

K-1-501 Modul 1: Metode v medicinskih raziskavah (prof.dr. Lovro Stanovnik)

Datum	Ura	Predavanje	Predavatelj	Predavalnica
Pon. 17.10.2011	15-16	UVODNO PREDAVANJE	prof.dr. V. Starc	mMF
	16-19	NAČRTOVANJE RAZISKOVALNEGA DELA	prof.dr. V. Starc	mMF
Sreda 19.10.2011	15-19	OSNOVE MERILNE TEHNIKE	doc.dr. M. Mihelin	mMF
Petek 21.10.2011	15-18	<i>EPIDEMIOLOŠKE METODE</i>	prof.dr. M. Primic Žakelj	mMF
Pon. 24.10.2011	15-18	Farmakološke metode	prof.dr. L. Stanovnik	mMF
Sreda 26.10.2011	15-18	<u>Biokemijske metode</u>	prof.dr. M. Žakelj Mavrič	mMF
Petek 28.10.2011	15-18	<u>Spektroskopske metode</u>	prof.dr. S. Svetina	mMF
Pon. 07.11.2011	15-17	INFORMACIJSKE METODE	prof.dr. J. Stare	mMF
	17-20	<i>DEMOGRAFSKE METODE</i>	doc.dr. I. Klavs	mMF
Sreda 09.11.2011	15-18	<i>RAZISKOVALNE METODE V JAVNEM ZDRAVJU</i>	prof.dr. L. Zaletel Kragelj	mMF
Petek 11.11.2011	15-19	SODOBNE STATISTIČNE METODE	prof.dr. J. Stare	mMF
Pon. 14.11.2011	15-18	<u>Imunološke metode</u>	prof.dr. V. Kotnik	mMF
Sreda 16.11.2011	17-20	SODOBNE STATISTIČNE METODE	prof.dr. J. Stare	mMF
Petek 18.11.2011	17-20	<u>Metode genskega inženirstva</u>	prof.dr. B. Črešnar	mMF
Pon. 21.11.2011	15-18	<i>METODE PROUČEVANJA OKOLJSKEGA ZDRAVJA</i>	doc.dr. I. Eržen	mMF
Petek 25.11.2011	15-17 ³⁰	SODOBNE STATISTIČNE METODE vaje	prof.dr. J. Stare	IBMI
Pon. 28.11.2011	15-18	Slikovne metode v medicini	prof.dr. S. Hojker	mMF
	18-20	SODOBNE STATISTIČNE METODE	prof.dr. J. Stare	mMF
Pon. 05.12.2011	15-18	Principi kliničnega raziskovalnega dela	prof.dr. D. Štajer	mMF
Torek 06.12.2011	15-20	SODOBNE STATISTIČNE METODE vaje	prof.dr. J. Stare	IBMI
Sreda 07.12.2011	15-17 ³⁰	SODOBNE STATISTIČNE METODE vaje	prof.dr. J. Stare	IBMI
Čet. 08.12.2011	15-20	SODOBNE STATISTIČNE METODE vaje	prof.dr. J. Stare	IBMI
Petek 09.12.2011	15-16	Slikovne metode v medicini	prof.dr. S. Hojker	mMF
	16-19	Klinične elektrofiziološke metode	prof.dr. J. Zidar	mMF
	19-20	Slikovne metode v medicini	prof.dr. S. Hojker	mMF
Pon. 12.12.2011	15-18	<u>Mikroskopske metode</u>	prof.dr. R. Romih	mMF
Sreda 14.12.2011	15-18	Genetske metode	prof.dr. V. Dolžan	mMF
	18-20	SODOBNE STATISTIČNE METODE	prof.dr. J. Stare	mMF
Čet. 13.12.2011	15-17 ³⁰	SODOBNE STATISTIČNE METODE vaje	prof.dr. J. Stare	IBMI
Petek 16.12.2011	15-16	Slikovne metode v medicini	prof.dr. S. Hojker	mMF
	16-19	<u>Delo s poskusnimi živalmi</u>	prof.dr. A. Cerar	mMF
Pon. 19.12.2011	15-17	ETIKA V RAZISKOVALNEM DELU	prof.dr. J. Trontelj	mMF
	17-20	<u>Elektrofiziološke metode</u>	prof.dr. R. Zorec	mMF
Sreda 21.12.2011	15-18	<i>KVALITATIVNE METODE</i>	prof.dr. I. Švab	mMF
	18-20	ETIKA V RAZISKOVALNEM DELU	prof.dr. J. Trontelj	mMF
Petek 23.12.2011	15-19	ANALIZA IN PISANJE ČLANKOV	prof.dr. J. Preželj	mMF
Sreda 04.01.2012	15-17	ETIKA V RAZISKOVALNEM DELU	prof.dr. J. Trontelj	mMF
Petek 06.01.2012	15-17	SODOBNE STATISTIČNE METODE	prof.dr. J. Stare	mMF
Pon. 09.01.2012	15-18	SODOBNE STATISTIČNE METODE	prof.dr. J. Stare	mMF
Torek 10.01.2012	15-20	SODOBNE STATISTIČNE METODE vaje	prof.dr. J. Stare	IBMI
Čet. 12.01.2012	15-17 ³⁰	SODOBNE STATISTIČNE METODE vaje	prof.dr. J. Stare	sMF

mMF – mala predavalnica na MF, Korytkova 2
sMF – srednja predavalnica na MF, Korytkova 2
IB-MF – Inštitut za biokemijo
K-DrMed. – Katedra za družinsko medicino, Poljanski nasip 58
IBMI- MF-Vrazov trg 2

OZNAKE:

OSNOVNI SKLOP – OBVEZEN ZA VSE

Klinični sklop – za študente klinične usmeritve

**SOCIALNO MEDICINSKI SKLOP – ZA ŠTUDENTE SOCIALNO MEDICINSKE
USMERITVE**

temeljni sklop – za študente temeljne usmeritve

***SODOBNE STATISTIČNE METODE:**

vaje se pričnejo točno ob navedeni uri

Datum	Ura	Skupina/Vaja	Predavalnica
Pet 25.11.2011	15-17.30	1. skupina-I.vaja	IBMI-računalniška učilnica
Tor 6.12.2011	15-17.30	2. skupina-I.vaja	IBMI-računalniška učilnica
Tor 6.12.2011	17.30-20	1. skupina-II.vaja	IBMI-računalniška učilnica
Sre 7.12.2011	15-17.30	2. skupina-II. vaja	IBMI-računalniška učilnica
Čet 8.12.2011	15-17.30	1. skupina-III.vaja	IBMI-računalniška učilnica
Čet 8.12.2011	17.30-20	2. skupina-III.vaja	IBMI-računalniška učilnica
Tor 13.12.2011	15-17.30	1 in 2. skupina-IV.vaja	IBMI-računalniška učilnica
Torek 10.01.2012	15-17.30	1. skupina-V.vaja	IBMI-računalniška učilnica
Torek 10.01.2012	17.30-20	2. skupina-V.vaja	IBMI-računalniška učilnica
Čet 12.01.2012	15-17.30	1 in 2. skupina-VI.vaja	Srednja predavalnica MF

Legenda: 1. skupina (vpisani slušatelji od priimka črke A do vključno črke K)

2. skupina (vpisani slušatelji od priimka črke L do vključno črke Ž)

Tor 13.12.2011 in Čet 12.01.2012 so skupne vaje

IBMI - računalniška učilnica, Inštitut za biostatistiko in medicinsko informatiko,

Vrazov trg 2,

2. nadstropje

sMF – srednja predavalnica na MF, Korytkova 2