

## 2024년 3월 학술정보 온라인 이용자교육 교육요강

### ■ 교육개요





- 대 상: 학부, 대학원 재학생 및 교직원
- 교육방법: 실시간 온라인 교육
- 교육 과정

#### - 학부생 이상 추천 교육

구분	DB명	교육명 및 내용	일시
1	EBSCO	MZ세대를 위한 학술정보 이용과 검색 꿀팁 시리즈(기본편)	3. 12.(화) 14:00~14:40
		학술정보 이용에 부담이 많은 초보 연구자를 위한 학술정보 검색 교육	
2	EBSCO	MZ세대를 위한 학술정보 이용과 검색 꿀팁 시리즈(실습편)	3. 13.(수) 16:00~16:40
		학술정보 이용에 부담이 많은 초보 연구자를 위한 학술정보 검색 실습	
3	DBpia	DBpia 대학생 자료조사 희망편	3. 15.(금) 14:00~15:00
		DBpia에서 양질의 학술 자료를 효과적으로 찾고 참고문헌 쉽게 써보자!	
4	KISS	KISS 글쓰기를 활용한 A+ 작성법	3. 18.(월) 14:00~15:00
		전 아나운서/현 늘해랑스피치커뮤니케이션 대표에게 배우는 기본적 글쓰기, 리포트의 퀄리티를 높여보아요!	
5	DBpia	DBpia 무조건 A+ 받는 리포트	3. 22.(금) 15:00~16:00
		리포트를 왜 쓰는지 주제는 어떻게 선정하는지 단계별로 배워보는 교육 + 세 번의 클릭으로 목차까지 완성해주는 IDEA 이용법 학습	
6	DBpia	DBpia 합격하는 자소서 업그레이드	3. 29.(금) 11:00~12:00
		DBpia와 함께 근거 있는 자소서 쓰는 방법 학습!	

#### - 대학원생 이상 추천 교육: 대학원 신입생 등 초보 연구자 버전

구분	DB명	교육명 및 내용	일시
1	ProQuest PQDT Global	PQDT Global 활용 교육	3. 12.(화) 10:00~11:00
		글로벌 석박사 학위논문 DB, PQDT Global 이용교육	
2	KSDC DB	KSDC 온라인 설문조사 진행 및 국내/외 양적자료 검색법_3월 1기	3. 12.(화) 14:00~15:30
		온라인 설문조사 이용방법, 국내 조사/통계 자료 검색 방법 등 학습	
3	ProQuest Central	ProQuest Central 활용 교육	3. 14.(목) 10:00~11:00
		전주제분야 학술자료 ProQuest Central 해외학술자료 활용 백서	
4	KSDC DB	KSDC 온라인 설문조사 진행 및 국내/외 양적자료 검색법_3월 2기	3. 14.(목) 14:00~15:30
		온라인 설문조사 이용방법, 국내 조사/통계 자료 검색 방법 등 학습	
5	KSDC DB	KSDC를 활용한 기초통계분석 이론/실습_1기	3. 18.(월) 14:00~15:30
		통계분석 이론, 통계분석을 위한 자료 작성 방법, 온라인 통계분석 사용 방법 등 학습	
6	ScienceDirect	ScienceDirect 활용 교육	3. 20.(수) 14:00~15:00
		엘스비어에서 발행되는 우수한 학술저널과 연구 서적의 원문데이터베이스 활용방법 소개	
7	KSDC DB	KSDC 온라인 설문조사 진행 및 국내/외 양적자료 검색법_3월 3기	3. 22.(금) 14:00~15:30
		온라인 설문조사 이용방법, 국내 조사/통계 자료 검색 방법 등 학습	

