

교과목 이수요건

□ 학사과정

가. 졸업이수학점

- 2002~2005학년도 입학생 : 총 144학점 이상
- 2006~2009학년도 입학생 : 총 134학점 이상
- 2010학년도 입학생 : 총 130학점 이상
- * 이수한 전 교과목의 성적 평점평균은 2.0/4.3 이상

나. 교양과목

- 2002~2008학년도 입학생 : 학년별 이수요건 참조
- 2009학년도 입학생 : 24학점 이상 및 5AU
 - ◇ 교양필수 : 6학점, 5AU
 - English Communication(1), Critical Thinking in English(2), 논술(3), 봉사활동(2AU), 인성/리더십(2AU), 윤리 및 안전(1AU)
 - ◇ 교양선택 : 18학점 이상 이수(체육(2)포함)
- 2010학년도 입학생 : 27학점 이상 및 9AU
 - 교양필수 : English Communication(1), Critical Thinking in English(2), 논술(3), 체육(4AU), 봉사활동(2AU), 인성/리더십(2AU), 윤리 및 안전(1AU)
 - 인문사회선택 : 21학점 이상 이수(7과목 이상)
 - 3개 계열(인문, 사회, 문학과 예술)에서 각각 1과목씩 이상(9학점)을 포함하여 총 21학점 이상을 이수
 - 인문사회선택 최소 이수요건인 21학점 중 18학점 이상을 영어강의 과목으로 수강하여야 함.

다. 공통과목(☞ 2002~2009학년도 입학생에만 해당)

- 2002~2005학년도 입학생 : 학년별 이수요건 참조
- 2006~2009학년도 입학생 : 24학점 이상
 - 공통필수 : 미적분학(3), 경영경제수학(3), 확률통계(3), 경제원론(3), 경영학원론 I(3), 조직행동론(3), 회계원리(3), 경영정보시스템개론(3)

라. 기초과목(총 36학점 이상)(☞ 2010학년도 입학생에만 해당)

- 기초필수 : 다음 각호의 과목 중에서 1과목씩 선택하여 27학점 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
 - ⑩ Freshmen Design Course(4) - Introduction to System Design(3), Communication for Design(1) 2과목 (신입생 때 2과목 동시수강을 원칙으로 함)
- 기초선택 : 확률통계(3), 선형대수학개론(3)을 포함하여 9학점 이상 이수

마. 전공과목

- 2002~2005학년도 입학생 :학번별 이수요건 참조
- 2006~2009학년도 입학생 :66학점 이상
 - 전공필수 : 12학점 이상
 - 재무관리(3), 마케팅관리(3), 경영전략론(3), 생산관리론(3)
 - 전공선택 : 54학점 이상
- 2010학년도 입학생 : 51학점 이상
 - 전공필수 : 24학점
 - 경영학원론 I(3), 경제원론(3), 조직행동론(3), 회계원리(3), 경영정보시스템 개론(3), 재무관리(3), 마케팅관리(3), 생산관리론(3)
 - 전공선택 : 27학점 이상 이수

바. 학제간과목(☞ 2002~2009학년도 입학생에만 해당)

- 2002~2005학년도 입학생 : 학번별 이수요건 참조
- 2006~2009학년도 입학생 : 총 12학점 이상
 - 학제간 필수 : 6학점 이상 (프로그래밍기초 I(Java), 전산학개론)
 - 학제간 선택 : 6학점 이상

사. 연구과목

- 2002~2004학년도 입학생
 - ISUP A,B 각 3학점, UP 6학점, 인턴쉽 중 선택하여 12학점 이상 이수
- 2005~2010학년도 입학생
 - ISUP A,B 각 2학점, UP 4학점, 인턴쉽 중 선택하여 8학점 이상 이수
- 2010학년도 입학생
 - ISUP A,B 각 2학점, UP 4학점, 인턴쉽 중 선택하여 3학점 이상 이수

아. 자유선택과목 : 13학점 이상(☞ 2010학년도 입학생에만 해당)

