

Vključevanje študentov v znanstvenoraziskovalno in projektno delo

SPLOŠNA OBLIKA 2:	SODELOVANJE V RAZISKOVALNIH PROJEKTIH
	<p>(2.3) Konkretna oblika vključenosti študenta: <i>Sodelovanje v raziskovalnem projektu EraNet BioCel3D: 3D printing technology to manufacture a biodegradable continuous cellulose fibre reinforced composite</i></p> <p>Pričakovane aktivnosti študenta: <i>Priprava vzorcev bakterijske nanoceluloze iz simbiotskega starterja SCOPY, analiza tekoče in trdne faze formiranja bakterijske nanoceluloze tekom faze rasti, vpliv različnih anorganskih vključkov na morfologijo in lastnosti materiala,...</i></p> <p>Morebitni pogoji in omejitve za sodelovanje študenta: <i>Natančnost, zanesljivost, veselje do dela v laboratoriju, osnovna znanja kemije</i></p> <p>Rok za prijavo/ izkaz interesa študenta: <i>Odprto do februarja 2025</i></p> <p>Dodatne informacije: https://www.biocel3d.eu/</p> <p>Kontaktna oseba: <i>doc. dr. Manja Kurečič, FS UM, Laboratorij za tiskanje tekstilij in nego oblačil, manja.kurecic@um.si.</i></p> <p><u>PRIJAVNICA</u></p>