

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 맵핑과목수와 관계없이 KAIST대체과목으로 학번별 졸업요건의 최소학점이상 이수시 충족한 것으로 인정하고 초과학점은 교양선택학점으로 인정함. 다만, 기이수과목의 중복수강은 불인정함.(2002~2003학번(10학점), 2004~2008학번(8학점))
- ※ 미이수한 (구)ICU영어교과목의 KAIST맵핑과목이 졸업직전학기까지 개설되지 않을 경우에는 해당학기에 개설된 영어교과목중 유사성격의 교과목으로 대체 이수할 수 있음. 다만, 해당학기 수강신청서 사유서를 작성하여 학사주임교수의 승인을 득하여야 함.
- ※ AU로 이수한 체육과목에 대해서는 2과목에 한하여 1과목당 1학점으로 인정함.
- ※ 체육과목중 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. 학제간과목(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 교과목중 학제간 교과목으로 인정이 불확실한 경우 학사주임교수에게 검토 후 승인

바. 연구과목

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

의 영어교과 성적 평균평점이 3.0 이상

아. 부전공 및 복수전공 이수요건

- 2009년 봄학기까지 IT경영 부전공 및 복수전공을 신청한 (구)ICU 학생에게만 적용
- 부전공 이수
 - － 지정된 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

- － 지정된 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 폐기 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 전과시 ICE0103 확률과 통계(공통필수)를 BAT 103 확률
통계 과목(공통필수) 이수한 것으로 인정

* 주 의

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

교양과목 학년별 이수요건 및 대체과목

□ 학년별 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 학년별 졸업요건의 최소학점 이상 이수 시 충족한 것으로 인정하고 추가 학점은 교양선택 학점으로 인정함. 다만, 기이수 과목의 중복수강은 불인정함.
- ※ 미이수한 (구)ICU 영어교과목의 KAIST맵핑 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 폐기 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)

기 능	영어교과 면제 내역		기능별 영어 성적	비고
	교 과 목 명(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

교양이수 요건	(구)ICU 교과목명(학점)	KAIST 교과목명(학점)
영어 필수 (8학점)	COM1401 Listening & Pronunciation IV (1)	HSS393 English Presentation(3)
		HSS390 Advanced English Conversation(3)
		HSS479 English Debate(3)
		HS364 인터넷영어 (3)
	COM1402 Conversation IV (1)	COM401 Listening IV(1)
		HSS398 English Conversation (2)
		HS372 English Conversation (2)
	COM1403 Reading IV (1)	COM402 Conversation IV(1)
		HSS021 Critical Thinking in English (2)
		HS201 Critical Thinking in English (2)
	COM1404 Writing IV (1)	COM403 Reading IV(1)
		HSS391 Advanced English Writing (3)
		HS361 Advanced English Writing (3)
	COM1501 Listening & Pronunciation V (1)	COM404 Writing IV(1)
		HSS393 English Presentation (3)
		HS363 English Presentation (3)
	COM1502 Conversation & Presentation V (1)	COM405 Listening V(1)
		HSS020 English Communication(1)
		HS106 English Communication (1)
	COM1503 Reading V (1)	COM406 Conversation & Presentation V(1)
HSS397 Advanced English Reading (3)		
HS371 Advanced English Reading (3)		
COM1504 Writing V (1)	COM407 Reading V(1)	
	HSS392 English Science Writing	
	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.

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 경영학원론II, 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)
- ③ BA101 미적분학→ITB0100 대학수학('03년)→ITB0100 미적분학('04년)→BAT100 Calcus('09년)→MAS101 미적분학 I/MAS105 대학수학(수리과학과, '09년)→MAS101 미적분학 I('10년, 대학수학은 '10년 가을학기까지만 인정)
- ④ ITB0200 경영경제수학→ITB0101 경영경제수학('03년)→BAT101 경영경제수학('09년)→MAS109 선형대수학개론/MAS102 미적분학2(수리과학과, '09년)
- ⑤ ITB0202 미시경제학→ITB0112미시경제학('04년)→ITB0115경제원론('05년)→BAT115경제원론→HSS159

경제학개론 Introduction to Economics('09년)

- ⑥ BA0203 재무회계→ITB0130재무회계('03년)→ITB0130회계원리('05년)→BAT130회계원리('09년)→MSB230 회계원리 ('09년)
- ⑦ ITB0204 인터넷경제론→ITB0110경영학원론('03년)→ITB0113 경영학원론 I ('04년)→BAT0113 경영학원론('09년)→MSB200 경영학개론('09년)
- ⑧ ITB0307 거시경제학→ITB0212거시경제학('03년)→ITB0316거시경제학('05년)→BAT316 거시경제학('09년)→MSB316 거시경제학('09년)
- ⑨ ITB0114 경영학원론Ⅱ→ITB 0238 조직행동론('05년)→BAT238 조직행동론('09년)→MSB238 조직행동론('09년)
- ⑩ ITB0103 확률통계→IE241 공학통계1/IE341 공학통계2(산업및시스템공학과, '09년)
- ⑪ ITB0237 경영정보시스템개론→BAT0237 경영정보시스템개론('09년)→MSB237 경영정보개론('09년)

