

# SEZNAM PREDAVANJ PREDMETA Molekularna biologija z genetiko SM

za študijsko leto 2023/2024

	Datum	Ura	Naslov	Predavatelj
1	28.02.24	8.0-9.30	Struktura in funkcija DNA	doc. dr. Stangler Herodež Špela
2	06.03.24	8.0-9.30	Struktura in funkcija RNA	doc. dr. Stangler Herodež Špela
3	13.03.24	8.0-9.30	Sinteza in postatranslacijsko procesiranje proteinov	doc. dr. Stangler Herodež Špela
4	20.03.24	8.0-9.30	Izražanje genov	doc. dr. Stangler Herodež Špela
5	27.03.24	8.0-9.30	Dedovanje - monogensko	red. prof. dr. Kokalj Vokač Nadja
6	03.04.24	8.0-9.30	Citogenetika Kromosomske mutacije	red. prof. dr. Kokalj Vokač Nadja
7	10.04.24	8.0-9.30	Principi klinične citogenetike: sindromi avtosomov in spolnih kromosomov	red. prof. dr. Kokalj Vokač Nadja
	12.04.24	17.00 +18.00	KOLOKVIJ I	ŠŠH
8	17.4.24	8.0-9.30	Struktura človeškega genoma. Analiza genoma - metode analize ; mutacije, variacije in polimorfizmi.	red. prof. dr. Glavač Damjan
9	24.04.24	8.0-9.30	Kompleksno dedovanje in multifaktorske bolezni	red. prof. dr. Glavač Damjan
10	08.05.24	8.0-9.30	Molekularne osnove genetskih bolezni: Monogenske, poligenske genetske bolezni - izbrani primeri, cistična fibroza,	red. prof. dr. Glavač Damjan

			hemoglobinopatije, nefropatije, ipd.	
11	15.5.2024		Genetika raka - za tumorje zaviralni geni in onkogeni somske mutacije in nova zdravila za zdravljenje raka	red. prof. dr. Glavač Damjan
12	22.05.24	8.0-9.30	Razvojna genetika - geni in okolje v razvoju Imunogenetika	red. prof. dr. Glavač Damjan
	24.5.24	17.00 +18.00	<b>KOLOKVIJ II</b>	<b>DG</b>
13	29.05.24	8.0-9.30	Molekularna citogenetika Citogenetika raka  Prenatalna diagnostika	red. prof. dr. Kokalj Vokač Nadja
14	05.06.24	8.0-9.30	Genetsko svetovanje Personalizirana genetska diagnostika	red. prof. dr. Kokalj Vokač Nadja
15	12.6.2024	8.0-9.30	Genetsko zdravljenje	red. prof. dr. Kokalj Vokač Nadja
	14.6.24	17.00	<b>KOLOKVIJ III</b>	<b>NKV</b>