

## RASPORED ODRŽAVANJA UVODNIH PREDAVANJA U AK. GOD. 2020./2021.

### PRVA GODINA

SKUPINA	DATUM	VRIJEME	PREMET	PREDAVAONICA
S1	1. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Uvod u farmaciju	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	1. 10. 2020.	9:00 – 10:00	Stanična biologija s genetikom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	1. 10. 2020.	10:00 – 11:00	Matematika sa statističkom analizom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	5. 10. 2020.	12:00 – 13:00	Fizika	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	5. 10. 2020.	13:00 – 14:00	Opća kemija sa stehiometrijom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	1. 10. 2020.	12:00 – 13:00	Matematika sa statističkom analizom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	1. 10. 2020.	13:00 – 14:00	Uvod u farmaciju	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	1. 10. 2020.	14:00 – 15:00	Stanična biologija s genetikom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	5. 10. 2020.	15:00 – 16:00	Fizika	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	5. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Opća kemija sa stehiometrijom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	2. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Uvod u farmaciju	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	2. 10. 2020.	9:00 – 10:00	Stanična biologija s genetikom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	2. 10. 2020.	10:00 – 11:00	Matematika sa statističkom analizom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	6. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Fizika	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	6. 10. 2020.	9:00 – 10:00	Opća kemija sa stehiometrijom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	2. 10. 2020.	12:00 – 13:00	Matematika sa statističkom analizom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	2. 10. 2020.	13:00 – 14:00	Uvod u farmaciju	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	2. 10. 2020.	14:00 – 15:00	Stanična biologija s genetikom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	6. 10. 2020.	11:00 – 12:00	Fizika	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	6. 10. 2020.	12:00 – 13:00	Opća kemija sa stehiometrijom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S5	5. 10. 2020.	9:00 – 10:00	Stanična biologija s genetikom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S5	5. 10. 2020.	10:00 – 11:00	Matematika sa statističkom analizom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	8:00 - 9:00	Fizika	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	9:00 - 10:00	Opća kemija sa stehiometrijom	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
MB1	5. 10. 2020.	14:00 - 15:00	Uvod u medicinsku biokemiju	Velika predavaonica - Domagojeva 2
MB2	5. 10. 2020.	16:00 - 17:00	Uvod u medicinsku biokemiju	Velika predavaonica - Domagojeva 2

Legenda (početna slova prezimena): S1 – ABRA-FRKO; S2 – GRAN-MARI ; S3 – MARK-POVO; S4 – PRANJ-ŽUTI; S5 (MB1- ALEKS-GRLJU i MB2 – HOZJ-VLAH) – studenti med. biokemije

**DRUGA GODINA**

SKUPINA	DATUM	VRIJEME	PREMET	PREDAVAONICA
S1	1. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Analitička kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	1. 10. 2020.	17:00 – 18:00	Fizikalna kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	1. 10. 2020.	18:00 – 19:00	Organska kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	1. 10. 2020.	19:00 – 20:00	Biološka kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	2. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Biološka kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	2. 10. 2020.	17:00 – 18:00	Organska kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	2. 10. 2020.	18:00 – 19:00	Fizikalna kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	2. 10. 2020.	19:00 – 20:00	Analitička kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	6. 10. 2020.	14:00 – 15:00	Analitička kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	6. 10. 2020.	15:00 – 16:00	Fizikalna kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	6. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Biološka kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	6. 10. 2020.	17:00 – 18:00	Organska kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	7. 10. 2020.	11:00 – 12:00	Organska kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	7. 10. 2020.	12:00 – 13:00	Biološka kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	7. 10. 2020.	13:00 – 14:00	Analitička kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	7. 10. 2020.	14:00 – 15:00	Fizikalna kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Organska kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	17:00 – 18:00	Biološka kemija	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	18:00 – 19:00	Analitička kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	19:00 – 20:00	Fizikalna kemija 2	Velika predavaonica – A. Kovačića 1

