

Прва година, сви смерови сем Информатике	
Аналитичка геометрија	Уторак 07.04.2009. у 14.00
Програмирање 1	Петак 10.04.2009. у 14.00
Анализа 1а	Уторак 14.04.2009. у 14.00

Прва година Информатика	
Дискретне структуре 1	Понедељак 06.04.2009. у 14.00
Култура комуникација	Среда 08.04.2009. у 14.00
Аналитичка геометрија и линеарна алгебра	Субота 11.04.2009. у 14.00
Увод у организацију рачунара	Понедељак 13.04.2009. у 09.00
Програмирање 1	Среда 15.04.2009. у 14.00

Друга година, стари статут		
Назив испита	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Основи геометрије	Понедељак 06.04.2009. у 09.00	Уторак 21.04.2009. у 09.00
Алгебра 1	Среда 08.04.2009. у 09.00	Четвртак 23.04.2009. у 09.00
Основи рачунарских система	Недеља 12.04.2009. у 09.00	Уторак 28.04.2009. у 09.00
Увод у Нумеричку Математику	Среда 15.04.2009. у 09.00	Четвртак 07.05.2009. у 09.00
Анализа 2	Субота 18.04.2009. у 09.00	Субота 09.05.2009. у 14.00

Друга година Информатика	
Геометрија	Понедељак 06.04.2009. у 09.00
Енглески језик 2	Среда 08.04.2009. у 11.00
Алгоритми и структуре Података	Петак 10.04.2009. у 09.00
Архитектура и оперативни Системи	Уторак 14.04.2009. у 09.00
<b>Анализа 2 (Јагић)</b>	Четвртак 16.04.2009. у 09.00

Друга година, сви смерови осим Информатике	
Линеарна алгебра Б	Понедељак 06.04.2009. у 09.00
Енглески језик 1	Среда 08.04.2009. у 09.00
Увод у математичку логику	Четвртак 09.04.2009. у 09.00
Теорија алгоритама, језика и аутомата (р)	Субота 11.04.2009. у 09.00
Комплексна анализа А	Недеља 12.04.2009. у 14.00
Увод у организацију рачунара	Понедељак 13.04.2009. у 09.00
Афина геометрија	Среда 15.04.2009. у 09.00
Анализа 2а	Субота 18.04.2008. у 09.00

Нови статут

Трећа година Информатика	
Теорија израчунљивости, Анализа и дизајн алгоритама 2	Уторак 07.04.2009. у 14.00
Релационе базе података	Четвртак 09.04.2009. у 14.00
Рачунарска графика	Недеља 12.04.2009. у 14.00
<b>Превођење програмских језика (Јагић)</b>	Среда 15.04.2009. у 14.00
Вероватноћа и статистика	Субота 18.04.2009. у 14.00

Трећа година – професорски смер	
Еуклидска геометрија	Понедељак 06.04.2009. у 14.00
Алгебра 1Б	Среда 08.04.2009. у 14.00
Реалне и комплексне функције А	Недеља 12.04.2009. у 14.00
<b>Диференцијалне и интегралне једначине А (Јагић)</b>	Четвртак 16.04.2009. у 14.00

Трећа година – рачунарство и информатика	
Еуклидска геометрија	Понедељак 06.04.2009. у 14.00
Алгебра 1Б	Среда 08.04.2009. у 14.00
Теорија реалних и комплексних функција А	Недеља 12.04.2009. у 14.00
Дизајн програмских језика	Уторак 14.04.2009. у 14.00
Лексичка анализа	Четвртак 16.04.2009. у 14.00

Нови статут

Трећа година – теоријска математика	
Еуклидска геометрија	Понедељак 06.04.2009. у 14.00
Алгебра 1Б	Среда 08.04.2009. у 14.00
Алгебра 2А	Четвртак 09.04.2009. у 14.00
Комплексна анализа А	Недеља 12.04.2009. у 14.00
Анализа 3А	Уторак 14.04.2009. у 14.00
<b>Диференцијалне и интегралне једначине А (Јагић)</b>	Четвртак 16.04.2009. у 14.00
Топологија А	Субота 18.04.2009. у 09.00

