

기록관리학 자율 스터디

운영계획서

2026학년도 1학기

- **담당자:** 윤규빈 yoonb@pusan.ac.kr
- **일시:** (2주차까지) 일요일 10:00-12:00, (3주차 이후) 화요일 19:00-21:00
- **장소:** 성학관 509호
- **참석 인원:** 윤규빈, 홍서영, 유송지, 배미래, 김채린, 서원희, 송지현, 백승미, 김은송, 옥유진, 김기도, 배진호, 성민기, 유현아 (14인) (* bk21 참여대학원생 외 인원은 회색 표기)

1. 목적

사회과학 연구방법론 단행본과 기록학 학술 논문을 함께 읽으며 기록관리학 연구 설계 및 수행에 필요한 기초 지식을 함양하고, 각 구성원의 학습 및 연구 역량을 강화한다.

세부 목표는 다음과 같다.

- 1) 사회과학 연구방법론 단행본을 함께 읽으며 연구 설계·수행에 필요한 기초 개념을 체계적으로 습득한다.
- 2) 기록관리학계의 국내외 연구 동향을 파악하고, 관심 연구 주제와 연구방법론을 개발한다.
- 3) 관심 주제의 연구를 직접 설계해 보며 연구 역량을 제고한다.

2. 진행 방식

매주 지정 발표자의 발제에 따라 토론하는 세미나 형식으로 스터디를 운영한다. 발제의 내용은 다음과 같다.

- 사회과학 연구방법론 지정 챕터 요약 및 발표 (1-4주차)
- 진행 중인 연구 내용 보고 또는 적용 발표
- 관심 주제 분야 세미나 혹은 논문 요약 및 의제 발표 (5주차 이후)

발표자 외 구성원은 각 발제문에 제시된 논의사항을 중심으로 주제에 대한 의견 및 질문을 자유롭게 교환한다.

3. 참여 규칙

- 발제자는 **발제 자료**를 스터디 전일 **18:00까지** PLATO 자율 강좌 지정 게시판에 업로드해야 한다.
- 토론자는 **자신의 감상, 논의사항, 질문**을 발제자료 게시글에 대한 댓글로 스터디 전까지 추가한다.
- 모든 참여자는 스터디 전 **발제 자료를 충분히 숙지**하고 **매 스터디에서 1회 이상 발언**한다.
- 생성형 AI를 자유롭게 활용하되, 최종 문서에 AI가 활용된 경우 발제문 말미에 **참고문헌과 함께 아래 형식에 따라 명시**한다. 그러나 **발제문의 직접 작성**을 지향한다.

* **AI 사용 표기 예시:** AI 도구 회사. 연도. AI 도구 이름 (버전, 활용일자). [대형언어모델(LLM)]. URL. 활용 방법 등
 예) Anthropic. (2026). Claude (Claude Sonnet 4.6, 2026.03.28.). [대형언어모델(LLM)]. <https://claude.ai>
 <운영계획서 양식 설계 및 구현에 활용하였음.>

4. 스터디 일정표

주차	일자	주제	내용	발제자
OT (0주차)	3/12 (목)	기존 멤버 오리엔테이션	<ul style="list-style-type: none"> • 증평 연구사례 공유 • 2026학년도 1학기 스터디 운영 안내 	윤규빈 + 배미래
1주차	3/29 (일)	전체 오리엔테이션	<ul style="list-style-type: none"> • 교재 및 자기소개 [사회과학 연구방법론] - 제12장. 서베이 연구를 위한 연구계획서 작성 (pp. 237-259) - 제13장. 논문 및 최종 보고서 작성법 (pp. 260-278) 	윤규빈
2주차	4/5 (일)	사회과학 연구방법론 (1)	<ul style="list-style-type: none"> [사회과학 연구방법론] - 제4장. 사회과학 연구를 위한 기초 지식 (pp. 70-87) - 제5장. 연구주제 정하기 (pp. 88-106) - 제6장. 선행연구 고찰과 연구모형 및 가설 정하기 (pp. 107-121) 	<ul style="list-style-type: none"> - 김기도 - 김은송 - 송지현
3주차	4/14 (화)	사회과학 연구방법론 (2)	<ul style="list-style-type: none"> [사회과학 연구방법론] - 제7장. 양화 과정: 조작화 과정, 지수와 척도 (pp. 122-145) - 제8장. 질문지 작성하기 (pp. 146-172) - 제9장. 표본 조사와 표집 방법 (pp. 173-193) 	<ul style="list-style-type: none"> - 배미래 - 유송지 - 홍서영
4주차	4/21 (화)	사회과학 연구방법론 (3) + 적용 발표	<ul style="list-style-type: none"> [사회과학 연구방법론] - 제10장. 서베이 연구에서 자료수집 (pp. 194-218) - 제11장. 자료의 분석과 해석 (pp. 219-236) [적용 발표] 각자의 연구계획서 발표 (학기말 논고, 프로포절 등) 	<ul style="list-style-type: none"> - 윤규빈 - 김채린

