

**Naziv predmeta i studijskog programa: Mehanizmi nastanka i progresije tumora na modelu tumora mokraćnog mjehura****Sveučilišni poslijediplomski doktorski studij Biologija novotvorina**

<b>Datum i sat</b>	<b>Sadržaj</b> P: predavanje S: seminar V: vježbe	<b>Nastavnik</b>	<b>Mjesto održavanja nastave</b>
<b>srijeda</b> , 23. 02. 2022. 15:30 – 17:00	<b>P1:</b> Klasifikacija tumora mokraćnog mjehura (histološki tipovi, prognostički čimbenici pTNM)	Prof.dr.sc. Katarina Vilović	SEM B 102
<b>srijeda</b> , 23. 02. 2022. 17:00 – 18:30	<b>S1:</b> Mišji modeli u istraživanju karcinoma mokraćnog mjehura.	Doc.dr.sc. Jelena Korać Prlić	SEM B 102
<b>četvrtak</b> , 24. 02. 2022. 15:30 – 17:00	<b>V1:</b> Kultura stanica u istraživanju karcinoma mokraćnog mjehura	Doc.dr.sc. Marina Degoricija	SEM B 102
<b>četvrtak</b> , 24. 02. 2022. 17:00 – 18:30	<b>V2:</b> Genomika i transkriptomika tumora mokraćnog mjehura	Doc. dr.sc. Marina Degoricija	SEM B 102
<b>petak</b> , 25. 02. 2022. 15:30 -17:00	<b>S2:</b> Imunoterapija raka mokraćnog mjehura	Doc.dr.sc. Tihana Boraska Jelavić	SEM B 102
<b>petak</b> , 25. 02. 2022. 17:00 – 18:30	<b>S3:</b> Primjeri rezultata vlastitih istraživanja	Doc.dr.sc. Jelena Korać Prlić	SEM B 102
<b>petak</b> , 25. 02. 2022. 18:30	<b>Ispit</b>	Prof.dr.sc. Katarina Vilović	SEM B 102