

K-1-500 Temeljni predmet: Raziskave v klinični medicini (prof. dr. Žare Finderle, prof.dr. Matej Podbregar)

K-1-510 Modul 1: Osnove medicinskih raziskav (prof.dr. Matej Podbregar) 10KT

Datum	Ura	Predavanje (ali vaje)	Predavatelj	Preda-Valnica
Pon. 7.10.2019	16-17	Uvodno predavanje	M.Podbregar	Srednja pred.
	17-19	Mednarodna mobilnost	T.Marš	Srednja pred.
Sreda 9.10.2019	16-19	Kako predavati-priprave na nastop I.- uvod, delo po skupinah	I.Švab	Srednja, mala, seminar
Petek 11.10.2019		Kako predavati II.- priprava nastopov-domače delo-konzultacije	I. Švab	
Pon. 14.10.2019	16-19	Kako predavati- predstavitve in diskusija	I. Švab	Srednja pred.
Sreda 16.10.2019	16-18	Financiranje raziskav- priprava projekta I.	D. Rozman	Srednja pred.
Sreda 16.10.2019	18-19	Financiranje raziskav- priprava projekta I. delo v ERC, EU	S. Pirkmajer	Srednja pred.
Petek 18.10.2019	16-19	Financiranje raziskav-priprava projekta II. ARRS- projekt- za mlade raziskovalce- delo po skupinah	D. Rozman	Srednja pred.
Pon. 21.10.2019	16-19	Osnove klinično raziskovalnega dela I.	M.Podbregar	Srednja pred.
Sreda 23.10.2019	16-19	Delo v raziskovalnem timu	T.Marš z mednarodnimi gosti	Srednja pred.
Petek 25.10.2019	16-19	Osnove klinično raziskovalnega dela II.	D. Štajer	Srednja pred.
Pon. 4.11.2019	16-19	Etika I.	Š. Grosek	Srednja pred.
Sreda 6.11. 2019	16-19	Etika II.+ priprava protokola za KME RS- delo po skupinah	Š. Grosek	Srednja pred.
Petek 8.11.2019		Etika IV: priprava protokola za KME RS- delo doma- konzultacije	Š. Grosek	
Pon.11.11.2019	16-19	Etika predstavitev protokolov	Š. Grosek	Srednja pred
Sreda 13.11.2019	16-19	Na dokazih temelječa medicina I: uvod, delo v skupinah	M. Šabovič	Srednja pred.
Petek 15.11.2019	16-19	Na dokazih temelječa medicina II: delo po skupinah, vaje	M. Šabovič	Srednja pred.
Pon. 18.11.2019		Financiranje raziskav-priprava projekta II. ARRS- projekt- za mlade raziskovalce- delo doma- konzultacije	D. Rozman	

Datum	Ura	Predavanje (ali vaje)	Predavatelj	Preda-Valnica
Sreda 20.11.2019	16-19	Financiranje raziskav-priprava projekta III: predstavitev del po skupinah	D. Rozman	Srednja pred.
Pon. 25.11.2019	16-19	Pisanje člankov in uredniško delo I.-kako napisati članek- delo po skupinah Pisanje člankov in uredniško delo II.-kako napisati članek- delo po skupinah doma-konzultacije	K. Geršak	
Sreda 27.11.2019		Pisanje člankov in uredniško delo II.-kako napisati članek- delo po skupinah doma-konzultacije	K. Geršak	
Petek 29.11.2019		Pisanje člankov in uredniško delo II.-kako napisati članek- predstavitev	K. Geršak	Srednja pred.
Pon. 2.12.2019	16-19	Predstavitve slovenskih medicinskih revij Zdravstveni vestnik Zdravstveno varstvo Radiology and Oncology	K. Geršak	Srednja pred.
Sreda 4.12.2019	16-19	Intelektualne lastnine in podjetništvo baze patentov- priprava patentne vloge	M.Podbregar in M. Leben, Urad za intelektualno lastnino UL z gosti	Srednja pred.
Petek 7.12.2019		Intelektualne lastnine in podjetništvo II.-priprava patentne vloge/poslovnega načrta- delo po skupinah-doma-konzultacije	M.Podbregar	
Pon. 9.12.2019	16-19	Celični in živalski modeli	S. Pirkmajer, T. Marš	Srednja pred.
Sreda 12.12.2019	16-19	Intelektualne lastnine in podjetništvo III.-predstavitev	M.Podbregar	Srednja pred.
Sreda 19.12.2019	16-19	Medicinska angleščina	T. Marš, z mednarodno gostjo: E. Kupferschmid	Srednja pred.
Petek 20.12.2019	16-22	Klinično raziskovalni kongres –organizacija in predstavitev izvedba kandidatov	Ž. Finderle, M.Podbregar	Velika pred.

