

강의계획서

2016년 1학기

강좌번호	565050870101	과목번호	08701	과목명	생태통계학
강의교수교번	21426	강의교수성명	주세중	이수구분	전공강좌
강 의 실	K10ST 본관 UST학생회의실 또는 후생관 회의실	강의시간	10:00-11:00(K10ST 본관 UST학생회의실 또는 후생관 회의	학점	3
연 락 처		이 메 일		강의구분	국문강의

1. 강의 목표

현재 이용 가능한 통계프로그램(예, SPSS, Excel, SYSTAT 등)을 사용하여 해양생물 및 생태 연구를 통해서 얻어진 자료의 적절한

2. 교재 및 참고 문헌

교재) 1. 현대 기초통계학: 이해와 적용 7판 (성태제 저) 학지사, 2. 생물 통계학 (오철웅 저) 교보문고
참고문헌) Experiments in Ecology – Their logical design and interpretation using analysis of variance (Author: A. J. Underwood) Cambridge University Press

3. 수업 운영 방식

강의노트 및 통계소프트웨어 패키지(SPSS) 활용

4. 과제 물

매주차 가상의 자료에 맞는 통계 처리 및 해석에 대한 과제

5. 성적 평가 방법

절대평가: 95점이상: A+, 90점 이상:A, 85점 이상:B+, 80점 이상:B, 75점이상:C+, 70점이상:C, 65점 이상: D+, 60점 이상: D

성적산정: 출석-20%, 과제-15%, 중간고사-25%, 기말고사-35%, 학습참여도-5%