빅데이터경영통계전공

개설방식	중나크	시스그님	7410466571	학기	학점	이론	실험	МА	ш¬
	학년	이수구분	교과목명		<u> </u>	설계	실습	선수	비고
입학생	1	자유교양	인생설계와진로	전학기	2	2			필수(P/N)
모든학년	1	전공선택	경제학개론	전학기	3	3			필수, 택1
모든학년	1	전공선택	현대경영과기업가정신	전학기	3	3			필수, 택1
모든학년	1	전공선택	회계학원론	전학기	3	3			필수, 택1
모든학년	1	전공선택	경영통계	전학기	3	3			필수, 택1
모든학년	1	전공선택	경영영어실습	전학기	1		2		택1, P/N
입학생	1	기초교양	English conversation I, I (Advanced)	1학기	2	3			택1
입학생	1	전공기초교양	컴퓨터프로그래밍 1	1학기	3	2	1		필수
모든학년	1	전공선택	경영수학	1학기	3	3			필수
입학생	1	기초교양	글쓰기	2학기	3	3			
입학생	1	기초교양	English Reading I, II	2학기	2	3			택1
입학생	1	기초교양	글로벌영어	2학기	1	1			P/N
입학생	1	전공기초교양	컴퓨터프로그래밍 2	2학기	3	2	1		필수
모든학년	2	전공선택	경영데이터베이스개론	1학기	3	3			데이터베이스입
모든학년	2	전공선택	분석프로그래밍 I	1학기	3	3			필수
모든학년	2	전공선택	경영데이터분석	1학기	3	3		경영수학, 비즈니스소프 트웨어실무	
모든학년	2	전공선택	수리통계	1학기	3	3		경영통계	
모든학년	2	전공선택	데이터모델링과SQL	2학기	3	3		데이터 베이스입문	필수
모든학년	2	전공선택	분석프로그래밍 🏿	2학기	3	3			
모든학년	2	전공선택	탐색적데이터분석	2학기	3	3			
모든학년	2	전공선택	회귀분석	2학기	3	3		경영통계	필수
모든학년	3	전공선택	다변량통계분석	1학기	3	3		경영통계	
모든학년	3	전공선택	데이터마이닝	1학기	3	3			필수
모든학년	3	전공선택	마케팅조사	1학기	3	3		마케팅	
모든학년	3	전공선택	비즈니스프로그래밍	1학기	3	3			
모든학년	3	전공선택	소셜미디어애널리틱스	1학기	3	3			
모든학년	3	전공선택	범주형통계분석	2학기	3	3		경영통계	
모든학년	3	전공선택	고급통계실무	2학기	3		3	회귀분석	
모든학년	3	전공선택	비정형빅데이터분석	2학기	3	3			
모든학년	3	전공선택	빅데이터 분 산컴퓨팅	2학기	3	3			
모든학년	4	전공선택	빅데이터와시각화	1학기	3	3			
모든학년	4	전공선택	디지털마케팅	1학기	3	3		마케팅	
모든학년	4	전공선택	금융시계열분석	2학기	3	3		경영통계, 회귀분석	
모든학년	4	전공선택	빅데이터비즈니스모델	2학기	3	3			
모든학년	1~4	전공선택	비즈니스소프트웨어실무	전학기	3	3			택1
모든학년	1~4	전공선택	사제동행세미나	전학기	1	1			필수(P/N), 택1
모든학년	2~4	전공선택	경영정보학원론	전학기	3	3			필수, 택1
모든학년	2~4	전공선택	마케팅	전학기	3	3			택1

개설방식	학년	이수구분	교과목명	학기	학점	이론 설계	실험 실습	선수	비고
모든학년	2~4	전공선택	생산운영관리	전학기	3	3			택1
모든학년	2~4	전공선택	재무관리	전학기	3	3		경영 통 계	택1
모든학년	2~4	전공선택	e-비즈니스개론	2학기	3	3			
모든학년	3~4	전공선택	빅데이터프로젝트:캡스톤디자인	전학기	6	4	2	경영수학, 분석프로그래밍 I	택1

^{*} 위 교과과정은 2017학년도부터 개설방식에 따라 개설됩니다.(필수지정과목은 반드시 이수하여야 함.)

※ 타과전공 인정과목

		교과목명	1학기			2학기				ш	
학년	이수구분		승니자	시간		하다	시간		선수과목	비고 (개설학과)	
			학점	이론	실습	학점	이론	실습		(개글릭과)	
3~4	전 공	창업론	3	3		3	3			경영학전공	

※ 현장실습 이수 안내

현장실습은 현장실습 학점 인정에 관한 규정에 따라 전공 또는 일반선택으로 인정받을 수 있음.

※ 부전공 이수 안내

부전공을 이수하고자 하는 자는 부전공을 신청하고, 전공과목 중 21학점 이상을 이수하여야 함.

※ 다전공 이수 안내

빅데이터:	경영통계전공 중복인정 고	고과목	타학과/전공생이 빅데이터경영통계전공 다전공 시 중복인정 과목					
이수구분	인정 교과목명	학점	학과/전공	이수구분	실이수 교과목명	학점		
77710	거피하게르	3	경제학과	74 77 14 54	경제학원론 1,2 중 택1			
전 공 선 택	경제학개론 		국제통상학과	전 공 선 택	경제학원론 1,2 중 택1	3		
전 공 선 택	경영통계	3	경제학과	전 공 선 택	통계학	3		
저고서태	거여스하	3	경제학과	저고서태	경제수학	3		
전 공 선 택	경영수학 		국제통상학과	전 공 선 택	경제수학			
전 공 선 택	통계자료처리론	3	경제학과	전 공 선 택	경제자료분석과예측	3		

^{*} 타학과/전공생이 소속 학과/전공의 실이수교과목을 이수한 경우 다전공 교과목으로 중복 인정됨.

^{*} 위 교과과정에 있는 기초교양, 자유교양, 전공기초교양 교과목은 반드시 이수하여야 함.

^{*} 경제학과, 국제통상학과 학생이 경제수학을 이수하였을 경우 경영수학을 이수한 것으로 인정되나, 다전공의 전공선택에서 3학점을 추가 이수해야 함.

^{*} 다전공을 이수하고자 하는 자는 다전공을 신청하고, 전공기초교양과 전공선택(필수 지정 과목 포함) 최저이수학점 이상을 이수하여야함. 단, 필수 지정 과목 "사제동행세미나"를 수강하지 않아도 다전공 이수가 가능함.