

온/오프	일자 및 시간	시간	교육명
오프라인	매주 금요일 14:00	1시간	도서관 투어(정기)
	3월: 12, 19, 26		
	4월: 2, 9, 30		
	5월: 7, 14, 21		
온/오프라인	매주 화요일 14:00(오프라인)	1시간	도서관 이용교육 -자료검색편
	3월: 16, 30		
	4월: 13, 27		
	5월: 4, 18		
	매주 주요일, 목요일 14:00(온라인)		
	3월: 17, 24, 31		
	4월: 1, 8, 14, 28, 29		
	5월: 6, 13, 20		
온/오프라인	매주 화요일 11:00(오프라인)	1시간	도서관 이용교육 -도서관서비스편
	3월: 23		
	4월: 6, 20		
	5월: 11, 25		
	매주 수요일, 목요일 11:00(온라인)		
	3월: 18, 25		
	4월: 1, 7, 14, 28, 29		
	5월: 6, 12, 20		
온/오프라인	오프라인	1시간	학술정보 활용교육
	3/11(목) 14:00		
	3/25(목) 14:00		
	4/1(목) 14:00		
	4/8(목) 14:00		
	4/29(목) 14:00		
	5/6(목) 14:00		
	5/20(목) 14:00		
온라인			

	3/9(화) 11:00 3/16(화) 11:00 3/22(월) 11:00 3/29(월) 11:00		
	4/6(화) 11:00		
	5/25(화) 11:00 5/18(화) 11:00		
오프라인	3/10(수) 15:00 3/15(월) 14:00 3/19(금) 14:00 3/30(화) 11:00	1시간	Endnote 로 간편한 참고문헌 작성
	4/1(목) 14:00 4/5(월) 14:00		
	5/13(목) 14:00 5/21(금) 14:00		
오프라인	3.18.(목) 14:00 3.26(금) 14:00	1시간	MS-Teams로 스마트하게 협업하기
	4.2(금) 14:00		
오프라인	협의	1시간	1:1 학술정보활용교육
온라인	3/9(화) 3/10(수) 3/17(수) 3/23(화) 3/24(수) 3/18(목)	1시간	도서관 학술 DB소개 & DBpia 이용방법 A to Z
	각 11:00, 14:00 2회 실시		
온라인	3/12(금) 14:00 3/19(금) 14:00	1시간	[기본교육] 구체적인 예시와 함께하는 교육학 분야 연구를 위한 해외 학술정보 탐색 교육
온라인	3/16(화) 14:00	1시간	간호 보건학 학술 검색에 필요한 필수 개념 및 용어안내와 검색
	4/23(금) 16:00		

온라인	3/26(금) 14:00	1시간	[정기교육 -심화] 간호/보건학 학술정보 탐색을 위한 5가지 특수제한자의 특수제한자의 개념 및 사용 방법
	4/16(금) 16:00		
온라인	3/12(금) 16:00 3/19(금) 16:00	1시간	[기본교육] 해외 학술 검색 및 탐색에 유용한 연산자 들의 소개와 활용 방법 (EBSCOhost)
온라인	3/16 (화) 14:00	1시간	JCR의 2021년 주요 변화와 대응 및 활용
온라인	3/18 (목) 11:00	1시간	Westlaw 이용안내 웨비나
온라인	3/18 (목) 14:00	1시간	KSDC DB로 통계와 설문 100%활용
온라인	3/30 (화) 14:00	1시간	EndNote로 논문 작성부터 투고까지 원스텝 관리하기
온라인	3/30 (화) 14:00	1시간	도서관 통합검색을 활용한 학술자료 탐색 -차별화된 리포트 작성하기-
온라인	4/9(금) 14:00 4/21(수) 16:00	1시간	[심화 교육] 전학문분야 학술DB로 알아보는 주제어(시소러스)의 개념과 '사회적 거리두기'와 관련된 학술 정보 탐색하기

온라인	4/21(화) 14:00	1시간	[심화 교육] 기술수용모형(TAM)이 쓰인 비즈니스 분야 학술 논문 및 아티클 탐색(꼬리물기)
온라인	5.11.(월)~15(금)	1시간	DU 온라인 전자정보박람회

※ 학술DB강의는 업체의 일정에 따라 변동 될 수 있음

내용	대상
1) 창의융합프라자 시설 및 기기 이용교육 2) 인포메이션 데스크 활용교육 3) 각 자료실별 이용교육	학부생
1) 도서관 홈페이지 검색 및 활용법 2) 학술DB(DBpia, RISS) 내 자료검색법 3) 검색 후 리포트 인용법	학부생
1) 창파도서관 제공 서비스 이용 교육 2) 청구기호 안내 및 도서 대출 관련 교육	학부생 저학년
1) 학술자료 유형별 안내 (학술지, 학위논문, WebDB) 2) 검색법 안내(네이버에서 구글스콜라까지) 3) 유용한 학술정보사이트 및 서비스 안내	학부생 및 대학원생

