

Naslov projekta	
eng -	Applying Croatian Qualifications Framework (CROQF) for university study programs in the field of electrical engineering - HKO-ELE
hrv -	Primjena Hrvatskog kvalifikacijskog okvira za sveučilišne studijske programe u području elektrotehnike – HKO-ELE
Opis projekta	
eng -	<p>The aim of the project, based on the Croatian Qualifications Framework Act (CROQF), is to define qualification standards for university study programs in the field of electrical engineering, including information and communication technology. Occupational and qualification standards will be developed and 14 study programs conducted at higher education partner institutions will be improved accordingly.</p> <p>Aligning the needs of the labor market with educational programs is necessary in order to enable alumni to enter the labor market faster upon graduation, or after gaining a certain educational qualification, and at the same time to provide employers with a qualified workers with the knowledge and skills they need.</p>
hrv -	<p>Cilj projekta je, na temelju Zakona o Hrvatskom kvalifikacijsom okviru (HKO) definirati standarde kvalifikacija za sveučilišne studijske programe u području elektrotehnike, uključujući infomacijsku i komunikacijsku tehnologiju. Izradit će se standardi zanimanja i kvalifikacija te, u skladu s definiranim standardima, unaprijediti 14 postojećih studijskih programa koji se trenutno izvode na visokoškolskim partnerskim ustanovama.</p> <p>Usklađivanje potreba tržišta rada i obrazovnih programa neophodan je proces kako bi se osobama nakon obrazovanja, odnosno stjecanja određene obrazovne kvalifikacije, omogućio brži ulazak na tržište rada, a istovremeno poslodavcima osigurala kvalificirana radna snaga koja posjeduje znanja i vještine koje su im potrebne.</p>
Ključne riječi/Akronim	
eng -	
hrv-	
akronim -	HKO - ELE
Informacije o financiranju:	
Šifra projekta:	UP.03.1.1.03.0030
Call:	„Provedba HKO-a na razini visokog obrazovanja“, Referentni broj poziva: UP.03.1.1.03.
Financijer:	Ministarstvo znanosti i obrazovanja (MZO)

Linija financiranja:	Europski socijalni fond
Nadležnost:	Hrvatska PT1: Ministarstvo znanosti i obrazovanja(MZO) PT2: Agencija za strukovno obrazovanje I obrazovanje odraslih (ASOO)
Ukupni proračun:	3.991.805,70kn

FESB proračun:	564.671,62kn
Trajanje projekta	
Navesti period:	22.03.2019. -22.09.2021., 30 mjeseci
Ustanova - uloga	
hrv -	<p>Nositelj projekta: Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek</p> <p>Partneri: Sveučilište u Splitu, Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje Sveučilište u Zagrebu, Fakultet elektrotehnike i računarstva Sveučilište u Rijeci, Tehnički fakultet Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za elektrotehniku i računarstvo Hrvatska komora inženjera elektrotehnike (HKIE) Hrvatska udruga poslodavaca (HUP) Društvo za oblikovanje održivog razvoja (DOOR)</p>
eng -	<p>Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Electrical Engineering, Computer Science and Information Technology Osijek</p> <p>Partners: University of Split, Faculty of Electrical Engineering, Mechanical Engineering and Naval Architecture University of Zagreb, Faculty of Electrical Engineering and Computing University of Rijeka, Faculty of Engineering University of Dubrovnik, Department of Electrical Engineering and Computing Croatian Chamber of Electrical Engineers (HKIE) Croatian Employers' Association (HUP) Society for Sustainable Development Design (DOOR)</p>
Osoba - uloga	
Voditelj projekta:	Izv. prof. dr. sc. Tomislav Matić - FERIT
Voditelj radnog paketa:	prof. dr. sc. Mojmil Cević - FESB