

**Naziv predmeta i studijskog programa, Imunohistokemijske metode u istraživanju novotvorina  
Sveučilišni poslijediplomski doktorski studij Biologija novotvorina**

<b>Dan</b>	<b>Oblik nastave</b>	<b>Naslov nastavne jedinice</b>	<b>Učionica</b>	<b>Vrijeme</b>	<b>Nastavnik</b>
<b>utorak 1.02.2022.</b>	P 1-2	Uvod u imunohistokemiju Primjena IHK u praksi i istraživanju	Mikroskopirnica PAK	15.30-17.05	Prof. Merica Glavina Durdov
	V 1-2	Imunohistokemijsko bojenje zadanih uzoraka	Laboratorij katedre za patologiju	17.10- 18.45	Prof. Merica Glavina Durdov
<b>srijeda, 2.02. 2022.</b>	P3-4	Uvod u in situ hibridizaciju	Mikroskopirnica PAK	15.30-17.05	Prof. Merica Glavina Durdov
	V3-4	Imunohistokemijsko bojenje zadanih uzoraka	Laboratorij Katedre za patologiju PAK	17.10- 18.45	Prof. Merica Glavina Durdov
<b>cetvrtak, 3.02.2022.</b>	P 5	Genogenična imunohistokemija	Mikroskopirnica PAK Knjižnica zavoda za patologiju	15.30-16.15	Prof. Merica Glavina Durdov
	V5-6	Analiza uzoraka		16.20-17.55	