

1. Katedra za fiziologiju i imunologiju
2. Studijski program: Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij medicina na njemačkom jeziku
3. Predmet: Physiologie und Pathophysiologie
4. Nositelj predmeta: Aleksandar Kibel
5. Akademska godina: 2022/23
6. Godina studija: 2
7. Termin izvođenja nastave: 18.10.2022 - 13.01.2023
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Predavanja	Seminar	Vježbe u praktikumu
A	Broj sati	90	75	70
B	Broj skupina	1	2	3
C	Planirani sati	90	150	210
D	Norma sati	180	225	210

9. ECTS bodovi: 16
10. Status izvedbenog plana: Vraćeno na doradu
11. Redoslijed izvođenja nastave:

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
18.10.2022 Utorak	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Einführungsvorlesung, Einführung in die Physiologie	Predavanja	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Aleksandar Kibel
18.10.2022 Utorak	17:00 - 18:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Transport in Membranen, Ruhemembranpotential und Aktionspotential	Predavanja	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Aleksandra Dugandži
20.10.2022 četvrtak	10:00 - 10:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Struktur und Funktion der Skelettmuskeln und der Glatten Muskulatur	Predavanja	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Péter Buzás

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
20.10.2022 etvrtak	10:45 - 12:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Kontraktion der Skelettmuskeln und der Glatten Muskulatur	Seminar	DEU2-S1	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás
20.10.2022 etvrtak	12:45 - 14:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Kontraktion der Skelettmuskeln und der Glatten Muskulatur	Seminar	DEU2-S2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás
20.10.2022 etvrtak	14:15 - 15:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Physikalische und biochemische Aspekte der Herzkontraktilität	Seminar	DEU2-S2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás
20.10.2022 etvrtak	15:45 - 17:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Physikalische und biochemische Aspekte der Herzkontraktilität	Seminar	DEU2-S1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás
21.10.2022 Petak	09:30 - 11:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Membran und Aktionspotential-Lehrmaterial	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás
21.10.2022 Petak	11:00 - 12:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Membran und Aktionspotential-Lehrmaterial	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás
21.10.2022 Petak	13:30 - 15:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Membran und Aktionspotential-Lehrmaterial	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás
21.10.2022 Petak	15:00 - 16:30	Physiologie und Pathophysiologie - /EMG, motorischer Reaktionstest-Lehrmaterial	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás
21.10.2022 Petak	16:30 - 18:00	Physiologie und Pathophysiologie - /EMG, motorischer Reaktionstest-Lehrmaterial	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
21.10.2022 Petak	18:00 - 19:30	Physiologie und Pathophysiologie - /EMG, motorischer Reaktionstest- Lehrmaterial	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Péter Buzás
25.10.2022 Utorak	15:00 - 16:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Physikalische Grundlagen des Kreislaufs und der Hämodynamik	Seminar	DEU2- S2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Vedran ambi
25.10.2022 Utorak	17:45 - 19:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Physikalische Grundlagen des Kreislaufs und der Hämodynamik	Seminar	DEU2- S1	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tea Taslak
27.10.2022 etvrtak	14:45 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Das Herz als Pumpe, rhythmische Erregung des Herzens	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
27.10.2022 etvrtak	17:00 - 18:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Elektrokardiograp hie	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
27.10.2022 etvrtak	18:30 - 20:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Mikrozirkulation und Lymphsystem	Seminar	DEU2- S1	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
28.10.2022 Petak	09:00 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Elektrokardiograp hie, Messung des arteriellen Blutdrucks, orthostatische Belastung	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tea Taslak
28.10.2022 Petak	15:00 - 18:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Elektrokardiograp hie, Messung des arteriellen Blutdrucks, orthostatische Belastung	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
28.10.2022 Petak	15:00 - 18:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Elektrokardiographie, Messung des arteriellen Blutdrucks, orthostatische Belastung	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Vedran ambi
28.10.2022 Petak	18:00 - 19:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Mikrozirkulation und Lymphsystem	Seminar	DEU2- S2	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
03.11.2022 etvrtak	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Regulierung des Blutdrucks	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
03.11.2022 etvrtak	17:00 - 18:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Sport und Leistungsphysiologie	Seminar	DEU2- S2	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tea Taslak
03.11.2022 etvrtak	17:00 - 18:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Regulierung des Blutdrucks II	Seminar	DEU2- S1	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
03.11.2022 etvrtak	18:30 - 20:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Regulierung des Blutdrucks II	Seminar	DEU2- S2	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
03.11.2022 etvrtak	18:30 - 20:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Sport und Leistungsphysiologie	Seminar	DEU2- S2	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tea Taslak
04.11.2022 Petak	11:30 - 14:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Astrand-Test, Stufentest, körperliche Anstrengung	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1, DEU2- PK2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi; Tea Taslak
04.11.2022 Petak	14:45 - 16:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Herzzeitvolumen und venöser Rückstrom, Muskeldurchblutung und Herzzeitvolumen bei Muskelarbeit, Koronardurchblutung	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
04.11.2022 Petak	16:15 - 19:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Astrand-Test, Stufentest, körperliche Anstrengung	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Rita Gálosi
08.11.2022 Utorak	09:00 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Blut - Unterrichtsmaterial	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Dóra Zelena
08.11.2022 Utorak	14:00 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Blut - Unterrichtsmaterial	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Vježbaonica za histologiju i patologiju	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Dóra Zelena
08.11.2022 Utorak	17:00 - 18:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Erythrozyten, Hämostase und Blutgerinnung	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Dóra Zelena
10.11.2022 četvrtak	11:00 - 14:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Blut - Unterrichtsmaterial	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Dóra Zelena
10.11.2022 četvrtak	14:30 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Funktion des Atmungssystems	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Dóra Zelena
11.11.2022 Petak	08:45 - 10:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Atmung I	Seminar	DEU2- S1	Seminarska učionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Dóra Zelena
11.11.2022 Petak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Atmung I	Seminar	DEU2- S2	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Dóra Zelena
11.11.2022 Petak	12:30 - 14:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Atmung II	Seminar	DEU2- S2	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Dóra Zelena
11.11.2022 Petak	14:00 - 15:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Atmung II	Seminar	DEU2- S1	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Dóra Zelena
14.11.2022 Ponedjeljak	09:00 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Spirometrie, Barokammer, statische und dynamische Spirometrie	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1, DEU2- PK2	Seminarska učionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Ines Drenjančević ; Tea Taslak
14.11.2022 Ponedjeljak	13:45 - 15:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Aleksandra Dugandžić

