

**Распоред испита у апсолвентским роковима
за предмете са ОАС и МАС Инфроматике**

I година	Март у 9h	Април у 9h	Мај у 9h
Основи програмирања	09.03.	13.04.	18.05.
Теоријске основе информатике	09.03.	13.04.	18.05.
Математика 1	23.03.	27.04.	25.05.
Рачунарски системи	23.03.	27.04.	25.05.
Практикум из програмирања 1	09.03.	13.04.	18.05.
Енглески језик Б1	11.3.17h,A-I-25	29.04. у 12h	27.05. у 12h
II година	Март у 9h	Април у 9h	Мај у 9h
Оперативни системи 1	23.03.	27.04.	25.05.
Структуре података и алгоритми 2	09.03.	13.04.	18.05.
Аналогна електроника	26.03. у 9h	25.04. у 9h	28.05. у 9h
Визуелизација и анализа података	23.03.	27.04.	25.05.
Психологија	07.03. у 14h	11.04. у 14h	16.05. у 14h
Основи предузетничког менаџмента	23.03.	27.04.	25.05.
Објектно-оријентисано програмирање	09.03.	13.04.	18.05.
III година	Март у 9h	Април у 9h	Мај у 9h
Дизајнирање софтвера	09.03.	13.04.	18.05.
Увод у вештачку интелигенцију	23.03.	27.04.	25.05.
Рачунарске симулације	09.03.	13.04.	18.05.
Вероватноћа и статистика	09.03.	13.04.	18.05.
Веб програмирање 1	23.03.	27.04.	25.05.
Информациони системи 1	23.03.	27.04.	25.05.
Електрична мерења и сензори	27.03. у 9h	26.04. у 9h	29.05. у 9h
Рачунарска графика	09.03.	13.04.	18.05.
Методика наставе информатике	09.03.	13.04.	18.05.
Образовни софтвер	23.03.	27.04.	25.05.
Увод у финансијску математику	09.03.	13.04.	18.05.
Интеракција човек-рачунар	09.03.	13.04.	18.05.
IV година	Март у 9h	Април у 9h	Мај у 9h
Стручна пракса Р	09.03.	13.04.	18.05.
Стручна пракса С	09.03.	13.04.	18.05.
Паралелно програмирање	23.03.	27.04.	25.05.
Микроконтролерски системи	23.03.	27.04.	25.05.
Квалитет и тестирање софтвера	09.03.	13.04.	18.05.
Компресија и заштита података	09.03.	13.04.	18.05.
Интелигентни системи	23.03.	27.04.	25.05.
Микропроцесорски системи	09.03.	13.04.	18.05.
Веб програмирање 2	23.03.	27.04.	25.05.
Програмирање мобилних уређаја	09.03.	13.04.	18.05.
Изборни семинар Н (Увод у вештачку интелигенцију)	23.03.	27.04.	25.05.

Мастер	Март у 9h	Април у 9h	Мај у 9h
Одабрана поглавља статистике	23.03.	27.04.	25.05.
Представљање и тумачење података	23.03.	27.04.	25.05.
Машинско учење 1	23.03.	27.04.	25.05.
Вештачка интелигенција	23.03.	27.04.	25.05.
Теорија израчунљивости и рачунске комплексности	09.03.	13.04.	18.05.
Хеуристичке методе оптимизације	23.03.	27.04.	25.05.
Машинско учење 2	09.03.	13.04.	18.05.
Представљање знања и процесирање природних језика	09.03.	13.04.	18.05.