

1. Katedra za medicinsku biologiju i genetiku
2. Studijski program: Integrirani preddiplomski i diplomski sveu ilišni studij medicina na njema kom jeziku
3. Predmet: Neurophysiologie
4. Nositelj predmeta: Darija Šnajder Mujki
5. Akademska godina: 2022/23
6. Godina studija: 2
7. Termin izvo enja nastave: 11.04.2023 - 27.04.2023
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Predavanje	Seminar	Vježbe u praktikumu
A	Broj sati	15	20	15
B	Broj skupina	1	2	3
C	Planirani sati	15	40	45
D	Norma sati	30	60	45

9. ECTS bodovi: 4
10. Status izvedbenog plana: Poslano na odobrenje
11. Redoslijed izvo enja nastave:

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
11.04.2023 Utorak	08:00 - 08:45	Neurophysiologie - Einführung in die Neurowissenschaft	Predavanje	DEU2-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Darija Šnajder Mujki
11.04.2023 Utorak	08:45 - 10:15	Neurophysiologie - Neuronen und die Entstehung des Aktionspotenzials	Predavanje	DEU2-P-SVI	Predavaonica podrum MEFOS	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Branimir Kutuzovi Hackenberger
11.04.2023 Utorak	10:15 - 11:45	Neurophysiologie - Grundlagen der synaptischen Übertragung	Predavanje	DEU2-P-SVI	Predavaonica podrum MEFOS	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Branimir Kutuzovi Hackenberger
11.04.2023 Utorak	11:45 - 13:15	Neurophysiologie - Die synaptische Übertragung	Seminar	DEU2-S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Branimir Kutuzovi Hackenberger
11.04.2023 Utorak	13:15 - 14:45	Neurophysiologie - Die synaptische Übertragung	Seminar	DEU2-S2	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Branimir Kutuzovi Hackenberger

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
13.04.2023 etvrtak	08:00 - 10:15	Neurophysiologie - Neurotransmittersy- steme I	Seminar	DEU2- S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Branimir Kutuzovi Hackenberger
13.04.2023 etvrtak	10:15 - 11:45	Neurophysiologie - Das Rückenmark	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Sabli
13.04.2023 etvrtak	10:15 - 12:30	Neurophysiologie - Neurotransmittersy- steme I	Seminar	DEU2- S2	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Branimir Kutuzovi Hackenberger
13.04.2023 etvrtak	12:30 - 14:00	Neurophysiologie - Das Rückenmark	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2, DEU2- PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Sabli ; Darija Šnajder Mujki
13.04.2023 etvrtak	13:15 - 14:45	Neurophysiologie - Neurotransmittersy- steme II	Seminar	DEU2- S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Branimir Kutuzovi Hackenberger
13.04.2023 etvrtak	14:45 - 16:15	Neurophysiologie - Neurotransmittersy- steme II	Seminar	DEU2- S2	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Branimir Kutuzovi Hackenberger
13.04.2023 etvrtak	14:45 - 16:15	Neurophysiologie - Der Hirnstamm	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi
13.04.2023 etvrtak	16:15 - 17:45	Neurophysiologie - Der Hirnstamm	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2, DEU2- PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi ; Darija Šnajder Mujki
17.04.2023 Ponedjeljak	13:30 - 15:00	Neurophysiologie - Das somatosensorisch e System	Predavanje	DEU2-P- SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Branimir Kutuzovi Hackenberger
17.04.2023 Ponedjeljak	15:00 - 16:30	Neurophysiologie - Der Tastsinn und Propriozeption	Seminar	DEU2- S2	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi
17.04.2023 Ponedjeljak	16:30 - 18:00	Neurophysiologie - Diencephalon	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2, DEU2- PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi ; Darija Šnajder Mujki
17.04.2023 Ponedjeljak	18:00 - 19:30	Neurophysiologie - Der Tastsinn und Propriozeption	Seminar	DEU2- S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi
17.04.2023 Ponedjeljak	19:30 - 21:00	Neurophysiologie - Diencephalon	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi
18.04.2023 Utorak	08:00 - 10:15	Neurophysiologie - Männliches und weibliches Gehirn	Predavanje	DEU-P- SVI	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Darija Šnajder Mujki