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
14.11.2022 Ponedjeljak	15:15 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Flüssigkeits- und Elektrolytbilanz	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
14.11.2022 Ponedjeljak	16:45 - 19:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere I	Seminar	DEU2-S1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
14.11.2022 Ponedjeljak	16:45 - 19:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Spirometrie, Barokammer, statische und dynamische Spirometrie	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ines Drenjan evi
15.11.2022 Utorak	08:30 - 10:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere I	Seminar	DEU2-S2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
15.11.2022 Utorak	10:45 - 13:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere II	Seminar	DEU2-S2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
15.11.2022 Utorak	13:00 - 15:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere II	Seminar	DEU2-S1	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
15.11.2022 Utorak	16:00 - 18:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere - Problemlösung (Unterrichtsmaterialien)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
16.11.2022 Srijeda	08:15 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere - Problemlösung (Unterrichtsmaterialien)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
16.11.2022 Srijeda	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere III	Seminar	DEU2-S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
16.11.2022 Srijeda	12:00 - 13:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Wiederholungsseminar	Seminar	DEU2-S1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
16.11.2022 Srijeda	13:30 - 15:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Wiederholungsseminar	Seminar	DEU2-S2	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
16.11.2022 Srijeda	15:00 - 16:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere III	Seminar	DEU2-S2	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
16.11.2022 Srijeda	16:30 - 18:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Niere - Problemlösung (Unterrichtsmaterialien)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
17.11.2022 etvrtak	13:30 - 15:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Nährstoffe, Vitamine und Mineralien	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi
17.11.2022 etvrtak	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Physiologie des Fliegens und des Tauchens	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi
17.11.2022 etvrtak	17:00 - 18:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Einführung in die Regulation des Säure-Basen-Haushaltes	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi
21.11.2022 Ponedjeljak	11:00 - 12:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Säure-Basen-Haushalt I	Seminar	DEU2-S2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
21.11.2022 Ponedjeljak	12:30 - 14:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Säure-Basen-Haushalt I	Seminar	DEU2-S1	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
21.11.2022 Ponedjeljak	15:00 - 16:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Überblick über den Stoffwechsel	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Tamás Ollmann
21.11.2022 Ponedjeljak	16:30 - 18:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Säure-Basen-Haushalt II	Seminar	DEU2-S2	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
21.11.2022 Ponedjeljak	18:00 - 19:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Säure-Basen-Haushalt II	Seminar	DEU2-S1	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
22.11.2022 Utorak	07:45 - 09:00	Physiologie und Pathophysiologie,	Kolokvij	-	Predavaonica - P3	Medicinski fakultet Osijek, . kat	dr. sc. Aleksandar Kibel
22.11.2022 Utorak	09:00 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Regulation von Stoffwechsel und Nahrungsaufnahme, Hunger und Sättigung - Unterrichtsmaterialien	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1, DEU2-PK3	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zrinka Mihaljevi ; Tea Taslak

