

РАСПОРЕД ИСПИТА  
ЈАНУАРСКИ РОК  
шк. 2017/2018. година

ДАТУМ И ДАН ОДРЖАВАЊА ИСПИТА	ВРЕМЕ ОДРЖАВАЊА ИСПИТА	ИСПИТ- ПРИЈАВЉЕ- НО	Шифра испита	НАСТАВНИ ПРЕДМЕТ	Место одржавања испита	НАСТАВНИК ДЕЖУРНИ
15. 01. 2018. Понедељак	10,00	20	03401	ЗАШТИТА И СПАСАВАЊЕ 2	Сала -5	<b>Бабих Б.</b> Божовић Т.
15. 01. 2018. Понедељак	9,00	50+78	1076 04051	ТИПОГРАФИЈА	Амфитеатар	<b>Димитров С.</b> Дробац М.
15. 01. 2018. Понедељак	13,00			<b>ПРАКТИКУМ</b> (сви студијски програми)	Сала - 5	<b>Руков.студијских програма</b> Цакић В. Проле Н.
15. 01. 2018. Понедељак	14,00	32 +5		<b>ИНЖЕЊЕРСКА ПРАКСА</b> (сви студијски програми) <b>СТРУЧНА ПРАКСА</b> (сви студијски програми)	Предаваона Сала – 6,7, 8	<b>Руков.студијских програма</b> Маринковић В. Билић И. Ђираковић М. Николић С. Накић Љ. Бикицки Ј.
15. 01. 2018. Понедељак	15,00	33		<b>ТЕОРИЈА ИНЖЕЊЕРСКОГ ЕКСПЕРИМЕНТА</b> (сви студијски програми)	Амфитеатар	<b>Савић Б.</b> <b>Букта З.</b> Дабих Д. Звијер Н. Петровић Н.
15. 01. 2018. Понедељак	9,00	131	04360	<b>ВЕБ КОМУНИКАЦИЈЕ</b>	Предаваона Сала – 5	<b>Крунић Т.</b> Цакић В. Стајковић П. Дорић И.
15. 01. 2018. Понедељак	12,00	6	С12	<b>ПОУЗДАНОСТ И ОДРЖАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ СИСТЕМА</b>	Сала - 8	<b>Савић Б.</b>
15. 01. 2018. Понедељак	14,00	7	С17	<b>РУКОВОЂЕЊЕ У ЗАШТИТИ ОД КАТАСТРОФА</b>	Мех.лаб.	<b>Бабих Б.</b>
15. 01. 2018. Понедељак	14,00	3	С08	<b>ЦРТАНА ИЛУСТРАЦИЈА</b>	Физика	<b>Мудрински К.</b>
15. 01. 2018. Понедељак	14,00	1	С1052	<b>ДИГИТАЛНА ПРИПРЕМА И ШТАМПА</b>	Физика	<b>Мудрински К.</b>
16. 01. 2018. Уторак	9,00	46+1	1004 00180	<b>ХЕМИЈА</b>	Сала -5	<b>Спаић С.</b> Маринковић В. Блжовић Т.
16. 01. 2018. Уторак	9,00	64+45	1036 00130	<b>ЕЛЕМЕНТИ АУТОМАТИЗАЦИЈЕ</b>	Амфитеатар Предаваона	<b>Савић Б.</b> <b>Илић Б.</b> Блануша В. Бикицки Ј Николић С.
16. 01. 2018. Уторак	12,00	93	06031	<b>ЕКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЈА ПРЕДУЗЕЋА</b>	Сала - 5, 6	<b>Лучић Љ.</b> Дабих Д. Петровић Н.
16. 01. 2018. Уторак	12,00	2	06011	<b>ОСНОВЕ ЕКОНОМИЈЕ</b>	Сала - 5, 6	<b>Лучић Љ.</b>
16. 01. 2018. Уторак	14,00	17	03131	<b>ВАТРОГАСНА ТАКТИКА</b>	ВСВ	<b>Карабасил Д.</b>
16. 01. 2018. Уторак	14,00	9	04411	<b>ДОКУМЕНТАРНА И СТУДИЈСКА ФОТОГРАФИЈА</b>	Сала - 7	<b>Петењи-Арбутина С</b> Стајковић П..
