

캠퍼스 밖에서 전자자료 편리하게 이용하기

Tips for Off-Campus Access



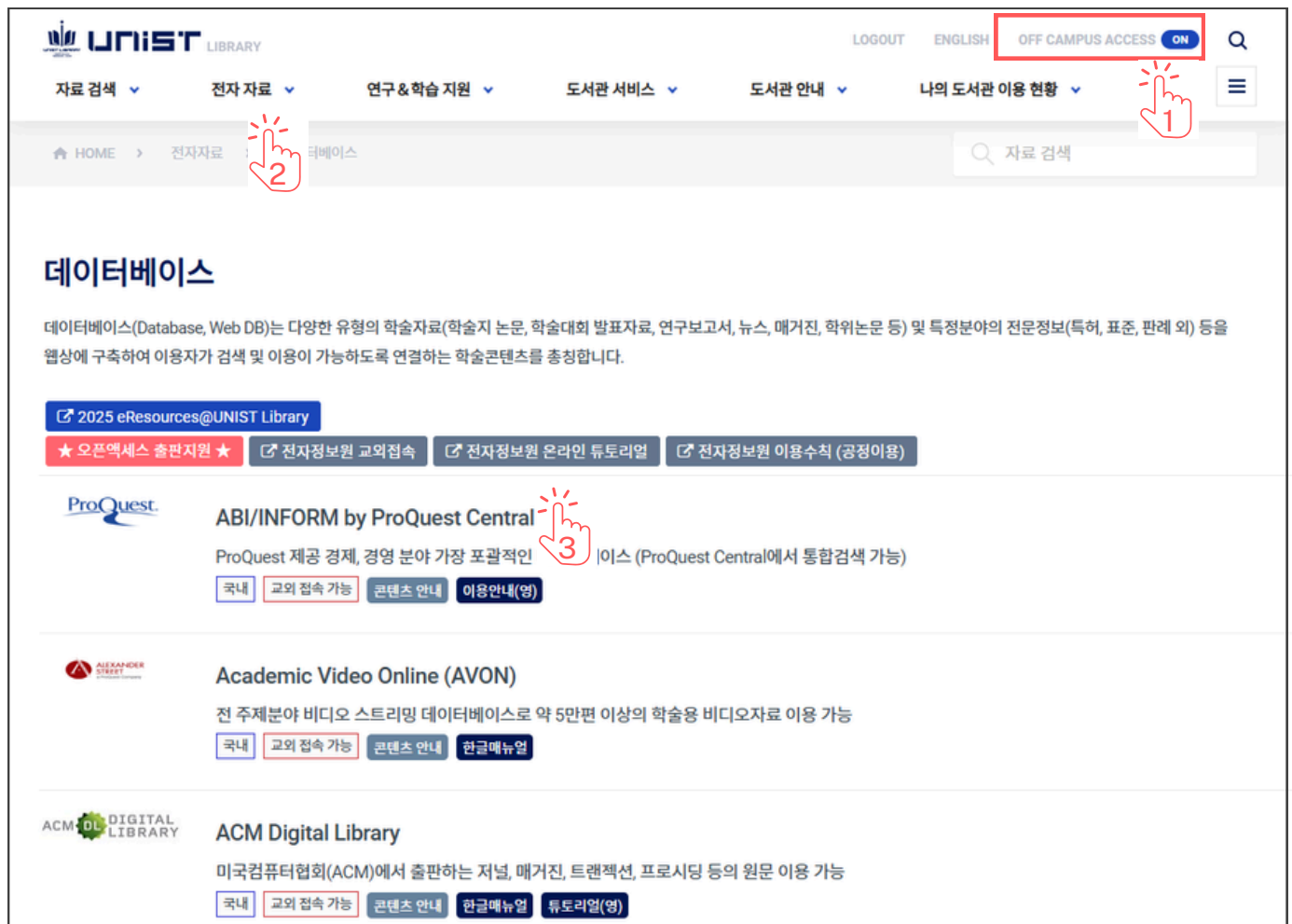
교외 접속
(Proxy Server)

기관 로그인 인증
(Institutional Login)

Google CASA

개인 계정 연결
(Device Pairing)

- 대상: UNIST 도서관에서 구독하는 모든 전자자료 (데이터베이스, 전자저널, 전자책)
- 방법: 도서관 홈페이지 로그인 → “OFF CAMPUS ACCESS ON” 확인
→ 자료 유형별 메뉴에서 웹사이트 접속 (전자자료 → 데이터베이스/전자저널/전자책)



The screenshot shows the UNIST Library website interface. At the top right, the 'OFF CAMPUS ACCESS' button is highlighted with a red box and a hand icon labeled '1'. Below the navigation bar, the '전자자료' (Electronic Resources) menu is highlighted with a hand icon labeled '2'. The '데이터베이스' (Database) section is displayed, featuring a search bar and a list of databases. The first database listed is 'ABI/INFORM by ProQuest Central', which is highlighted with a hand icon labeled '3'. Below this, there are buttons for '국내' (Domestic), '교외 접속 가능' (Off-campus access available), '콘텐츠 안내' (Content guide), and '이용안내(영)' (Usage guide (Eng)). Other databases listed include 'Academic Video Online (AVON)' and 'ACM Digital Library'.

