('09)→MSB343 경영전략론('09년)
- ⑤ ITB0354 생산관리론→BAT354 생산관리론('09)→MSB354 생산관리론('09년)
- ⑥ ITB0105 프로그래밍언어(C언어)→ITB0122 프로그래밍기초 I ('03년)→ICE0125 프로그래밍기초('04년)
- ⑦ ITB0106 프로그래밍언어(JAVA)→ITB0121 프로그래밍기초II('04년)→ICE0124 프로그래밍기초 I ('06년)→ CS101 프로그래밍기초(전산학과, '09년)
- ⑧ ICE0120 전산학개론→CS202 문제해결기법(전산학과, '09년)/CS220 프로그래밍 이해(전산학과, '10년)

□ 석사과정

가. 졸업이수학점

- 2005학년도 이전 입학생 : 총 45학점 이상
- 2005학년도~2009학년도 입학생 : 총 46학점 이상

나. 공통필수

- 2005~2009학년도 입학생 : 1학점 (영어논문작성법<1학점> 또는 Scientific Writing<3학점>)

다. 전 공 : 24학점 이상

- 전공필수 : 3학점 이수

BAT605 Research Methodology I, BAT895 Research Methodology II

- 전공선택 : 21학점 이수

라. 학 제 간 : 6학점 이수

- (구)IT경영학과 대학원생의 학제간 과목은 ICC 및 공과대학, 문화기술대학에서 개설되는 교과목 까지 인정함. 학제간 교과목 인정여부는 지도교수가 결정하고 승인

마. 연 구 : 15학점 이상

- 인턴쉽 6학점, 논문연구학점 9학점이상 이수
- 인턴쉽 학점은 학과장 승인으로 면제가 가능하나, 논문연구학점(6학점)을 추가 이수해야 함.

바. 영어졸업요건

- 2005학년도 입학생까지

- TOEFL : IBT 79 이상, IELTS 6.0점이상, TEPS 695 이상
- TOEIC : 800 이상

- 2006학년도 입학생부터

- TOEFL : IBT 88 이상, IELTS 6.5점이상, TEPS 743 이상
- TOEIC : 840 이상

※ 국외학술대회에 논문 1편을 추가로 제출한 경우는

- TOEFL : IBT 79이상, PBT 550, CBT213 이상
- TOEIC : 800 이상일때도 가능

※ 2013년 11월 이후 졸업생에 대해서는 KAIST 본원의 영어성적 요건 적용 가능

TOEIC720, TOEFL(CBT) 220, TOEFL(IBT) 83, TOEFL(PBT) 560, IELTS 6.5, TEPS 599

사. 논문발표

- 국내외의 논문 투고 또는 5개국이상 참가 국제학술대회 발표(택일)

□ 박사과정

가. 졸업이수학점

- 2005학년도 이전 입학생 : 총 69학점 이상
- 2005학년도~2009학년도 입학생 : 총 70학점 이상

나. 공통필수

- 2005~2009학년도 입학생 : 1학점(영어논문작성법<1학점> 또는 Scientific Writing<3학점>)

다. 전 공 : 42학점 이상

라. 학 제 간 : 9학점 이상 이수

- (구)IT경영학과 대학원생의 학제간 과목은 ICC 및 공과대학, 문화기술대학에서 개설되는 교과목 까지 인정함. 학제간 교과목 인정여부는 지도교수가 결정하고 승인

마. 연 구

- 인턴쉽 6학점, 논문연구학점 12학점이상 이수
- 인턴쉽 학점은 학과장 승인으로 면제가 가능하나, 논문연구학점(6학점)을 추가 이수해야 함.

바. 영어졸업요건

- TOEFL : IBT 88 이상, IELTS 6.5점이상, TEPS 743 이상
- TOEIC : 840 이상

※ SCI/SSCI급 Journal에 주저자로 논문 1편을 추가로 제출한 경우는

- TOEFL : IBT 79 이상, IELTS 6.0점이상, TEPS 695 이상

- TOEIC : 800 이상일때도 가능

※ 2013년 11월 이후 졸업생에 대해서는 KAIST 본원의 영어성적 요건 적용 가능

TOEIC720, TOEFL(CBT) 220, TOEFL(IBT) 83, TOEFL(PBT) 560, IELTS 6.5, TEPS 599

사. 종합시험 합격(자격시험 및 전공시험)

아. 논문발표

- SCI/SSCI급 논문 1편이상 발표(Published or Acceptance Letter)

학사과정 전공 대체과목 지정(25과목)