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
22.11.2022 Utorak	16:45 - 19:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Regulation von Stoffwechsel und Nahrungsaufnahme, Hunger und Sättigung - Unterrichtsmaterialien	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Vedran ambi
23.11.2022 Srijeda	15:15 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Vegetatives Nervensystem	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
23.11.2022 Srijeda	16:45 - 18:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Physiologische Grundlagen der Sinne I	Seminar	DEU2- S1	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Vedran ambi
23.11.2022 Srijeda	16:45 - 18:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Physiologische Grundlagen der Sinne I	Seminar	DEU2- S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tea Taslak
23.11.2022 Srijeda	18:15 - 19:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Physiologische Grundlagen der Sinne II	Seminar	DEU2- S1	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Vedran ambi
23.11.2022 Srijeda	18:15 - 19:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Physiologische Grundlagen der Sinne II	Seminar	DEU2- S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tea Taslak
24.11.2022 etvrtak	08:30 - 11:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Arbeiten mit Versuchstieren	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Vivarij	KBC Osijek ostalo, 0. kat	Tea Taslak
24.11.2022 etvrtak	08:30 - 11:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Arbeiten mit Versuchstieren	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ines Drenjan evi
24.11.2022 etvrtak	11:30 - 14:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Arbeiten mit Versuchstieren	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ines Drenjan evi
25.11.2022 Petak	13:00 - 14:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Allgemeine Prinzipien der Funktion und Beweglichkeit des Verdauungstraktes	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ildikó Telkes

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
25.11.2022 Petak	15:00 - 16:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Der obere Abschnitt des Magen-Darm-Traktes	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ildikó Telkes
25.11.2022 Petak	16:30 - 18:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Exokrine Bauchspeicheldrüse, hepatobiliäres System und der untere Abschnitt des Gastrointestinaltrakts	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ildikó Telkes
28.11.2022 Ponedjeljak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Sekretion, Verdauung und Absorption von Nährstoffen I	Seminar	DEU2-S1	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ildikó Telkes
28.11.2022 Ponedjeljak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Sekretion, Verdauung und Absorption von Nährstoffen I	Seminar	DEU2-S2	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ildikó Telkes
28.11.2022 Ponedjeljak	14:00 - 15:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Sekretion, Verdauung und Absorption von Nährstoffen II	Seminar	DEU2-S2	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ildikó Telkes
28.11.2022 Ponedjeljak	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Sekretion, Verdauung und Absorption von Nährstoffen II	Seminar	DEU2-S1	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Ildikó Telkes
28.11.2022 Ponedjeljak	17:00 - 18:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Überblick über Energiehaushalt und Thermoregulation	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Ildikó Telkes
29.11.2022 Utorak	09:00 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Verdauungssystem - Unterrichtsmaterialien	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dóra Zelena
29.11.2022 Utorak	14:30 - 16:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Einführung in die Endokrinologie	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dóra Zelena