SREDNJA, VELIKA , MALA PREDAVALNICA in seminar Korytkova 2

K-1-520 Modul 2: Metode v kliničnih raziskavah (prof.dr. Janez Stare)
10KT

Datum	Ura	Predavanje (ali vaje)	Oblika	Predavatelj	Predavalnica
Pon. 20.1.2020	16-19	Zbiranje podatkov,	P	I.Švab	Srednja pred.
Sreda 22.1.2020	16-19	Kvalitativne metode, epidemiološke metode	P	I.Švab	Srednja pred.
Petek 24.1.2020	16-19	Informatika 1	P	J.Stare	Srednja pred.
Pon. 27.1.2020	16-19	Sodobne statistične metode	P	J.Stare	Srednja pred.
Sreda 29.1..2020	16-19	Sodobne statistične metode	P	J.Stare	Srednja pred.
Petek 31.1.2020	15-20	Sodobne statistične metode	V	J.Stare	IBMI
Pon. 3.2.2020	16-19	Informatika 2	P	J.Stare	Srednja pred.
Sreda. 5.2.2020	16-19	Sodobne statistične metode	P	J.Stare	Srednja pred.
Petek 7.2.2020	15-20	Sodobne statistične metode	V	J.Stare	IBMI
Pon. 10.2.2020	16-19	Sodobne statistične metode	P	J.Stare	Srednja pred.
Sreda 12.2.2020	15-20	Sodobne statistične metode	V	J.Stare	IBMI
Petek 14.2.2020	16-19	Sodobne statistične metode	P	J.Stare	Srednja pred.
Pon . 17.2.2020	15-18	Sodobne statistične metode	V	J.Stare	Srednja pred.
Sreda 19.2.2020	15-20	Sodobne statistične metode	V	J.Stare	IBMI
Petek 21.2.2020	15-18	Sodobne statistične metode	V	J.Stare	Srednja pred.

Sreda 26.2.2020	16-19	Informatika 3	P	J.Stare	Srednja pred.
Sreda 26.2.2019	19-19.30	Evalvacija Modula 2		J.Stare	Srednja pred.

***SODOBNE STATISTIČNE METODEDE:
vaje se pričnejo točno ob navedeni uri**

Datum	Ura	Skupina/Vaja	Predavalnica
Petek 31.1.2020	15:00-17:30 17:30-20:00	I. vaja, I., II skupina	IBMI-računalniška učilnica
Petek 7.2.2020	15:00-17:30 17:30-20:00	II. vaja, I., II skupina	IBMI-računalniška učilnica
Sreda 12.2.2020	15:00-17:30 17:30-20:00	III. vaja, I., II skupina	IBMI-računalniška učilnica
Pon. 17.2.2020	15:00-17:30	IV. vaja, vsi	Srednja pred.
Sreda 19.2.2020	15:00-17:30 17:30-20:00	V. vaja, I., II skupina	IBMI-računalniška učilnica
Petek 21.2.2020	15:00-17.30	VI. vaja, vsi	Srednja pred.