자. 영어 이수요건 : 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

차. 부전공 이수요건 : 경영학원론 I(3), 회계원리(3)를 포함하여 전공과목 중 18학점 이상 이수

카. 복수전공 이수요건 : 기초선택 중 확률통계(3)와 전공필수 24학점을 포함하여 전공과목 51학점 이상 이수

타. 경과조치 및 기타

- 입학년도에 따라 교양과목 및 공통과목의 이수요건이 다르므로 각각의 이수요건을 참고하여 이수
 - 각 학년도 입학생은 입학년도 이후의 졸업요건 선택 가능. 단, 2005학년도 이전에 입학자로서 학적변동으로 2006학년도 이후 입학생과 같이 졸업할 경우 입학당시 교육과정 또는 2006학년도 교육과정 중 선택 가능
 - 예) 2003학번 입학생은 2003, 2004, 2005, 2006학년도 졸업요건 선택 가능
 - 각 학년도 입학생은 입학년도 이후의 졸업요건 선택 할 경우 교양에 대한 이수 학점은 입학 당시의 교육과정에서 요구하는 이수학점 적용 할 수 있음.
- 2003학년도 이전 입학생이 경영학원론II를 이수한 경우 공통필수 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 지침외에 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 확률통계 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

학년	이 수 요 건
2010	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 교양필수: 6학점 - 영어(3학점) : English Communication , Critical Thinking in English - 논술(3학점) - 체육 4AU, 봉사활동 2AU, 인성/리더십 2AU, 윤리 및 안전 1AU ◦ 인문사회선택: 21학점
2009	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 교양필수: 6학점, 5AU - English Communication(1), Critical Thinking in English(2) - 논술(3학점) - 봉사활동 2AU, 인성/리더십 2AU, 윤리 및 안전 1AU ◦ 교양선택: 18학점 - 체육(2학점)
2004 ~ 2008	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 교양필수: 12학점 - Listening and Pronunciation IV(1학점), Conversation IV(1학점), Reading IV(1학점), Writing IV(1학점), Listening and Pronunciation V(1학점), Conversation and Presentation V(1학점), Reading V(1학점), Writing V(1학점) - 논문작성법(1학점) <ul style="list-style-type: none"> ※ 외국인 학생의 경우 Korean Language I 3.0/4.3 이상 일 때 대체 가능 - 콜로키움 1학점 <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 - 체육 2학점 ◦ 교양선택: 12학점
2003	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 교양필수: 16학점 - UCR Language Program 10학점 - 과학철학 2학점 - 콜로키움 1학점 - 논문작성법(1학점) - University Hour : 무학점 - 체육 2학점 ◦ 교양선택: 8학점
2002	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 교양필수: 14학점 - UCR Language Program 10학점 - IT리더십 2학점 - University Hour : 무학점 - 체육 2학점 ◦ 교양선택: 10학점

□ 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
- ③ 예술 I (음악의이해) → 음악의 이해
- ④ 예술 II(미술의이해) → 미술의 이해
- ⑤ 체육 I → 체육 I(골프)
- ⑥ 체육 II → 체육 II(수영)

- ⑦ 체육Ⅳ → 체육Ⅲ(스키)
- ⑧ 실용한문(COM0109) → 실용한문 (COM0140)
- ⑨ 실용한문 (COM0140) → 동서양 고전(COM0163)
- ⑩ 논리학 → 과학철학, 동양철학, 서양철학, 근대세계사, 사회학개론, 심리학개론, 신문방송학개론
- ⑪ IT리더쉽→과학철학, 동양철학, 한국사, 근대세계사, 사회학개론, 심리학개론, 신문방송학개론
- ⑫ 철학의 이해 → 과학철학, 동양철학 및 서양철학 외 타 교양 1학점 이상
- ⑬ 외국인 학생의 경우 논술과목을 Korean Language I 3.0/4.3 이상 일 때 대체 가능
- ⑭ 외국인 학생의 경우 University Hour를 Korean Language II 3.0/4.3 이상 일 때 대체 가능
- ⑮ UCR Language Program 10학점 → 현재 영어 교과목 8학점

