

URNIK za temeljni predmet področja Biokemija in molekularna biologija 2023/24: Izbrana poglavja iz biokemije in molekularne biologije

MODUL 1: Izbrani biokemijski procesi in njihovo uravnavanje

Koordinatorica: prof.dr.Vita Dolžan (vita.dolzan@mf.uni-lj.si)

Datum	Ura	Učitelj	Teme	Oblika pouka	Lokacija*
21.11. 2023 To	16h–19h	V. Dolžan K.Sepčič	Predstavitve modula Struktura in funkcija bioloških membran Membranski fazni sistemi Lipidne domene	Predavanja	
23.11.2023 Če	14h–19h	S.Passamonti V. Dolžan K.Sepčič	Metabolizem reaktivnih kisikovih spojin Genetika in epigenetika metabolizma ksenobiotikov Interakcije proteinov in membrane	Predavanja	
28.11. 2023 To	16h–19h	M. Lenassi S. Pirkmajer	Mehanizmi prenosa signala Mehanizmi uravnavanja bioloških procesov	Predavanja	
30.11.2023 Če	14h–19h	P. Dovč	Biogeneza mitohondrijev Metabolizem energije Interakcije med jedrnim in organelnimi genomi	Predavanja	
5.12.2023 To	16h–19h	P. Dovč K.Sepčič	Konzultacije o seminarskih temah	Konzultacije	
7.12.2023 Če	14h–19h	V. Dolžan M. Lenassi S. Pirkmajer	Konzultacije o seminarskih temah	Konzultacije	
12.12.2023 To	16h–19h	M. Lenassi K.Sepčič	Mehanizmi prenosa signala Mehanizmi uravnavanja bioloških procesov	Seminarji	
14.12.2023 Če	14h–19h	K.Sepčič M. Lenassi S.Pirkmajer	Struktura in funkcija bioloških membran Membranski fazni sistemi Lipidne domene Interakcije proteinov in membrane	Seminarji	
19.12.2023 To	16h–19h	V. Dolžan P. Dovč	Metabolizem reaktivnih kisikovih spojin Genetika in epigenetika metabolizma ksenobiotikov	Seminarji	
21.12.2023 Če	14h–19h	P. Dovč V. Dolžan	Biogeneza mitoh. Metabolizem energije Interakcije med jedrnim in organelnimi genomi	Seminarji	

Zaradi tujih študentov bo pouk potekal v angleščini / Classes will be held in English due to foreign students

*- Lokacijo izvedbe bomo sporočili konec oktobra 2023- The location of the classes will be announced in the end of October 2023