

DAON 여름방학 파이썬 스터디

시작하기 전에....

여러분이 잘 모르는
★졸업요건★

졸업요건

전공

교양

일반
선택

졸업
인증

전공

학점 미표기는 3학점!! (전공과목은 대부분 3학점)

전공필수

현대경영과기업가정신, 경제학개론, 경영수학 (1학년1학기)
경영통계, 회계학원론 (1학년2학기)
분석프로그래밍1 (2학년1학기)
회귀분석, 데이터모델링과SQL (2학년2학기)
데이터마이닝 (3학년1학기)
경영정보학원론 (2학년1학기~4학년2학기)
사제동행세미나(1학점) (1학년1학기~4학년2학기)

31학점

전공선택

전공필수(31학점) + 전공선택(17학점)
1학년1학기에 수강한 경영영어실습(1학점)이
전공선택에 포함!

48학점

교양

기초교양

English Conversation(2학점),
컴퓨터프로그래밍1(3학점) (1학년 1학기)
English Reading(2학점), 컴퓨터프로그래밍2(3학점),
글로벌영어(1학점), 글쓰기(3학점) (1학년 2학기)

14학점

핵심교양

인문1 + 인문2 + 소통 + 글로벌 + 창의
각 영역에서 모두 3학점 이상을 수강해야함

15학점

자유교양

모든 교양과목에서 기초교양, 핵심교양을
제외한 교양과목
어떤 영역이든 상관 없이 2학점 이상을 수강해야함
기초교양 + 핵심교양 + 자유교양 학점의 합이
50학점 이하여야함!!!

2학점

일반선택

51학점

전공선택

졸업요건 중 전공선택 학
점을 초과한 학점

+

타 전공과목

빅데이터경영통계전공의
전공과목이 아닌
타전공과목의 학점

이 부분으로 융합전공,
다전공, 부전공을
인정받음

+

교양선택

기초교양, 핵심교양, 자유
교양의 최저학점을 초과한
교양과목 학점

총 130학점!!!

졸업인증

영어능력

영어로 개설된 교과목(원어강의) 2과목 이상 이수
영어능력 기준 폐지로 사제동행세미나 영어강의를 횡수 제한 없이 인정
(기존에는 12학번까지는 1회,
13학번부터는 사제동행세미나 영어강의 인정불가였음)

참고로 원어강의는 A 컷이 40% B 컷이 90%!!!!

추가전공

부전공, 다전공(복수전공), 심화전공, 융합전공 중 택 1

부전공 : 일반선택에 이수하고자 하는 전공의 학점이 기준학점 이상
다전공 : 일반선택에 이수하고자 하는 전공의 학점이 기준학점 이상
심화전공 : 전공선택 최저기준학점인 48학점에 21학점 이상 추가 이수
융합전공 : 다전공과 비슷

예시) 소프트웨어전공을 부전공하려면 21학점 이상 수강
다전공하려면 소프트웨어학부 전공기초교양 6학점
+ 전공선택 60학점이상 이수 (필수 34학점 포함)