

РАСПОРЕД ИСПИТА ИТМ - ЈАНУАР 2022.

Позиција	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Студије	ЈАН	Бр.пријава				Учионица
					8	12	16	
410.1.1	Програмирање	ОАС	Суб. 28.01.	32	8			Учионица 30
410.1.2	Алгебра и линеарна алгебра	ОАС	Чет. 26.01.	42	8			Амфитеатар 216
410.1.3	Internet ствари	ОАС	Пет. 20.01.	32	8			Учионица 30
410.1.3	Основе техничке комуникације	ОАС	Пет. 20.01.	9		12		Учионица 30
410.1.4	Основе рачунарских система	ОАС	Сре. 18.01.	41	8			Учионица 30
410.1.5	Енглески језик 1	ОАС	Уто. 17.01.	46	8			Учионица 102
410.1.6	Енглески језик 2	ОАС	Уто. 24.01.	3		12		Учионица 320
410.1.6	Инжењерска етика и иновације	ОАС	Уто. 17.01.	40		12		Учионица 453
410.2.1	Структуре података	ОАС	Суб. 21.01.	2		12		Учионица 30
410.2.3	Основе механике 1	ОАС	Чет. 19.01.	7		14		Учионица 30
410.2.4	Увод у основе електротехнике	ОАС	Пон. 16.01.	3		12		Учионица 143
410.2.5	Примена софтвера у основама физике	ОАС	Пет. 27.01.	3		12		Амфитеатар А
410.2.6	Инжењерска економија	ОАС	Сре. 25.01.	3		12		Учионица 30
410.3.1	Основе теорије алгоритама	ОАС	Уто. 24.01.	18	8			Учионица 30
410.3.2	Дискретна математика	ОАС	Чет. 26.01.	36		12		Амфитеатар А
410.3.3	Анимације и симулације у графици	ОАС	Пон. 16.01.	44			16	Учионица 30
410.3.4	Основе механике 2	ОАС	Чет. 19.01.	38		16:30		Учионица 202
410.3.5	Основи механике материјала	ОАС	Сре. 18.01.	38	8			Амфитеатар 216
410.3.6	Машински материјали	ОАС	Пет. 20.01.	51	8			Амфитеатар 216
410.4.1	Основе оперативних система	ОАС	Пет. 27.01.	13	8			Учионица 30
410.4.2	Нумеричка анализа	ОАС	Пон. 23.01.	1	8			Учионица 30
410.4.3	Основе механике 3	ОАС	Пет. 20.01.	2		14		Амфитеатар А
410.5.1	Објектно оријентисана парадигма	ОАС	Пон. 23.01.	7		12		Учионица 30
410.5.2	Пројектовање база података	ОАС	Чет. 19.01.	8	8			Учионица 30
410.5.2	Статистика - R	ОАС	Уто. 17.01.	1		14		Учионица 453
410.5.3	Основе термодинамике и преношења топлоте	ОАС	Уто. 17.01.	28		12		Амфитеатар 216
410.5.4	Основе механике флуида	ОАС	Пон. 16.01.	30		12		Учионица 202
410.5.5	WEB пројектовање у машинству	ОАС	Сре. 25.01.	27	8			Учионица 30
410.5.5	Нумеричке симулације погонских система	ОАС	Сре. 25.01.	1			16	Учионица 30

Позиција	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Студије	ЈАН	Бр.пријава	8	12	16	Учионица
410.5.6	Софтверско инжењерство	ОАС	Пет. 27.01.	34		12		Учионица 30
410.6.1	Базе података	ОАС	Пет. 20.01.	1			16	Учионица 30
410.6.2	Објектно оријентисано програмирање	ОАС	Сре. 18.01.	3		12		Учионица 30
410.6.2	Основе теорије ризика	ОАС	Сре. 18.01.	2		12		Учионица 417
410.6.3	Основе аутоматског управљања	ОАС	Суб. 21.01.	8	8			Учионица 30

Уколико имате примедбе техничке природе на распоред, треба их доставити на rasispit@mas.bg.ac.rs најкасније до 16.01.2023. у 14 ч.

После овог рока, приспеле примедбе неће бити узете у обзир!

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

Комисија за распоред испита