

[2025년 논문통계분석 LIVE 특강 개요]

논문작성을 위한 통계분석을 실행하고 이해하기 위해서는 논문 통계표 이해하기, 데이터 수집 방법 이해하기, 통계분석 패키지를 통한 통계분석 하기, 통계방법에 대한 통계이론 이해하기 등이 요구됩니다. 이러한 논문작성 통계분석을 위해 학습하는 방법은 통계 이론부터 논문통계표를 이해하는 Bottom-Up 방식과, 논문통계표를 이해하는 시작으로부터 통계 이론을 이해하여 가는 과정의 Top-Down 방식이 있으며, 더 효율적인 방법은 Top-Down 방식입니다.

Top-Down 방식을 토대로 1학기 1차는 논문통계표를 이해하고 SPSS 분석결과표를 논문통계 표로 정리하는 방법에 대해 강의하고, 2학기 2차는 SPSS 통계 패키지를 실행하고 분석하는 방법에 대한 실습 위주의 강의가 진행됩니다.

1, 2차 특강을 순차적으로 참석하면 논문통계분석을 이해하고, 활용하는데 큰 도움이 될 것입니다. 1, 2차 특강을 모두 참석하길 추천 드립니다. 특강은 논문컨설팅 전문기업인 ㈜ 드림셀파에서 진행하며, 유수 대학교에서 많은 논문 통계 강의를 진행한 윤선희 대표도 특강에 참여합니다.

[1학기 논문통계분석 LIVE 특강]

1. 특강 목표

논문통계분석 기초 과정으로 논문통계표를 이해하고 SPSS 분석결과표를 논문통계 표로 정리하고 이해하는 방법을 학습한다. 연구모형을 정하고 실제 논문에서 분석해야 하는 통계분석의 흐름을 학습한다.

- 2. 특강 일정
 - 2024년 4월 8일(화)~10일(목) / 일별 3시간, 3일 진행(총 9시간)
 - 일별 : 1시간 20분 강의 >> 10분 휴식 >> 1시간 30분 진행
- 3. 참가 대상
 - 대학교 구성원 전체(학부생, 대학원생, 교수 등 모두 수강 가능)
- 4. 진행 방법 : 비대면 실시간(ZOOM)
- 5. 강사 : ㈜ 드림셀파 윤선희 대표, 김장현박사
- 6. 특강 내용

구분	날짜	내용
1 일차 (3 시간)	4 월 8 일(화)	논문 기초, 통계분석 방법 기초
	18:00-19:20	- 변수의 종류(정보의 수준 기준), 설문지 예시
	휴식시간(10 분)	
	4 월 8 일(화)	통계분석 방법별 논문통계 표 이해하기
	19:30-21:00	- T-test, ANOVA, 카이제곱검정, 상관관계, 회귀분석
2 일차 (3 시간)	4 월 9 일(수)	논문통계의 이해
	4 章 9 章(子) 18:00-19:20	- 논문통계의 구성 / 절차에 대한 이해
	18:00-19:20	- 분석방법과 설문항목(변수), 신뢰성과 타당성에 대한 개념 이해
	휴식시간(10 분)	
	4월 9일(수)	논문통계표 정리하기 1
		- 신뢰성과 타당성에 대한 분석결과 통계표로 정리 및 이해
	19:30-21:00	- 기술통계(빈도분석, 교차분석 등) 분석결과 통계표로 정리 및 이해
3 일차 (3 시간)		논문통계표 정리하기 2
	4 월 10 일(목)	- 평균비교 이해하기
	18:00-19:20	- 평균비교 분석결과 통계표로 정리하기(t-test, ANOVA 등)
		- Multi WAY ANOVA 에 대한 이해와 통계표 정리 및 이해
	휴식시간(10 분)	
		논문통계표 정리하기 3
	4 월 10 일(목)	- 상관분석/회귀분석에 대한 이해
	19:30-21:00	- 상관분석/회귀분석 분석결과 통계표로 정리하기
		- 조절효과과 매개효과 분석결과를 통계표로 정리하기 및 이해

[✓] 특강 일정과 내용은 사정에 따라 변경될 수 있습니다.