

**РАСПОРЕД ИСПИТА У ЈАНУАРСКОМ 2 ИСПИТНОМ РОКУ
ШКОЛСКЕ 2021/2022. ГОДИНЕ**

(ФИНАЛНА ВЕРЗИЈА 15.01.2022.)

Прва година:

ПРВА ГОДИНА - сви сем информатике	
Име предмета	Датум и термин одржавања писменог дела испита
Страни језик (Н сале)	Понедељак 07.02.2022. у 17.00
Увод у математичку логику (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 09.00
Програмирање 1	Субота 05.02.2022. у 09.00
Линеарна алгебра А, Линеарна алгебра - КОЛОКВИЈУМ (103)	Среда 02.02.2022. у 09.00
Анализа 1 - КОЛОКВИЈУМ, Анализа 1А	Уторак 08.02.2022. у 13.00

ПРВА ГОДИНА - информатика	
Увод у организацију и архитектуру рачунара 1 (Н сале)	Уторак 08.02.2022. у 17.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Програмирање 1	Понедељак 31.01.2022. у 13.00
Линеарна алгебра и аналитичка геометрија (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Дискретне структуре 1 (Н сале)	Субота 05.02.2022. у 13.00
Општа астрономија 1	Петак 11.02.2022. у 13.00
ТНП	По договору

Друга година:

ДРУГА ГОДИНА - стари статут	
Основи рачунарских система	Петак 04.02.2022. у 09.00
Увод у нумеричку математику	Четвртак 03.02.2022. у 09.00

Основи геометрије	Понедељак 07.02.2022. у 13.00
Афина геометрија	Петак 04.02.2022. у 13.00
Алгебра 1 (Н сале)	Среда 02.02.2022. у 13.00
Анализа 2	Среда 09.02.2022. у 13.00

ДРУГА ГОДИНА - сви сем информатике	
Увод у организацију и архитектуру рачунара 1	ПИСМЕНИ: Четвртак 03.02.2022. у 17.00 (Н сале) ПРАКТИЧНИ: Понедељак 07.02.2022. у 09.00
Анализа 2 - КОЛОКВИЈУМ, Анализа 2А (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 13.00
Алгебра 1 (Н сале)	Среда 02.02.2022. у 13.00
Дискретна математика (Н сале)	Уторак 08.02.2022. у 17.00
Геометрија 2	Понедељак 07.02.2022. у 13.00
Увод у финансијску математику (Н сале)	Уторак 08.02.2022. у 09.00
Увод у вероватноћу (2В)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00

ДРУГА ГОДИНА - информатика	
Геометрија (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 09.00
Алгоритми и структуре података	Субота 12.02.2022. у 13.00
Објектно оријентисано програмирање (Јагић)	Петак 04.02.2022. у 09.00
Анализа 2	Среда 09.02.2022. у 13.00
Оперативни системи	Четвртак 10.02.2022. у 09.00

Трећа година:

ТРЕЋА ГОДИНА - професор математике и рачунарства	
Диференцијалне једначине А	Понедељак 31.01.2022. у 17.00

Методика наставе математике А (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 09.00
Алгебра 2 (Н сале)	Субота 05.02.2022. у 13.00
Увод у комплексну анализу	Среда 09.02.2022. у 17.00
Педагогија (Географски факултет)	По договору
Увод у астрономију	Петак 11.02.2022. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - рачунарство и информатика

Лексичка анализа и њене примене (Јагић)	Среда 02.02.2022. у 13.00
Комплексне функције	Среда 09.02.2022. у 17.00
Диференцијалне једначине	Понедељак 31.01.2022. у 17.00
Конструкција и анализа алгоритама (ТРГ + ЈАГ)	Четвртак 03.02.2022. у 13.00
Програмске парадигме	Уторак 08.02.2022. у 17.00
Вероватноћа и статистика А (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 17.00

ТРЕЋА ГОДИНА - теоријска математика

Диференцијалне једначине А	Понедељак 31.01.2022. у 17.00
Топологија А (Н сале)	Среда 09.02.2022. у 09.00
Комплексна анализа А	Субота 12.02.2022. у 09.00
Анализа 3А (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 13.00
Алгебра 2	Субота 05.02.2022. у 13.00
Теорија бројева 1	Четвртак 03.02.2022. у 13.00
Нумеричка анализа 1А (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Увод у релационе базе података	Петак 11.02.2022. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - примењена математика	
Диференцијалне једначине А	Понедељак 31.01.2022. у 17.00
Анализа 3А (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 13.00
Комплексне функције	Среда 09.02.2022. у 17.00
Алгебра 2 (Н сале)	Субота 05.02.2022. у 13.00
Нумеричка анализа 1А (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Образовни софтвер (Јагић)	Понедељак 07.02.2022. у 13.00
Теорија апроксимација	Уторак 08.02.2022. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - статистика, актуарска и финансијска математика	
Анализа 3А (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 13.00
Комплексна анализа	Среда 09.02.2022. у 17.00
Теорија вероватноћа	Четвртак 03.02.2022. у 13.00
Диференцијалне једначине А	Понедељак 31.01.2022. у 17.00

