

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ЈУНСКОМ 2 ИСПИТНОМ РОКУ  
ШКОЛСКЕ 2019/2020. ГОДИНЕ**

(последња измена 05.07.2020.)

**Прва година:**

<b>ПРВА ГОДИНА - сви сем информатике</b>	
Име предмета	Датум и термин одржавања писменог дела испита
Анализа 1, Анализа 1Б	Петак 03.07.2020. у 13.00
Геометрија 1	Недеља 05.07.2020. у 09.00
Програмирање 2	Уторак 30.06.2020. у 17.00 ПРАКТИЧНИ: <b>Среда 08.07.2020. у 17.00</b>
Линеарна алгебра, Линеарна алгебра Б (Н сале)	Уторак 07.07.2020. у 17.00

<b>ПРВА ГОДИНА - информатика</b>	
Енглески језик 2 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Увод у организацију и архитектуру рачунара 2 (ТРГ + ЈАГ)	ПРАКТИЧНИ: Недеља 28.06.2020. у 17.00 ПИСМЕНИ: 06.07.2020. у 17.00 (Н сале)
Дискретне структуре 2 (Н сале)	Уторак 07.07.2020. у 13.00
Програмирање 2	Понедељак 29.06.2020. у 09.00
Анализа 1 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 13.00
<b>Зететика</b> (Н сале)	Петак 10.07.2020. у 09.00
Општа астрономија 2	Уторак 30.06.2020. у 13.00

**Друга година:**

<b>ДРУГА ГОДИНА - стари статут</b>	
Основи рачунарских система	Субота 27.06.2020. у 09.00
Увод у нумеричку математику	Недеља 28.06.2020. у 09.00
Основи геометрије	Четвртак 02.07.2020. у 13.00

Афина геометрија	Субота 27.06.2020. у 13.00
Алгебра 1 (Н сале)	Уторак 07.07.2020. у 13.00
Анализа 2	Субота 04.07.2020. у 13.00

<b>ДРУГА ГОДИНА - сви сем информатике</b>	
Увод у нумеричку математику	Недеља 28.06.2020. у 09.00
Објектно оријентисано програмирање	Субота 27.06.2020. у 09.00
Анализа 2, Анализа 2Б	Субота 04.07.2020. у 13.00
Геометрија 3 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 09.00
Увод у филозофију	Понедељак 29.06.2020. у 09.00
Увод у статистику (2В)	Уторак 07.07.2020. у 17.00
Алгебра 2 (2Р)	Уторак 30.06.2020. у 13.00
<b>Веб програмирање</b>	Уторак 30.06.2020. у 13.00

<b>ДРУГА ГОДИНА - информатика</b>	
Анализа 3 (Н сале)	Четвртак 02.07.2020. у 13.00
Алгебра 1 (Н сале)	Петак 03.07.2020. у 09.00
<b>Конструкција и анализа алгоритама (ТРГ + ЈАГ)</b>	Уторак 07.07.2020. у <b>17.00</b>
Објектно оријентисано програмирање (Јагић)	Субота 27.06.2020. у 09.00
<b>Основи механике</b>	Понедељак 29.06.2020. у 14.00
Основи астрономије	Понедељак 06.07.2020. у 13.00

**Трећа година:**

<b>ТРЕЋА ГОДИНА - професор математике и рачунарства</b>
---

Очигледна топологија	Понедељак 06.07.2020. у 17.00
Диференцијалне једначине Б	Понедељак 29.06.2020. у 13.00
Геометрија 4	Субота 27.06.2020. у 13.00
Теорија мере и интеграције	Уторак 07.07.2020. у 17.00
Психологија	Четвртак 02.07.2020. у 09.00
Методика наставе математике Б	Среда 08.07.2020. у 09.00
Алгебра 3	Субота 04.07.2020. у 09.00
Елементарна теорија бројева	Четвртак 09.07.2020. у 09.00

**ТРЕЋА ГОДИНА - рачунарство и информатика**

Геометрија 4 и 5	Субота 27.06.2020. у 13.00
Теорија мере и интеграције	Уторак 07.07.2020. у 17.00
Нумеричке методе	Четвртак 02.07.2020. у 17.00
Компилација програмских језика	Понедељак 06.07.2020. у 09.00
Програмске парадигме	Петак 03.07.2020. у 17.00
Вероватноћа и статистика Б	Среда 01.07.2020. у 13.00