16. 01. 2018. Уторак	14,00	6	С07	<b>ЗАШТИТА У АКЦИДЕНТНИМ СИТУАЦИЈАМА</b>	Ватргасни савез	<b>Карабасил Д.</b>
16. 01. 2018. Уторак	14,00	13	С13	<b>ПРЕВЕНТИВНА ЗАШТИТА ЕЛЕКТРИЧНИХ ИНСТАЛАЦИЈА</b>	Сала - 8	<b>Сантрач Б.</b>
16. 01. 2018. Уторак	14,00	57+10	1015 00110	<b>ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК</b>	Амфитеатар	<b>Петровић Б.</b> Накић Љ. Звијер Н. Дорић И.

17. 01. 2018. Среда	9,00	83	03060	ЗАШТИТА НА РАДУ	Амфитеатар	<i>Букта З. Ђираковић М. Бицицки Ј. Николић С.</i>
17. 01. 2018. Среда	14,00	57	03411	ЗАШТИТА ЗДРАВЉА НА РАДУ	Предаваона	<i>Карић С. Дабић Д.</i>
17. 01. 2018. Среда	9,00	96	05031	ЕЛЕКТРОНИКА	Амфитеатар	<i>Сантрач Б. Проле Н. Петровић Н.</i>
17. 01. 2018. Среда	16,00	43	07000	МЕДИЈИ И МАСОВНЕ КОМУНИКАЦИЈЕ	Предаваона	<i>Солеша Д. Цакић В.</i>
17. 01. 2018. Среда	16,00	46	04351	РАЗВОЈ АПЛИКАЦИЈА ЕЛЕКТРОНСКОГ ПОСЛОВАЊА	Амфитеатар	<i>Ловрековић З. Звијер Н.</i>
17. 01. 2018. Среда	12,00	59+44	1139 01041	УПРАВЉАЊЕ КВАЛИТЕТОМ	Амфитеатар Сала -5	<i>Гемовић Б. Билић И. Божовић Т.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	14,00	165+9	1002 00023	МАТЕМАТИКА (сви студијски програми)	Амфитеатар Предаваона Сала – 6	<i>Крунић Т. Петровић Н. Бицицки Ј. Дабић Д.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	9,00	21	03221	МАШИНЕ И УРЕЂАЈИ	Сала - 6	<i>Гавански Д.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	12,00	60	01161	ЕНЕРГЕТСКА ПОСТРОЈЕЊА	Амфитеатар	<i>Симендић Б. Дробац М. Николић С.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	9,00	12	01440	ТЕОРИЈА И РЕГУЛИСАЊЕ САОБРАЋАЈНИХ ТОКОВА	Сала - 7	<i>Булајић А. Ђираковић М.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	16,00	15	03091	ОПРЕМА ЗА ЗАШТИТУ ОД ПОЖАРА	Сала - 6	<i>Пурић С.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	9,00	38	04061	ПРИПРЕМА ЗА ШТАМПУ	Сала - 8	<i>Тановић П. Накић Љ.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	9,00	47	04260	ПЛАКАТ	Предаваона	<i>Димитров С. Цакић В.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	9,00	26	05040	ЕЛЕКТРИЧНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ И ОСВЕТЉЕЊЕ	Амфитеатар	<i>Илић Б. Петровић Н.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	12,00	5	С23	УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ	Сала - 6	<i>Тановић П. Дабић Д.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	14,00	3	С25	ФОТО ИЛУСТРАЦИЈА	Сала - 7	<i>Петењи-Арбутина С.</i>
