

교과목 이수요건

□ 석사과정

1) 교과석사

가. 졸업이수학점: 총 45학점 이상

나. 교과목학점: 42학점 이상 및 1AU

- 공통필수 : 3학점(리더십 강좌, 윤리 및 안전 I 포함)
 - CC500 영어논문작성법, CC510 전산응용개론, CC511 확률 및 통계학, CC512 신소재과학개론, CC513 공업경제 및 원가분석학, CC522 계측계론, CC531 특허분석과 발명출원 중 택 1
 - CC010 리더십강좌(무학점) 반드시 이수, 단, 일반장학생 및 외국인학생 제외
 - CC020 윤리 및 안전 I(1AU)
- 전공필수: 9학점(*1,2학기동안 이수하여야함)
 - ITM501 이노베이션경영입문 : 이론과 실제, ITM502 기업가정신, ITM503 경영경제학, ITM504 재무관리회계
- 선 택 : 30학점 이상
 - Technology 분야 : 6학점 이상 이수(기술경영전문대학원에서 6학점이상 다만, 2012학년도 입학생까지는 본인이 졸업 신청 시 희망할 경우 ITM669, ITM670, ITM671, ITM672과목도 Technology 분야로 인정)
 - Management 분야 : 6학점 이상 이수
 - Integration 분야 : 3학점 이상 이수

다. 연구학점 : 3학점 이상

- 연구학점 중 3학점을 2개월 이상의 기업체 인턴십으로 취득가능

2) 논문석사

가. 졸업이수학점: 총 45학점 이상

나. 교과목학점: 39학점 이상 및 1AU

- 공통필수 : 3학점(리더십 강좌, 윤리 및 안전 I 포함)
 - CC500 영어논문작성법, CC510 전산응용개론, CC511 확률 및 통계학, CC512 신소재과학개론, CC513 공업경제 및 원가분석학, CC522 계측계론, CC531 특허분석과 발명출원 중 택 1
 - CC010 리더십강좌(무학점) 반드시 이수, 단, 일반장학생 및 외국인학생 제외
 - CC020 윤리 및 안전 I(1AU)
- 전공필수 : 9학점(*1,2학기 동안 이수하여야함)
 - ITM501 이노베이션경영입문 : 이론과 실제, ITM502 기업가정신, ITM503 경영경제학, ITM504 재무관리회계
- 선 택 : 27학점 이상
 - Technology 분야 : 6학점 이상 이수(기술경영전문대학원에서 6학점이상 다만, 2012학년도 입학생까지는 본인이 졸업 신청 시 희망할 경우 ITM669, ITM670, ITM671, ITM672과목도 Technology 분야로 인정)
 - Management 분야 : 6학점 이상 이수
 - Advanced Elective 및 Integration 분야 : 3학점 이상 이수
 - Research Methodology 분야 : 3학점 이상 이수

다. 연구학점 : 6학점 이상

- 연구학점 중 3학점을 2개월 이상의 기업체 인턴십으로 취득가능

□ 박사과정

가. 졸업이수학점: 총 69학점 이상

나. 교과목학점: 39학점 이상 및 1AU

- 공통필수 : 3학점(윤리 및 안전 I 포함)
- CC500 영어논문작성법, CC510 전산응용개론, CC511 확률 및 통계학, CC512 신소재과학개론, CC513 공업경제 및 원가분석학, CC522 계측계론, CC531 특허분석과 발명출원 중 택 1
- CC020 윤리 및 안전 I(1AU)
- 전공필수 : 9학점(*1,2학기동안 이수하여야함)
- ITM501 이노베이션경영입문 : 이론과 실제, ITM502 기업가정신, ITM503 경영경제학, ITM504 재무관리회계
- 선 택 : 27학점 이상
- Technology 분야 : 3학점 이상 이수 (기술경영전문대학원에서 6학점이상 다만, 2012학년도 입학생까지는 본인이 졸업 신청 시 희망할 경우 ITM669, ITM670, ITM671, ITM672과목도 Technology 분야로 인정)
- Management 분야 : 6학점 이상 이수
- Research Methodology 분야 : 6학점 이상 이수
- Advanced Elective & Integration 분야: 9학점이상 이수

다. 연구학점 : 30학점 이상

- 논문연구, 개별연구 등 30학점 이상 이수
- 연구학점 중 3학점을 2개월 이상의 기업체 인턴쉽으로 취득가능

※ 다음 교과목들도 Advanced Elective 분야로 인정함.

네트워크경제론(MSB613), 게임이론과 응용(MSB615), 과학기술혁신정책(MSB614), 고급미시경제분석(MSB704), 고급관리회계(MSB730), 고급산업혁신체제이론(MSB810), 정보통신경제론(MSB813), E-Business 논제(MSB824), 성과관리논제(MSB830), 고급기업재무(MSB835), 고급마케팅리서치(MSB836), 조직경영이론논제(MSB838), 경영정보논제(MSB837)

※ 석사과정에서 이수한 교과목 학점은 박사과정 이수학점으로 누적 가산됨.

(단, Management 분야는 6학점을, Advanced Elective 및 Integration 분야는 9학점을 제외하고 누적 가산됨)

※ 박사과정 입학생 중 타 전공분야의 학생은 기술경영전문대학원 기본소양 교과목 마케팅관리(ITM505), 혁신 사업전략(ITM540), 기술경영을 위한 재무론(ITM550), 혁신조직과 리더십(ITM560)을 포함하여 Management분야에서 15학점 이상 수강해야 함.

□ 석·박사과정 공통사항

- 가. 입학 전 또는 재학 중에 IBT TOEFL 83점, PBT TOEFL 560점, CBT TOEFL 220점, TOEIC 720 점, TEPS 599점, 또는 IELTS 6.5점 이상 중에서 하나의 요건을 충족해야 함.
- 나. 전공필수과목을 타 대학(원) 기 이수학점으로 인정받으면, 인정받은 학점만큼 선택과목을 추가 수강해야 함.

□ 경과조치

- 본 이수요건은 2012년도 봄학기 입학생부터 적용한다.
- 2012년 봄학기 이전 입학생은 이전 이수요건(선택과목분야 변경 전 포함) 또는 개정된 이수요건 중 하나를 만족하여도 된다.
- 2010년 봄학기 이전 입학생이 이전 교과석사 이수요건(선택과목 분야 변경 전 포함)으로 이수하는 경우, Integration 분야 교과목에 Advanced Elective 분야 교과목도 포함시킨다.
- 박사과정 입학생 중 경영, 경제, 기술경영, 산업공학, MBA, 기술정책분야의 학사 혹은 석사학위를 소지하지 않은 학생은 기술경영 전문대학원 기본소양 교과목 Management 관련분야 에서 책임교수의 승인 후 9학점을 추가 이수해야 함.
- 본 이수요건은 2014학년도 입학생부터 적용한다.

