

# 시빅데이터융합경영학과

## 2024학년도 입학생 졸업요건

### 1. 교육과정 이수요건 충족

이수구분	최저이수학점	교과목명(영역)	학점	비고
기초교양	8	글쓰기 College English I, II English Conversation I, II 글로벌영어	3 2 2 1	필수 필수, 택1 필수, 택1 필수
핵심교양	15	입문 I 입문 II 소통 글로벌 창의	3 3 3 3 3	각 영역별 최저 3학점 이상 이수
자유교양	2			필수
전공선택	48	사제동행세미나 현대경영과기업가정신 경영통계 회계학원론 인공지능수학 경영정보학원론 회귀분석 머신러닝 딥러닝 시빅데이터프로그래밍 I 시빅데이터프로그래밍 II	1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	필수
일반선택	57	영역별 최저이수학점 초과학점, 타과전공, 교직, 다(부)전공 이수학점		
총 졸업이수학점	130			

- 교양교과목(기초교양+핵심교양+자유교양)은 50학점을 초과하여 이수할 수 없음.
- S-TEAM Class 미이수 시 사제동행세미나를 이수해야 함.
- S-TEAM Class 및 사제동행세미나 수업은 재학 중 최대 4학점까지만 이수 가능함.

### 2. 졸업인증제 충족

#### 〈공통요건〉

- \* 심화전공 또는 다부전공 중 1가지 이상 이수

	기준	입학전형에 따른 면제자
심화전공 또는 다부전공 중 택1 이수	◦ 다음 중 1가지 이상 필수 이수 ① 제1전공의 심화전공 이수 (전공선택 최저이수학점보다 21학점 초과 이수) ② 다전공 이수 ③ 부전공 이수 단, 공학교육인증 또는 교직 이수로 대체할 수 있음.	군위탁편입, 체육특기자, 재외국민(새터민, 전교육과정해외이수자), 외국인, 계약학과 및 야간 편제 입학자
외국인 유학생	한국어능력시험 TOPIK 4급 취득	

# AI빅데이터융합경영학과

## 2024학년도 입학생 졸업요건

### 1. 교육과정 이수요건 충족

이수구분	최저이수학점	교과목명(영역)	학점	비고
기초교양	8	글쓰기 College English I, II English Conversation I, II 글로벌영어	3 2 2 1	필수 필수, 택1 필수, 택1 필수
핵심교양	15	인문 I 인문 II 소통 글로벌 창의	3 3 3 3 3	각 영역별 최저 3학점 이상 이수
자유교양	2			필수
전공선택	48	사제동행세미나 <b>유레카프로젝트</b> 현대경영과기업가정신 경영통계 회계학원론 인공지능수학 경영정보학원론 회귀분석 머신러닝 딥러닝 AI빅데이터프로그래밍 I AI빅데이터프로그래밍 II	1 <b>3</b> 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	필수
일반선택	57	영역별 최저이수학점 초과학점, 타과전공, 교직, 다(부)전공 이수학점		
총 졸업이수학점	130			

- 교양교과목(기초교양+핵심교양+자유교양)은 50학점을 초과하여 이수할 수 없음.
- S-TEAM Class 미이수 시 사제동행세미나를 이수해야 함.
- S-TEAM Class 및 사제동행세미나 수업은 재학 중 최대 4학점까지만 이수 가능함.

### 2. 졸업인증제 충족

<공통요건>

\* 심화전공 또는 다부전공 중 1가지 이상 이수

	기준	입학전형에 따른 면제자
심화전공 또는 다부전공 중 택1 이수	◦ 다음 중 1가지 이상 필수 이수 ① 제1전공의 심화전공 이수 (전공선택 최저이수학점보다 21학점 초과 이수) ② 다전공 이수 ③ 부전공 이수 단, 공학교육인증 또는 교직 이수로 대체할 수 있음.	군위탁편입, 체육특기자, 재외국민(새터민, 전교육과정해외이수자), 외국인, 계약학과 및 야간 편제 입학자
외국인 유학생	한국어능력시험 TOPIK 4급 취득	