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
29.11.2022 Utorak	16:00 - 19:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Verdauungssystem - Unterrichtsmaterialien	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dóra Zelena
30.11.2022 Srijeda	09:00 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Verdauungssystem - Unterrichtsmaterialien	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dóra Zelena
30.11.2022 Srijeda	12:30 - 14:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Überblick über die Funktionen des Hypothalamus und der Hypophyse	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dóra Zelena
30.11.2022 Srijeda	14:00 - 15:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Hypothalamus und Hypophyse	Seminar	DEU2- S1	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dóra Zelena
30.11.2022 Srijeda	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Hypothalamus und Hypophyse	Seminar	DEU2- S2	Predavaonica - P4	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dóra Zelena
01.12.2022 etvrtak	08:30 - 11:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Endokrine Systeme - Unterrichtsmaterialien	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1, DEU2- PK3	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Zrinka Mihaljevi ; Eszter Mikó- Baráth
01.12.2022 etvrtak	11:30 - 13:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Schilddrüse	Seminar	DEU2- S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Eszter Mikó- Baráth
01.12.2022 etvrtak	13:00 - 14:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Schilddrüse	Seminar	DEU2- S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Eszter Mikó- Baráth
01.12.2022 etvrtak	14:30 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Insulin, Glukagon und Diabetes mellitus	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Eszter Mikó- Baráth
01.12.2022 etvrtak	16:45 - 19:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Endokrine Systeme - Unterrichtsmaterialien	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Eszter Mikó- Baráth

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
05.12.2022 Ponedjeljak	11:30 - 14:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Anthropometrische Entwicklungsindikatoren, Insulin, Glukagon und Diabetes mellitus	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dóra Zelena
05.12.2022 Ponedjeljak	15:00 - 16:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Nebennierenrinde	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Dóra Zelena
05.12.2022 Ponedjeljak	16:30 - 19:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Anthropometrische Entwicklungsindikatoren, Insulin, Glukagon und Diabetes mellitus	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Dóra Zelena
05.12.2022 Ponedjeljak	16:30 - 19:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Anthropometrische Entwicklungsindikatoren, Insulin, Glukagon und Diabetes mellitus	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Laboratorij za mikrobiologiju	KBC Osijek ostalo, . kat	Vedran ambi
06.12.2022 Utorak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Nebenschilddrüse n	Seminar	DEU2- S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Eszter Mikó-Baráth
06.12.2022 Utorak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Nebenschilddrüse n	Seminar	DEU2- S2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Eszter Mikó-Baráth
06.12.2022 Utorak	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Fortpflanzungsfunktionen der Frau, Schwangerschaft, Laktation	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Eszter Mikó-Baráth

