

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ИСПИТНОМ РОКУ
ЈАНУАР 2 ШКОЛСКЕ 2020/2021. ГОДИНЕ**

(финална верзија 16.01.202.)

Прва година:

ПРВА ГОДИНА - сви сем информатике	
Име предмета	Датум и термин одржавања писменог дела испита
Енглески 1 - 101, 102 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Енглески 1 - 103, 104 (Н сале)	Четвртак 04.02.2021. у 09.00
Увод у математичку логику	Четвртак 11.02.2021. у 09.00
Програмирање 1	Субота 06.02.2021. у 17.00 ПРАКТИЧНИ: Субота 13.02.2021. у 17.00
Линеарна алгебра А	Среда 17.02.2021. у 17.00
Анализа 1 (КОЛОКВИЈУМ), Анализа 1А (ТРГ + Н сале)	Понедељак 08.02.2021. у 17.00

ПРВА ГОДИНА - информатика	
Увод у организацију и архитектуру рачунара 1	Петак 05.02.2021. у 17.00
Енглески језик 1 (Н сале - ДВЕ ГРУПЕ)	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Програмирање 1	Среда 10.02.2021. у 09.00
Линеарна алгебра и аналитичка геометрија	Четвртак 11.02.2021. у 13.00
Општа астрономија 1	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Дискретне структуре 1	Субота 13.02.2021. у 13.00
ТНП	Петак 12.02.2021. у 09.00

Друга година:

ДРУГА ГОДИНА - стари статус	
Основи рачунарских система	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Увод у нумеричку математику	Субота 06.02.2021. у 09.00

Основи геометрије	Субота 13.02.2021. у 09.00
Афина геометрија	Среда 17.02.2021. у 13.00
Алгебра 1 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 17.00
Анализа 2 (Н сале)	Среда 10.02.2021. у 09.00

ДРУГА ГОДИНА - сви сем информатике	
Увод у организацију и архитектуру рачунара 1	Петак 05.02.2021. у 09.00 ПРАКТИЧНИ: Среда 17.02.2021. у 17.00
Анализа 2 (КОЛОКВИЈУМ), Анализа 2А (Н сале)	Среда 10.02.2021. у 09.00
Алгебра 1 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 17.00
Дискретна математика/ Увод у вероватноћу (2В)	Уторак 09.02.2021. у 13.00
Геометрија 2	Субота 13.02.2021. у 09.00
Увод у финансијску математику	Петак 12.02.2021. у 13.00

ДРУГА ГОДИНА - информатика	
Геометрија	Петак 12.02.2021. у 17.00
Алгоритми и структуре података	Уторак 09.02.2021. у 09.00
Анализа 2	Среда 10.02.2021. у 13.00
Оперативни системи	Четвртак 04.02.2021. у 09.00
Објектно оријентисано програмирање	Среда 17.02.2021. у 09.00

Трећа година:

ТРЕЋА ГОДИНА - професор математике и рачунарства	
Диференцијалне једначине А	Среда 03.02.2021. у 13.00
Методика наставе математике А (Н сале)	Петак 12.02.2021. у 17.00
Алгебра 2	Понедељак 08.02.2021. у 09.00

Увод у комплексну анализу	Среда 17.02.2021. у 13.00
Педагогија	Четвртак 18.02.2021. у 14.00 Географски факултет
Увод у астрономију	Четвртак 04.02.2021. у 17.00

ТРЕЋА ГОДИНА - рачунарство и информатика

Лексичка анализа и њене примене	Понедељак 08.02.2021. у 13.00
Комплексне функције	Среда 17.02.2021. у 13.00
Вероватноћа и статистика А	Четвртак 11.02.2021. у 17.00
Диференцијалне једначине	Среда 03.02.2021. у 13.00
Конструкција и анализа алгоритама	Субота 06.02.2021. у 17.00
Програмске парадигме	Среда 10.02.2021. у 17.00

