2017학년도 2학기 강의정보

2017학년도 2학기 강의정보							
교과목명	유통통계학		교강사명		장재봉		
학점	3		수강대상 학년		1		
교재명	the basic practice of statistics	구분	주교재	저 자	David Moore, William Notz, Michael Fligner	출 판 사	W.H. Freeman & Company
강의목표	다양한 정보와 지식을 이해하고 문제를 규명하며 분석·추론하여 이를 바탕으로 문제 해결에 적용할 수 있다						
교과목 해설	동물생명과학분야의 결과를 이해하고 분석하는데 필요한 기본 통계분석개념인 분포도, 가설검정, T검정, 카이검정, 회귀분석, 상관분석, 분산분석 및 자료가공에 대한 핵심개념을 소개 및 실습을 실시함						
강의진행 방법	Class: This course will acquaint you with the basic techniques of statistical analysis and demonstrate how they can be used to make intelligent decisions in various aspects of policy analysis. It will also make you aware of ways in which statistics may be used to misrepresent data and real world situations. Objectives: The goal of this course is to familiarize students with basic statistical methods and reasoning. Statistics provides a framework for summarizing data, sampling public opinion, testing the significance of responses from surveys, examining the relationships between variables and making economic forecasts. Emphasis will be placed on statistical concepts and practical, real-world applications rather than statistical theory or mathematical equations.						