18. 01. 2018. Четвртак	14,00	89	1075	ТЕОРИЈСКЕ ОДНОВЕ ВИЗУЕЛНИХ КОМУНИКАЦИЈА	Амфитеатар Предаваона	<i>Мудрински К. Дробац М. Проле Н.</i>
19. 01. 2018. Петак	16,00	255+62	1010 00121	ОСНОВИ РАЧУНАРСТВА	Амфитеатар Предаваона Сала – 5 и 6	<i>Граховац Д. Дробац М. Звијер Н. Бицицки Ј. Цакић В.</i>
19. 01. 2018. Петак	14,00	74	04281	КЊИЖНИ И НОВИНСКИ ДИЗАЈН	Сала – 5, 8	<i>Димитров С. Стајковић П. Бицицки Ј.</i>
19. 01. 2018. Петак	9,00	11+1	01420 1095	ОСНОВИ ТЕХНОЛОГИЈЕ САОБРАЋАЈА	Сала – 6	<i>Булајић А. Ђираковић М.</i>
19. 01. 2018. Петак	12,00	23	03341	ЗАШТИТА ЗЕМЉИШТА И ЧВРСТ ОТПАД	Сала – 6	<i>Тановић П. Дабић Д.</i>
19. 01. 2018. Петак	9,00	36	06050	МАРКЕТИНГ И КОМЕРЦИЈАЛНО ПОСЛОВАЊЕ	Сала – 7	<i>Лучић Љ. Божовић Т.</i>
19. 01. 2018. Петак	14,00	105+2	05210 1059	СТРУКТУРЕ БАЗЕ ПОДАТАКА	Амфитеатар Предаваона	<i>Димитријевић М. Звирер Н. Маринковић В. Петровић Н. Дорић И.</i>
19. 01. 2018. Петак	9,00	35	05051	ЕЛЕКТРИЧНА МЕРЕЊА 2	Сала – 5	<i>Сантрач Б. Проле Н.</i>
19. 01. 2018. Петак	12,00	11	07005	ДИГИТАЛНА ПОСТ ПРОДУКЦИЈА И ВИДЕО ПРОДУКЦИЈА	Сала – 8	<i>Калинић М. Савић Ж.</i>
19. 01. 2018. Петак	14,00	5	С06	ЕКСПЕРТИЗА ПОЖАРА	ВСВ	<i>Карабасил Д. Миланко В.</i>

19. 01. 2018. Петак	16,00	5	C22	ЈАВА ПРОГРАМИРАЊЕ	Сала – 3	<i>Ловрековић З. Васиљевић П.</i>
22.01.2018. Понедељак	9,00	83+11	1003 00030	ФИЗИКА	Амфитеатар	<i>Петровић В. Бицицки Ј.</i>
22.01.2018. Понедељак	14,00	10+19	1038 00100	МАТЕРИЈАЛИ	Механ.лаб.	<i>Гаваански Д. Билић И. Николић С.</i>
22.01.2018. Понедељак	9,00	35	00173	ЗД МОДЕЛОВАЊЕ	Сала - 8	<i>Савић Б. Јањић Н. Блануша В.</i>
22.01.2018. Понедељак	9,00	16	01460	БЕЗБЕДНОСТ САОБРАЋАЈА	Техничка контрола	<i>Булајић А. Ђираковић М-</i>
22.01.2018. Понедељак	9,00	31	03381	ЗАШТИТА И СПАСАВАЊЕ 1	Сала – 7	<i>Бабић Б. Дабић Д.</i>
22.01.2018. Понедељак	12,00	36	04071	ШТАМПА	Сала – 7	<i>Савић Б. Симендић Б. Накић Љ. Савић Ж.</i>
22.01.2018. Понедељак	14,00	112+15	04301	ИНТЕРНЕТ ЈЕЗИЦИ И АЛАТИ 1	Амфитеатар Сала -5 и 6	<i>Крунић Т. Цакић В. Маринковић В. Дробац М. Дорић И.</i>
