

◎ 지식재산 스마트융합(Intellectual Property Smart Convergence) 전공

본 전공은 글로벌 경쟁 환경에서 지식재산 분야의 역할 및 중요성에 대한 기본적 이해와 더불어, 기술개발 및 기술사업화 과정에서 요구되는 지식재산 가치 창출, 보호, 활용에 대한 융합적 역량을 갖춘 전문가 양성을 목표로 함

◎ 교육과정

학년	학기	이수 구분	교과목 번호	교과목명(영문)	학점	
2	1	전필	4625001	지식재산권 개론(Introduction to Intellectual Property)	3-3-0	
			4625002	창의적 사고와 특허(Creative Thinking & Patent)	3-3-0	
	2	전선	5114010	빅데이터의 이해와 분석(Understanding and Analysis of Big Data)	3-3-0	
			6210001	회계원리(Principle of Accounting)	3-3-0	
3	1	전필	4625008	저작권 및 상표의 이해(Understanding of Copyright and Trademark)	3-3-0	
			전선	4617004	디자인사고와 혁신 테크노프레너십 (Design Thinking and Innovation Technopreneurship(Capston Design))	3-3-0
				6208071	데이터마이닝(Data Mining)	3-3-0
	2	전선	4625009	특허데이터 검색 및 분석(Patent Data Search and Analysis)	3-3-0	
			4625010	첨단융합산업과 IP기술경영 (Hi-Tech Industry Convergence & IP Technology Management)	3-3-0	
			6210074	커뮤니케이션과 협상론(캡스톤디자인) (Communication & Negotiation(Capstone Design))	3-3-0	
			6209103	글로벌전략경영(Global Strategic Management)	3-3-0	
			6210075	글로벌 전략경영(Global Strategic Management)	3-3-0	
4	1	전선	6209101	글로벌 경영(Global Management)	3-3-0	
			8310075	제약산업학(Industrial Pharmaceutics)	3-3-0	
	2	전선	4625011	기술가치평가 및 라이선싱 전략(Technology Valuation and Licensing Strategy)	3-3-0	
			4617003	창업실습(캡스톤디자인)(Entrepreneurship Practice(Capstone Design))	3-3-0	
			6210014	관리회계(Management Accounting)	3-3-0	
			6208043	비즈니스 인텔리전스(Business Intelligence)	3-3-0	
4625007	글로벌IP경영전략(Global IP Strategic Management)	3-3-0				
필수 5 과목 15 학점 전공 선택 14 과목 42 학점 계 19 과목 57 학점						
타학과(부, 전공)전공선택 인정 교과목		- 경영대학, 공과대학, 전자정보대학, 자연과학대학, 약학대학 소속학과의 전공교과목 - 4차산업혁명과 융합기술(0931001), 공업법규와 창업(0922019), 창업 유니버스(0933011), 기업가정신과 지식재산(0922057), 정보기술의 이해(5114002), 인공지능 융합의 이해(5114012)				
전공간 중복 학점인정 교과목	전공 교과목		타 학과 교과목			
	교과목번호	교과목(학점)	학과	교과목번호	교과목(학점)	
	6210001	회계원리(3-3-0)	국제경영학과	6209035	회계원리(3-3-0)	
6210004	재무관리(3-3-0)	국제경영학과	6209077	재무관리(3-3-0)		