

Pravni fakultet Osijek projektni partner u okviru projekta Providentia Studiorum Iuris

RADIONICA UNAPRJEĐENJA NASTAVNIČKIH KOMPETENCIJA NA PRAVNOM FAKULTETU U RIJECI

Ana ĐANIĆ ČEKO

Pravni fakultet Sveučilišta u Rijeci nositelj je ovoga projekta, a Pravni fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Sveučilišta u Splitu i Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku projektni su partneri. Svrha je projekta pridonijeti unaprjeđenju kvalitete studiranja na pravnim fakultetima u Hrvatskoj izradom standarda kvalifikacije i šest standarda zanimanja te unaprjeđenjem studijskih programa integriranoga preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija Pravo, specijalističkoga diplomskog stručnog studija Javna uprava i stručnoga Upravnoga studija, uvođenjem suvremenih programskih rješenja te unaprjeđenjem sustava osiguravanja kvalitete i nastavničkih kompetencija za poučavanje usmjereno na studenta. Projektnim će se aktivnostima doprinijeti povećanju uključenosti i suradnje svih dionika, uključujući i istraživanje tržišta rada kako



bi se navedeni studijski programi prilagodili potrebama tržišta i kako bi se studentima omogućilo stjecanje prijeko potrebnih znanja, vještina i kompetencija u skladu s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom. Razdoblje je provedbe projekta od 27. ožujka 2019. do 26. ožujka 2022. Projektni okvir predstavlja operativni program Učinkoviti ljudski potencijali 2014. - 2020.; Provedba Hrvatskoga kvalifikacijskog okvira na razini visokoga obrazovanja, sufinanciran iz Europskoga socijalnog fonda. Članovi projektnog tima Prav-

noga fakulteta Osijek, doc. dr. sc. Ana Đanić Čeko, doc. dr. sc. Emina Jerković, doc. dr. sc. Biljana Činčurak Erceg i izv. prof. dr. sc. Tunjica Petrašević, sudjelovali su u okviru projekta „Providentia Studiorum Iuris - Unaprjeđenje kvalitete studiranja na pravnim fakultetima u Hrvatskoj“ na radionici unaprjeđenja nastavničkih kompetencija pod nazivom „Nastava usmjerena na studente: planiranje, poučavanje i vrednovanje na studijima prava“ koja je održana 26. i 27. veljače 2020. na Pravnom fakultetu u Rijeci. Dvodnevnu je radionicu održala prof. dr. sc. Vesna Kovač s Filozofskoga fakulteta u Rijeci. Članovi su projektnoga tima Pravnoga fakulteta Osijek: doc. dr. sc. Ana Đanić Čeko, koordinatorica, doc. dr. sc. Emina Jerković, članica, doc. dr. sc. Biljana Činčurak Erceg, članica, doc. dr. sc. Katarina Marošević, članica i izv. prof. dr. sc. Tunjica Petrašević, član. <https://providentia-iuris.eu/>; <https://www.pravos.unios.hr/providentia-studiorum-iuris>



Studenti FERIT-a Osijek uspješni na međunarodnoj izložbi inovacija i natjecanju u pisanju poslovnih planova Budi uzor® 2019.

Osvojili Grand Prix natjecanja i srebrnu medalju

Dominika CRNJAC MILIĆ

Međunarodna izložba inovacija, prototipova i poslovnih planova Budi uzor®/Inova® 2019. održana je od 13. do 16. studenoga 2019. godine u Zagrebu, na Zagrebačkom velesajmu, pod motom „Zajedno jači“. Glavni je organizator ovogodišnje izložbe Savez hrvatskih inovatora uz suorganizaciju TERA Tehnopolis i Hrvatske udruge inovatora-poduzetnika te uz potporu partnera, pokrovitelja i supokrovitelja. U sklopu izložbe predstavljeno je ukupno 290 izložaka u različitim kategorijama iz 31 države sudionice te 151 poslovni plan. Od ukupno 151 sudionika u pisanju poslovnih planova, nakon pregleda i korekcija njih-

vih poslovnih planova deset ih je izabrano za finale natjecanja u Budi uzor® 2019., među kojima su i studenti Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija (FERIT) Osijek: student Armando Filić s poslovnim planom za komercijalizaciju inovativnoga proizvoda „Smart Solar Systems“ te tim koji su činili Tomislav Kaučić, Luka Penezić, Filip Šangut, Goran Alković i Bruno Bašić s poslovnim planom za komercijalizaciju inovativnoga proizvoda „InFlower“ pod mentorstvom prof. dr. sc. Dominike Crnjac Milić. Finale natjecanja Budi uzor® 2019. održano je treći dan Izložbe, 15. studenoga 2019. u Zagrebu, a svaki je finalist izložio svoj poslovni plan ispred članova žirija. Posebno raduje činjenica kako su studenti FERIT-a Osijek osvojili zavidna mjesta u završnici. Tim In-

