

NAJAVA 3. TJEDNA KARIJERA SVEUČILIŠTA U OSIJEKU

U razdoblju 15. - 19. svibnja 2023. ponovo organiziramo Tjedan karijera Sveučilišta u Osijeku u cilju razvoja karijera naših studenata, ali i njihova povezivanja s poslovnim sektorom. Tjedan će obuhvatiti niz aktivnosti, radionica, okruglih stolova, tribina, speed-dating aktivnosti i predavanja namijenjenih studentima, u suorganizaciji umjetničko-nastavne i znanstveno-nastavnih sastavnica našega Sveučilišta.

Središnji događaj Tjedna jest Karijerni korzo koji će se održati u srijedu 17. svibnja u razdoblju od 10 do 14 sati na platou ispred Novoga studentskog doma na Kampusu. Na Karijernom će se korzu studentima na štandovima predstaviti pedesetak poslodavaca uz prigodan program, promociju i nagradne igre. Usprедno će se u dnevnom boravku studentskog doma održavati aktivnosti speed-datinga. U osmominsutnim razgovorima zainteresirani će se studenti, prema prethodnoj prijavi i u dogovorenom terminu, imati priliku predstaviti željenim poslodavcima i uspostaviti inicijalne kontakte. Nadamo se da će i ove godine aktivnosti Tjedna karijera biti izvrsno posjećene i korisne za razvoj budućih karijera naših studenata.



Panel-raspravom "Biolog-i-Ja zajedno u poduzetništvu" službeno započeo 10. jubilarni projekt popularizacije biologije

Senka BLAŽETIĆ
Jasenka ANTUNOVIĆ DUNIĆ

Projekt "Biolog-i-Ja", osmišljen i prvi put proveden na Odjelu za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku 2014. godine, slavi svoj 10. rođendan i konceptualno nastavlja promicati biologiju kao važnu sastavnicu STEM-a. Od samih početaka cilj projekta bio je promicati znanost primarno među djecom i mladima svih dobnih skupina otkrivači niz zanimljivosti i tajni biologije kroz brojne edukativno-zabavne sadržaje. Uvođenjem novih aktivnosti projekt svake godine broj sve više su-

dionika, podiže razinu znanja i implementaciju naučenog u svakodnevni život, a studenatima omogućava razvoj kreativnosti, kritičkog razmišljanja i oblikovanje prezentacijskih vještina pozitivno djelujući na razvoj karijera.

Službeno obilježavanje projekta ove je godine započelo 5. travnja 2023. godine panel-raspravom "Biolog-i-Ja zajedno u poduzetništvu". S obzirom na to da je biologija znanost o životu, ne postoji područje koje biolog svojim znanjem i iskustvom ne može oplemeniti. Umatoč toj neospornoj činjenici, biolozi se rijetko odlučuju za poduzetničke vode. Isto tako, temeljem

mnogobrojnih iskustva moguće je zaključiti da ni poduzetnici različitih područja često nisu svjesni potencijala biologa i dobrobiti koju nosi suradnja s biologozima. O važnosti biologije kao znanosti, značaju interdisciplinarnog pristupa obrazovanju, praktičnoj primjeni stičenih znanja, vještina i kompetencijama biologa i njihovu mjestu u svijetu poduzetništva te o izazovima poduzetništva, u ugodnoj i opuštenoj atmosferi razgovarali smo s našim gostima: prof. dr. sc. Gordanom Laučem (GENOS d. o. o.), Natašom Uranjek, mag. ing. agr. (PROMO EKO d.o.o.), Mariom Jakopocom, mag. educ. biol. et chem.

(LUKA ZNANJA), Filipom Laučem (JASPERO d. o. o.) i Ivanom Laučem (PLODOVI.HR). Moderatorica rasprave bila je docentica Odjela za biologiju doc. dr. sc. Senka Blažetić.

Budući da ne postoji bolji način motivacije i ohrabrenja od pozitivnog primjera iz prakse, kroz ovaj panel nastojali smo prisutnim studentima, nastavnicima, suradnicima i svim zainteresiranim približiti ideje i iskustva uspješnih poduzetnika te im omogućiti ostvarivanje novih poznanstava i mogućih poslovnih suradnji. Panel-rasprava dostupna je na YouTube kanalu Odjela za biologiju Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku.



Projekt Učeničko poduzetništvo

Josip JOB

žiti informacije i pogled u svijet IKT-a te ih upoznati s najvažnijim trendovima i zanimanjima u toj djelatnosti:

- poduzetništvo
- generiranje poslovnih ideja
- pokretanje poslovnih pothvata
- razvoj mobilnih aplikacija
- razvoj web-aplikacija
- razvoj računalnih igara
- testiranje
- HW/Internet of Things IoT
- Machine learning

Edukacija se provodi od ožujka do svibnja 2023. godine u trajanju od 40 sati, a provode je: izv. prof. dr. sc. Anamarija Delić (EFOS), prof. dr. sc. Sunčica Oberman Peterka (EFOS), dr. sc. Mateja Dumić (MATHOS), doc. dr. sc. Domagoj Ševerdić (MATHOS), doc. dr. sc. Bruno Zorić (FERIT), izv. prof. dr. sc. Ivica Lukić (FERIT), Miljenko Švarcmajer, mag. ing. comp. (FERIT), mr. sc. Željko Štanfel (FERIT), Marina Peko, dipl. ing. (FERIT), Robert Sojo, mag. ing. comp. (FERIT), doc. dr. sc. Petra Pejić (FERIT), izv. prof. dr. sc. Josip Job (FERIT).