주차	일자	주제	내용	발제자
			* 논문 작성자: 논문 1차 심사 골자 발표	
5주차	4/28 (화)	관심 주제 특강 혹은 문헌 발제 ㉠	1) 이소연. (2011). 기록관리와 전문성 - 실천으로만 보장받는 배타적 특권. 한국기록관리학회지, 11(1), 113-138. 2) 조영삼. (2020). 대통령기록관리 제도 개선 현황과 향후 추진 방향. 기록학연구, 65, 47-88. 3) Davet, J., Hamidzadeh, B., Franks, P. (2023). Archivist in the machine: paradata for AI-based automation in the archives. <i>Archival Science</i> , 23(2), 275-295.	- 김채린 - 성민기 - 옥유진
6주차	5/12 (화)	관심 주제 특강 혹은 문헌 발제 ㉡	1) 최규명. (2022). 부마민주항쟁 결락기록의 도큐멘테이션 전략: 마산항쟁을 중심으로. 기록학연구, 73, 125-159. 2) 윤은하. (2022). 국내 민간기록관리의 체계 수립을 위한 정책 방향성 연구. 기록학연구, 72, 5-32. 3) 곽건홍. (2011). 일상 아카이브로의 패러다임 전환을 위한 소론. 기록학연구, 29, 3-33.	- 송지현 - 서원희 - 김기도
7주차	5/19 (화)	관심 주제 특강 혹은 문헌 발제 ㉢	1) 설문원. (2022). 국가기록원의 기록제공서비스에 대한 탐색적 연구. 한국기록관리학회지, 22(3), 103-124. 2) 금효진, 양동민. (2024). 연구데이터의 장기보존을 위한 기록관리 메타데이터에 관한 연구. 정보관리학회지, 41(4), 179-207. 3) 배은희, 설문원. (2024). 시민 기록활동의 정동적 영향: 개념과 분석 방안을 중심으로. 한국기록관리학회지, 24(3), 65-84.	- 김은송 - 백승미 - 유현아
—	5/20 (수)		논문 발표 예행 연습	홍서영, 배미래, 유송지
8주차	5/26 (화)	관심 주제 특강 혹은 문헌 발제 ㉣	1) 강윤아, 오효정. (2023). 전자기록관리 업무 및 기록정보서비스에서의 생성형 AI 기술 활용. 한국기록관리학회지, 23(4), 179-200. 2) 김지현. (2011). 자연과학분야 대학실험실에서의 연구 노트 작성 및 관리에 관한 연구. 한국기록관리학회지, 11(1), 139-159. 3) 현문수. (2022). 전자기록의 신뢰가치 확립을 위한 증거능력 구현체계 연구: 우리나라 공공 전자기록의 신뢰가치 모델 개발을 중심으로. 기록학연구, 73, 5-46.	- 옥유진 - 백승미 - 배진호
9주차	6/2 (화)	종합 토론	• Cook, T. (1997). What is past is prologue: a history of archival ideas since 1898, and the future paradigm shift. <i>Archivaria</i> , 43, 17-63. • 설문원. (2025). 은유로 읽는 기록관리 담론의 역사. 기록학연구, 84, 133-177.	전체 토론 + 윤규빈
—	6/23(화)		프로포절 예행 연습	김채린, 서원희,

주차	일자	주제	내용	발제자
				송지현

5. 참고문헌

노성호, 구정화, 김상원. (2025). 사회과학 연구방법론. 서울: 박영사.

설문원. (2025). 은유로 읽는 기록관리 담론의 역사. 기록학연구, 84, 133-177.

<http://doi.org/10.20923/kjas.2025.84.133>

Cook, T. (1997). What is past is prologue: a history of archival ideas since 1898, and the future paradigm shift. *Archivaria*, 43, 17-63. <https://archivaria.ca/index.php/archivaria/article/view/12175>

-

Anthropic. (2026). Claude (Claude Sonnet 4.6, 2026.03.28.). [대형언어모델(LLM)]. <https://claude.ai>
<운영계획서 양식 설계 및 구현에 활용하였음.>