

Popis seminara: Kemijski i biokemijski procesi u tlu i sedimentu 2022./2023.

Datum prezentiranja	IME i PREZIME	TEMA SEMINARSKOG RADA
21. 03. 2023.	Dora Bakšić	SPECIFIČNI PROCESI U TLU
	Emma Čemerika	PESTICIDI U TLU
	Ramona Petko	PRIMJENA CRVENOG MULJA U SVRHU POBOLJŠANJA SVOJSTAVA TLA
	Ivana Bošnjak	ONEČIŠĆENJE TLA TEŠKIM METALIMA
	Andrea Knežević	EROZIJA TLA I SEDIMENTA
	Anamaria Maslač	UTJECAJ ONEČIŠĆENJA TLA NA Ljudsko ZDRAVLJE
04. 04. 2023.	Tea Horvat	RADIONUKLIDI U OKOLIŠU
	Annetta Peršić	FARMACEUTICI U TLU I SEDIMENTU
	Dora Bramberger	STANJE TLA I SEDIMENTA U REPUBLICI HRVATSKOJ
	Marija Kelava	ANTROPOGENI UTJECAJ NA TLO I SEDIMENT
	Korina Kuvek	SEDIMENTI
	Katarina Brzić	DEGRADACIJA I OŠTEĆENJE TLA I SEDIMENTA
	Dora Lastovčić	ZAGAĐENJA TLA I SEDIMENTA NAFTOM I NAFTNIM PRERAĐEVINAMA

- Seminarski radovi moraju biti napisani u Word dokumentu:
Font 12, Times New Roman, prored 1 ili 1.5, 7-10 stranica!!!
- Seminarski rad mora OBAVEZNO sadržavati: NASLOVNICU I POPIS LITERATURE!!!
- Slike moraju biti maksimalne veličine 9x13 cm!!!
- Opis slika ide ispod slike, opis tablica iznad tablica!!!
- Navoditi literaturu u tekstu i imati popis literature na kraju seminarskog rada!!!
- Ne koristiti wikipediju!!!!
- Ne doslovno prepisivati tekst iz korištene literature jer se to smatra PLAGIJATOM!!!!
- Sve web stranice moraju imati naveden datum skidanja s weba!!!
- Slike, tablice i literaturu kroz tekst navoditi rednim brojem!!!
- Za svaki seminarski rad mora biti napravljena prezentacija!!!
- Word dokument i prezentacija moraju biti predani elektronskim putem najkasnije dan prije izlaganja. na e-mail adresu: dmutavdz@fkit.hr !!!