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
18.04.2023 Utorak	10:15 - 12:30	Neurophysiologie - Das Auge und das zentrale visuelle System	Seminar	DEU2- S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Darija Šnajder Mujki
18.04.2023 Utorak	12:30 - 14:45	Neurophysiologie - Das Auge und das zentrale visuelle System	Seminar	DEU2- S2	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Darija Šnajder Mujki
20.04.2023 etvrtak	13:30 - 15:00	Neurophysiologie - Das auditorische und vestibuläre System	Seminar	DEU2- S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Darija Šnajder Mujki
20.04.2023 etvrtak	15:00 - 17:15	Neurophysiologie - Telencephalon und die Gefäßversorgung des Gehirns	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi
20.04.2023 etvrtak	15:45 - 17:15	Neurophysiologie - Das auditorische und vestibuläre System	Seminar	DEU2- S2	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Darija Šnajder Mujki
20.04.2023 etvrtak	17:15 - 19:30	Neurophysiologie - Telencephalon und die Gefäßversorgung des Gehirns	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2, DEU2- PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi ; Darija Šnajder Mujki
24.04.2023 Ponedjeljak	12:45 - 15:00	Neurophysiologie - Kontrolle motorischer Einheiten	Predavanje	DEU-P- SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Darija Šnajder Mujki
24.04.2023 Ponedjeljak	15:00 - 16:30	Neurophysiologie - Spinale Kontrolle der Motorik	Seminar	DEU2- S2	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi
24.04.2023 Ponedjeljak	16:30 - 18:00	Neurophysiologie - Spinale Kontrolle der Motorik	Seminar	DEU2- S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi
25.04.2023 Utorak	13:30 - 15:00	Neurophysiologie - Höhere Hirnfunktionen	Predavanje	DEU-P- SVI	Klinika za ginekologiju i opstetriciju 3	KBC Osijek predavaone, . kat	Darija Šnajder Mujki
25.04.2023 Utorak	15:00 - 16:30	Neurophysiologie - Bewegungskontrolle durch das Gehirn	Seminar	DEU2- S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Darija Šnajder Mujki
25.04.2023 Utorak	16:30 - 18:00	Neurophysiologie - Bewegungskontrolle durch das Gehirn	Seminar	DEU2- S2	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Darija Šnajder Mujki
25.04.2023 Utorak	16:30 - 18:45	Neurophysiologie - Basalganglien	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
25.04.2023 Utorak	18:45 - 21:00	Neurophysiologie - Basalganglien	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2, DEU2-PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi ; Darija Šnajder Mujki
27.04.2023 etvrtak	08:00 - 09:30	Neurophysiologie - Der Hypothalamus	Seminar	DEU2-S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Darija Šnajder Mujki
27.04.2023 etvrtak	09:30 - 11:00	Neurophysiologie - Das Kleinhirn (Cerebellum)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Sabli
27.04.2023 etvrtak	15:00 - 16:30	Neurophysiologie - Der Hypothalamus	Seminar	DEU2-S1	Anatomija - seminarska - podrum	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi
27.04.2023 etvrtak	16:30 - 18:00	Neurophysiologie - Das Kleinhirn (Cerebellum)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2, DEU2-PK3	Anatomija sala za sekcije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zvonimir Popovi ; Darija Šnajder Mujki

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	24.05.2023
2.	21.06.2023
3.	05.07.2023
4.	06.09.2023
5.	20.09.2023

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe	
Asistent	100	Marko Sabli	0.0	0.0	8.0	8.0
Asistent	20	Zvonimir Popovi	0.0	10.0	22.0	37.0
Docent	20	Darija Šnajder Mujki	9.0	16.0	15.0	57.0
Redoviti profesor	0	Branimir Kutuzovi Hackenberger	6.0	14.0	0.0	33.0
			15.0	40.0	45.0	135.0