**ТРЕЋА ГОДИНА - теоријска математика**

Топологија Б (Н сале)	Четвртак 02.07.2020. у 17.00
Комплексна анализа Б	Уторак 07.07.2020. у 09.00
Диференцијалне једначине Б	Понедељак 29.06.2020. у 13.00
Анализа 3Б (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 13.00
Геометрија 5	Субота 27.06.2020. у 13.00
Алгебра 3	Субота 04.07.2020. у 09.00
<b>ТРЕЋА ГОДИНА - примењена математика</b>	

Образовни софтвер	Четвртак 02.07.2020. у 13.00
Диференцијалне једначине Б	Понедељак 29.06.2020. у 13.00
Анализа 3Б (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 13.00
Геометрија 4 и 5	Субота 27.06.2020. у 13.00
Нумеричка анализа 1Б (Н сале)	Среда 01.07.2020. у 17.00
Конвексна анализа	Понедељак 06.07.2020. у 13.00
Увод у теорију ЕП	Понедељак 06.07.2020. у 17.00

**ТРЕЋА ГОДИНА - статистика, актуарска и финансијска математика**

Математичка статистика	Понедељак 06.07.2020. у 17.00
Геометрија 4 и 5	Субота 27.06.2020. у 13.00
Теорија узорака	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Случајни процеси	Уторак 07.07.2020. у 17.00

**ТРЕЋА ГОДИНА - информатика**

Програмирање база података	Недеља 05.07.2020. у 09.00
Програмске парадигме	Среда 01.07.2020. у 09.00
Вештачка интелигенција	Понедељак 06.07.2020. у 13.00
Конструкција компилатора	Субота 04.07.2020. у 09.00
Истраживање података 1	Субота 27.06.2020. у 17.00
Статистика	Среда 08.07.2020. у 09.00

**Трећа година - стари статут:**

<b>ТРЕЋА ГОДИНА - Л смер</b>	
Увод у филозофију	Понедељак 29.06.2020. у 09.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 29.06.2020. у 13.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Реалне и комплексне функције	Субота 04.07.2020. у 17.00
Методика наставе математике 1	Понедељак 06.07.2020. у 13.00
Увод у нумеричку математику	Недеља 28.06.2020. у 09.00
Нацртна геометрија	Субота 27.06.2020. у 13.00

<b>ТРЕЋА ГОДИНА - Р смер</b>	
Програмски системи (Н сале)	Уторак 07.07.2020. у 09.00
Увод у филозофију	Понедељак 29.06.2020. у 09.00
Преводиоци и интерпретатори	Понедељак 06.07.2020. у 09.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Теорија алгоритама, језика и аутомата	Субота 04.07.2020. у 17.00
Теорија реалних и комплексних функција	Субота 04.07.2020. у 17.00
Нумеричке методе	Четвртак 02.07.2020. у 17.00
Програмски језици	Понедељак 06.07.2020. у 09.00
Нацртна геометрија	Субота 27.06.2020. у 13.00

<b>ТРЕЋА ГОДИНА - М смер</b>	
Алгебра 2	Уторак 30.06.2020. у 13.00
Увод у филозофију	Понедељак 29.06.2020. у 09.00

Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 29.06.2020. у 13.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Комплексна анализа	Уторак 07.07.2020. у 09.00
Анализа 3 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 13.00
Нацртна геометрија	Субота 27.06.2020. у 13.00
Топологија	Понедељак 06.07.2020. у 13.00

<b>ТРЕЋА ГОДИНА - В смер</b>	
Математичко програмирање	Уторак 07.07.2020. у 09.00
Увод у филозофију	Понедељак 29.06.2020. у 09.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 29.06.2020. у 13.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Математичка статистика	Понедељак 06.07.2020. у 17.00
Анализа 3 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 13.00
Увод у нумеричку математику	Недеља 28.06.2020. у 09.00
Нацртна геометрија	Субота 27.06.2020. у 13.00
Теорија вероватноћа (Н сале)	Субота 27.06.2020. у 09.00

