

ET·RISE

INFRASTRUKTURNO JAČANJE IRI KAPACITETA U PODRUČJU ENERGETIKE I TRANSPORTA

ET-RISE

CILJ PROJEKTA JE PRIPREMA DOKUMENTACIJE ZA IZGRADNJU CENTRA ZA ISTRAŽIVANJA U PODRUČJU ENERGETIKE I TRANSPORTA

Projekt je preduvjet za dogradnju 4. kata istočne zgrade Fakulteta strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i opremanje 1.368,84 m² laboratorijskog prostora

Budući Centar provodit će vrhunska istraživanja i razvoj inovacija s ciljem prijenosa tehnologije u gospodarstvo u znanstvenim područjima:

- Mehatronički transportni sustavi
- Zaštita integriteta dinamički opterećenih konstrukcija
- Napredne IT tehnologije za konstruiranje i razvoj pametnih proizvoda
- Tehnologije i sustavi za pohranu energije i stakleničkih plinova te proizvodnju sintetičkih goriva u sinergiji s vodikovim tehnologijama

Ukupna vrijednost projekta
4.050.193,02 HRK

EU sufinanciranje projekta
100%

Početak provedbe projekta
29. 6. 2020.

Trajanje projekta
30 mjeseci

Korisnik
SVEUČILIŠTE U ZAGREBU,
FAKULTET STROJARSTVA
I BRODOGRADNJE

Više informacija:
www.fsb.unizg/ceestructhealth

 **FSB** Sveučilište u Zagrebu
Fakultet strojarstva i brodogradnje

 **safu** | SREDIŠNJA AGENCIJA ZA
FINANCIRANJE I UGOVARANJE

 **Ministarstvo**
znanosti i
obrazovanja

 **EUROPSKI STRUKTURNI**
I INVESTICIJSKI **FONDOVI**

 **Operativni program**
KONKURETNOST
I **KOHEZIJA**

 **Europska unija**
Zajedno do fondova EU

Projekt je sufinancirala Europska unija
iz Europskog fonda za regionalni razvoj