구분	DB명	교육명 및 내용	일시
8		비즈니스 분야 학술정보 탐색하기_3월 1기 경제/경영 분야 최고(TOP) 학술저널을 한 곳에서 이용해 보세요! TOP 학술저널의 탐색과 최신 정보에 대한 알림 설정 방법 실습 진행!	3. 22.(금) 14:00~14:40
9		KSDC 온라인 설문조사 진행 및 국내/외 양적자료 검색법_3월 4기 온라인 설문조사 이용방법, 국내 조사/통계 자료 검색 방법 등 학습	3. 27.(수) 14:00~15:30
10		KSDC를 활용한 기초통계분석 이론/실습_2기 통계분석 이론, 통계분석을 위한 자료 작성 방법, 온라인 통계분석 사용 방법 등 학습	3. 28.(목) 14:00~15:30
11		비즈니스 분야 학술정보 탐색하기_3월 2기 경제/경영 분야 최고(TOP) 학술저널을 한 곳에서 이용해 보세요! TOP 학술저널의 탐색과 최신 정보에 대한 알림 설정 방법 실습 진행!	3. 29.(금) 16:00~16:40

**- 대학원생 이상 추천 교육: 논문 투고 전, 학위논문 작성 예정자 등 고숙련 연구자 버전**

구분	DB명	교육명 및 내용	일시
1	Web of Science	국제학술지 출판 논문 검색 및 선행 연구 활용법 국제학술지(SCIE, SSCI, AHCI) 등재지 이해, 선행 연구시 주의사항, 연구자 검색 방법을 배워보자!	3. 14.(목) 13:00~13:50
2	Web of Science	Web Of Science 연구자 프로필로 연구실적 관리하기 연구자 프로필 생성방법, 연구자 프로필 및 빔플롯의 이해	3. 14.(목) 15:00~15:50
3	Scopus*	[SCOPUS] 연구수행 중심 교육 국제연구문헌의 서지.초록.인용 데이터베이스 Scopus 의 연구 수행목적의 활용 팁 공유	3. 18.(월) 14:00~15:00
4	Scopus*	[SCOPUS] 연구자 및 기관의 프로필 관리 Scopus에서 자동으로 생성되는 연구자 및 기관의 프로필에 대한 이해, 관리 및 활용법 공유	3. 19.(화) 14:00~15:00
5		JIF(Journal Impact Factor) 이해와 검색 IF의 이해, 저널 검색 방법, JCR 저널하기 비교하기!	3. 20.(수) 13:00~13:50
6	Web of Science	[Web of Science & JIF] 연구지원 특집: 국제학술지 선택 및 투고전략 수립 JCR과 WOS 동시 활용 방법, JIF 외 다양한 지수 활용하기, 저널 투고 추천 기능 활용 및 InCites 저널 분석 기능 활용	3. 20.(수) 15:00~15:50
7	DBpia	[DBpia X 드림셀파] 논문 작성 전략 및 논문 통계 특강(1차) 논문 작성법 이해와 전략, 논문의 장별 특성 이해, 통계 분석 방법 기초 학습	3. 20.(수) 16:00~18:00
8	DBpia	[DBpia X 드림셀파] 논문 작성 전략 및 논문 통계 특강(2차) 양적 연구방법론별 논문 분석(학술지 이용), 자료 검색 방법과 인용 설명	3. 21.(목) 16:00~18:00
9		[와이즈인컴퍼니] 연구 기획의 기틀 마련 실시간 통계분석 강좌(1차) 설문지 작성법과 조사기획 ① 설문지를 잘 만들기 위한 3가지 방법, ② 설문솔루션 활용 배포하기	3. 27.(수) 15:00~18:00
10		[와이즈인컴퍼니] 연구 기획의 기틀 마련 실시간 통계분석 강좌(2차) ① 통계분석을 위한 데이터 정리법, ② 영향관계 연구, 회귀/조절/매개 1시간 만에마스터하기, ③ 구조방식식 분석 연구/실험연구 1시간 만에 마스터하기	3. 28.(목) 15:00~18:00
11		[와이즈인컴퍼니] 연구 기획의 기틀 마련 실시간 통계분석 강좌(3차) 계량연구 로드맵, 실태와 수요파악을 위한 연구, 회귀분석과 영향관계 연구, 사례연구와 패널연구, 실험연구와 설계 사례, 메타분석 활용 연구 등 세상의 모든 분석법 Preview	3. 29.(금) 15:00~18:00