Трећа година – статистика, актуарска и финансијска математика	
Еуклидска геометрија	Понедељак 06.04.2009. у 14.00
Алгебра 1Б	Среда 08.04.2009. у 14.00
Статистички софтвер	Четвртак 09.04.2009. у 14.00
Комплексне функције А	Недеља 12.04.2009. у 14.00
Анализа 3А	Уторак 14.04.2009. у 14.00
<b>Диференцијалне и интегралне једначине А (Јагић)</b>	Четвртак 16.04.2009. у 14.00

Нови статут

Трећа година – нумеричка математика	
Еуклидска геометрија	Понедељак 06.04.2009. у 14.00
Алгебра 1Б	Среда 08.04.2009. у 14.00
Нумеричка анализа 1А	Четвртак 09.04.2009. у 14.00
Комплексне функције А	Недеља 12.04.2009. у 14.00
Анализа 3А	Уторак 14.04.2009. у 14.00
<b>Диференцијалне и интегралне једначине А (Јагић)</b>	Четвртак 16.04.2009. у 14.00
Математичко програмирање	Субота 18.04.2009. у 14.00

Стари статут

Трећа година, Л смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Увод у Филозофију	Среда 08.04.2009.	
Диференцијалне и Интегралне Једначине	Четвртак 09.04.2009. у 14.00	Петак 24.04.2009. у 14.00
Енглески Језик 1	Петак 10.04.2009. у 14.00	
Реалне и Комплексне Функције	Понедељак 13.04.2009. у 14.00	Уторак 05.05.2009. у 14.00
Методика Наставе Математике 1	Уторак 14.04.2009. у 14.00	Среда 06.05.2009. у 14.00
Увод у Нумеричку Математику	Среда 15.04.2009. у 09.00	Четвртак 07.05.2009. у 09.00
Нацртна Геометрија	Четвртак 16.04.2009. у 14.00	Петак 08.05.2009. у 14.00

Трећа година, Р смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Програмски Системи	Уторак 07.04.2009. у 09.00	Среда 22.04.2009. у 09.00
Увод у Филозофију	Среда 08.04.2009.	
Преводиоци и Интерпретатори	Четвртак 09.04.2009. у 09.00	Петак 24.04.2009. у 09.00
Енглески Језик 1	Петак 10.04.2009. у 14.00	
Теорија Алгоритама, Језика и Аутомата	Субота 11.04.2009. у 14.00	Понедељак 27.04.2009. у 14.00
Теорија Реалних и Комплексних Функција	Понедељак 13.04.2009. у 14.00	Уторак 05.05.2009. у 14.00
Нумеричке Методе	Уторак 14.04.2009. у 14.00	Среда 06.05.2009. у 14.00
Програмски Језици	Среда 15.04.2009. у 14.00	Четвртак 07.05.2009. у 14.00
Нацртна Геометрија	Четвртак 16.04.2009. у 14.00	Петак 08.05.2009. у 14.00

Стари статут

Трећа година, М смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Алгебра 2	Понедељак 06.04.2009. у 14.00	Уторак 21.04.2009. у 09.00
Увод у Филозофију	Среда 08.04.2009.	
Диференцијалне и Интегралне Једначине	Четвртак 09.04.2009. у 14.00	Петак 24.04.2009. у 14.00
Енглески Језик 1	Петак 10.04.2009. у 14.00	
Комплексна Анализа	Понедељак 13.04.2009. у 14.00	Уторак 05.05.2009. у 14.00
Анализа 3	Уторак 14.04.2009. у 14.00	Среда 06.05.2009. у 14.00
Нацртна Геометрија	Четвртак 16.04.2009. у 14.00	Петак 08.05.2009. у 14.00
Топологија	Субота 18.04.2009. у 09.00	Субота 09.05.2009. у 14.00