ТРЕЋА ГОДИНА - информатика	
Релационе базе података	Среда 02.02.2022. у 09.00
Превођење програмских језика	Понедељак 31.01.2022. у 09.00
Увод у нумеричку математику	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Рачунарска графика	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Вероватноћа	Понедељак 07.02.2022. у 17.00

Трећа година - стари статут:

ТРЕЋА ГОДИНА - Л смер	
Увод у филозофију (Н сале)	Среда 02.02.2022. у 09.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 31.01.2022. у 17.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Реалне и комплексне функције	Среда 09.02.2022. у 17.00
Методика наставе математике 1 (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 09.00
Увод у нумеричку математику	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Нацртна геометрија	Петак 04.02.2022. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - Р смер	
Програмски системи	Субота 12.02.2022. у 17.00
Увод у филозофију (Н сале)	Среда 02.02.2022. у 09.00
Преводиоци и интерпретатори	Петак 11.02.2022. у 09.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Теорија алгоритама, језика и аутомата	Петак 04.02.2022. у 09.00
Теорија реалних и комплексних функција	Среда 09.02.2022. у 17.00
Нумеричке методе (Јагић)	Понедељак 07.02.2022. у 17.00
Програмски језици (Јагић)	Среда 02.02.2022. у 17.00
Нацртна геометрија	Петак 04.02.2022. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - М смер	
Алгебра 2	Субота 05.02.2022. у 13.00
Увод у филозофију (Н сале)	Среда 02.02.2022. у 09.00

Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 31.01.2022. у 17.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Комплексна анализа	Субота 12.02.2022. у 09.00
Анализа 3 (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 13.00
Нацртна геометрија	Петак 04.02.2022. у 13.00
Топологија (Н сале)	Среда 09.02.2022. у 09.00

ТРЕЋА ГОДИНА - В смер	
Математичко програмирање	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Увод у филозофију (Н сале)	Среда 02.02.2022. у 09.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 31.01.2022. у 17.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Математичка статистика	Петак 11.02.2022. у 17.00
Анализа 3 (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 13.00
Увод у нумеричку математику	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Нацртна геометрија	Петак 04.02.2022. у 13.00
Теорија вероватноћа	Четвртак 03.02.2022. у 13.00

ТРЕЋА ГОДИНА - Н смер	
Конвексна анализа	Петак 11.02.2022. у 17.00
Математичко програмирање	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Увод у филозофију (Н сале)	Среда 02.02.2022. у 09.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 31.01.2022. у 17.00
Енглески језик 1 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00

Нумеричка анализа 1 (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Комплексне функције	Среда 09.02.2022. у 17.00
Анализа 3 (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 13.00
Нацртна геометрија	Петак 04.02.2022. у 13.00

Четврта година:

ЧЕТВРТА ГОДИНА - професор математике и рачунарства	
Образовни софтвер (Јагић)	Понедељак 07.02.2022. у 13.00
Одабрана поглавља астрономије/ Увод у теоријску механику	Петак 04.02.2022. у 13.00
Методика наставе рачунарства А	Среда 02.02.2022. у 17.00
Одабрана поглавља геометрије А	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Методика наставе математике Ц (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Вероватноћа и статистика А (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 17.00
Одабрана поглавља анализе А	Петак 04.02.2022. у 13.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - рачунарство и информатика	
Увод у релационе базе података	Петак 11.02.2022. у 13.00
Архитектура рачунара 1	Понедељак 07.02.2022. у 17.00
Операциона истраживања	Среда 09.02.2022. у 13.00
Методика наставе математике и рачунарства	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Математичка логика у рачунарству (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Оперативни системи	Четвртак 10.02.2022. у 09.00
Одабрана поглавља астрономије/ Увод у теоријску механику	Петак 04.02.2022. у 13.00
Алгоритми и структуре података	Субота 12.02.2022. у 13.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - теоријска математика	
Методика наставе математике и рачунарства	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Дистрибуције и парцијалне једначине А	Четвртак 03.02.2022. у 13.00
Увод у теоријску механику	Петак 04.02.2022. у 13.00
Одабрана поглавља астрономије	Петак 04.02.2022. у 13.00
Алгебарска топологија (Н сале)	Среда 09.02.2022. у 09.00
Вероватноћа и статистика А (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 17.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - примењена математика	
Увод у теоријску механику	Петак 04.02.2022. у 13.00
ММП	Субота 12.02.2022. у 09.00
Нумеричка анализа 2А	Субота 05.02.2022. у 09.00
Једначине математичке физике	Четвртак 03.02.2022. у 13.00
Одабрана поглавља астрономије	Петак 04.02.2022. у 13.00
Методика наставе математике и рачунарства	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Вероватноћа и статистика А (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 17.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - статистика, актуарска и финансијска математика	
Методика наставе математике и рачунарства	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Увод у теоријску механику	Петак 04.02.2022. у 13.00
Одабрана поглавља астрономије	Петак 04.02.2022. у 13.00
Линеарни статистички модели (Јагић)	Среда 09.02.2022. у 17.00
Елементи актуарске математике	Понедељак 07.02.2022. у 17.00
Алгебра 2	Субота 05.02.2022. у 13.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - информатика	
Рачунарска интелигенцијаска	Понедељак 07.02.2022. у 13.00
МНСР	По договору
Рачунарске мреже	Субота 05.02.2022. у 17.00
Примена пројективне геометрије у рачунарству (Н сале)	Среда 09.02.2022. у 17.00
Развој софтвера	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Анализа 4 (Н сале)	Среда 09.02.2022. у 17.00
Операциона истраживања	Среда 09.02.2022. у 13.00
Увод у комплексну анализу	Среда 09.02.2022. у 17.00
Програмирање за веб	Петак 11.02.2022. у 17.00
Алати за развој софтвера	Среда 02.02.2022. у 17.00
Истраживање података 2	Петак 04.02.2022. у 13.00
СТРУЧНИ КУРС - ENDAVA (Јагић)	Уторак 08.02.2022. у 17.00
СТРУЧНИ КУРС - LEVI9 (Јагић)	Петак 11.02.2022. у 17.00
СТРУЧНИ КУРС - MNG (Н сале)	Субота 12.02.2022. у 13.00
СТРУЧНИ КУРС - SYRMIA (Јагић)	Среда 02.02.2022. у 13.00