ТРЕЋА ГОДИНА - теоријска математика

Диференцијалне једначине А	Среда 03.02.2021. у 13.00
Топологија А (Н сале)	Среда 10.02.2021. у 13.00
Комплексна анализа А	Среда 17.02.2021. у 13.00
Анализа 3А	Петак 05.02.2021. у 13.00
Алгебра 2	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Теорија бројева 1	Четвртак 11.02.2021. у 13.00
Увод у релационе базе података	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Нумеричка анализа 1А (Н сале)	Уторак 09.02.2021. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - примењена математика

Диференцијалне једначине А	Среда 03.02.2021. у 13.00
Анализа 3А	Петак 05.02.2021. у 13.00

Комплексне функције	Среда 17.02.2021. у 13.00
Алгебра 2	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Нумеричка анализа 1А (Н сале)	Уторак 09.02.2021. у 13.00
Образовни софтвер (Н сале)	Среда 10.02.2021. у 17.00
Увод у релационе базе података	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Теорија апроксимација	Четвртак 04.02.2021. у 17.00

ТРЕЋА ГОДИНА - статистика, актуарска и финансијска математика

Анализа 3А	Петак 05.02.2021. у 13.00
Комплексна анализа	Среда 17.02.2021. у 13.00
Теорија вероватноћа	Петак 12.02.2021. у 13.00
Диференцијалне једначине А	Среда 03.02.2021. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - информатика

Релационе базе података	Среда 03.02.2021. у 09.00
Рачунарска графика	Субота 13.02.2021. у 09.00
Вероватноћа (Н сале)	Уторак 09.02.2021. у 17.00
Превођење програмских језика	Четвртак 11.02.2021. у 09.00
Увод у нумеричку математику	Субота 06.02.2021. у 09.00

Трећа година - стари статут:

ТРЕЋА ГОДИНА - Л смер

Увод у филозофију	Петак 12.02.2021. у 11.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Среда 03.02.2021. у 13.00

Енглески језик 1 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Реалне и комплексне функције	Среда 17.02.2021. у 13.00
Методика наставе математике 1 (Н сале)	Субота 13.02.2021. у 13.00
Увод у нумеричку математику	Субота 06.02.2021. у 09.00
Нацртна геометрија	Четвртак 11.02.2021. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - Р смер

Програмски системи	Субота 13.02.2021. у 17.00
Увод у филозофију	Петак 12.02.2021. у 11.00
Преводиоци и интерпретатори (Јагић)	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Теорија алгоритама, језика и аутомата	Понедељак 08.02.2021. у 13.00
Теорија реалних и комплексних функција	Среда 17.02.2021. у 13.00
Нумеричке методе (Н сале)	Уторак 09.02.2021. у 13.00
Програмски језици (Јагић)	Петак 05.02.2021. у 13.00
Нацртна геометрија	Четвртак 11.02.2021. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - М смер

Алгебра 2	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Увод у филозофију	Петак 12.02.2021. у 11.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Среда 03.02.2021. у 13.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Комплексна анализа	Среда 17.02.2021. у 13.00
Анализа 3	Петак 05.02.2021. у 13.00

Нацртна геометрија	Четвртак 11.02.2021. у 13.00
Топологија (Н сале)	Срада 10.02.2021. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - В смер	
Математичко програмирање	Среда 03.02.2021. у 09.00
Увод у филозофију	Петак 12.02.2021. у 11.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Среда 03.02.2021. у 13.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Математичка статистика	Субота 13.02.2021. у 13.00
Анализа 3	Петак 05.02.2021. у 13.00
Увод у нумеричку математику	Субота 06.02.2021. у 09.00
Нацртна геометрија	Четвртак 11.02.2021. у 13.00
Теорија вероватноћа	Петак 12.02.2021. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - Н смер	
Конвексна анализа (Н сале)	Субота 06.02.2021. у 09.00
Математичко програмирање	Среда 03.02.2021. у 09.00
Увод у филозофију	Петак 12.02.2021. у 11.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Среда 03.02.2021. у 13.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Нумеричка анализа 1 (Н сале)	Уторак 09.02.2021. у 13.00
Комплексне функције	Среда 17.02.2021. у 13.00
Анализа 3	Петак 05.02.2021. у 13.00
Нацртна геометрија	Четвртак 11.02.2021. у 13.00