전공과목 및 학제간과목 학년별 이수요건 및 대체과목

□ 학년별 이수요건

학번	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 재무원론, 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('09년)→MSB235 재무관리('09년)
- ② ITB0233 마케팅개론→ITB0236 마케팅관리('05년)→BAT236 마케팅관리('09년)→MSB236 마케팅('09년)
- ③ ITB0250 E-Biz 발전론→ITB0315 E-Biz 발전론('05년)→BAT315 E-Biz 발전론→MSB416 한국의 E-Biz 발전론('09년)
- ④ ITB0338 경영전략론('05년)→BAT338 경영전략론('09년)→MSB343 경영전략론('09년)
- ⑤ ITB0354 생산관리론→BAT354 생산관리론('09년)→MSB354 생산관리론('09년)
- ⑥ ITB0105 프로그래밍언어(C언어)→ITB0122 프로그래밍기초 I ('03년)→ICE0125 프로그래밍기초('04년)
- ⑦ ITB0106 프로그래밍언어(JAVA)→ITB0121 프로그래밍기초 II('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. 전공 : 24학점 이상

- 전공필수 : 3학점 이수

BAT605 Research Methodology I, BAT895 Research Methodology II

- 전공선택 : 21학점 이수

라. 학제간 : 6학점 이수

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

마. 연구 : 15학점 이상

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

바. 영어졸업요건

- 2005학년도 입학생까지
TOEFL(CBT) 213점 이상(PBT 550), TOEIC 800점 이상,
- 2006학년도 입학생부터
TOEFL(CBT) 230점 이상(PBT 570), TOEIC 840점 이상,

※ 2006학년도 8월 졸업생부터는 TOEFL CBT 213(TOEIC 800)이상인 자로서, 국외 학술대회에 기
준 편수 외에 1편의 논문을 추가로 게재하였을 경우 영어졸업기준을 충족한 것으로 인정

사. 논문발표

- 국내외 논문 투고 또는 5개국이상 참가 국제학술대회 발표(백일)

□ 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. 전공 : 42학점 이상

라. 학제간 : 9학점 이상 이수

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

마. 연구

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

바. 영어졸업요건

- TOEFL(CBT) 230(TOEIC 840) 이상
- 다만, TOEFL CBT 213(TOEIC 800)이상인 자로, SCI/SSCI급 Journal에 기준편수 외에 1편 이상의 논문을 추가 게재(게재 승인 포함)한 경우 영어졸업기준을 충족한 것으로 간주함. 영어성적 충족 시점은 학위청구논문 심사 신청시까지임.

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 경영학과와 통합에 따라 기 개설된 경영학과와 동일교과목으로 대체과목을 지정 운영

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

석·박사과정 전공 대체과목 지정(22과목)

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

개설과목				대체과목		
과목번호	교과목명	강:실:학	비고 (개설학과)	과목번호	교과목명	강:실:학
BAT500	고급경영통계	3:0:3	IT경영학과	MSB500	고급경영통계	3:0:3
BAT112	미시경제학	3:0:3	IT경영학과	MSB504	미시경제학	3:0:3
BAT664	재무회계	3:0:3	IT경영학과	MSB530	회계원리	3:0:3
BAT676	기업재무	3:0:3	IT경영학과	MSB535	기업재무관리	3:0:3
BAT651	Business Marketing Management	3:0:3	IT경영학과	MSB536	마케팅관리	3:0:3
BAT556	경영정보시스템	3:0:3	IT경영학과	MSB537	경영정보론	3:0:3
BAT604	전략적인적자원관리론	3:0:3	IT경영학과	MSB538	조직관리론	3:0:3
BAT605	Research Methodology I	3:0:3	IT경영학과	MSB601	연구방법론 I	3:0:3
BAT600	네트워크 경제론	3:0:3	IT경영학과	MSB613	네트워크경제론	3:0:3
BAT614	R&D 정책	3:0:3	IT경영학과	MSB614	과학기술혁신정책	3:0:3
BAT511	게임이론	3:0:3	IT경영학과	MSB615	게임이론과 응용	3:0:3
BAT673	투자론	3:0:3	IT경영학과	MSB635	투자론	3:0:3
BAT661	IT경영전략론	3:0:3	IT경영학과	MSB638	경영전략이론과 응용	3:0:3
BAT671	공급사슬관리	3:0:3	IT경영학과	MSB644	공급망관리	3:0:3
BAT650	정보통신경영론	3:0:3	IT경영학과	MSB650	정보통신경영론	3:0:3
BAT617	정보화 정책론	3:0:3	IT경영학과	MSB656	정보화정책론	3:0:3
BAT701	고급계량분석	3:0:3	IT경영학과	MSB701	고급계량경제학	3:0:3
BAT895	Research Methodology II	3:0:3	IT경영학과	MSB702	연구방법론 II	3:0:3
BAT665	고급관리회계	3:0:3	IT경영학과	MSB730	고급관리회계	3:0:3
BAT810	고급기술 및 혁신정책이론	3:0:3	IT경영학과	MSB810	고급산업혁신체제이론	3:0:3
BAT602	통신서비스산업론	3:0:3	IT경영학과	MSB813	정보통신경제론	3:0:3
BAT803	Seminar in Organization and Management Theories	3:0:3	IT경영학과	MSB838	조직경영이론논제	3:0:3