○ 교육신청 및 참여혜택

- 신청기간: 매 교육 시작 전까지 가능
- 신청방법: 신청기간 내 교육신청 URL에 접속하여 개인정보 입력
- 참여혜택
  - ① 3월 교육참여자 중 추첨을 통해 3명에게 음료 기프티콘 발송(업체 경품과는 별도)
  - ② 1학기 최다 온라인 이용자교육 이수자 3명을 선발하여 시상(7월 중 시상, 재학생 대상)












○ 교육신청 URL

\* 교육별 참여혜택 상이, 학술DB 업체에서 일괄 추천하여 개별 지급


- 학부생 이상 추천 교육

구분	DB명	교육명	일시	교육신청[클릭]
1		MZ세대를 위한 학술정보 이용과 검색 꿀팁 시리즈(기본편)	3. 12.(화) 14:00~14:40	<a href="#">교육신청하기</a>
2		MZ세대를 위한 학술정보 이용과 검색 꿀팁 시리즈(실습편)	3. 13.(수) 16:00~16:40	<a href="#">교육신청하기</a>
3		DBpia 대학생 자료조사 희망편	3. 15.(금) 14:00~15:00	<a href="#">교육신청하기</a>
4		KISS 글쓰기를 활용한 A+ 작성법	3. 18.(월) 14:00~15:00	<a href="#">교육신청하기</a>
5		DBpia 무조건 A+ 받는 리포트	3. 22.(금) 15:00~16:00	<a href="#">교육신청하기</a>
6		DBpia 합격하는 자소서 업그레이드	3. 29.(금) 11:00~12:00	<a href="#">교육신청하기</a>