Четврта година:

ЧЕТВРТА ГОДИНА - професор математике и рачунарства	
Образовни софтвер (Н сале)	Срада 10.02.2021. у 17.00
Одабрана поглавља астрономије Увод у теоријску механику	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Методика наставе рачунарства А	Уторак 09.02.2021. у 17.00
Одабрана поглавља анализе А	Петак 12.02.2021. у 13.00
Одабрана поглавља геометрије А	Петак 12.02.2021. у 17.00
Вероватноћа и статистика А	Четвртак 11.02.2021. у 17.00
Методика наставе математике Ц	Среда 17.02.2021. у 13.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - рачунарство и информатика	
Увод у релационе базе података	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Архитектура рачунара 1 (Јагић)	Среда 03.02.2021. у 17.00
Методика наставе математике и рачунарства (Н сале)	Срада 10.02.2021. у 13.00
Одабрана поглавља астрономије Увод у теоријску механику	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Математичка логика у рачунарству (Н сале)	Петак 12.02.2021. у 13.00
Оперативни системи	Уторак 09.02.2021. у 17.00
Операциона истраживања	Субота 13.02.2021. у 13.00
Развој софтвера	Среда 17.02.2021. у 13.00
Рачунарска графика	Субота 13.02.2021. у 09.00
Алгоритми и структуре података	Субота 06.02.2021. у 13.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - теоријска математика	
Методика наставе математике и рачунарства (Н сале)	Срада 10.02.2021. у 13.00

Дистрибуције и парцијалне једначине А	Уторак 09.02.2021. у 13.00
Одабрана поглавља астрономије Увод у теоријску механику	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Вероватноћа и статистика А	Четвртак 11.02.2021. у 17.00
Диференцијална геометрија	Петак 12.02.2021. у 17.00
Алгебарска топологија (Н сале)	Субота 06.02.2021. у 09.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - примењена математика	
Увод у теоријску механику	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Методe математичког програмирања (Н сале)	Петак 12.02.2021. у 13.00
Нумеричка анализа 2А (Јагић)	Субота 13.02.2021. у 17.00
Једначине математичке физике	Уторак 09.02.2021. у 13.00
Одабрана поглавља астрономије	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Вероватноћа и статистика А	Четвртак 11.02.2021. у 17.00
Методика наставе математике и рачунарства (Н сале)	Срада 10.02.2021. у 13.00
Операциона истраживања	Субота 13.02.2021. у 13.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - статистика, актуарска и финансијска математика	
ЛСМ (Јагић)	Уторак 09.02.2021. у 13.00
Методика наставе математике и рачунарства (Н сале)	Срада 10.02.2021. у 13.00
Увод у теоријску механику	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Одабрана поглавља астрономије	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Елементи актуарске математике	Субота 13.02.2021. у 17.00
Алгебра 2	Понедељак 08.02.2021. у 09.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - информатика	
Развој софтвера	Среда 17.02.2021. у 13.00
Рачунарске мреже	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Рачунарска интелигенција	Субота 06.02.2021. у 13.00
ППГ у Р	Четвртак 11.02.2021. у 17.00
Истраживање података 2	Субота 13.02.2021. у 09.00
Теорија израчунљивости	Понедељак 08.02.2021. у 13.00
Стручни курс - ENDAVA (Јагић)	Среда 10.02.2021. у 13.00
Функционално програмирање	Петак 12.02.2021. у 17.00
Операциона истраживања	Субота 13.02.2021. у 13.00
Увод у комплексну анализу	Среда 17.02.2021. у 13.00
Анализа 4	Среда 17.02.2021. у 13.00
Стручни курс - LEVI9 (Јагић)	Понедељак 08.02.2021. у 17.00
Стручни курс - SYRMIA (Јагић)	Уторак 09.02.2021. у 09.00
Алати за развој софтвера	Петак 05.02.2021. у 17.00

