

РАСПОРЕД ИСПИТА ИТМ - ЈАН. 2024.

Позиција	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Студије	ЈАН.	Бр.пријава	Број бодова			Учионица
					8	12	16	
410.1.1	Програмирање	ОАС	Суб. 27.01.	38	8			Учионица 30
410.1.2	Алгебра и линеарна алгебра	ОАС	Чет. 25.01.	33			16	Учионица 202
410.1.3	Internet ствари	ОАС	Пет. 19.01.	34	8			Учионица 30
410.1.4	Основе рачунарских система	ОАС	Сре. 17.01.	33	8			Учионица 30
410.1.5	Енглески језик 1	ОАС	Уто. 16.01.	35	9			Амфитеатар А
410.1.6	Енглески језик 2	ОАС	Уто. 23.01.	17		12		Учионица 308
410.1.6	Инжењерска етика и иновације	ОАС	Уто. 23.01.	16			16	Учионица 202
410.2.1	Структуре података	ОАС	Суб. 20.01.	5	8			Учионица 30
410.2.2	Анализа	ОАС	Пон. 22.01.	5	8			Учионица 102
410.2.3	Основе механике 1	ОАС	Чет. 18.01.	12		14:30		Учионица 143
410.2.4	Увод у основе електротехнике	ОАС	Пон. 15.01.	4		12		Учионица 214
410.2.5	Примена софтвера у основама физике	ОАС	Пет. 26.01.	2		12		Амф. А
410.2.6	Инжењерска економија	ОАС	Сре. 24.01.	2		12		Амф. 208
410.3.1	Основе теорије алгоритама	ОАС	Пон. 22.01.	35	8			Учионица 30
410.3.2	Дискретна математика	ОАС	Чет. 25.01.	38	8			Учионица 202
410.3.3	Анимације и симулације у графици	ОАС	Пон. 15.01.	39			16	Учионица 30
410.3.4	Основе механике 2	ОАС	Чет. 18.01.	14		17:00		Учионица 143
410.3.5	Основи механике материјала	ОАС	Сре. 17.01.	47	8			Учионица 102
410.3.6	Машински материјали	ОАС	Пет. 19.01.	42		10:00		Амф. А
410.4.1	Основе оперативних система	ОАС	Пет. 26.01.	9		12		Учионица 30
410.4.2	Нумеричка анализа	ОАС	Уто. 23.01.	3	8			Учионица 142
410.4.3	Основе механике 3	ОАС	Пет. 19.01.	3		14:00		Учионица 143
410.4.4	Рачунарско моделирање машинских елемената	ОАС	Сре. 24.01.	1		12		Сала 154/1
410.5.1	Објектно оријентисана парадигма	ОАС	Пон. 22.01.	25		12		Учионица 30
410.5.2	Пројектовање база података	ОАС	Суб. 20.01.	31		12		Учионица 30
410.5.2	Статистика - R	ОАС	Суб. 20.01.	1		12		Кабинет
410.5.3	Основе термодинамике и преношења топлоте	ОАС	Уто. 16.01.	29		12		Амф. 216
410.5.4	Основе механике флуида	ОАС	Сре. 17.01.	31		12		Учионица 202
410.5.5	WEB пројектовање у машинству	ОАС	Сре. 24.01.	34	8			Учионица 30

Позиција	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Студије	ЈАН.	Бр.пријава	8	12	16	Учионица
410.5.5	Нумеричке симулације погонских система	ОАС	Сре. 24.01.	3		12		Учионица 30
410.5.6	Основе мехатронике мотора СУС	ОАС	Пет. 26.01.	3		12		Учионица 143
410.5.6	Софтверско инжењерство	ОАС	Пет. 26.01.	35	8			Учионица 30
410.6.1	Базе података	ОАС	Пет. 19.01.	2		12		Кабинет
410.6.2	Објектно оријентисано програмирање	ОАС	Чет. 18.01.	1	8			Учионица 30
410.6.2	Основе теорије ризика	ОАС	Пет. 19.01.	1		12		Кабинет
410.6.3	Основе аутоматског управљања	ОАС	Пон. 15.01.	4		12		Учионица 312
410.6.4	Технологија машиноградње	ОАС	Уто. 23.01.	4	8			Учионица 30
410.6.6	Завршни рад - WEB пројектовање у машин	ОАС	Суб. 27.01.	1		12		Кабинет

Уколико имате примедбе техничке природе на распоред, треба их доставити на rasispit@mas.bg.ac.rs најкасније до **15.01.2024. у 14 ч.**

После овог рока, НИЈЕДНУ приспелу примедбу нећемо узети у обзир НИТИ вршити додатне корекције на сајту!

Студенти могу доставити примедбе само преко предметног наставника, односно Катедре!

Комисија за распоред испита