

모두의 논문작성법

□

목차

- [1 모두의 논문 작성법](#)
- [2 안내](#)
- [3 교육 내용 및 일정](#)
- [4 이벤트](#)
- [5 등록방법](#)
- [6 홍보포스터](#)

모두의 논문 작성법

한양대 ERICA학술정보관에서 4단계 BK21사업의 일환으로 논문 컨설팅 기업 (주)지식펜과 협업하여 제공하는 인문·사회, 이공·자연계열 대학원생 및 연구자를 대상으로 논문 작성의 기초부터 전공 계열별 논문 구조에 따른 실질적인 작성 방법을 다루는 교육이다.

안내

- 교육명 : 모두의 논문작성법
- 교육대상 : 한양대학교 인문·사회, 이공·자연계열 대학원생 및 연구자
- 교육기간 : 2024.05.24.(금) ~ 06.17.(월), 총 19회 [녹화본 제공: ~2024.12.31.(화)]
- 교육신청 : HY-LU-E 비교과통합관리시스템 (<https://hylu-e.hanyang.ac.kr/>)

교육 내용 및 일정

* ZOOM을 활용한 실시간 온라인 강의(강의 종료 후 녹화본 제공)

순번	구분	교육명	강사	날짜	시간
1		과학적 연구의 이해		5/24(금)	10-12시
2		양적·질적 연구방법론의 차이		5/24(금)	14-16시
3	공통교육	양적 연구방법론1	이연실 박사	5/27(월)	
4		양적 연구방법론2		5/29(수)	10-12시
5		질적 연구방법론		5/31(금)	

6	논문의 이해		6/3(월)
7	논문강독 방법의 이해		6/5(수)
8	제1장 서론작성 방법의 이해		6/7(금)
9	인문·사회계열 제2장 연구 설계 작성의 이해	김진수 박사	6/10(월) 10-12시
10	논의 작성 방법의 이해		6/12(수)
11	학술적 글쓰기의 이해-1		6/14(금)
12	학술적 글쓰기의 이해-2		6/17(월)
13	논문, 논문 작성이란?		6/3(월)
14	논문, 어떻게 읽어야 할까?		6/5(수)
15	논문 작성 준비과정		6/7(금)
16	이공·자연계열 논문 작성 실전 1-학위논문 작성	김태훈 박사	6/10(월) 14-16시
17	논문 작성 실전 2-학술지 논문 투고까지		6/12(수)
18	논문 작성 실전 3-학술지 투고 이후		6/14(금)
19	도전적인 연구, 영향력 있는 논문, 그리고 진실 된 과학자		6/17(월)

- 문의 : [ERICA학술정보관 학술정보팀](mailto:belief@hanyang.ac.kr), 031)400-4249, belief@hanyang.ac.kr
- 매뉴얼 : <https://vo.la/HlqNh>

이벤트

- 교육 설문 이벤트 (2024.05.24.(금) - 06.30.(일)까지)
 - 교육 신청 및 참여 후 만족도 조사에 참여한 대상 중 참여 교육 개수가 많은 연구자에게 차등 상품 지급
- 모두의 퀴즈 대회 (2024.05.24.(금) - 07.31.(수)까지)
 - ERICA 일반대학원 재학생 대상으로 기간 내 교육 이수 후(실시간/녹화본 포함) LMS에 업로드 된 퀴즈에 응시한 참여자에게 차등 상금 지급
 - 퀴즈 고득점자, 교육 참여 수가 많은 참여자에게 가산점을 부여하며 이후 동점자가 있을 경우 추첨
- 교육 수기 공모전 (2024.05.24.(금) - 08.30.(금)까지)
 - 기간 내 교육 이수 후(실시간/녹화본 포함) 배포한 양식에 맞추어 수기를 작성한 참여자를 평가하여 등수별 차등 장학금 지급
 - 고득점자, 교육 참여 수가 많은 참여자에게 가산점을 부여하며 이후 동점자가 있을 경우 추첨