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
07.12.2022 Srijeda	14:00 - 15:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Fortpflanzungsfunktionen, Pubertät, Adoleszenz, Menopause	Seminar	DEU2-S1	Velika informativna u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Eszter Mikó-Baráth
07.12.2022 Srijeda	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Männliche Fortpflanzungsfunktionen	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Eszter Mikó-Baráth
07.12.2022 Srijeda	17:00 - 17:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Altern	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Eszter Mikó-Baráth
07.12.2022 Srijeda	17:45 - 19:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Fortpflanzungsfunktionen, Pubertät, Adoleszenz, Menopause	Seminar	DEU2-S2	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Eszter Mikó-Baráth
08.12.2022 etvrtak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Allgemeine Krankheitsursachen und -mechanismen, pathophysiologische Krankheitsmodelle	Seminar	DEU2-S1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
08.12.2022 etvrtak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Allgemeine Krankheitsursachen und -mechanismen, pathophysiologische Krankheitsmodelle	Seminar	DEU2-S2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
08.12.2022 etvrtak	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Einführung in die Pathophysiologie: Allgemeine Ursachen und Entstehung pathophysiologischer Prozesse	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
08.12.2022 etvrtak	17:00 - 17:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Störungen der Struktur und Funktion von Makromolekülen	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
08.12.2022 etvrtak	17:45 - 19:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des Alterns, Störungen der Funktion von Zellstrukturen, Zelltod	Seminar	DEU2-S1	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Vedran ambi
09.12.2022 Petak	10:00 - 13:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathogenese der Phenylketonurie, Pathophysiologie der Hämophilie A, Gaucher-Krankheit, Osteogenesis imperfecta	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
09.12.2022 Petak	13:00 - 16:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathogenese der Phenylketonurie, Pathophysiologie der Hämophilie A, Gaucher-Krankheit, Osteogenesis imperfecta	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
09.12.2022 Petak	16:00 - 19:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathogenese der Phenylketonurie, Pathophysiologie der Hämophilie A, Gaucher-Krankheit, Osteogenesis imperfecta	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
09.12.2022 Petak	18:00 - 19:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des Alterns, Störungen der Funktion von Zellstrukturen, Zelltod	Seminar	DEU2-S2	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Vedran ambi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
12.12.2022 Ponedjeljak	09:00 - 11:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Ätiologische Faktoren der Krankheit, Pathophysiologie der Kohlenmonoxidvergiftung, Kreislaufchock als Teil des Crush-Syndroms	Seminar	DEU2-S1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi
12.12.2022 Ponedjeljak	11:15 - 13:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Ätiologische Faktoren der Krankheit, Pathophysiologie der Kohlenmonoxidvergiftung, Kreislaufchock als Teil des Crush-Syndroms	Seminar	DEU2-S2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi
12.12.2022 Ponedjeljak	13:45 - 15:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie von Infektionen	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Rita Gálosi
12.12.2022 Ponedjeljak	15:15 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Störungen der Wasser- und Elektrolytbilanz	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Rita Gálosi
13.12.2022 Utorak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathogenese der akuten respiratorischen Alkalose, Pathogenese der diabetischen Ketoazidose	Seminar	DEU2-S1	Velika informati ka u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi
13.12.2022 Utorak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathogenese der akuten respiratorischen Alkalose, Pathogenese der diabetischen Ketoazidose	Seminar	DEU2-S2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi
13.12.2022 Utorak	13:00 - 15:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Klinische Übung: Säure-Basen-Gleichgewicht	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informati ka u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
13.12.2022 Utorak	15:15 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Störungen des Grundstoffstoffwechsels	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Rita Gálosi
13.12.2022 Utorak	16:45 - 19:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Klinische Übung: Säure-Basen-Gleichgewicht	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Mala informativna učionica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Irena Vlahovi
14.12.2022 Srijeda	09:00 - 11:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Klinische Übung: Säure-Basen-Gleichgewicht	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Mala informativna učionica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Irena Vlahovi
14.12.2022 Srijeda	11:15 - 12:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der Megaloblastischen Anämien, Pathophysiologie der Eisenmangelanämien	Seminar	DEU2-S2	Seminarska učionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Irena Vlahovi
14.12.2022 Srijeda	12:45 - 14:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der Megaloblastischen Anämien, Pathophysiologie der Eisenmangelanämien	Seminar	DEU2-S1	Seminarska učionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Irena Vlahovi
14.12.2022 Srijeda	15:15 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Maligne Transformation und Tumorwachstum	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Aleksandar Kibel
14.12.2022 Srijeda	16:45 - 18:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des Fiebers, Blutsenkungsreaktion	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Aleksandar Kibel
15.12.2022 četvrtak	08:30 - 10:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Störungen des Spurenelement- und Vitaminhaushalts	Seminar	DEU2-S1	Seminarska učionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Matea Vinkovi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
15.12.2022 etvrtak	10:45 - 12:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Störungen des Spurenelement- und Vitaminhaushalts	Seminar	DEU2-S2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
15.12.2022 etvrtak	12:30 - 14:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Ätiopathogenetische Knoten, Hypokalzämie + Hyperkalzämie, Hyperkaliämie (Darstellung von Patientenfällen, Erstellung eines Ursachenalgorithmus, Verbindung zu einem ätiopathogenetischen Knoten)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
15.12.2022 etvrtak	14:00 - 15:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Ätiopathogenetische Knoten, Hypokalzämie + Hyperkalzämie, Hyperkaliämie (Darstellung von Patientenfällen, Erstellung eines Ursachenalgorithmus, Verbindung zu einem ätiopathogenetischen Knoten)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
15.12.2022 etvrtak	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Ätiopathogenetische Knoten, Hypokalzämie + Hyperkalzämie, Hyperkaliämie (Darstellung von Patientenfällen, Erstellung eines Ursachenalgorithmus, Verbindung zu einem ätiopathogenetischen Knoten)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
16.12.2022 Petak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Tumorwachstum, pathogenetische Rolle des c-ras-Onkogens beim Lungenadenokarzinom	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Mala informatička učionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi
16.12.2022 Petak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Tumorwachstum, pathogenetische Rolle des c-ras-Onkogens beim Lungenadenokarzinom	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Mala informatička učionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi
16.12.2022 Petak	12:00 - 13:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Tumorwachstum, pathogenetische Rolle des c-ras-Onkogens beim Lungenadenokarzinom	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Mala informatička učionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi
16.12.2022 Petak	16:00 - 17:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie von Herz- und Kreislauferkrankungen	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
19.12.2022 Ponedjeljak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der Fettleibigkeit, Anpassungsmechanismen des Energiestoffwechsels bei Hunger, Kachexie	Seminar	DEU2- S1	Velika informatička učionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi
19.12.2022 Ponedjeljak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der Fettleibigkeit, Anpassungsmechanismen des Energiestoffwechsels bei Hunger, Kachexie	Seminar	DEU2- S1	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
19.12.2022 Ponedjeljak	15:15 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Diabetes mellitus, Störungen des Energiestoffwechsels	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
19.12.2022 Ponedjeljak	16:45 - 18:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der Entzündung und endogene bioaktive Stoffe in pathophysiologischen Prozessen, Schmerzmechanismen	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