2002학년도 입학생			2004학년도 이후
학기	과목명	Percentage by skills	재수강과목
봄, 가을 (각 4학점)	COM100	DOPS(50%)	'Conversation'과 'Listening/Pronunciation'
		RWTP(50%)	'Reading'과 'Writing'
여름학기 (2학점)	COM100	DOPS(50%)	'Conversation', 'Listening/Pronunciation' 중 택일
		RWTP(50%)	'Reading', 'Writing' 중 택일
2003학년도 입학생			2004학년도 이후
학기	과목명	Percentage by skills	재수강과목
봄, 가을 (각 4학점)	COM100	DOPS(40%)	'Conversation'과 'Listening/Pronunciation'
		RWTP(40%)	'Reading'과 'Writing'
		LAB(20%)	'Listening/Pronunciation'
여름 (2학점)	COM100	DOPS(40%)	'Conversation', 'Listening/Pronunciation' 중 택일
		RWTP(40%)	'Reading', 'Writing' 중 택일
		LAB(20%)	'Listening/Pronunciation'

- DOPS=Discussion and Oral Presentation Skills
 - RWTP=Reading and Writing for Technical Purposes

- 영어과목의 학점인정기준은 공인시험(TEPS/TOEFL/IELTS)을 통해 수강 의무를 면제하고 성적을 "S"로 부여

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	

공통과목 학번별 이수요건 및 대체과목

□ 학번별 이수요건

학번	이수요건
2006~2009	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공통필수 : 총 24학점 이수 MAS101 미적분학 I, MAS105 대학수학, MAS102미적분학II, MAS109 선형대수학개론, IE241 공학통계 I, IE341 공학통계II, BAT115 경제원론(미시경제학), BAT113 경영학원론I, BAT238 조직행동론, BAT130 회계원리(재무회계), BAT237 경영정보시스템개론
2005	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공통필수 : 총 27학점 이수 BAT100 Calculus, BAT101 경영경제수학, BAT103 확률통계, BAT115 경제원론(미시경제학), BAT113 경영학원론I, BAT238 조직행동론, BAT121 프로그래밍언어(Java), BAT130 회계원리(재무회계), BAT237 경영정보시스템개론
2004	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공통필수 : 총 27학점 이수 BAT100 Calculus(대학수학), BAT101 경영경제수학, BAT103 확률통계, BAT112 미시경제학, BAT113 경영학원론I, BAT114 경영학원론II, BAT121 프로그래밍언어(Java), BAT130 재무회계, BAT212 거시경제(금융경제론)
2002~2003	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공통필수 : 총 24학점 이수 BAT100 대학수학(미적분학), BAT101 경영경제수학, BAT103 확률통계, BAT112 미시경제학, BAT110 경영학원론, BAT122 프로그래밍언어(C언어), BAT130 재무회계, BAT212 금융경제론(거시경제)

□ 대체과목 이수

- ① BA101 미적분학 → ITB0100 University Mathematics → BAT100 Calculus → MAS101 미적분학 I, MAS105 대학수학
- ② BA201 경영경제수학 → BAT101 경영경제수학 → MAS102미적분학II, MAS109 선형대수학개론
- ③ BAT103 확률통계 → IE241 공학통계 I, IE341 공학통계II
- ④ BA0204 인터넷경영론 → ITB0110 경영학원론 → BAT113 경영학원론 I
- ⑤ BAT114 경영학원론II → BAT238 조직행동론
- ⑥ BA203재무회계론 → ITB0130 재무회계 → BAT130 회계원리
- ⑦ BA307 거시경제 → ITB0212 금융경제론 → BAT212 거시경제학

