Pozdravljen/a!

Vabimo vas na delavnico z naslovom **»Prehod iz analognega v digitalno risanje grafov«**, ki jo pripravljamo v okviru pilotnega projekta Zelena kemija in kemijsko inženirstvo za prehod v Družbo 5.0.

Delavnica bo potekala v **ponedeljek, 4. decembra** 2023, v predavalnici **A-**105, s pričetkom ob 17. uri in zaključkom ob 19. uri.

Na delavnici vam bomo pokazali vse trike risanja grafov na milimetrski papir, da boste za sam graf potrebovali max 10 min in ne 1h, kar vam bo še kako prav prišlo na kolokvijih in izpitih. Čeprav se včasih zdi, da je graf bolje narediti analogno, vam bomo pokazali, da temu ni tako. V programu Excel se bomo naučili urejati grafe (osi, velikost pisave, premikanje skale …), spoznali različne vrste grafov in njihovo uporabo, se naučili narediti predlogo za grafe, ter tako pokukali v svet digitalnega risanja grafov in obdelave podatkov.

Delavnica je namenjena vsem študentom, obisk pa priporočamo predvsem študentom **prve stopnje**, saj ste se že ali pa se boste slej kot prej srečali z risanjem grafov pri raznoraznih laboratorijskih vajah.

Število mest je omejeno, zato udeležba na delavnici brez predhodne prijave ni možna!

Prijavi se na: <https://forms.office.com/e/ke1crftBVY>

Se vidimo!

*Projekt sofinancirata Republika Slovenija, Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije, in Evropska unija – NextGenerationEU. Projekt se izvaja skladno z načrtom v okviru razvojnega področja Pametna, trajnostna in vključujoča rast, komponente Krepitev kompetenc, zlasti digitalnih in tistih, ki jih zahtevajo novi poklici in zeleni prehod (C3 K5), za ukrep investicija F. Izvajanje pilotnih projektov, katerih rezultati bodo podlaga za pripravo izhodišč za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod v družbo 5.0: projekt Pilotni projekti za prenovo visokega šolstva za zelen in odporen prehod.*