20.12.2022 Utorak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des hyperosmolaren Syndroms als Teil des neu entdeckten Diabetes mellitus, Pathophysiologie des Diabetes insipidus	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Rita Gálosi
20.12.2022 Utorak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des hyperosmolaren Syndroms als Teil des neu entdeckten Diabetes mellitus, Pathophysiologie des Diabetes insipidus	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Rita Gálosi
20.12.2022 Utorak	12:00 - 13:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des hyperosmolaren Syndroms als Teil des neu entdeckten Diabetes mellitus, Pathophysiologie des Diabetes insipidus	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, 1. kat	Rita Gálosi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
20.12.2022 Utorak	13:30 - 15:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathogenese der Sepsis und des Multisystemversagens des Organismus, Pathophysiologie des hypovolämischen Kreislaufschocks	Seminar	DEU2-S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Rita Gálosi
20.12.2022 Utorak	15:00 - 16:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathogenese der Sepsis und des Multisystemversagens des Organismus, Pathophysiologie des hypovolämischen Kreislaufschocks	Seminar	DEU2-S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
20.12.2022 Utorak	16:30 - 18:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Ödem und Aszites (Darstellung von Patientenfällen, Erstellung eines Ursachenalgorithmus, Verbindung zum ätiopathogenetischen Knoten)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
21.12.2022 Srijeda	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Ödem und Aszites (Darstellung von Patientenfällen, Erstellung eines Ursachenalgorithmus, Verbindung zum ätiopathogenetischen Knoten)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
21.12.2022 Srijeda	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Ödem und Aszites (Darstellung von Patientenfällen, Erstellung eines Ursachenalgorithmus, Verbindung zum ätiopathogenetischen Knoten)	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
21.12.2022 Srijeda	12:00 - 13:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Erkrankungen des Immunsystems, Autoimmunerkrankungen und Überempfindlichkeitserkrankungen	Seminar	DEU2-S1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
21.12.2022 Srijeda	13:30 - 15:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Erkrankungen des Immunsystems, Autoimmunerkrankungen und Überempfindlichkeitserkrankungen	Seminar	DEU2-S2	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
21.12.2022 Srijeda	15:15 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der Hormone (Störungen endokriner Regelkreise)	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
21.12.2022 Srijeda	16:45 - 18:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie von Erkrankungen des Magen-Darm-Systems	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
22.12.2022 etvrtak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Peptische Erkrankung, Entzündung der Bauchspeicheldrüse, entzündliche Darmerkrankungen	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi
22.12.2022 etvrtak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Peptische Erkrankung, Entzündung der Bauchspeicheldrüse, entzündliche Darmerkrankungen	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
22.12.2022 etvrtak	12:00 - 13:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Peptische Erkrankung, Entzündung der Bauchspeicheldrüse, entzündliche Darmerkrankungen	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi
22.12.2022 etvrtak	13:30 - 15:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des Nebenniereninsuffizienzsyndroms, Pathophysiologie des Morbus Cushing	Seminar	DEU2- S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
22.12.2022 etvrtak	15:00 - 16:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des Nebenniereninsuffizienzsyndroms, Pathophysiologie des Morbus Cushing	Seminar	DEU2- S1	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
09.01.2023 Ponedjeljak	11:30 - 13:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der akuten Stressanpassung des Organismus, Pathophysiologie des anaphylaktischen Schocks	Seminar	DEU2- S2	Velika informatika u ionica (bivši fiziološki praktikum)	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
09.01.2023 Ponedjeljak	13:00 - 14:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der akuten Stressanpassung des Organismus, Pathophysiologie des anaphylaktischen Schocks	Seminar	DEU2- S1	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
09.01.2023 Ponedjeljak	14:45 - 16:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Hypertonie, Herzinfarkt, Pathophysiologie der Herzinsuffizienz	Predavanje	DEU-P- SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
09.01.2023 Ponedjeljak	16:15 - 17:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie von Erkrankungen des blutbildenden Systems	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandar Kibel
10.01.2023 Utorak	08:30 - 10:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathologisches EKG und Patientenvorstellung	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
10.01.2023 Utorak	10:00 - 11:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathologisches EKG und Patientenvorstellung	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
10.01.2023 Utorak	11:30 - 13:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathologisches EKG und Patientenvorstellung	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
10.01.2023 Utorak	15:15 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie von Atemsystemerkrankungen	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandra Dugandži
11.01.2023 Srijeda	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Klinische Übung: Vorstellung von Patienten mit Lungenerkrankungen	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi
11.01.2023 Srijeda	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Klinische Übung: Vorstellung von Patienten mit Lungenerkrankungen	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi
11.01.2023 Srijeda	12:00 - 13:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Klinische Übung: Vorstellung von Patienten mit Lungenerkrankungen	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Irena Vlahovi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
11.01.2023 Srijeda	13:30 - 15:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Erkrankungen der Atemwege, Pathogenese von Asthma, chronisch obstruktive Lungenerkrankungen, Lungeninsuffizienz	Seminar	DEU2-S2	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandra Dugandži
11.01.2023 Srijeda	15:15 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der Nierenerkrankungen und des Harnsystems	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Stela Živi - osi
11.01.2023 Srijeda	16:45 - 18:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Erkrankungen der Atemwege, Pathogenese von Asthma, chronisch obstruktive Lungenerkrankungen, Lungeninsuffizienz	Seminar	DEU2-S1	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Aleksandra Dugandži
12.01.2023 etvrtak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Vorstellung von Patienten mit Erkrankungen des Harnsystems	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
12.01.2023 etvrtak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Vorstellung von Patienten mit Erkrankungen des Harnsystems	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
12.01.2023 etvrtak	12:00 - 13:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Vorstellung von Patienten mit Erkrankungen des Harnsystems	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
12.01.2023 etvrtak	13:30 - 15:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des Nierenversagens, des nephrotischen Syndroms, der Abstoßung einer transplantierten Niere	Seminar	DEU2-S2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Stela Živi - osi
12.01.2023 etvrtak	15:15 - 16:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Störungen des Knochensystems	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Tamás Ollmann
12.01.2023 etvrtak	16:00 - 16:45	Physiologie und Pathophysiologie - /Störungen der neurovegetativen Regulation und des zentralen Nervensystems	Predavanje	DEU-P-SVI	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Tamás Ollmann
12.01.2023 etvrtak	16:45 - 18:15	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie des Nierenversagens, des nephrotischen Syndroms, der Abstoßung einer transplantierten Niere	Seminar	DEU2-S1	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Stela Živi - osi
13.01.2023 Petak	09:00 - 10:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Anämie, Hyperkoagulabilität , Leukämien	Seminar	DEU2-S1	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
13.01.2023 Petak	10:30 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Anämie, Hyperkoagulabilität , Leukämien	Seminar	DEU2-S2	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann
13.01.2023 Petak	12:30 - 14:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der postmenopausalen Osteoporose, Pathophysiologie des primären Hyperparathyreoidismus verursacht durch Karzinome oder Adenome der Nebenschilddrüsen	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK3	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Tamás Ollmann

