

2022년 하계 통계 워크숍

강의명: 기초통계 이론 1, 2

기초통계 이론

자료의 요약, 확률변수, 정규분포, 표본분포, 통계적 추정과 가설검정 등 통계 일반에 대한 기초 이론과 함께 일표본, 이표본 t검정과 비모수적 검정, 상관분석, 교차분석 등 간단한 방법론들을 소개하고 예제들을 다룬다. 통계에 대한 전반적인 지식이 부족한 경우 다른 강좌들을 듣기 전에 기초통계 이론을 수강하는 것을 권장한다.

SAS(또는 SPSS) 실습 및 해석

기초통계 이론에서 다룬 내용들을 SAS(또는 SPSS)를 이용하여 실습하고 결과를 해석해 본다.

고려대학교 통계연구소