전공과목 및 학제간과목 학년별 이수요건 및 대체과목

□ 학년별 이수요건

학년	이수요건
2010	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 24학점 BAT113 경영학원론(I), BAT115 경제원론(미시경제학), BAT238 조직행동론, BAT130 회계원리(재무회계), BAT237 경영정보시스템개론, BAT235 재무관리(재무원론), BAT236 마케팅관리(마케팅개론), ◦ 전공선택 : 27학점 ◦ 학제간 : 12학점 - 학제간 필수 : CS101 프로그래밍 기초, CS202 문제해결기법 ◦ 연구학점 : 3학점 - ISUP A(2), ISUP B(2), UP(4), 인턴쉽
2009	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 BAT235 재무관리(재무원론), BAT236 마케팅관리(마케팅개론), BAT338 경영전략론, BAT354 생산관리론 ◦ 전공선택 : 54학점 ◦ 학제간 : 12학점 - 학제간 필수 : 프로그래밍 기초 I (JAVA), 전산학개론 ◦ 연구학점 : 8학점 - ISUP A(2), ISUP B(2), UP(4), 인턴쉽
2006~2008	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 BAT235 재무관리(재무원론), BAT236 마케팅관리(마케팅개론), BAT338 경영전략론, BAT354 생산관리론 ◦ 전공선택 : 54학점 ◦ 학제간 : 12학점 - 학제간 필수 : 프로그래밍 기초 I (JAVA), 전산학개론 ◦ 연구학점 : 8학점 - ISUP A(2), ISUP B(2), UP(4), 인턴쉽
2005	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 BAT235 재무관리(재무원론), BAT236 마케팅관리(마케팅개론), BAT338 경영전략론, BAT354 생산관리론 ◦ 전공선택 : 57학점 ◦ 학제간 : 12학점 - 학제간 필수 : 프로그래밍 기초 II (C언어), 전산학개론 ◦ 연구학점 : 12학점 - ISUP A(3), ISUP B(3), UP(6), 인턴쉽
2004	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 BAT235 재무관리(재무원론), BAT236 마케팅관리(마케팅개론), BAT338 경영전략론, BAT344 경영정보시스템 ◦ 전공선택 : 57학점 ◦ 학제간 : 12학점 - 학제간 필수 : 프로그래밍 기초 II (C언어), 전산학개론 ◦ 연구학점 : 12학점 - ISUP A(3), ISUP B(3), UP(6), 인턴쉽
2002~2003	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전공필수 : 12학점 BAT235 재무관리(재무원론), BAT236 마케팅관리(마케팅개론), BAT250 E-Biz발전론, BAT344 경영정보시스템 ◦ 전공선택 : 60학점 ◦ 학제간 : 12학점 - 학제간 필수 : 프로그래밍 기초 I (JAVA) - 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 BAT231 재무원론 → BAT235 재무관리
- ② BAT233 마케팅개론 → BAT236 마케팅관리
- ③ BAT250 E-Biz 발전론 → BAT315 E-Biz 발전론
- ④ BAT342 운영조사론 → BAT342 경영과학
- ⑤ BAT344 경영정보시스템 → BAT237 경영정보시스템개론
- ⑥ BAT354 조직경영론 → BAT354 생산관리론
- ⑦ BAT435 조직행동론 → BAT420 인적자원관리
- ⑧ ICE124 프로그래밍 기초 I (JAVA) → CS101 프로그래밍 기초
- ⑨ ICE120 전산학개론 → CS202 문제해결기법

□ 석사과정

가. 졸업이수학점

- 2006~2009학년도 입학생 : 총 46학점 이상
- 2010학년도 입학생 : 총 33학점 이상

나. 공통필수

- 2006~2009학년도 입학생 : 총 1학점(COM0505,COM0506 영어논문작성법)
- 2010학년도 입학생 : 총 3학점(BAT500 Advanced Statistics for Management)

다. 전 공

- 2006~2009학년도 입학생 : 총 24학점 이상
- 2010학년도 입학생 : 총 24학점 이상
 - 전공필수 : 3학점 이수
 - BAT605 Research Methodology I, BAT895 Research Methodology II
 - 전공선택 : 21학점 이수

라. 학 제 간 : 총 6학점 이수(≒2006~2009학년도 입학생)

- 공학과 교과목 이수
- 공학과 교과목 외 BAT601 통신시스템개론 과목은 학제간으로 인정

마. 연 구

- 2006~2009학년도 입학생 : 총 15학점 이상
 - 인턴쉽 6학점, 논문연구학점 9학점 이수
 - 논문연구학점 중 3학점까지는 전공교과학점으로 대체 인정
- 2010학년도 입학생 : 총 6학점 이상

바. 영어졸업요건

- 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, 국외 학술대회에 각 전공별로 정한 기준편수 외에 1편의 논문을 추가로 게재하였을 경우 (만일 국제 학술대회에서 기준보다 더 많은 논문을 게재했을 경우)

□ 박사과정

가. 졸업이수학점

- 2009학년도 입학생까지 : 총 70학점 이상
- 2010학년도 입학생 : 총 81학점 이상

나. 공통필수 : 석사과정과 동일(단, 석사과정에서 이수한 경우 이수하지 않아도 됨.)

