

Doktorski studij Biologija novotvorina, ak. god. 2020./21.

Raspored nastave za predmet Metode molekulske dijagnostike novotvorina

Datum i sat	Sadržaj	Nastavnik	Mjesto održavanja nastave
19. 4. 2021. (ponedjeljak) 14:40-16:15	P. Uvod u molekularnu patologiju. Mutacije i epimutacije u tumorima 2P	Prof. dr. Irena Drmić Hofman	PAK, Učionica, 1. kat
19. 4. 2021. (ponedjeljak) 16:20-17:05	P. Nasljedni tumori i tumori somatskih stanica 1P	Prof. dr. Irena Drmić Hofman	PAK, Učionica, 1. kat
19. 4. 2021. (ponedjeljak) 17:10-18:45	P. Molekularne metode u dijagnostici, klasifikaciji i terapiji tumora 2P	Prof. dr. Irena Drmić Hofman	PAK, Učionica, 1. kat
20. 4. 2021. (utorak) 14:40-15:25	S. Molekularna testiranja u onkologiji (ginekološki tumori, karcinom dojke i prostate) 1S	Dr.sc. Benjamin Benzon	PAK, Učionica, 1. kat
20. 4. 2021. (utorak) 15:30-16:15	P. Molekularna testiranja u onkologiji (karcinom debelog crijeva, pankreasa i pluća) 1P	Prof. dr. Irena Drmić Hofman	PAK, Učionica, 1. kat
20. 4. 2021. (utorak) 16:20-17:55	V. Detekcija mutacija u genima KRAS, EGFR i BRAF 2V	Doc.dr.sc. Sendi Kuret	Laboratorij za molekularnu genetiku, PAK
20. 4. 2021. (utorak) 18:00-18:45	V. Detekcija mutacija u genima BRCA1 i BRCA2, NGS sekvenciranje 1V	Doc.dr.sc. Sendi Kuret	Laboratorij za molekularnu genetiku, PAK
21. 4. 2021. (srijeda) 14:40-16:15	P. Molekularna testiranja u hematopatologiji 2P	Prof. dr. Irena Drmić Hofman	PAK, Učionica, 1. kat
21. 4. 2021. (srijeda) 16:20-17:55	S. Perspektive molekularnog testiranja tumora 2S	Prof. dr. Irena Drmić Hofman	PAK, Učionica, 1. kat
22. 4. 2021. (četvrtak) 14:40-16:15	Ispit	Prof. dr. Irena Drmić Hofman	PAK, Učionica, 1. kat

Voditeljica predmeta:

Prof. dr. sc. Irena Drmić Hofman