

		사회인 리커런트 교육 이수 모델	비즈니스 리더 양성 이수 모델	박사과정 진학 이수 모델 *마케팅의 경우		
활약이 기대되는 진로		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 원직 복귀 ▶ 커리어 업 ▶ 잡 체인지 	고도의 매니지먼트 능력을 가진 ▶ 비즈니스 리더	경제이론의 실천적 연구에 관련된 ▶ 박사과정 진학자		
수여 학위		석사 (경제학)	석사 (경제학)	석사 (경제학)	수료 요건 (취득단위)	
최종 심사		공개 성과 발표회 · 심사 · 최종시험 (구두시험 포함)			단위	30 이상
6	연구 지도 각 분야의 깊은 전문지식과 실천적 연구 능력을 활용하여 연구 성과를 정리한다.	● 프로젝트 실천연구	● 산업시스템 이노베이션 연구지도	● 산업시스템 이노베이션 연구지도	4	4
5	커리어 형성 과목 고도의 전문지식을 살려 사회에서 일하는 것의 의의, 전문지식의 실천적인 전개에 대해 배운다.	◆ 실천력육성 특론 ★ 리더십론 ★ 산업시스템 이노베이션 연습 (전공 공통 연습)	◆ 인턴십 실천 ◆ 실천력육성 특론 ★ 리더십론 ★ 산업시스템 이노베이션 연습 (전공 공통 연습)	◆ 실천력육성 특론 ★ 리더십론 ★ 산업시스템 이노베이션 연습 (전공 공통 연습)	1	21 타 코스 타 전공 과목은 5 단위까지 총당 가능 *1 : 프로젝트 연구는 1 단위 선택 필수, 최대 2 단위까지 인정 *2 : 전문과목 (이론과목) 은 이론기초 1과 응용 2로 구성 (각 1단위)
4	전문 과목 (실천 과목) ^{*1} 각 분야의 전문지식을 실천하고 탐구력·실천력을 익힌다.전공 공통 연습으로, 지역 산업의 다양한 과제를 다면적으로 고찰하여, 과제 해결 능력을 몸에 익힌다.	● 재무·금융 프로젝트 연구 ● 정보·수리 프로젝트 연구 ● 전략적경영 ● 마이크로경제학 ● 원가계산론 ● 마케팅 ● 정보산업론 ● 생산관리론 ● 경영관리론 ● 국제금융론 ● 사회통계학	● 경제 이론 프로젝트 연구 ● 경영·관리 프로젝트 연구 ● 전략적 경영 ● 재무회계론 ● 정보관리론 ● 수리경제학 ● 서양경제사 ● 경제정책	● 시장·유통 프로젝트 연구 ● 경영·관리 프로젝트 연구 ※전문분야를 중심으로 이수를 하여, 고도의 전문 지식 및 연구 능력의 획득을 목표로 한다 ● 마케팅 ● 전략적경영 ● 경영관리론 ● 생산관리론 ● 정보관리론 ● 정보산업론 ● 재무회계론 ● 원가계산론		
3	전문 과목 (이론 과목) ^{*2} 연구목표와 이수계획에 기초해 필요한 전문지식을 넓힌다.					
2	전공 기초 과목 산업시스템 이노베이션 전공의 기초지식·스킬을 익힌다.	★ 정량분석기초 ★ 매니지먼트기초 ◆ 프로페셔널·리서치 & 라이팅			1	2
1	연구과 기초 과목 인문사회과학 연구과에서 필요한 기초적인 지식 등을 익힌다.	● 인문사회과학종합 (법학) ● 인문사회과학종합 (인문학) ● 인문사회과학종합 (지역산업사회) ● 연구필드실천			1	3