Legenda (početna slova prezimena): S1 – ANDL-HACE, S2 – HANZ-MADŽ, S3 – MAGD-RIBA, S4 – ROGO-VUKO, S5 – VULJA-ŽULJ + studenti Medicinske biokemije

### **TREĆA GODINA**

SKUPINA	DATUM	VRIJEME	PREMET	PREDAVAONICA
S1	8. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Farmaceutska kemija 1	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	8. 10. 2020.	10:00 – 11:00	Farmakognozija 2*	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	8. 10. 2020.	11:00 – 12:00	Farmaceutika	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	8. 10. 2020.	15:00 – 16:00	Farmaceutska kemija 1	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	8. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Farmaceutika	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	9. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Farmaceutska kemija 1	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	9. 10. 2020.	11:00 – 12:00	Farmaceutika	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	9. 10. 2020.	13:00 – 14:00	Farmaceutska kemija 1	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S4	9. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Farmaceutika	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	11:00 - 12:00	Opća klinička biokemija	Seminarska predavaonica - A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	12:00 -13:00	Hematologija 1	Seminarska predavaonica - A. Kovačića 1
S6	8. 10. 2020.	8:00 - 9:00	Opća klinička biokemija	Seminarska predavaonica - A. Kovačića 1
S6	8. 10. 2020.	9:00 - 10:00	Hematologija 1	Seminarska predavaonica - A. Kovačića 1

Legenda (početna slova prezimena): S1 – BABI-HORV, S2 – HUMLJ-MILA, S3 – MILI-STJE, S4 – SVIB-ŽUPA, S5 – ANDR-NEKI (MB), S6 – OREŠ-ŽUNI (MB)

\*S2 – S4 – prate nastavu iz Farmakognozije 2 na daljinu

Uvodna predavanja iz predmeta Patofiziologija s patologijom i Fizikalna biokemija održat će se na daljinu. Obavijest o nadoknadi predavanja će biti postavljena na Merlin.

**ČETVRTA GODINA**

SKUPINA	DATUM	VRIJEME	PREMET	PREDAVAONICA
S1	1. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Oblikovanje lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S1	1. 10. 2020.	9:00 – 10:00	Analitika lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S1	1. 10. 2020.	10:00 – 11:00	Farmakologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S2	1. 10. 2020.	12:00 – 13:00	Farmakologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S2	1. 10. 2020.	13:00 – 14:00	Analitika lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S2	1. 10. 2020.	14:00 – 15:00	Oblikovanje lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S3	2. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Oblikovanje lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S3	2. 10. 2020.	9:00 – 10:00	Analitika lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S3	2. 10. 2020.	10:00 – 11:00	Farmakologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S4	2. 10. 2020.	12:00 – 13:00	Farmakologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S4	2. 10. 2020.	13:00 – 14:00	Analitika lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S4	2. 10. 2020.	14:00 – 15:00	Oblikovanje lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S5	5. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Farmakologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S5	5. 10. 2020.	17:00 – 18:00	Analitika lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S5	5. 10. 2020.	18:00 – 19:00	Oblikovanje lijekova	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S6	1. 10. 2020.	8:00 - 9:00	Humana i populacijska genetika*	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S6	1. 10. 2020.	9:00 - 10:00	Molekularna dijagnostika	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S6	1. 10. 2020.	10:00 - 11:00	Koagulacija	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S6	2. 10. 2020.	12:00 - 13:00	Klinička biokemija organa i organskih sustava 2	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S6	2. 10. 2020.	13:00 - 14:00	Imunokemija	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S6	2. 10. 2020.	14:00 - 15:00	Neurokemija	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S6	2. 10. 2020.	15:00 - 16:00	Farmakologija	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S7	1. 10. 2020.	12:00 - 13:00	Klinička biokemija organa i organskih sustava 2	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S7	1. 10. 2020.	13:00 - 14:00	Imunokemija	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S7	1. 10. 2020.	14:00 - 15:00	Neurokemija	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S7	1. 10. 2020.	15:00 - 16:00	Farmakologija	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S7	2. 10. 2020.	8:00 - 9:00	Humana i populacijska genetika	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S7	2. 10. 2020.	9:00 - 10:00	Molekularna dijagnostika	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S7	2. 10. 2020.	10:00 - 11:00	Koagulacija	Velika predavaonica - Domagojeva 2