등록방법

1. 하이루이(HY-LU-E) 비교과통합플랫폼 로그인
2. 검색창에 '논문작성법' 또는 '모두의 논문작성법' 검색
3. 세부 교육 선택 후 해당 교육 신청
4. (녹화본) 교육 페이지 내 '온라인 강의실 바로가기' 클릭 후 교육 수강
5. 신청 바로가기: <https://hylu-e.hanyang.ac.kr/>

홍보포스터

모든 연구자를 위해, 논문 작성의 모든 단계를 다루는

모두의 논문작성법

2024.05.24(금) - 06.17(월)



대상 현양대학교 구성원 전체
(인문 사외, 예과 자연계열 연구자)

교육신청 바로가기



진행 실시간 온라인 강의 (ZOOM)
교육 후 녹화된 강의 제공

신청 하이루(HY-LU-E) 홈페이지 내

1. 5월 16(토) 10:00 ~ 12:00 교육 신청
2. 6월 17(화) 10:00 ~ 12:00 교육 신청



교육 신청: HY-LU-E 홈페이지 내

문의 학술정보팀 교육 담당

TEL | 031-400-4258 / 4249 / 4256
E-mail | snoo@hanyang.ac.kr

교육 구성

1 공통교육

- 연구 및 논문 작성에 필요한 기본 개념과 내용 이해
- 연구 및 논문 작성에 필요한 기본 개념과 내용 이해

구분	날짜	시간	대상
공통 기본 교육	5/24(금)	10-12시	인문
연구 방법 이해 교육	5/24(금)	14-16시	
연구 방법 이해 교육 1	5/27(일)		
연구 방법 이해 교육 2	5/28(월)	10-12시	
연구 방법 이해 교육 3	5/29(화)		

2 인문-사회계열 논문작성교육

- 인문학 분야 및 인문학, 문화 논문 작성의 주요 주제 및 주요 방법 기술
- 인문-사회계열의 특성을 고려한 학술적 글쓰기 방법 학습

구분	날짜	시간	대상
인문학 분야	5/27(일)		인문
인문학 분야 1	5/27(일)		
사회인문학 분야	5/27(일)		
사회인문학 분야 1	5/27(일)	10-12시	
사회인문학 분야 2	5/27(일)		
사회인문학 분야 3	5/27(일)		

3 이공-자연계열 논문작성교육

- 이공계열 분야의 논문 작성 및 연구 방법 이해, 논문 작성에 관한 방법론, 인문학 분야 특성을 고려한 글쓰기 방법 학습
- 이공계열 분야의 특성을 고려한 학술적 글쓰기 방법 학습

구분	날짜	시간	대상
이공계열 분야	5/28(월)		이공
이공계열 분야 1	5/28(월)		
이공계열 분야 2	5/28(월)	10-12시	
이공계열 분야 3	5/28(월)		
이공계열 분야 4	5/28(월)		
이공계열 분야 5	5/28(월)		

진행 이벤트

1 교육 설문 이벤트

- 5/27 2024.05.24 (금) - 06.30 (금) 까지
- 100 교육 참여자 선정

- 교육 만족도 설문 조사도 조사해 참여자 선정 후 설문 조사
- 설문조사 결과에 따라 교육 내용
- 031-400-4258 ~ 4256



2 모두의 위즈 대회

- 5/27 2024.05.24 (금) - 07.31 (수) 까지
- 100 교육 참여자 중 ERCA장면대회대상

- 기간 내 교육 이수 이수(5/24~5/28) 완료 (100% 참여) 및
- 위즈대회 대상자 중 100명 선정 (5/24~5/28)
- 031-400-4258 ~ 4256

순위	교육	인문
1위	100명	100명
2위	100명	100명
3위	100명	100명
총계	100명	100명

3 교육 후기 공모전

- 5/27 2024.05.24 (금) - 06.30 (금) 까지
- 100 교육 참여자 중 ERCA장면대회대상

- 기간 내 교육 이수 이수(5/24~5/28) 완료 (100% 참여) 후
- 교육 후기 작성 (5/24~5/28) 완료 (100% 참여) 및
- 교육 후기 우수작 선정 시 100명 선정 (5/24~5/28)

순위	교육	인문
1위	100명	100명
2위	100명	100명
3위	100명	100명
총계	100명	100명