****

**Naziv projekta:**

Centar za predklinički razvoj i istraživanje lijekova (CEPRIL)

**Kratki opis projekta:**

Projekt „Centar za predklinički razvoj i istraživanje lijekova“ (CEPRIL) obuhvaća izradu projektno-tehničke dokumentacije i studije izvedivosti, nužne za opremanje i prilagodbu prostora u kojem će Centar djelovati u budućnosti. Realizacijom Projekta CEPRIL će povećati znanstveno-istraživačke kapacitete Sveučilišta u Rijeci, omogućiti izvrsnost u istraživačkom radu, ojačati međunarodnu konkurentnost Sveučilišta te suradnju s akademskim i industrijskim partnerima.

**Ciljevi i očekivani rezultati projekta:**

Svrha (cilj) Projekta Sveučilišta u Rijeci je ostvarenje svih preduvjeta za opremanje i prilagodbu prostora u kojem će Centar za predklinički razvoj i istraživanje lijekova (CEPRIL) djelovati u budućnosti.

Izrada dokumentacije preduvjet je za buduće aktivnosti opremanja laboratorija CEPRIL-a, uređenja prostora za BSL 2 vivarij, opremanja multifunkcionalne učionice te prilagodbe prostora za prihvat opreme. Realizacijom ovih aktivnosti CEPRIL će povećati znanstveno-istraživačke kapacitete Sveučilišta u Rijeci, omogućiti izvrsnost u istraživačkom radu, ojačati međunarodnu konkurentnost Sveučilišta te suradnju s akademskim i industrijskim partnerima.

**Ukupna vrijednost projekta (u HRK):** 837.316,67

**Ukupni prihvatljivi troškovi (u HRK):** 837.316,67

**Iznos koji sufinancira EU (u HRK):** 837.316,67

**Razdoblje provedbe projekta (od- do):** 15.03.2021. – 15.09.2022.

**Kontakt osoba za više informacija: Prof. Miranda Mladinić Pejatović**

e-mail: [mirandamp@biotech.uniri.hr](mailto:mirandamp@biotech.uniri.hr)

tel: 051/584-578

**Više informacija na:** <http://www.strukturnifondovi.hr/>

**Više o operativnom programu Konkurentnost i kohezija:** <https://strukturnifondovi.hr/eu-fondovi/esi-fondovi-2014-2020/op-konkurentnost-i-kohezija/>

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj.

Sadržaj publikacije/materijala isključiva je odgovornost Sveučilišta u Rijeci.