

2018 논문작성법 특강

- ▶ 강사: 유연재 (아주대학교사회조사연구센터 연구원) ▶ 강의실: 을곡관 425호
▶ 내용: 인간대상 및 행동과학 연구를 위한 논문작성법 특강 ▶ 수업료: 4만원

일시	내용
2018년 8월 12일(일) 10:00-13:00	<p>▶ 논문 작성 절차의 이해</p> <p>① 연구주제의 선정, ② 문헌고찰의 방법, ③ 연구문제/가설 설정하는 방법 ④ 연구방법과 연구설계(연구계획서)의 결정 ⑤ 결과분석 및 해석, ⑥ 결과보고의 방법</p> <p>▶ 논문 작성 요령</p> <p>① 일반적 논문양식에 따른 논문 기술방법 ② 논문작성시 주의 사항</p> <p>▶ 연구계획서 작성을 위한 연구설계- 가장 기초적 연구설계부터 매개와 조절에 대한 소개</p>

2018 통계 Workshop

□ 기초 - SPSS다루기 (총 6시간)

- ▶ 강사: 문익현 (아주대학교사회조사연구센터 연구원)
▶ 운영방식: 이론 및 실습 ▶ 강의실: 을곡관157 ▶ 수업료: 7만원

일시	주제	내용
8월 15일(수) 9:30-17:00	통계의 기본, 자료입력 SPSS 기초	<ul style="list-style-type: none"> 기초통계, 측정척도, 설문지 작성 기초통계에 대한 이해, - 측정척도 소개 척도에 따른 분석방법 소개 - 데이터 변환(평균, 합산, 선택) 설문지 작성 시 주의사항, - SPSS 소개 데이터 불러오기(txt), - 설문지 코딩안내

□ 초급 - SPSS를 이용한 통계분석의 기초 (총 9시간)

- ▶ 강사: 박철휘(아주대학교사회조사연구센터 연구원)
▶ 운영방식: 강의 및 실습 ▶ 강의실: 을곡관 157호(컴퓨터실습실) ▶ 수업료: 10만원

일시	주제	내용
8월 18일(토) 13:00-17:30	기초통계 분석	<ul style="list-style-type: none"> 기초통계 실습 및 가설검증 - 빈도/카이제곱/평균차이검증(t, F) - 상관관계 분석 ※ 모든 실습은 논문작성 형식에 맞추어 진행됩니다.
8월 19일(일) 13:00 ~ 17:30	인과관계 분석	<ul style="list-style-type: none"> 기초통계 복습 - 기초통계 예제 복습 및 풀이 인과관계 분석 - 회귀분석에 대한 이해 - 위계적 회귀분석의 활용 - 범주형 독립변수를 고려한 회귀분석

- 신청방법 - 수강과목, 이름, 소속, 연락처를 기입하여 ajou2195@hotmail.com로 신청.
- 등록방법 - 신청메일 확인 후 답신메일로 등록방법 안내
- 신청 및 등록기간 - 2018년 6월 11일 ~ 정원 충원 시 까지
(각 과정 정원은 40명이고, 15명 미만인 경우 취소될 수 있음)
- 문의 - Email: ajou2195@hotmail.com

2018 통계 Workshop

□ 구조방정식 I (총 12시간)

- ▶ 강사 - 유연재(아주대학교사회조사연구센터 연구원)
- ▶ 강의실 - 아주대학교 율곡관 강의실 ▶ 노트북지참 필수 ▶ 수업료: 15만원

일시	내용
8월 18일(토) 12:30 ~ 18:30	<ul style="list-style-type: none"> •구조방정식 모형의 이론적 기초 - 구조방정식 모형의 기본개념 - 구조방정식 모형의 자료와 자료검증 - 구조방정식 모형의 설정과 추정 - 구조방정식 모형의 해석
8월 19일(일) 12:30 ~ 18:30	<ul style="list-style-type: none"> •AMOS를 이용한 기본적인 모형의 검증 - 회귀모형, 구조방정식모형, 확인적 요인분석 •모형 비교 - 포함관계 모형(nest-nested model) 비교 - 비포함관계 모형(non nested model) 비교

□ 구조방정식 II (총 12시간)

- ▶ 강사 - 유연재(아주대학교사회조사연구센터 연구원)
- ▶ 강의실 - 아주대학교 율곡관 강의실 ▶ 노트북지참 필수 ▶ 수업료: 15만원

일시	내용
8월 25일(토) 12:30 ~ 18:30	<ul style="list-style-type: none"> •매개효과 검증의 이론적 기반 •회귀분석을 이용한 매개효과 검증 •구조방정식을 이용한 단순매개효과 검증 •구조방정식을 이용한 다중매개효과 검증
8월 26일(일) 12:30 ~ 18:30	<ul style="list-style-type: none"> •조절효과 검증의 이론적 기반 •회귀분석을 이용한 조절효과 검증 •구조방정식을 이용한 조절효과 검증 •조절된 매개

□ 회귀분석과 변량분석 (총 10시간)

- ▶ 강사 - 이종현(아주대학교사회과학연구소 특임교수)
- ▶ 강의실 - 아주대학교 율곡관 157호(컴퓨터실습실) ▶ 수업료: 12만원

일시	내용	일시	내용	일시	내용
8월 28일(화) 18:30 ~ 22:00	<ul style="list-style-type: none"> •회귀분석의 기초 •중다회귀분석 •중다회귀분석의 활용 	8월 29일(수) 18:30~22:00	<ul style="list-style-type: none"> •더미회귀분석 •로지스틱회귀분석 •변량분석의 기초 •일원변량분석 	8월 30일(목) 18:30~22:00	<ul style="list-style-type: none"> •이원변량분석 •공변량분석과 반복 측정 변량분석 •혼합설계

- 신청방법 - 수강과목, 이름, 소속, 연락처를 기입하여 ajou2195@hotmail.com로 신청.
- 등록방법 - 신청메일 확인 후 답신메일로 등록방법 안내
- 신청 및 등록기간 - 2018년 6월 11일 ~ 정원 충원 시 까지
(각 과정 정원은 40명이고, 15명 미만인 경우 취소될 수 있음)
- 문의 - Email: ajou2195@hotmail.com

- 아주대학교사회조사연구센터(AJOU-CSR)-