Четврта година - стари статут:

ЧЕТВРТА ГОДИНА - Л смер	
Методика наставе рачунарства	Уторак 09.02.2021. у 17.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Математичка логика	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Вероватноћа и статистика	Четвртак 11.02.2021. у 17.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - Р смер	
Микрорачунари	Четвртак 04.02.2021. у 17.00

Диференцијалне и интегралне једначине	Среда 03.02.2021. у 13.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Математичка логика у рачунарству (Н сале)	Петак 12.02.2021. у 13.00
Вероватноћа и статистика	Четвртак 11.02.2021. у 17.00
Базе података	Понедељак 08.02.2021. у 09.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - М смер

Алгебарска топологија (Н сале)	Субота 06.02.2021. у 09.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Дистрибуције и парцијалне једначине	Уторак 09.02.2021. у 13.00
Методика наставе математике и рачунарства (Н сале)	Среда 10.02.2021. у 13.00
Математичка логика	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Вероватноћа и статистика	Четвртак 11.02.2021. у 17.00
Диференцијална геометрија	Петак 12.02.2021. у 17.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - В смер

Линеарни статистички модели (Јагић)	Уторак 09.02.2021. у 13.00
Временске серије и примене у финансијама	Среда 10.02.2021. у 09.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Теорија информације	Петак 12.02.2021. у 13.00
Комплексне функције	Среда 17.02.2021. у 13.00
Методика наставе математике и рачунарства (Н сале)	Среда 10.02.2021. у 13.00
Математичка логика	Понедељак 08.02.2021. у 09.00
Стохастички модели у операционим истраживањима	Петак 05.02.2021. у 09.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - Н смер	
Нумеричке методе оптимизације	Субота 06.02.2021. у 09.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Среда 03.02.2021. у 09.00
Методика наставе математике и рачунарства (Н сале)	Среда 10.02.2021. у 13.00
Нумеричка анализа 2 (Јагић)	Субота 13.02.2021. у 17.00
Вероватноћа и статистика	Четвртак 11.02.2021. у 17.00
Варијациони рачун и оптимално управљање	Субота 06.02.2021. у 13.00
Једначине математичке физике	Уторак 09.02.2021. у 13.00

Пета година:

ПЕТА ГОДИНА - студијски програми МАТЕМАТИКА и ИНФОРМАТИКА	
Одабрана поглавља математичке статистике Математичко моделирање	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Животно осигурање НМО А	Среда 17.02.2021. у 13.00 Понедељак 08.02.2021. у 13.00
Одабрана поглавља комплексне анализе	Среда 17.02.2021. у 13.00
Одабрана поглавља оптимизације	Среда 17.02.2021. у 09.00
Теорија бројева 2	Субота 06.02.2021. у 13.00
МНР Ц	Уторак 09.02.2021. у 09.00
Одабрана поглавља алгебарске топологије/ Одабрана поглавља геометрије са ШП	Среда 17.02.2021. у 13.00
Одабрана поглавља случајних процеса	Среда 10.02.2021. у 13.00
Геометријски алгоритми (Јагић) Одабрана поглавља ОДЈ	Среда 10.02.2021. у 17.00
Информациони системи (Јагић)	Субота 13.02.2021. у 17.00
Верификација софтвера (Јагић)	Субота 06.02.2021. у 09.00
Развој софтвера 2 (Јагић)	Четвртак 04.02.2021. у 17.00
Конструкција и анализа алгоритама 2 (Јагић)	Четвртак 11.02.2021. у 17.00
ВЛСИ СР (Јагић)	Среда 17.02.2021. у 17.00

Методe коначних елемената	Субота 06.02.2021. у 09.00
Геометријска визуелизација (Јагић)	Петак 12.02.2021. у 17.00

- ЖЕЛИМО ВАМ ПУНО УСПЕХА -
МФ