22.01.2018. Понедељак	14,00	4+3	05141 1066	ОДРЖАВАЊЕ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ОПРЕМЕ	Сала – 7	<i>Ђирић Р. Проле Н.</i>
22.01.2018. Понедељак	9,00	22	05121	ЗАШТИТА ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ СИСТЕМА	Мех.лаб.	<i>Илић Б. Проле Н.</i>
22.01.2018. Понедељак	14,00	82	05241	ПРОЈЕКТОВАЊЕ СОФТВЕРСКИХ АПЛИКАЦИЈА	Предаваона Сала -8	<i>Димитријевић М. Звијер Н. Петровић НВасиљевић П..</i>
22.01.2018. Понедељак	12,00	10	C11	РЕЦИКЛАЖНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ	Сала – 6	<i>Петровић-Гегић А. Божовић Т.</i>
22.01.2018. Понедељак	9,00	38+31	1072 04010	УВОД У ГРАФИЧКУ ТЕХНОЛОГИЈУ	Сала - 5 и 6	<i>Симендић Б. Накић Љ. Дробац М.</i>
23.01.2018. Уторак	9,00	30+31	1033 00050	МЕХАНИКА 1	Сала – 6	<i>Станковић Н. Блануша В.</i>
23.01.2018. Уторак	10,00	90+2	1001 00011	ПОСЛОВНЕ КОМУНИКАЦИЈЕ	Сала -5	<i>Нешковић С. Грујић Т. Бицицки Ј.</i>
23.01.2018. Уторак	9,00	159+3	00150 1018	СТРУЧНИ ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК	Амфитеатар Предаваона	<i>Петровић Б. Накић Љ. Дабић Д. Звијер Н.</i>
23.01.2018. Уторак	12,00	15	03321 1068	ЗАШТИТА И ТРЕТМАН ВОДЕ И ВАЗДУХА	Сала – 6	<i>Петровић- Гегић А. Маринковић В.</i>
23.01.2018. Уторак	14,00	107+4	04310	УВОД У ВЕБ ДИЗАЈН	Амфитеатар Сала -5	<i>Крунић Т. Цакић В. Стајковић П. Проле Н.</i>
23.01.2018. Уторак	14,00	35	C24	УПРАВЉАЊЕ РИЗИКОМ И МЕТОДЕ ПРОЦЕНЕ РИЗИКА	Сала -8	<i>Гемовић Б. Дробац М. Николић С.</i>
23.01.2018. Уторак	14,00	3	C05	ДИГИТАЛНО ОБЛИКОВАЊЕ СЛИКЕ	Физика	<i>Петењи-Арбутина С.</i>
24.01.2018. Среда	14,00	102+2	1053 05190	ОСНОВИ ПРОГРАМИРАЊА	Амфитеатар Предаваона	<i>Димитријевић М. Васиљевић П. Цакић В. Васиљевић П. Ђираковић М.</i>
24.01.2018. Среда	9,00	10	01163	ОСНОВИ ТЕРМОЕНЕРГЕТИКЕ	Сала – 5	<i>Станковић Н. Бицицки Ј.</i>

24.01.2018. Среда	9,00	163	01160	МЕНАЏМЕНТ	Амфитеатар Предаваона	<i>Сегединач Т. Дабих Д. Петровић Н. Звијер Н.Божовић Т.</i>
24.01.2018. Среда	9,00	49+1	03032 1009	ОПАСНЕ ХЕМИКАЛИЈЕ	Сала -5	<i>Спаић С. Карабасил Д. Маринковић В.</i>
24.01.2018. Среда	14,00	15	С20	СРЕДСТВА И ОПРЕМА ЗА ЛИЧНУ ЗАШТИТУ НА РАДУ	Сала – 5	<i>Гавански Д. Билић И.</i>
24.01.2018. Среда	14,00	10	С02	АКВИЗИЦИОНИ И УПРАВЉАЧКИ СИСТЕМИ	Сала – 6	<i>Сантрач Б. Проле Н.</i>
