

[수학교육과 졸업요건]

1. 임용트랙

응시자격 5개 이상 학기를 등록한 자로서 졸업고사 응시 전에 응시원서를 미리 제출한 자

고사시기 2월, 8월

영역 아래 표 참고

영역	대수학	해석학	위상수학	복소해석학	확률과통계	수학교육
교과목	현대2	해석학2	위상2	실함수론	확통2	수교중
이수학기	3학년 2학기	3학년 1학기	3학년 2학기	4학년 1학기	3학년 2학기	4학년 1학기

통과기준 6개 영역 중 5개 이상 통과 시 졸업고사 통과

각각의 영역에서 시험에 응시하여 60점(100점 만점)이상 받거나
대응하는교과목에서 B+이상 받으면 해당 영역 통과

2. 비임용트랙

- 1) 공인영어성적 토익 700점 이상 획득 또는 이와 같은 수준의 공인영어성적(아래 표 참고)
- 2) 취업을 위해 필요하다고 판단되는 지속적인(한 학기 이상) 활동을(진로캠프, 취업캠프, 취업스터디, 취업교과목 수강, 기업체 인턴 등) 2가지 이상 수행, 이를 증빙할 수 있는 서류를 제출하여야 함
(예시: 취업캠프+취업스터디, 취업캠프+취업교과목 수강, 인턴+진로캠프, 인턴+진로캠프, 취업스터디+취업교과목 수강, 부전공 및 다전공)

※ 취업관련 교내 프로그램 및 교과목

취업진로팀 제공 프로그램: 진로캠프, 취업캠프, 해외 인턴쉽, 국내 직장체험프로그램, 맞춤형 취업컨설팅, 기업체 및 학원 인턴쉽 등

취업교과목(교양선택) 4개 과목

TOEIC	TOEFL(iBT)	NEW TEPS	TOEIC Speaking	OPIc	TEPS Speaking	G-TELP (Level-2)
700	79	264	Intermediate Mid3	Intermediate Mid3	50	74