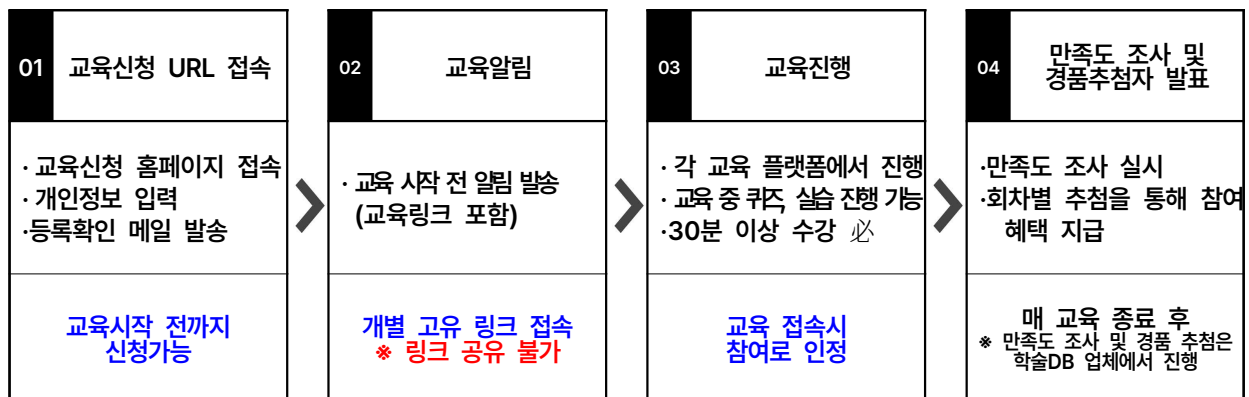
- 대학원생 이상 추천 교육: 대학원 신입생 등 초보 연구자 버전

구분	DB명	교육명	일시	교육신청[클릭]
1		PQDT Global 활용 교육	3. 12.(화) 10:00~11:00	<a href="#">교육신청하기</a>
2		KSDC 온라인 설문조사 진행 및 국내/외 양적자료 검색법_3월 1기	3. 12.(화) 14:00~15:30	<a href="#">교육신청하기</a>
3		ProQuest Central 활용 교육	3. 14.(목) 10:00~11:00	<a href="#">교육신청하기</a>
4		KSDC 온라인 설문조사 진행 및 국내/외 양적자료 검색법_3월 2기	3. 14.(목) 14:00~15:30	<a href="#">교육신청하기</a>
5		KSDC를 활용한 기초통계분석 이론/실습_1기	3. 18.(월) 14:00~15:30	<a href="#">교육신청하기</a>
6		ScienceDirect 활용 교육	3. 20.(수) 14:00~15:00	<a href="#">교육신청하기</a>
7		KSDC 온라인 설문조사 진행 및 국내/외 양적자료 검색법_3월 3기	3. 22.(금) 14:00~15:30	<a href="#">교육신청하기</a>
8		비즈니스 분야 학술정보 탐색하기_3월 1기	3. 22.(금) 14:00~14:40	<a href="#">교육신청하기</a>
9		KSDC 온라인 설문조사 진행 및 국내/외 양적자료 검색법_3월 4기	3. 27.(수) 14:00~15:30	<a href="#">교육신청하기</a>
10		KSDC를 활용한 기초통계분석 이론/실습_2기	3. 28.(목) 14:00~15:30	<a href="#">교육신청하기</a>
11		비즈니스 분야 학술정보 탐색하기_3월 2기	3. 29.(금) 16:00~16:40	<a href="#">교육신청하기</a>

- 대학원생 이상 추천 교육: 논문 투고 전, 학위논문 작성 예정자 등 **고숙련 연구자 버전**

구분	DB명	교육명	일시	교육신청[클릭]
1차	Web of Science	국제학술지 출판 논문 검색 및 선행 연구 활용법	3. 14.(목) 13:00~13:50	<a href="#">교육신청하기</a>
2차	Web of Science	Web Of Science 연구자 프로필로 연구실적 관리하기	3. 14.(목) 15:00~15:50	<a href="#">교육신청하기</a>
24차	Scopus*	[SCOPUS] 연구수행 중심 교육	3. 18.(월) 14:00~15:00	<a href="#">교육신청하기</a>
22차	Scopus*	[SCOPUS] 연구자 및 기관의 프로필 관리	3. 19.(화) 14:00~15:00	<a href="#">교육신청하기</a>
3차		JIF(Journal Impact Factor) 이해와 검색	3. 20.(수) 13:00~13:50	<a href="#">교육신청하기</a>
4차	Web of Science	[Web of Science&JIF] 연구지원 특집: 국제학술지 선택 및 투고전략 수립	3. 20.(수) 15:00~15:50	<a href="#">교육신청하기</a>
18차	DBpia	[DBpia X 드림셀파] 논문 작성 전략 및 논문 통계 특강(1차)	3. 20.(수) 16:00~18:00	<a href="#">교육신청하기</a>
19차	DBpia	[DBpia X 드림셀파] 논문 작성 전략 및 논문 통계 특강(2차)	3. 21.(목) 16:00~18:00	<a href="#">교육신청하기</a>
21차		[와이즈인컴퍼니] 연구 기획의 기틀 마련 실시간 통계분석 강좌(1차)	3. 27.(수) 15:00~18:00	<a href="#">교육신청하기</a>
22차		[와이즈인컴퍼니] 연구 기획의 기틀 마련 실시간 통계분석 강좌(2차)	3. 28.(목) 15:00~18:00	<a href="#">교육신청하기</a>
23차		[와이즈인컴퍼니] 연구 기획의 기틀 마련 실시간 통계분석 강좌(3차)	3. 29.(금) 15:00~18:00	<a href="#">교육신청하기</a>

○ 교육 이수 프로세스



■ 문의: [jeejae@koreatech.ac.kr](mailto:jeejae@koreatech.ac.kr) / ☎ 041-560-1387 학술정보팀