

Позиција	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	Студије	ЈАН.	Бр.пријав	8	12	16	Кабинет	А	208	216	202	223	318	308	102	312	142	304	219	204	320	311	143	310	205	314	220	213	214	513	323		
220.3.4	Трибологија	МАС	Суб. 22.01.	3		12		К																										
220.3.4	Парне турбине 3	МАС	Пет. 21.01.	3		12		К																										
220.3.4	Техничко-технолошки развој и иновацио	МАС	Суб. 22.01.	1		12		К																										
220.3.4	Обновљиви извори енергије - мале хидр	МАС	Суб. 22.01.	1		12		К																										
220.3.4	Кормиларење брода	МАС	Суб. 22.01.	1		12		К																										
220.3.4	Рачунарски алати у бродоградњи	МАС	Суб. 22.01.	1		12		К																										
220.3.4	Информационе технологије у медицини	МАС	Суб. 22.01.	1		12		К																										
220.3.5	Микро обрада и карактеризација	МАС	Уто. 18.01.	33		12																												
220.3.5	Аероеластичност	МАС	Уто. 18.01.	26		12																												
220.3.5	Пројектовање система човек - машина	МАС	Уто. 18.01.	23		12																												
220.3.5	Форензичко инжењерство	МАС	Уто. 18.01.	23		12																												
220.3.5	Унапређење квалитета пословних проце	МАС	Уто. 18.01.	23		10																												
220.3.5	Интелигентне зграде	МАС	Уто. 18.01.	22		12																												
220.3.5	Пумпе и вентилатори	МАС	Уто. 18.01.	20		12																												
220.3.5	Анализа и управљање ризицима у проц	МАС	Уто. 18.01.	18		12																												
220.3.5	Пројектовање система за заштиту од по	МАС	Уто. 18.01.	18		12																												
220.3.5	Компјутерско управљање и надзор у аут	МАС	Уто. 18.01.	15		12																												
220.3.5	Соларна енергија	МАС	Уто. 18.01.	15		12																												
220.3.5	Уређаји за сагоревање	МАС	Уто. 18.01.	14		12																												
220.3.5	Вредновање пројеката у области инфор	МАС	Уто. 18.01.	12		12																												
220.3.5	Микро - нано флуидика	МАС	Уто. 18.01.	11	8																													
220.3.5	Пројектовање машина и опреме за прои	МАС	Уто. 18.01.	9	8																													
220.3.5	Интелигентни системи управљања	МАС	Уто. 18.01.	9	8																													
220.3.5	Турбокомпресори	МАС	Сре. 19.01.	6		12		К																										
220.3.5	Триболошки системи	МАС	Уто. 18.01.	6		12		К																										
220.3.5	Наоружање ваздухоплова	МАС	Уто. 18.01.	5		12		К																										
220.3.5	Компјутерске симулације струјнотермич	МАС	Уто. 18.01.	5		12		К																										
220.3.5	Међународни прописи у бродоградњи	МАС	Уто. 18.01.	1		12		К																										
220.4.1	Стручна пракса М - ПРО	МАС	Пет. 21.01.	4		12		К																										
220.4.1	Стручна пракса М - САУ	МАС	Пет. 21.01.	2		12		К																										
220.4.1	Стручна пракса М - ИИЕ	МАС	Уто. 18.01.	2		12																												
220.4.1	Стручна пракса М - ПРМ	МАС	Пет. 21.01.	1		12		К																										
220.4.1	Стручна пракса М - ТКЛ	МАС	Пет. 21.01.	1		12		К																										
220.4.1	Стручна пракса М - ВА3	МАС	Пет. 21.01.	1		12		К																										
220.4.1	Стручна пракса М - ТТА	МАС	Пет. 21.01.	1		12		К																										
220.4.1	Стручна пракса М - ЖЕМ	МАС	Пет. 21.01.	1		12		К																										
220.4.1	Стручна пракса М - БМИ	МАС	Пет. 21.01.	1		12		К																										

Уколико имате примедбе на распоред, треба их доставити на rasispit@mas.bg.ac.rs најкасније до 6.01.2022. у 17 ч.

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

Комисија за распоред испита