다. 전 공

- 2006~2009학년도 입학생 : 총 42학점 이상
- 2010학년도 입학생 : 총 48학점 이상
 - 전공필수 : 6학점 이수
 - BAT605 Research Methodology I, BAT895 Research Methodology II
 - 전공선택 : 42학점 이상 이수

라. 학 제 간 : 9학점 이수(2006~2009학년도 입학생)

- 공학과 교과목 이수
- 공학과 교과목 외 BAT0601 통신시스템개론 과목은 학제간으로 인정

마. 연 구

- 2006~2009학년도 입학생 : 총 18학점 이상
 - 인턴쉽 6학점, 논문연구학점 12학점 이수
- 2010학년도 입학생 : 총 30학점 이상

바. 영어졸업요건

- 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, SCI/SSCI급 Journal에 각 전공별로 정한 기준편수 외에 1편의 논문을 추가로 게재하였을 경우 (만일 SCI/SSCI급 Journal에 기준보다 더 많은 논문을 게재했을 경우)

□ 경과조치

- 2006학년도 가을학기 신입생부터 적용함.
- 영어논문 작성법은 2005학번부터 적용
- 2006학년도 이전 입학생의 경우 2006학번 이후 졸업요건 선택 가능

학사과정 전공 대체과목 지정(25과목)

- 지정사유 : 경영학과에서 기 개설되었던 교과목 내용이 동일한 과목에 대하여 대체과목을 지정코자 함

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	MSB321	국제경영론	3:0:3
BAT345	경영정보시스템	3:0:3	IT경영학과	MSB337	경영정보론	3:0:3
BAT338	경영전략론	3:0:3	IT경영학과	MSB338	경영전략론	3:0:3
BAT342	경영과학	3:0:3	IT경영학과	MSB342	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	MSB402	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	MSB416	국제경제학	3:0:3
BAT420	인적자원관리	3:0:3	IT경영학과	MSB420	인적자원관리	3:0:3
BAT430	관리회계	3:0:3	IT경영학과	MSB430	관리회계론	3:0:3
BAT331	투 자 론	3:0:3	IT경영학과	MSB435	투 자 론	3:0:3
BAT433	시장조사론	3:0:3	IT경영학과	MSB436	시장조사론	3:0:3
BAT444	공급사슬관리	3:0:3	IT경영학과	MSB444	공급망관리	3:0:3

석·박사과정 전공 대체과목 지정(22과목)

- 지정사유 : 경영과학과에서 기 개설되었던 교과목 내용이 동일한 과목에 대하여 대체과목을 지정코자 함

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
BAT504	미시경제학	3:0:3	IT경영학과	MSB504	미시경제학	3:0:3
BAT664	재무회계	3:0:3	IT경영학과	MSB530	회계원리	3:0:3
BAT676	기업재무관리	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

2006학번 이전 이수요건

과정	이수요건
경영학 석사	가. 졸업이수학점 : 총 45학점 이상 나. 전 공 : 24학점 이상 다. 학 제 간 : 9학점 이수 라. 연 구 : 12학점 이상 - 인턴십 6학점, 논문연구학점 6학점 이수 마. 영어졸업요건 - TOEFL(IBT) 79점 이상, TOEIC 800점 이상, IELTS 6.0점 이상 또는 TEPS 695점 이상
박사	가. 졸업이수학점 : 총 69학점 이상 나. 전 공 : 42학점 이상 라. 학 제 간 : 9학점 이수 마. 연 구 : 18학점 이상 - 인턴십 6학점, 논문연구학점 12학점 이수 바. 영어졸업요건 - 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, 국SCI/SSCI급 Journal에 각 전공별로 정한 기준편수 외에 1편의 논문을 추가로 게재하였을 경우