

## 정보통계·보험수리학과 졸업고사에 관한 규정

(2020학년도부터 시행)

1. 졸업대상자(3월 현재 5학기 이상 수료자)는 **졸업시험 또는 프로젝트**, 둘 중 하나를 선택하여 통과해야 한다.

2. 직전학기까지의 평점 평균이 3.5이상인 졸업대상자에 한하여 졸업시험 대신 프로젝트를 선택할 수 있으며, 이 경우 졸업시험에 응시할 필요가 없다.

-졸업 프로젝트의 지도교수는 프로젝트 신청자의 의사를 고려하여 학과 졸업사정위원회에서 결정하고, 지도교수의 관리 하에 자기주도적으로 프로젝트를 진행한다.

-프로젝트는 졸업 한 학기 전(6개월 전)까지 완수하여 보고서를 제출하는 것을 원칙으로 하고 부득이한 사정으로 기한 내에 프로젝트를 완수하지 못하는 경우, 마지막 학기에 프로젝트 결과를 공개 발표하는 것으로 한다.

-최종적으로 제출된 프로젝트 보고서의 통과 여부는 학과 졸업사정위원회에서 결정한다.

-국내·외 저명학술지에 논문을 게재한 경우 프로젝트를 완수한 것으로 인정한다.

3. 졸업시험을 선택한 졸업대상자는 매년 3월(둘째 토요일) 또는 9월(둘째 토요일)에 실시하는 졸업시험을 통과해야 한다.

-졸업시험 과목은 다음과 같으며, 과목별 40점 이상, 전체평균 60점 이상인 경우 통과하는 것으로 한다.

필수1: 수리통계(수리통계 1,2, 추정검정론)

필수2: 회귀분석(회귀분석1)

선택: 전공선택(금융수리1, 전산통계1, 표본론, 실험계획법, 보험수리학1 중 택 2)

-ADsP, SQLP/SQLD, SAS(Base) 자격증을 취득한 경우 전산통계1 시험을 면제받을 수 있고, 사회조사분석사 자격증을 취득한 경우 표본론 시험을 면제받을 수 있다. 빅데이터기사 자격증을 취득한 경우 또는 학과 빅데이터 경진대회에서 입상한 경우 전공선택 1과목을 추가로 면제받을 수 있다.

-미국보험계리사(SOA) 시험 합격자의 경우 Exam P는 수리통계, Exam FM은 금융수리1 시험을 면제받을 수 있고, 국내 보험계리사 2차 보험수리학 과목을 합격한 경우 보험수리학1 시험을 면제받을 있다. Exam IFM, STAM, SRM, PA, 또는 LTAM 중 한 과목을 합격한 경우에는 전공선택 1과목을 추가로 면제받을 수 있다.

-필수과목은 60점 이상, 선택과목은 30점 이상을 부분합격으로 인정한다.

4. 기타 예외적인 경우의 허용여부는 학과 졸업사정위원회에서 결정한다.

정보통계·보험수리학과 학과장