<b>ТРЕЋА ГОДИНА - Н смер</b>	
Конвексна анализа	Понедељак 06.07.2020. у 17.00
Математичко програмирање	Уторак 07.07.2020. у 09.00
Увод у филозофију	Понедељак 29.06.2020. у 09.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 29.06.2020. у 13.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00

Нумеричка анализа 1	Среда 01.07.2020. у 17.00
Комплексне функције	Субота 04.07.2020. у 17.00
Анализа 3 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 13.00
Нацртна геометрија	Субота 27.06.2020. у 13.00

**Четврта година:**

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - професор математике и рачунарства</b>	
Методика наставе рачунарства Б	Петак 03.07.2020. у 09.00
Вероватноћа и статистика Б	Среда 01.07.2020. у 13.00
<b>Историја и филозофија математике</b> (Н сале)	Петак 10.07.2020. у 13.00
Теорија алгоритама (Н сале)	Субота 04.07.2020. у 17.00
Одабрана поглавља алгебре и математичке логике/ Заснивање математике	Уторак 07.07.2020. у 17.00
<b>Веб програмирање</b>	Уторак 30.06.2020. у 13.00
Одабрана поглавља анализе Б	Субота 27.06.2020. у 13.00
Пракса наставе математике	Понедељак 06.07.2020. у 09.00
Геометрија 5	Субота 27.06.2020. у 13.00

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - рачунарство и информатика</b>	
<b>Историја и филозофија математике</b> (Н сале)	Петак 10.07.2020. у 13.00
<b>Програмирање база података</b>	Недеља 05.07.2020. у 09.00
Рачунарске мреже	Уторак 30.06.2020. у 17.00
Теорија алгоритама (Н сале)	Субота 04.07.2020. у 17.00
Торија игара	Четвртак 02.07.2020. у 09.00
<b>Увод у ИДТ</b>	Уторак 07.07.2020. у 13.00

Вештачка интелигенција	Понедељак 06.07.2020. у 13.00
------------------------	-------------------------------

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - теоријска математика</b>	
Дистрибуције и парцијалне једначине Б	Понедељак 06.07.2020. у 09.00
Вероватноћа и статистика Б	Среда 01.07.2020. у 13.00
<b>Историја и филозофија математике</b> (Н сале)	Петак 10.07.2020. у 13.00
ОПА и МЛ/ ОПГ и Т	Уторак 07.07.2020. у 17.00
Геометрија 4/ ММКМ/ ОТР и К	Субота 27.06.2020. у 13.00
Торија игара/ У у ТДС	Четвртак 02.07.2020. у 09.00

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - примењена математика</b>	
Обрада сигнала	Уторак 07.07.2020. у 17.00
Нумеричка анализа 2Б	Субота 04.07.2020. у 09.00
Варијациони рачун	Уторак 07.07.2020. у 09.00
Парцијалне једначине	Понедељак 06.07.2020. у 09.00
Вероватноћа и статистика Б	Среда 01.07.2020. у 13.00
Торија игара	Четвртак 02.07.2020. у 09.00
Основе математичког моделирања	Понедељак 06.07.2020. у 09.00

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - статистика, актуарска и финансијска математика</b>	
Временске серије и примене у финансијама	Четвртак 25.06.2020. у 17.00
Диференцијалне једначине Б	Понедељак 29.06.2020. у 13.00
Теорија информације	Петак 03.07.2020. у 13.00
<b>Веб програмирање</b>	Уторак 30.06.2020. у 13.00



Очигледна топологија	Понедељак 06.07.2020. у 17.00
Увод у филозофију	Понедељак 29.06.2020. у 09.00
Елементи финансијске математике (Н сале)	Субота 27.06.2020. у 09.00
Анализа ЗБ/ ФА (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 13.00

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - информатика</b>	
МНСР	Среда 08.07.2020. у 13.00
Увод у ИДТ	Уторак 07.07.2020. у 13.00
Дискретне структуре 3 (Н сале)	Субота 04.07.2020. у 17.00
Основе математичког моделирања	Понедељак 06.07.2020. у 09.00
Увод у теорију узорака	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Алгебра 2 (Н сале)	Петак 03.07.2020. у 09.00
Пројектовање база података	Уторак 07.07.2020. у 09.00
Увод у рачунарску топологију (Н сале)	Четвртак 02.07.2020. у 17.00
СТРУЧНИ КУРС - ENDAVA (Јагић)	Субота 27.06.2020. у 17.00
СТРУЧНИ КУРС - FIS (Јагић)	Петак 03.07.2020. у 17.00
СТРУЧНИ КУРС - UBSOFT	Понедељак 29.06.2020. у 17.00
Програмирање за веб	Понедељак 06.07.2020. у 17.00
СТРУЧНИ КУРС - SB	Среда 01.07.2020. у 17.00