25.01.2018. Четвртак	9,00	111+4	1022	ТЕХНИЧКО ЦРТАЊЕ СА НАЦРТНОМ ГЕОМЕТРИЈОМ	Предаваона Сала - 5 и 6	<i>Сегединач Т. Билић И. Дабих Д. Маринковић В. Николић С.</i>
25.01.2018. Четвртак	9,00	12	01164	ОБРАДА СКИДАЊЕМ СТРУГОТИНЕ	Мех.лаб.	<i>Букта З. Блануша В.</i>
25.01.2018. Четвртак	9,00		01167	АЛАТИ И ПРИБОРИ	Мех.лаб.	<i>Букта З.</i>
25.01.2018. Четвртак	14,00	16	01470	ОРГАНИЗАЦИЈА ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА	Сала – 6	<i>Ралевић П. Ђираковић М.</i>
25.01.2018. Четвртак	9,00	31	05061	ЕЛЕКТРИЧНЕ МАШИНЕ	Сала – 7	<i>Ђирић Р. Проле Н.</i>
25.01.2018. Четвртак	12,00	116+9	05220 1058	РАЧУНАРСКЕ МРЕЖЕ	Амфитеатар Сала -8	<i>Ловрековић З. Андрејевић Н. Васиљевић П. Дробац М.</i>
25.01.2018. Четвртак	9,00	52+2	03190	ФИЗИЧКЕ ШТЕТНОСТИ	Амфитеатар	<i>Петровић В. Бикицки Ј.</i>
25.01.2018. Четвртак	14,00	66	04221	ГРАФИЧКИ ДИЗАЈН 1	Предаваона	<i>Димитров С. Стајковић П.</i>
25.01.2018. Четвртак	14,00	2	1085	ОСНОВИ ДИЗАЈНА	Предаваона	<i>Димитров С.</i>
25.01.2018. Четвртак	14,00	112	05251	УПРАВЉАЧКИ ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ	Амфитеатар	<i>Ловрековић З. Андрејевић Н.</i>
25.01.2018. Четвртак	14,00	10	С09	МАЛЕ ЕЛЕКТРАНЕ И ОБНОВЉИВИ ИЗВОРИ ЕНЕРГИЈЕ	Сала – 8	<i>Ђирић Р.</i>
25.01.2018. Четвртак	14,00	8	С19	СОФТВЕРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО	Сала – 7	<i>Димитријевић М. Звијер Н.</i>
26.01.2018. Петак	9,00	47+10	1092 04401	ОСНОВЕ ФОТОГРАФИЈЕ	Сала – 5	<i>Петењи-Арбутина С. Стајковић П.</i>
26.01.2018. Петак	9,00	21+125	1006 00070	ЕЛЕКТРОТЕХНИКА 1	Амфитеатар Предаваона	<i>Сантрач Б. Проле Н. Петровић Н. Дабих Д. Звијер Н.</i>
26.01.2018. Петак	14,00	45	03271	УНУТРАШЊИ ТРАНСПОРТ	Сала – 8	<i>Гавански Д. Билић И.</i>
26.01.2018. Петак	9,00	32	03040	ПРОЦЕСИ САГОРЕВАЊА	Сала – 6	<i>Миланко В. Божовић Т.</i>
26.01.2018. Петак	9,00	30	04271	АМБАЛАЖА 2	Сала – 7	<i>Балабан П. Накић Љ.</i>
26.01.2018. Петак	9,00		1087	АМБАЛАЖА	Сала – 7	<i>Балабан П.</i>
26.01.2018. Петак	14,00	41	04340	МУЛТИМЕДИЈИ 2	Техничка контрола	<i>Еремић Ж. Цакић В. Савић Ж.</i>
26.01.2018. Петак	<b>16,00</b>	51	С14	ПРИМЕЊЕНЕ МЕТОДЕ МОДЕЛОВАЊА ЕКСПЕРИМЕНТА	Амфитеатар	<i>Симендић Б. Маринковић В. Бикицки Ј.Дробац М.</i>

НОВИ САД, 15.01.2018. године