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
13.01.2023 Petak	14:00 - 15:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der postmenopausalen Osteoporose, Pathophysiologie des primären Hyperparathyreoidismus verursacht durch Karzinome oder Adenome der Nebenschilddrüsen	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi
13.01.2023 Petak	14:00 - 15:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie von Leber- und Gallenwegserkrankungen, Elektrolyten- und Wassertransportstörungen, Aszites	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK3	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Tamás Ollmann
13.01.2023 Petak	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie von Leber- und Gallenwegserkrankungen, Elektrolyten- und Wassertransportstörungen, Aszites	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK2	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Tamás Ollmann
13.01.2023 Petak	15:30 - 17:00	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie der postmenopausalen Osteoporose, Pathophysiologie des primären Hyperparathyreoidismus verursacht durch Karzinome oder Adenome der Nebenschilddrüsen	Vježbe u praktikumu	DEU2- PK1	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Matea Vinkovi

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
13.01.2023 Petak	17:00 - 18:30	Physiologie und Pathophysiologie - /Pathophysiologie von Leber- und Gallenwegserkrankungen, Elektrolyten- und Wassertransportstörungen, Aszites	Vježbe u praktikumu	DEU2-PK1	Predavaonica - P2 (VDK)	Medicinski fakultet Osijek, 2. kat	Tamás Ollmann
14.01.2023 Subota	10:00 - 12:00	Physiologie und Pathophysiologie,	Kolokvij	-	Predavaonica P1	Medicinski fakultet Osijek, . kat	dr. sc. Aleksandar Kibel