Flower zauzeo je drugo mjesto te osvojio srebrnu medalju, a student Armando Filić osvojio je Grand Prix 2019 za najbolju inovaciju. Studenti su svoje inovativne ideje prethodno razradili putem FERIT-ova projekta „Pro student/KOMPOT“ preko kojega su dobili financiranje za izradu prototipa, ali i mentoriranje vezano uz izradu poslovnih planova. Takva vrsta projekta, koja se na FERIT-u provodi već treću godinu, pokazuje se izvrsnom platformom za poticanje kreativnosti i stjecanje novih znanja kod studenata. Jednako tako, pruža mogućnost ostvarivanja kontakata između studenata i partnerskih tvrtki koje nude pomoć za realizaciju inovativnih ideja razvijajući svijest studenata o potrebi za inovacijama u gospodarstvu u svrhu stvaranja konkurentne prednosti.

ODRŽANA 11. ZIMSKA ŠKOLA FIZIKE ZA SREDNJOŠKOLCE

Denis STANIĆ

U subotu 22. veljače 2020. održana je 11. po redu Zimska škola fizike za učenike srednjih škola Osječko-baranjske županije, u organizaciji Odjela za fiziku Sveučilišta u Osijeku, podružnice Hrvatskoga fizikalnog društva u Osijeku, Agencije za odgoj i obrazovanje i Županijskoga stručnog vijeća nastavnika fizike u srednjim školama Osječko-baranjske županije. Tema ovogodišnje škole bila je Energija, a gotovo stotinu učenika prema svojem se afinitetu prijavilo na dvije od ponuđenih šest radionica čiji su voditelji bili njihovi nastavnici:

A) Struji struja - Goran Hajnal, prof. i Mario Vučković, prof.
B) Energija u skate parku - Mirta Lulić prof. i Mirela Mace-laru, prof.
C) REC - PAPIR - REC; spinner - vrtjelica - Snježana Novaković, prof.
D) Energija: određivanje kon-



stante opruge - Loneta Plečko, prof. i Željka Gligorić, prof.
E) Provjeravanje 1. zakona termodinamike - Jasmina Horvatović, prof. i Gabrijele Anić, prof.
F) Rad gravitacijske sile - Snježana Švelec, prof. i Andrej Mijačank, prof.
 Posebnost je škole u tome što se smije pogriješiti, nema ocjenjivanja, uči se kroz igru, učenici samostalno izvode pokuse temeljem kojih donose odgovarajuće zaključke, a naglasak je na kritičkom promišljanju o do-

bivenim rezultatima. Učenici se sviđa takav pristup nastavi jer postaju aktivni sudionici u nastavi i mnogi su poželjeli doći i iduće godine. Zahvaljujemo svim sudionicima Zimske škole, a posebno Osječko-baranjskoj županiji koja je svojim pokroviteljstvom omogućila nastavak te važne manifestacije. Škola je završila okruglim stolom za nastavnike gdje su voditeljima radionica uručene prigodne zahvalnice, a zaključeno je da u redovitu nastavu treba unijeti što više pokusa.



impresum

• **Uprava:** Bojan DIVJAK (predsjednik), Ivan ŠIMIĆ, (član) • **Glavni urednik:** Bojan DIVJAK • **Uredništvo Sveučilišnog glasnika:** prof. dr. art. Robert RAPONJA, Tomislav LEVAJ, mag. cult., dr. sc. Damir ŠPANIĆ, Lidija Getto, prof. univ. spec., mr. sc. Dragica STEINDL, Kristina KOVAČEVIĆ, Maša NIKOLIĆ • **Lektor:** doc. dr. sc. Borko BARABAN • **Fotografije:** Davor KIBEL, Gojko MITIĆ, Gordan PANIĆ, Zdenko PUŠIĆ, Josip ŠERI, Željko ŠEPIĆ, Andrea ILAKOVAC i arhiva Glasa Slavonije • **Grafički urednik:** Ivana KAINZ • **Grafička priprema:** Odjel grafičke pripreme • **Voditeljica marketinga:** Marina KRIVIĆ