



Pozivnica za radionicu:

PEDAGOŠKI ASPEKTI ONLINE NASTAVE I PRIMJENA MS TEAMS-A I DRUGIH MS ALATA

Nastava na daljinu, na koju smo se početkom godine morali vrlo brzo priviknuti uslijede epidemije uzrokovane virusom COVID-19, ubrzala je naše svladavanje novih alata za komunikaciju i poučavanje studenata. Kroz prvu radionicu za nastavnike odlučili smo se fokusirati na pedagoške aspekte primjene alata za izvođenje komunikacije/nastave na daljinu te pojedinih funkcionalnosti tih alata, jer je to nešto za što nastavnici nisu imali dovoljno vremena prilikom brze prilagodbe promijenjenim uvjetima rada.

VRIJEME: 30.10.2020. 9-12h

MJESTO: On-line radionica

Link za uključivanje u radionicu: <http://bit.ly/teams30102020>

SADRŽAJ:	08.45 – 09.00	<i>Prijava</i>
	09.00 – 09.30	Pedagoški aspekti <i>online</i> nastave
	09.30 – 10.00	Kreiranje timova, kanala i komunikacija, evidencija: <i>Insings, SharePoint</i>
	10.00 – 10.30	Alati za timski rad i provjeru znanja: <i>OneNote Classroom, Zadaci, MS Form</i>
	10.30 – 10.40	<i>Pauza</i>
	10.40 – 11.00	Utjecaj timskog rada i provjere znanja na kvalitetu online nastave
	11.00 – 11.45	Prijenos predavanja, uživo i snimana: <i>Live event, Meeting, Stream</i>
	11.45 – 12:00	Diskusija

Usavršavanje dodatnih kompetencija nastavnog osoblja visokih učilišta provodi se kao dio projekta UP.03.1.1.04.0059: "Stjecanje ključnih praktičnih vještina u području inženjerstva okoliša" i za polaznike je besplatno.

Sudionici se spajaju putem linka <http://bit.ly/teams30102020>, potrebno je imati računalo s preglednikom, povezano na Internet, te za uključivanje u diskusiju je poželjno imati mikrofona i kameru, ali nije nužno.