**Четврта година - стари статут:**

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - Л смер</b>	
Методика наставе рачунарства	Петак 03.07.2020. у 09.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Математичка логика (Н сале)	Субота 27.06.2020. у 09.00

Вероватноћа и статистика	Среда 01.07.2020. у 13.00
--------------------------	---------------------------

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - Р смер</b>	
Микрорачунари (Јагић)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 29.06.2020. у 13.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Методика наставе математике и рачунарства	Петак 03.07.2020. у 13.00
Математичка логика у рачунарству (Н сале)	Субота 27.06.2020. у 09.00
<b>Базе података</b> (Јагић)	Четвртак 25.06.2020. у 17.00
Вероватноћа и статистика	Среда 01.07.2020. у 13.00

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - М смер</b>	
Алгебарска топологија	Субота 04.07.2020. у 09.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Дистрибуције и парцијалне једначине	Понедељак 29.06.2020. у 17.00
Методика наставе математике и рачунарства	Петак 03.07.2020. у 13.00
Математичка логика (Н сале)	Субота 27.06.2020. у 09.00
Вероватноћа и статистика	Среда 01.07.2020. у 13.00
Диференцијална геометрија	Четвртак 02.07.2020. у 13.00

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - В смер</b>	
Линеарни статистички модели (Јагић)	Субота 04.07.2020. у 17.00
Стохастички модели у операционим истраживањима	Среда 01.07.2020. у 17.00
Анализа временских серија	Четвртак 25.06.2020. у 17.00

Енглески језик 2 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Теорија информације	Петак 03.07.2020. у 13.00
Комплексне функције	Субота 04.07.2020. у 17.00
Методика наставе математике и рачунарства	Петак 03.07.2020. у 13.00
Математичка логика (Н сале)	Субота 27.06.2020. у 09.00

<b>ЧЕТВРТА ГОДИНА - Н смер</b>	
Операциона истраживања	Уторак 07.07.2020. у 17.00
Нумеричке методе оптимизације	Понедељак 06.07.2020. у 13.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Методика наставе математике и рачунарства	Петак 03.07.2020. у 13.00
Вероватноћа и статистика	Среда 01.07.2020. у 13.00
Варијациони рачун и оптимално управљање	Уторак 07.07.2020. у 09.00
Једначине математичке физике	Понедељак 29.06.2020. у 17.00
Нумеричка анализа 2	Уторак 30.06.2020. у 09.00

**Пета година:**

<b>ПЕТА ГОДИНА - студијски програми МАТЕМАТИКА и ИНФОРМАТИКА</b>	
<b>Научно израчунавање</b> (Јагић)	Петак 03.07.2020. у 13.00
Животно осигурање	Четвртак 02.07.2020. у 09.00
Стохастички модели у операционим истраживањима	Среда 01.07.2020. у 17.00
Машинско учење (Јагић)	Четвртак 02.07.2020. у 17.00
Аутоматско резоновање (Јагић)	Недеља 05.07.2020. у 17.00
Увод у биоинформатику (Н сале)	Субота 27.06.2020. у 17.00
Одабрана поглавља алгебре	Петак 03.07.2020. у 13.00

Одабрана поглавља анализе са ШП	Петак 03.07.2020. у 13.00
Криптографија/ Елементарна комбинаторика	Субота 04.07.2020. у 17.00
Пракса наставе математике	Понедељак 06.07.2020. у 09.00
Методика наставе алгебре са ШП	Понедељак 06.07.2020. у 09.00
Одабрана поглавља математичке логике	Субота 04.07.2020. у 17.00
Математички методи механике	Субота 27.06.2020. у 13.00
Одабрана поглавља диференцијалне топологије	Четвртак 02.07.2020. у 17.00
Операциона истраживања	Уторак 07.07.2020. у 17.00

**- ЖЕЛИМО ВАМ ПУНО УСПЕХА -**  
**МФ**