Трећа година, В смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Математичко Програмирање	Уторак 07.04.2009. у 14.00	Среда 22.04.2009. у 14.00
Увод у Филозофију	Среда 08.04.2009.	
Диференцијалне и Интегралне Једначине	Четвртак 09.04.2009. у 14.00	Петак 24.04.2009. у 14.00
Енглески Језик 1	Петак 10.04.2009. у 14.00	
Математичка Статистика	Недеља 12.04.2009. у 14.00	Уторак 28.04.2009. у 14.00
Анализа 3	Уторак 14.04.2009. у 14.00	Среда 06.05.2009. у 14.00
Увод у Нумеричку Математику	Среда 15.04.2009. у 09.00	Четвртак 07.05.2009. у 09.00
Нацртна Геометрија	Четвртак 16.04.2009. у 14.00	Петак 08.05.2009. у 14.00
Теорија Вероватноће	Субота 18.04.2009. у 14.00	Субота 09.05.2009. у 14.00

Стари статут

Трећа година, Н смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Конвексна Анализа	Понедељак 06.04.2009. у 14.00	Уторак 21.04.2009. у 14.00
Математичко Програмирање	Уторак 07.04.2009. у 14.00	Среда 22.04.2009. у 14.00
Увод у Филозофију	Среда 08.04.2009.	
Диференцијалне и Интегралне Једначине	Четвртак 09.04.2009. у 14.00	Петак 24.04.2009. у 14.00
Енглески Језик 1	Петак 10.04.2009. у 14.00	
Комплексне Функције	Понедељак 13.04.2009. у 14.00	Уторак 05.05.2009. у 14.00
Нумеричка Анализа 1	Уторак 14.04.2009. у 14.00	Среда 06.05.2009. у 14.00
Анализа 3	Уторак 14.04.2009. у 14.00	Среда 06.05.2009. у 14.00
<b>Математичка Логика (Јагић)</b>	Среда 15.04.2009. у 09.00	Четвртак 07.05.2009. у 09.00

Нацртна Геометрија	Четвртак 16.04.2009. у 14.00	Петак 08.05.2009. у 14.00
--------------------	---------------------------------	------------------------------

Четврта година, Л смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Методика Наставе Рачунарства	Уторак 07.04.2009. у 14.00	Среда 22.04.2009. у 14.00
Енглески Језик 2	Петак 10.04.2009. у 16.00	
Методика Наставе Математике 2	Уторак 14.04.2009. у 09.00	Среда 06.05.2009. у 09.00
<b>Математичка Логика (Јагић)</b>	Среда 15.04.2009. у 09.00	Четвртак 07.05.2009. у 09.00
Вероватноћа и Статистика	Четвртак 16.04.2009. у 09.00	Петак 08.05.2009. у 09.00

Четврта година, Р смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Изборни Предмет	Понедељак 06.04.2009. у 09.00	Уторак 21.04.2009. у 09.00
Микрорачунари	Среда 08.04.2009. у 09.00	Четвртак 23.04.2009. у 09.00
Диференцијалне и Интегралне Једначине	Четвртак 09.04.2009. у 14.00	Петак 24.04.2009. у 14.00
Енглески Језик 2	Петак 10.04.2009. у 16.00	
Историја и Филозофија Математике	Недеља 12.04.2009. у 09.00	
Методика Наставе Математике и Рачунарства	Уторак 14.04.2009. у 09.00	Среда 06.05.2009. у 09.00
<b>Математичка Логика у Рачунарству (Јагић)</b>	Среда 15.04.2009. у 09.00	Четвртак 07.05.2009. у 09.00
Вероватноћа и Статистика	Четвртак 16.04.2009. у 09.00	Петак 08.05.2009. у 09.00
Базе Података	Субота 18.04.2009. у 09.00	Субота 09.05.2009. у 09.00