2009년 가을학기이후 (구)IT경영학과와 기술경영학과 통합에 따라 기 개설된 기술경영학과 동일교과목으로 대체과목을 지정 운영

| 개설과목 | | | | 대체과목 | | |
|--------|---------------------|----------|--------|--------|-------------------------|----------|
| 과목번호 | 교과목명 | 강:실:학 | (개설학과) | 과목번호 | 교과목명 | 강:실:학 |
| BAT113 | 경영학원론(I) | 3:0:3(6) | IT | MSB200 | 경영학개론 | 3:0:3(6) |
| BAT201 | 통계분석론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB201 | 통계분석론 | 3:0:3(6) |
| BAT130 | 회계원리 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB230 | 회계원리 | 3:0:3(6) |
| BAT235 | 재무관리 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB235 | 재무관리 | 3:0:3(6) |
| BAT236 | 마 케 팅 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB236 | 마 케 팅 | 3:0:3(6) |
| BAT237 | 경영정보시스템개론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB237 | 경영정보개론 | 3:0:3(6) |
| BAT238 | 조직행동론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB238 | 조직행동론 | 3:0:3(6) |
| BAT314 | 계량경제학 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB301 | 계량경제학 | 3:0:3(6) |
| BAT316 | 거시경제학 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB316 | 거시경제학 | 3:0:3(6) |
| BAT321 | 국제경영관리 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB445 | 국제경영 | 3:0:3(6) |
| BAT345 | 경영정보시스템 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB337 | 정보기술경영 | 3:0:3(6) |
| BAT338 | 경영전략론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB343 | 경영전략론 | 3:0:3(6) |
| BAT342 | 경영과학 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB341 | 경영과학론 | 3:0:3(6) |
| BAT354 | 생산관리론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB354 | 생산관리론 | 3:0:3(6) |
| BAT356 | 정보사회론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB356 | 정보사회론 | 3:0:3(6) |
| BAT315 | E-Biz 발전론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB416 | 미래하이테크 제품 개발론 | 3:0:3(6) |
| BAT311 | 비즈니스 데이터베이스 설계 및 관리 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB412 | 비즈니스 데이터베이스 설계 및 경영(폐지) | 3:0:3(6) |
| BAT313 | 산업조직론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB413 | 산업조직론 | 3:0:3(6) |
| BAT415 | 게임이론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB415 | 게임이론 | 3:0:3(6) |
| BAT457 | 국제경제학 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB402 | 국제경제학 | 3:0:3(6) |
| BAT420 | 인적자원관리 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB421 | 첨단기술 인적자원관리 | 3:0:3(6) |
| BAT430 | 관리회계 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB431 | 관리회계 | 3:0:3(6) |
| BAT331 | 투 자 론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB411 | 투 자 론 | 3:0:3(6) |
| BAT433 | 시장조사론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB436 | 시장조사론 | 3:0:3(6) |
| BAT444 | 공급사슬관리 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB446 | 공급망관리 | 3:0:3(6) |
| BAT310 | 사회와 경영 | 1:0:1 | IT경영학과 | HSS199 | 읽기와 토론 특강 | 2:0:1 |
| BAT459 | 기업법 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | HSS253 | Corporate Law | 3:0:3(6) |

석·박사과정 전공 대체과목 지정(22과목)

2009년 가을학기이후 (구)IT경영학과와 경영학과와 통합에 따라 기 개설된 경영학과과 동일교과목으로 대체과목을 지정 운영

| 개설과목 | | | | 대체과목 | | |
|--------|---|----------|--------|--------|--------------------|----------|
| 과목번호 | 교과목명 | 강:실:학 | (개설학과) | 과목번호 | 교과목명 | 강:실:학 |
| BAT500 | 고급경영통계 | 3:0:3(6) | IT | MSB500 | 고급경영통계 | 3:0:3(6) |
| BAT504 | 미시경제학 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB504 | 미시경제학 | 3:0:3(6) |
| BAT664 | 재무회계 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB530 | 회계원리 | 3:0:3(6) |
| BAT676 | 기업재무 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB535 | 기업재무관리 | 3:0:3(6) |
| BAT651 | Business Marketing Management | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB536 | 마케팅관리 | 3:0:3(6) |
| BAT556 | 경영정보시스템 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB537 | 경영정보론 | 3:0:3(6) |
| BAT604 | 전략적인적자원관리론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB538 | 조직관리론 | 3:0:3(6) |
| BAT605 | Research Methodology I | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB601 | 연구방법론 I | 3:0:3(6) |
| BAT600 | 네트워크 경제론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB613 | 네트워크경제론 | 3:0:3(6) |
| BAT614 | R&D 정책 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB614 | 과학기술혁신정책 (폐지) | 3:0:3(6) |
| BAT511 | 게임이론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB615 | 게임이론과 응용 | 3:0:3(6) |
| BAT673 | 투자론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB635 | 투자론 | 3:0:3(6) |
| BAT661 | IT경영전략론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB638 | 경영전략이론과 응용 | 3:0:3(6) |
| BAT671 | 공급사슬관리 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB644 | 공급망관리 | 3:0:3(6) |
| BAT650 | 정보통신경영론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB650 | 정보통신경영론 | 3:0:3(6) |
| BAT617 | 정보화 정책론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB656 | 정보화정책론 | 3:0:3(6) |
| BAT701 | 고급계량분석 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB701 | 고급계량경제학 | 3:0:3(6) |
| BAT895 | Research Methodology II | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB702 | 연구방법론 II | 3:0:3(6) |
| BAT665 | 고급관리회계 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB730 | 고급관리회계(폐지) | 3:0:3(6) |
| BAT810 | 고급기술 및 혁신정책이론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB810 | 고급산업혁신체제이론 (폐지) | 3:0:3(6) |
| BAT602 | 통신서비스산업론 | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB813 | 정보통신경제론 | 3:0:3(6) |
| BAT803 | Seminar in Organization and Management Theories | 3:0:3(6) | IT경영학과 | MSB838 | 조직경영이론논제 | 3:0:3(6) |