Legenda (početna slova prezimena): S1 – ANDR-HAJD, S2 – HARA-KURA, S3 – LALI-NUCA, S4 – OMRČ-ŠINI, S5 – ŠKAR-ZVON, S6 – ANDR-KANI (MB), S7 – KATA-ŽANE (MB)

\*Predavanje za skupinu S6 će se održati na daljinu. Obavijest o nadoknadi predavanja bit će stavljena na Merlin.

## **PETA GODINA**

SKUPINA	DATUM	VRIJEME	PREMET	PREDAVAONICA
S1	1. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Konzultacijske vještine	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S1	1. 10. 2020.	18:00 – 19:00	Farmaceutska etika i deontologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S1	8. 10. 2020.	18:00 – 19:00	Ljekarnička skrb	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S1	8. 10. 2020.	19:00 – 20:00	Zdravstveno zakonodavstvo	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	2. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Konzultacijske vještine	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S2	2. 10. 2020.	18:00 – 19:00	Farmaceutska etika i deontologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S2	9. 10. 2020.	18:00 – 19:00	Ljekarnička skrb	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S2	9. 10. 2020.	19:00 – 20:00	Zdravstveno zakonodavstvo	Velika predavaonica – A. Kovačića 1
S3	5. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Konzultacijske vještine	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S3	5. 10. 2020.	10:00 – 11:00	Farmaceutska etika i deontologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S3	6. 10. 2020.	12:00 – 13:00	Ljekarnička skrb	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S3	6. 10. 2020.	13:00 – 14:00	Zdravstveno zakonodavstvo	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S4	5. 10. 2020.	12:00 – 13:00	Konzultacijske vještine	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S4	5. 10. 2020.	14:00 – 15:00	Farmaceutska etika i deontologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S4	6. 10. 2020.	15:00 – 16:00	Ljekarnička skrb	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S4	6. 10. 2020.	16:00 – 17:00	Zdravstveno zakonodavstvo	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S5	6. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Konzultacijske vještine	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S5	6. 10. 2020.	10:00 – 11:00	Farmaceutska etika i deontologija	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	8:00 – 9:00	Ljekarnička skrb	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S5	7. 10. 2020.	9:00 – 10:00	Zdravstveno zakonodavstvo	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S6	1. 10. 2020.	17:00 - 18:00	Biostatistika*	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S6	1. 10. 2020.	18:00 - 19:00	Integrirani kolegij laboratorijske dijagnostike - prosudba nalaza	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S6	5. 10. 2020.	9:00 - 10:00	Organizacija i upravljanje medicinsko-biokemijskim laboratorijem	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S6+S7	7. 10. 2020.	15:00 - 16:00	Zakonodavstvo u laboratorijskoj medicini	Seminarska predavaonica – A. Kovačića 1
S7	2. 10. 2020.	17:00 - 18:00	Biostatistika*	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S7	2. 10. 2020.	18:00 - 19:00	Integrirani kolegij laboratorijske dijagnostike - prosudba nalaza	Velika predavaonica - Domagojeva 2
S7	5. 10. 2020.	12:00 - 13:00	Organizacija i upravljanje medicinsko-biokemijskim laboratorijem	Velika predavaonica - Domagojeva 2

Legenda (početna slova prezimena): S1 – ANDR-ČUJK, S2 – ČURT-KARA, S3 – KENF-NAKA, S4 – NOVA-ŠAHI, S5 – ŠAIN-ZVON, S6 – BARA-KNEZ (MB), S7 – KORŽ-VUKO (MB)

\*S6 – DUVNJ-KORA (F), S7 – CVIT, MLIN-SLAD (F)

Uvodna predavanja iz predmeta Kozmetologija i Evaluacija instrumenta, postupaka i reagensa održat će se na daljinu. Obavijest o nadoknadi će biti postavljena na Merlin.