Четврта година, М смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Алгебарска Топологија	Среда 08.04.2009. у 09.00	Четвртак 23.04.2009. у 09.00
Диференцијална Геометрија	Четвртак 09.04.2009. у 09.00	Петак 24.04.2009. у 09.00
Енглески Језик 2	Петак 10.04.2009. у 16.00	
Историја и Филозофија Математике	Недеља 12.04.2009. у 09.00	
Дистрибуције и Парцијалне Једначине	Понедељак 13.04.2009. у 09.00	Уторак 05.05.2009. у 09.00
Методика Наставе Математике и Рачунарства	Уторак 14.04.2009. у 09.00	Среда 06.05.2009. у 09.00
<b>Математичка Логика (Јагић)</b>	Среда 15.04.2009. у 09.00	Четвртак 07.05.2009. у 09.00
Вероватноћа и Статистика	Четвртак 16.04.2009. у 09.00	Петак 08.05.2009. у 09.00
Изборни Предмет	Субота 18.04.2009. у 09.00	Субота 09.05.2009. у 09.00

Четврта година, В смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Линеарни Статистички Модели	Понедељак 06.04.2009. у 09.00	Уторак 21.04.2009. у 09.00
Стохастички модели у операционим истраживањима	Уторак 07.04.2009. у 09.00	Среда 22.04.2009. у 09.00
Анализа Временских Серија	Четвртак 09.04.2009. у 09.00	Петак 24.04.2009. у 09.00
Енглески Језик 2	Петак 10.04.2009. у 16.00	
Изборни Предмет	Субота 11.04.2009. у 09.00	Понедељак 27.04.2009. у 09.00
Теорија Информација	Недеља 12.04.2009. у 09.00	Уторак 28.04.2009. у 09.00
Комплексне Функције	Понедељак 13.04.2009. у 14.00	Уторак 05.05.2009. у 14.00
Методика Наставе Математике и Рачунарства	Уторак 14.04.2009. у 09.00	Среда 06.05.2009. у 09.00
<b>Математичка Логика (Јагић)</b>	Среда 15.04.2009. у 09.00	Четвртак 07.05.2009. у 09.00

Случајни Процеси	Четвртак 16.04.2009. у 09.00	Петак 08.05.2009. у 09.00
Теорија Узорака	Субота 18.04.2009. у 09.00	Субота 09.05.2009. у 09.00

Четврта година, Н смер	Време одржавања писменог дела испита	Време одржавања усменог дела испита
Операциона Истраживања	Понедељак 06.04.2009. у 09.00	Уторак 21.04.2009. у 09.00
Нумеричке Методе Оптимизације	Уторак 07.04.2009. у 09.00	Среда 22.04.2009. у 09.00
Једначине Математичке Физике	Среда 08.04.2009. у 09.00	Четвртак 23.04.2009. у 09.00
Енглески Језик 2	Петак 10.04.2009. у 16.00	
Изборни предмет	Субота 11.04.2009. у 09.00	Понедељак 27.04.2009. у 09.00
Парцијалне Једначине	Понедељак 13.04.2009. у 09.00	Уторак 05.05.2009. у 09.00
Методика Наставе Математике и Рачунарства	Уторак 14.04.2009. у 09.00	Среда 06.05.2009. у 09.00
Нумеричка Анализа 2	Среда 15.04.2009. у 14.00	Четвртак 07.05.2009. у 14.00
Вероватноћа и Статистика	Четвртак 16.04.2009. у 09.00	Петак 08.05.2009. у 09.00
Варијациони рачун и оптимално управљање	Субота 18.04.2009. у 09.00	Субота 09.05.2009. у 09.00

Четврта година, <b>И смер</b>	Писмени	
Мрежно рачунарство 4И	Субота 18.04.2009. у 14.00	
Информациони системи 4И	Субота 11.04.2009. у 09.00	