SREDNJA PREDAVALNICA, Korytkova 2.,

**IBMI - računalniška učilnica, Inštitut za biostatistiko in medicinsko informatiko, Vrazov trg 2,
Dvorišče-kontejnerski objekt**

K-1-530 Modul 3: Dosežki v kliničnih raziskavah
(prof.dr. D Štajer) 10KT

Kandidat izbere dva tematska sklopa po 5KT:

K-1-531 Tematski sklop 1 - Kardiovaskularne medicinske vede (prof.dr. M. Koželj) -urnik
ČETRTEK

K-1-532 Tematski sklop 2 - Medicinske vede operacijskih strok (doc.dr. J. Kšela, prof.dr.T.
Pintar, prof.dr. V.Smrkolj)- urnik PONEDELJEK

K-1-533 Tematski sklop 3 - Urgentna in intenzivna medicina (prof.dr. D. Štajer, prof.dr. M.
Podbregar)- urnik TOREK

K-1-534 Tematski sklop 4- Hematologija in onkologija (prof.dr. S. Zver)-urnik SREDA

K-1-535 Tematski sklop 5- Hiperbarična medicina (prof.dr. Ž. Findele)-urnik po dogovoru

K-1-536 Tematski sklop 6 - Imunologije in alergologije (*prof.dr. M. Košnik, prof.dr. A.Ihan*)-
urnik SREDA

K-1-537 Tematski sklop 7 – Slikovne metode (prof.dr.K. Šurlan Popović)- urnik TOREK

K-1-538 Tematski sklop 8- Genetske metode (prof.dr. Vita Dolžan)- urnik po dogovoru v
aprilu

K-1-539 Tematski sklop 9 - Fiziologija kardiovaskularnega sistema (*prof.dr. V. Starc*)- urnik
po dogovoru

K-1-539.1 Tematski sklop 10 - Fiziologija dihanja (*prof.dr.Ž.Finderle*)- urnik po dogovoru

K-1-539.2 Tematski sklop 11 - Fiziologija in biomehanika lokomotornega sistema (*prof.dr. V.
Starc*)- urnik po dogovoru

K-1-539.3 Tematski sklop 12 – Temeljna in klinična farmakologija ter razvoj novih zdravil
(*prof.dr. M.Lipnik Štangelj*) urnik po dogovoru

Predlogi urnikov (število kontaktnih ur je odvisno od števila vpisanih kandidatov):

Urnike in naslove seminarjev posredujejo nosilci sklopov po prejemu števila vpisanih kandidatov na posamezni sklop (najkasneje do 1.12.2019)

PONEDELJEK

Datum	Ura	Predavatelj	Lokacija
Pon. 6.04.2020	16h – 19h		
Pon. 13.04. 2020	16h – 19h		
Pon. 20.04. 2020	16h – 19h		
Pon. 4.05. 2020	16h – 19h		
Pon. 11.05. 2020	16h – 19h		
Pon. 18.05. 2020	16h – 19h		

TOREK

Datum	Ura	Predavatelj	Lokacija
7.04.2020	16h – 19h		
14.04. 2020	16h – 19h		
21.04. 2020	16h – 19h		
5.05. 2020	16h – 19h		
12.05. 2020	16h – 19h		
19.05. 2020	16h – 19h		

SREDA

Datum	Ura	Predavatelj	Lokacija
8.04.2020	16h – 19h		
15.04. 2020	16h – 19h		
22.04. 2020	16h – 19h		

6.05. 2020	16h – 19h		
13.05. 2020	16h – 19h		
20.05. 2020	16h – 19h		

ČETRTEK

Datum	Ura	Predavatelj	Lokacija
9.04.2020	16h – 19h		
16.04. 2020	16h – 19h		
23.04. 2020	16h – 19h		
7.05. 2020	16h – 19h		
14.05. 2020	16h – 19h		
21.05. 2020	16h – 19h		

PETEK

Datum	Ura	Predavatelj	Lokacija
10.04.2020	16h – 19h		
17.04. 2020	16h – 19h		
24.04. 2020	16h – 19h		
8.05. 2020	16h – 19h		
15.05. 2020	16h – 19h		
22.05. 2020	16h – 19h		