



## Razpis za mlade raziskovalke in raziskovalce 2025

### Raziskuj preteklost – soustvarjaj prihodnost interdisciplinarnih znanosti!

Te navdušujejo ne le arheologija, temveč tudi fizična antropologija in bioarheologija ter na splošno povezovanje humanističnih in naravoslovnih metod in pristopov? Si želiš v interdisciplinarnem okolju raziskovati, kako so živeli ljudje v prazgodovini? Pridruži se raziskovalni skupini Oddelka za arheologijo Filozofske fakultete UL in Centra za interdisciplinarne raziskave v arheologiji (CIRA) kot **mlada raziskovalka oz. mladi raziskovalec (doktorski študent/ka)** v letu 2025!

#### Fokus raziskave:

*Interdisciplinarno preučevanje grobišč bronaste in starejše železne dobe na območju Slovenije in širšega prostora med Alpami in Panonijo.*

#### Kaj boš raziskoval/a:

- Povezoval/a boš **arheološke podatke** izbranih grobišč z **antropološkimi raziskavami** in sodobnimi **naravoslovnimi analizami**, kot so:
  - analize stabilnih izotopov
  - ATR-FTIR spektroskopija
- Pridobil/a boš vpogled v pogrebne običaje, demografsko sliko, prehranjevalne navade, mobilnost in migracije ter družbene spremembe.

Gre za edinstveno priložnost, da pridobiš poglobljeno razumevanje prazgodovinskih skupnosti in dolgoročnih družbenih preobrazb ter sooblikuješ sodobno raziskovalno področje bioarheologija.

#### Sodelovanje:

- Univerza v Ljubljani
- Univerza v Bruslju
- Inštitut Jožef Stefan

#### Koga iščemo:

Študentko/študenta arheologije, fizične antropologije, kemije ali sorodnih smeri, ki jih veseli delo v interdisciplinarnem okolju in povezovanje humanistike z naravoslovjem.

#### 📄 Pogoji in razpisna dokumentacija:

Splošne informacije: <https://www.uni-lj.si/raziskovanje/mladi-raziskovalci>

Razpisna dokumentacija: <https://www.uni-lj.si/assets/Sluzba-za-doktorski-studij/Mladi-raziskovalci/2025/UL-Filozofska-fakulteta.pdf>

#### 📅 Rok za prijavo: 15. maj 2025

Ne zamudi priložnosti, da postaneš del dinamične interdisciplinarne raziskovalne ekipe in prispevaš k boljšemu razumevanju preteklosti ter razvoju sodobne arheološke znanosti.