

## Izobraževanje uporabnikov za iskanje po e-virih – nadaljevalni

### Opis

Tečaj je namenjen predstavitvi elektronskih virov, ki so dostopni v Knjižnici UL PEF. Je nadaljevanje začetnega tečaja iskanja po e-virih, zato se osredotoča na uporabo specializiranih e-virov za področje vzgoje in izobraževanja.

Trajanje: 60 min

Razpisani roki: oktober, november za skupine študentov, enkrat mesečno za ostale.

Namenjen je študentom višjih letnikov, podiplomskim študentom, mladim raziskovalcem, zaposlenim na UL PEF, ki imajo osnovna znanja o e-virih oz. so opravili začetni tečaj.

### Cilji

Po predstavitvi udeleženci poznajo:

- možnost uporabe storitve oddaljenega dostopa,
- dostop do e-virov preko spletne strani Knjižnice UL PEF,
- vrste e-virov, ki so na voljo za posamezna področja,
- DiKUL (napredno iskanje, kategorije: širši izbor virov, specializirani viri),
- dLib (tematski pregledovalnik, znanstvena dela, časopisi in članki, poročila ARRS),
- rubriko [Odprti dostop](#) na spletni strani knjižnice,
- druge e-vire (Enciklopedije in slovarji, BIBLOS LIB, PeFprints, Repozitorij UL, Nacionalni portal odprte znanosti),
- možnost naročila informacijske poizvedbe.

### Vsebine

#### 1. Predstavitev oddaljenega dostopa:

- kaj je oddaljeni dostop,
- [pogoji uporabe in licenčne omejitve](#),
- kje dobijo geslo,
- proces dostopa – preko mrežnika NUK ([navodila na naši spletni strani](#)).

#### 2. Predstavitev povezav na spletni strani knjižnice PEF UL:

- rubrika Revije (lokacija povezave na spletni strani, vsebine)
  - [Seznam slovenskih revij](#)
  - [Seznam tujih revij](#)
  - [Seznam revij po področjih - UDK](#)
  - [ABC časopisja dLib.si - celotna besedila](#)

- [Katalog elektronskih revij Univerze v Ljubljani](#)
- rubrika E-viri (lokacija povezave na spletni strani)
  - besedilne zbirke (izbor glede na študijsko smer/raziskovalno področje udeležencev)
  - bibliografske zbirke (izbor glede na študijsko smer/raziskovalno področje udeležencev)
  - [DiKUL](#) (katalog e-revij, katalog e-knjig, iskanje informacijskih virov po kategorijah in po tipu informacijskega vira)
  - [dLib](#) (časopisje in članki, knjige, visokošolska dela, znanstveno časopisje in članki, zaključna poročila ARRS, tematski pregledovalnik - vzgoja in izobraževanje)
- 3. Predstavitev drugih e-virov:
  - [Enciklopedije in slovarji](#)
  - [BIBLOS LIB](#) (e-knjige založbe UL PEF)
  - [PeFprints](#) (raziskovalna dela, pregled zbirke po projektu, po ključnih besedah),
  - repozitorij UL (v povezavi s PeFprints)
  - nacionalni portal odprte znanosti
- 4. Predstavitev [DiKUL](#) (seznam revij in e-knjig A-do-Z, Zbirke, Področja, e-knjige). Izbor specializiranih e-virov glede na študijsko/raziskovalno področje udeležencev
- 5. Predstavitev izbranih specializiranih e-virov:
  - **besedilne zbirke:** [Academic Search Complete](#), [ACS Publications](#), [Directory of Open Access Journals](#), [Emerald](#), [EBSCOhost](#), [IEEE Xplore](#), [IOP Science](#), [JSTOR](#), [Literature Resource Center](#), [NDLTD - Networked Digital Library of Theses and Dissertations](#), [OECD iLibrary](#), [Oxford Journals](#), [Nature](#), [Sage Journals](#), [ScienceDirect](#), [SciFinder Scholar \(SFS\)](#), [SpringerLink - Journals](#), [Wiley Online Library](#)
  - **bibliografske zbirke:** [Berg Fashion Library](#), [FRANCIS](#), [MLA International Bibliography](#), [Ulrich's](#), [UNESCO Databases](#), [Web of Science](#)
  - **e-knjige:** [ATINER](#), [BIBLOS](#), [Digitalna knjižnica Pedagoškega inštituta](#), [eBook Collection \(EBSCOhost\)](#), [Digitalna infrastruktura za humanistiko in umetnost](#), [Directory of Open Access Books](#), [Ebrary](#), [projekt Gutenberg](#), [InTech Press](#), [The National Academies Press](#), [Open Access Publishing in European Networks](#), [OECD iLibrary - Books](#), [Oxford Scholarship Online](#), [ScienceDirect Books](#), [SpringerLink - Books](#), [Zbirka slovenskih literarnih besedil](#)
- 6. Predstavitev dodatne storitve knjižnice – naročilo informacijske poizvedbe
- 7. Dodatna izobraževanja (Izobraževanje uporabnikov za uporabo EndNote Web, Izobraževanje uporabnikov za uporabo dLib.si, Izobraževanje uporabnikov za uporabo DiKUL, Delo z bralniki, Izobraževanje za citiranje in navajanje virov po APA standardih)

## Oblike in metode dela

Skupinsko delo z e-viri v računalniški učilnici.

Vaje za študente

1. Knjižničar glede na smer študija oz. raziskovalno področje izbere zanimive informacijske vire.
2. Uporabniki poiščejo vsaj 3 znanstvene članke na določeno temo v predstavljenem informacijskem viru.

Odgovori na vprašanja uporabnikov.