

2026년 06월

도서관 이용자 교육



6월 도서관 이용자 교육 안내

과제와 연구에 꼭 필요한 자료, 어디서 어떻게 찾아야 할지 막막하다면?
도서관 이용자 교육을 통해 도서관 활용법부터 DB검색법 까지 한 번에 배워보세요.

도서관 정규교육

- ▶ e-루리 → 자율강좌 → [춘천] 2026년 1학기 도서관 이용자 교육 → 신청(가입하기) → 강좌수강
- ▶ 기간 : 26.03.03 - 06.19 (상시진행)

교육명	교육내용	교육대상
도서관 200%활용하기	도서관 자료 및 시설이용, 제공서비스 안내	학부생
학술자료검색 : 국내편	도서관 소장 또는 구독중인 국내자료와 타기관 자료 이용법 안내	학부생
학술자료검색 : 국외편 (기초)	도서관 소장 또는 구독중인 국외자료 검색법과 타기관 자료 및 외국학술지지원센터 이용법을 안내	학부생 및 대학원생
학술자료검색 : 국외편 (심화)	Web of Science와 JCR을 중심으로 국외 학술자료 검색법을 안내	대학원생 및 교내 연구자
(논문작성을 위한) 참고문헌작성법 : EndNote 활용하기	서지관리프로그램 EndNote2025를 활용하여 레퍼런스를 수집, 관리, 활용하는 방법을 안내	대학원생 및 교내 연구자
(논문작성을 위한) 참고문헌작성법 : RefWorks 활용하기	서지관리프로그램 RefWorks를 활용하여 레퍼런스를 수집, 관리, 활용하는 방법을 안내	대학원생 및 교내 연구자

학술DB제공사 교육

▶ [도서관 홈페이지 로그인] → [도서관안내] → [일반공지] → [6월 이용자 교육 안내] 게시물 클릭 후 '신청링크' 클릭

교육일시	교육명	관련 DB	대상
06.09.(화) 10:00~11:00	논문이 낯선 대학생을 위한 논문 읽기 첫걸음	DBpia	학부생
06.10.(수) 10:00~11:00	논문을 찾는 가장 확실한 방법, DBpia 이용 방법 안내	DBpia	학부생
06.12.(금) 10:00~10:50	PAO, PHP와 함께하는 타임슬립	PAO, PHP	대학원생
06.12.(금) 16:00~16:50	밤티 탈출을 위한 보그 아카이브 활용법	The Vogue Archive	대학원생
06.15.(월) 10:00~10:50	대학생을 위한 AI 리터러시: AI로 과제하기 전 꼭 알아야 할 것	DBpia	학부생
06.15.(월) 14:00~15:00	전자책으로 전공도서를 이용한다? EBSCO eBooks 활용법	EBSCO eBooks	대학원생
06.16.(화) 10:00~11:00	리포트와 논문의 품격을 높이는 방법, DBpia AI 이용 방법	DBpia	학부생
06.16.(화) 10:00~11:00	임상질문 검색? PICO(T)로 찾아보자	CINAHL / MEDLINE	대학원생
06.16.(화) 14:00~15:00	키워드 검색은 이제 그만! 시소러스 활용법	CINAHL / MEDLINE / APA	대학원생
06.17.(수) 10:00~11:00	논문 작성을 위한 믿을 수 있는 AI, DBpia AI 이용 방법	DBpia	학부생
06.18.(목) 14:00~15:00	학술 검색의 첫 단계: 기본부터 차근차근	EBSCOhost	대학원생
06.22.(월) 10:00~11:00	인용이 낯선 대학생을 위한 인용 알기 첫 걸음	DBpia	학부생
06.22.(월) 14:00~15:00	자료가 많아도 걱정 NO! 상세검색으로 원하는 자료만 찾자	EBSCOhost	대학원생
06.23.(화) 10:00~11:00	검색 끝? 진짜는 활용부터! 자료 활용 꿀팁	EBSCOhost	대학원생
06.23.(화) 14:00~15:00	자연어로 묻고 AI가 답한다: 똑똑한 학술검색	EBSCOhost	대학원생
06.25.(목) 14:00~15:00	비즈니스 자료는 여기! Business Source 활용법	BSC	대학원생

마일리지 및 경품 안내

참여방법 : 도서관 정규교육 또는 e-루리 자율강좌 수강완료시 혜택



도서관 마일리지 부여

대면교육 : 10점 (2시간 이상 : 20점), 실시간 온라인 Zoom 5점, e-루리 자율강좌 5점 (연간 최대 100점)

동일 강좌 중복수강 시에도 도서관 마일리지 모두 부여

※ 예) [도서관 200% 활용하기] 강좌를 이루리 교육과 대면교육 둘 다 수강 시 15점 부여

비교과 마일리지 부여

e-루리는 전 강좌 수강 시 1점, 사서직강은 기초 과정 전체, 심화 과정 전체 수강 시 각 1점씩 부여 (학기별)

기초과정

<도서관 200% 활용하기>, <학술자료검색:국내편>, <학술자료검색:국외편 기초>

심화과정

<학술자료검색:국외편 심화>, <참고논문작성법:EndNote활용하기>, <참고논문작성법:RefWorks활용하기>

경품증정

만족도조사 참여자 중 추첨을 통해 소정의 경품 증정 (개별 연락)

교육 신청 하기