Четврта година - стари статут:

ЧЕТВРТА ГОДИНА - Л смер	
Методика наставе рачунарства	Уторак 08.02.2022. у 09.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Математичка логика (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Вероватноћа и статистика (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 17.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - Р смер	
Микрорачунари (Јагић)	Петак 04.02.2022. у 13.00
Диференцијалне и интегралне једначине	Понедељак 31.01.2022. у 17.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Методика наставе математике и рачунарства	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Математичка логика у рачунарству (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Базе података	Петак 04.02.2022. у 09.00
Вероватноћа и статистика (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 17.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - М смер	
Алгебарска топологија (Н сале)	Среда 09.02.2022. у 09.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Дистрибуције и парцијалне једначине	Четвртак 03.02.2022. у 13.00
Методика наставе математике и рачунарства	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Математичка логика (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Вероватноћа и статистика (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 17.00
Диференцијална геометрија	Понедељак 07.02.2022. у 13.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - В смер	
Линеарни статистички модели (Јагић)	Среда 09.02.2022. у 17.00
Стохастички модели у операционим истраживањима	Среда 02.02.2022. у 17.00
Анализа временских серија	Среда 02.02.2022. у 13.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Теорија информације	Уторак 08.02.2022. у 13.00

Комплексне функције	Среда 09.02.2022. у 17.00
Методика наставе математике и рачунарства	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Математичка логика (Н сале)	Четвртак 03.02.2022. у 09.00

ЧЕТВРТА ГОДИНА - Н смер	
Операциона истраживања	Среда 09.02.2022. у 13.00
Нумеричке методе оптимизације	Уторак 01.02.2022. у 13.00
Енглески језик 2 (Н сале)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Методика наставе математике и рачунарства	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Вероватноћа и статистика (Н сале)	Уторак 01.02.2022. у 17.00
Варијациони рачун и оптимално управљање	Четвртак 03.02.2022. у 09.00
Једначине математичке физике	Четвртак 03.02.2022. у 13.00
Нумеричка анализа 2	Субота 05.02.2022. у 09.00

Пета година:

ПЕТА ГОДИНА - студијски програми МАТЕМАТИКА и ИНФОРМАТИКА	
Конструкција и анализа алгоритама 2 (Јагић)	Среда 02.02.2022. у 09.00
Геометријска визуелизација (Јагић)	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Животно осигурање	Понедељак 07.02.2022. у 09.00
Развој софтвера 2 (Јагић)	Субота 12.02.2022. у 13.00
Одабрана поглавља алгебре	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Геометријски алгоритми (Јагић)	Четвртак 03.02.2022. у 17.00
Методика наставе рачунарства Ц са ШП	Среда 09.02.2022. у 17.00
Методологија истраживања у настави математике	Уторак 08.02.2022. у 13.00
Одабрана поглавља математичке статистике	Уторак 08.02.2022. у 13.00

Одабрана поглавља ОДЈ	Среда 02.02.2022. у 17.00
Информациони системи (Јагић)	Субота 05.02.2022. у 17.00
Одабрана поглавља случајних процеса	Четвртак 10.02.2022. у 17.00
Одабрана поглавља комплексне анализе/ Одабрана поглавља ДГ	Среда 09.02.2022. у 17.00
Теорија израчунљивости/ Теоријско рачунарство	Петак 04.02.2022. у 17.00
Управљање пројектима у индустрији и науци	Недеља 06.02.2022. у 13.00

- ЖЕЛИМО ВАМ ПУНО УСПЕХА -
МФ