- 직접 주소 입력: 웹사이트 주소 앞 https://oca.unist.ac.kr/_Lib_Proxy_Url/ 추가
(예) https://oca.unist.ac.kr/_Lib_Proxy_Url/https://nature.com/

캠퍼스 밖에서 전자자료 편리하게 이용하기

Tips for Off-Campus Access



교외 접속
(Proxy Server)

기관 로그인 인증
(Institutional Login)

Google CASA

개인 계정 연결
(Device Pairing)

- 개요: 전자자료 웹사이트에서 UNIST Portal 계정으로 바로 로그인하여 이용
- 대상: **ScienceDirect, Springer Nature Link, Wiley Online Library 등 웹사이트**
ACS Publications, ASCE Library, Cambridge Core, Cell Press, IEEE Xplore, IOP Science, Journal Citation Reports, JoVE, Nature, OPTICA Publishing Group, PNAS, ProQuest Central, Royal Society of Chemistry, Science, Scopus, SPIE Digital Library, Taylor & Francis Online, Web of Science 이용 가능
- 방법: (캠퍼스 밖) 전자자료 웹사이트 접속
 - **Access through your institution 또는 Institutional Login 선택**
 - 기관명 검색: 'Ulsan National Institute of Science and Technology', 'UNIST' 또는 'Korean Access Federation (KAFF)' 등
 - **UNIST Portal 계정으로 로그인** → 개인정보 제3자 제공 동의 → 인증 완료

ScienceDirect

Access through your institution

Get Access Share Export

Annals of Nuclear Energy
Volume 114, April 2018, Pages 495-509

Validation of UNIST Monte Carlo code MCS for criticality safety analysis of PWR spent fuel pool and storage cask

Jaerim Jang ... Deokjung Lee

Show more

<https://doi.org/10.1016/j.anucene.2017.12.054>

Get rights and content

LOGIN to Web of Science

UNIST Identity Provider

Username **UNIST Portal ID & Password**

Password

Login

Please note

Before entering your username and password, verify that the URL for this page begins with: <https://kaff.unist.ac.kr/>

캠퍼스 밖에서 전자자료 편리하게 이용하기

Tips for Off-Campus Access



교외 접속
(Proxy Server)

기관 로그인 인증
(Institutional Login)

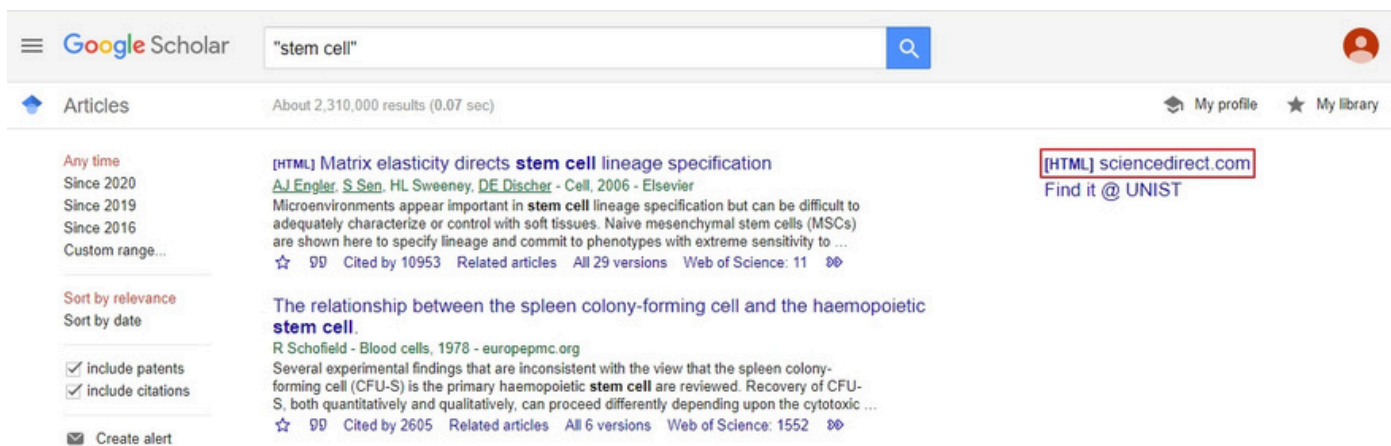
Google CASA

개인 계정 연결
(Device Pairing)

- 개요: 캠퍼스 네트워크 내에서 Google 계정 로그인 후 Google Scholar를 이용하면 UNIST의 전자자료 구독 현황을 Google 계정에 자동으로 기록, 캠퍼스 밖에서 동일 계정으로 이용
- 대상: ACS, AIP, APS, IEEE, IOP, Nature, Science, ScienceDirect, Springer, Wiley 등
- 방법: **(캠퍼스 안) Google Scholar 접속 → Google 계정 로그인 → Google Scholar 이용**
(캠퍼스 밖) Google Scholar 접속 → 동일한 Google 계정 로그인 → 논문 검색

※ Google Scholar > Settings > Account > Signed-in off-campus access links 활성화

※ 본 기능은 최소 30일만 유효, 웹사이트별 유효기간 다름, 캠퍼스 네트워크에서 재접속하여 활성화 가능



교외 접속
(Proxy Server)

기관 로그인 인증
(Institutional Login)

Google CASA

개인 계정 연결
(Device Pairing)

- 개요: 캠퍼스 네트워크 내에서 각 웹사이트의 개인 계정으로 로그인하여 소속 기관 인증
- 대상: ACM, ACS, APS, IEEE, Nature, ScienceDirect, Springer, Wiley 등
- 방법: **(캠퍼스 안) 전자자료 웹사이트 접속 → 개인 계정 생성 후 로그인 (UNIST 소속 인증)**
(캠퍼스 밖) 전자자료 웹사이트 접속 → 인증 받은 개인 계정으로 로그인

※ 본 기능은 최소 90일 유효, 웹사이트별 유효기간 다름, 캠퍼스 네트워크에서 재접속하여 활성화 가능