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	01.02.2023
2.	15.02.2023
3.	12.06.2023
4.	26.06.2022
5.	13.09.2023
6.	27.09.2023

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe	
Redoviti profesor - trajno	100	Ines Drenjan evi	0.0	0.0	16.0	16.0
Docent	100	Zrinka Mihaljevi	0.0	0.0	8.0	8.0
Docent	20	Aleksandar Kibel	29.0	16.0	4.0	86.0
Izvanredni profesor	0	Péter Buzás	1.0	8.0	12.0	26.0
Redoviti profesor	0	Aleksandra Dugandži	8.0	24.0	9.0	61.0
Izvanredni profesor	0	Rita Gálosi	15.0	12.0	17.0	65.0
Docent	0	Eszter Mikó-Baráth	8.0	12.0	8.0	42.0
Docent	0	Tamás Ollmann	7.0	16.0	26.0	64.0
Asistent	0	Tea Taslak	0.0	10.0	20.0	35.0
Docent	0	Ildikó Telkes	8.0	8.0	0.0	28.0
Asistent	0	Matea Vinkovi	0.0	10.0	22.0	37.0

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe	
Asistent	0	Irena Vlahovi	0.0	8.0	24.0	36.0
Redoviti profesor	0	Dóra Zelena	12.0	12.0	32.0	74.0
Asistent	0	Vedran ambi	0.0	10.0	12.0	27.0
Izvanredni profesor	0	Stela Živ i - osi	2.0	4.0	0.0	10.0
			90.0	150.0	210.0	615.0