(RISS, Endnote 등)	
1) 학술정보 검색법, 서지관리도구 활용법 2) 참고문헌 안내 및 작성방법 안내 2) 서지관리S/W 설치 및 사용 실습	학부생 및 대학원생
1) 조별과제 진행, 연구실, 교내 기관 등에서 협업진행시 유용한 Microsoft-Teams 안내 및 기능소개 2) 설치 및 이용 실습 (대화, 채널 생성, 멘션, 엑셀, PPT 공동 편집 등)	대학구성원전 체
학위논문 작성 및 리포트, 과제 작성을 위한 주제 선정, 관련자료 검색, 참고문헌 작성, 온라인 설문지 작성 및 배포 등 맞춤형 교육	대학원생 및 학부생
과제, 리포트 작성시 꼭 필요한 학술논문 이용 방법을 국내학술DB DBpia에서 안내	학부생
‘유아동의 스마트폰 중독’에 관련한 선행연구들을 교육학 분야 필수 데이터베이스인 Education Source와 ERIC에서 탐색하는 실습이 포함된 교육	학부생 및 대학원생
간호/보건학 보건학 분야 해외 학술정보원에 대한 기본적 정보와 함께 학술 정보를 찾기 위한 아주 기초적인 용어와 실습등이 포함된 교육	학부생 및 대학원생

<p>간호/보건학 보건학 분야 특화 데이터베이스인 CINAHL에 서 특별하게 이용할 수 있는 특수제한자에 대해 소개하고 이용 방법에 방법에 대한 데모가 데모가 포함된 심화 교육</p>	<p>학부생 및 대학원생</p>
<p>EBSCOhost 통합검색 인터페이스에 대한 기초적인 개념에 대한 이용 교육으로 검색, 탐색에 필요한 연산자들에 대해 실습과 함께 알아보는 교육</p>	<p>학부생 및 대학원생</p>
<p>JCR이 왜 여러분께 중요한지부터 저널 임팩트 팩터 소개와 주요 JCR의 변화 그리고 효과적인 활용 방안에 대해 소개</p>	<p>대학원생 및 교원</p>
<p>1) 미국법률리서치서비스 이용방법에 대해 소개 2)자연어 검색과 연산자 검색을 동시 지원하는 West Search 에서 검색을 시연 3) 미국 법률 자료를 효율적으로 검색 및 검토하기 위한 주요 기능을 안내</p>	<p>학부생</p>
<p>1) 양적자료(통계자료,조사자료(활용방법) 2) 온라인 설문조사 작성,배포, 관리 방법 3) 온라인 통계분석(E-STAT 3.0)사용방법</p>	<p>학부생 및 대학원생</p>
<p>논문 쓰기 어려우시죠? 그래서 EndNote 20이 여러분을 도울 똑똑한 논문 작성부터 투고 시스템을 원시스템으로 진행할 수 있도록 준비했습니다!</p>	
<p>1) 과제 및 논문작성시 필요한 학술정보 검색법 안내 2) 도서관 통합검색시스템을 활용한 검색과 원문 이용, 참고문헌 작성법 3) 주요 학술자료 안내</p>	<p>학부생 및 대학원생</p>
<p>주제어(시소러스)란 개념과 함께 실제 이를 적용하여 검색, 탐색에 어떻게 도움을 줄 수 있는지 '사회적 거리두기' 등과 관련된 키워드로 실습하는 교육</p>	<p>학부생 및 대학원생</p>

MIS 분야를 포함한 비즈니스 분야 특화 데이터베이스에서 대표 모형(TAM)이 개발된 논문을 찾아보고 이를 인용한 문헌도 함께 탐색하는 심화 교육	학부생 및 대학원생
	학부생 및 대학원생

장소	강사
창파도서관	김범규
온라인: ZOOM(실시간 화상 회의) 오프라인: 그룹스터디룸 8번	김범규
온라인: ZOOM(실시간 화상 회의) 오프라인: 그룹스터디룸 8번	김범규
온라인: ZOOM(실시간 화상 회의) 오프라인: 그룹스터디룸 8번	신중석

그룹스터디룸 8번	신중석
그룹스터디룸 8번	신중석
연속간행물실/그룹스터디룸 9	신중석
온라인	누리미디어 곽현호
온라인	앱스코코리아 이강헌
온라인	앱스코코리아 이강헌

온라인	앱스코코리아 이강헌
온라인	앱스코코리아 이강헌
온라인	클레리베이트 함소영 컨설턴트
온라인	툼슨로이터
온라인	한국사회과학데이터센터
온라인	클레리베이트 함소영 컨설턴트
온라인	앱스코 코리아 이강헌
온라인	앱스코 코리아 이강헌

온라인	엡스코 코리아 이강현
LMS	신중석