

| Позиција | НАЗИВ ПРЕДМЕТА | Студије | јун | Бр.пријава | 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 |
|----------|---|---------|------------|------------|---|----|----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.1.5 | Перформансе летелица | МАС | Пон. 11.6. | 1 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.1.5 | Пловност и стабилитет брода 1М | МАС | Пон. 11.6. | 2 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.1.5 | Поступци заваривања М | МАС | Пон. 11.6. | 3 | | 12 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.1.5 | Рачунарске мреже | МАС | Пон. 11.6. | 1 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.1.5 | Сагоревање за системе пропулзије | МАС | Пон. 11.6. | 1 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.1.5 | Симулација и испитивање динамичких система | МАС | Пон. 11.6. | 4 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.1.5 | Системи централног грејања | МАС | Пон. 11.6. | 3 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Алгоритми и структуре података | МАС | Уто. 5.6. | 11 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Биоматеријали у медицини и стоматологiji | МАС | Уто. 5.6. | 4 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Бионика у дизајну | МАС | Уто. 5.6. | 5 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Ергономски дизајн | МАС | Уто. 5.6. | 5 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Индустријска логистика | МАС | Уто. 5.6. | 9 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 220.2.1 | Инжењерска дијагностика | МАС | Уто. 5.6. | 6 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Конструкција мотора 1 | МАС | Уто. 5.6. | 1 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Локомотиве 1 | МАС | Уто. 5.6. | 7 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 220.2.1 | Металне конструкције у машиноградњи | МАС | Уто. 5.6. | 11 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| 220.2.1 | Металургија заваривања | МАС | Пон. 11.6. | 9 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | |
| 220.2.1 | Парне турбине 2 | МАС | Уто. 5.6. | 11 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Погон ракета | МАС | Уто. 5.6. | 8 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 220.2.1 | Погонски и ходни системи возила | МАС | Уто. 5.6. | 6 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Пројектовање обрадних система | МАС | Суб. 16.6. | 27 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 220.2.1 | Пројектовање пољопривредних машина и опреме | МАС | Уто. 5.6. | 6 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Пропулзија брода | МАС | Уто. 5.6. | 8 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 220.2.1 | Прорачунска аеродинамика | МАС | Уто. 5.6. | 16 | | 12 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Процеси у парним котловима | МАС | Уто. 5.6. | 32 | | 12 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Системи управљања ватром | МАС | Уто. 5.6. | 8 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 220.2.1 | Топлотне операције и апарати | МАС | Уто. 5.6. | 34 | | 12 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Фази управљачки системи | МАС | Уто. 5.6. | 30 | | 12 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.1 | Хидрауличне турбине | МАС | Уто. 5.6. | 5 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Аутоматско оружје | МАС | Пет. 8.6. | 10 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Биомеханика ткива и органа | МАС | Пет. 8.6. | 4 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Биотехнологија | МАС | Сре. 13.6. | 28 | | 12 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Вагони 2 | МАС | Пет. 8.6. | 3 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Динамика лета | МАС | Пет. 8.6. | 19 | | 12 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Ергономско пројектовање | МАС | Пет. 8.6. | 10 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Конструисање М | МАС | Пет. 8.6. | 13 | | 12 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Методе у инжењерском дизајну | МАС | Пет. 8.6. | 2 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Мехатроника мотора | МАС | Пет. 8.6. | 1 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Нелинеарни системи 1 | МАС | Пет. 8.6. | 9 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 220.2.2 | Пловност и стабилитет брода 2 | МАС | Пет. 8.6. | 5 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Програмабилни системи управљања | МАС | Пет. 8.6. | 10 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Пројектовање механизма и манипулатора у прехранб | МАС | Пет. 8.6. | 6 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Пројектовање пумпи, вентилатора и турбокомпресора | МАС | Пет. 8.6. | 4 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Пројектовање транспортних и логистичких система | МАС | Пет. 8.6. | 9 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 220.2.2 | Раскладна постројења | МАС | Пет. 8.6. | 37 | | 12 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Рачунарски интегрисани системи и технологије | МАС | Пет. 8.6. | 37 | | 12 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Специјалне технике и технологије процеса сушења | МАС | Пет. 8.6. | 5 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Термоенергетска постројења | МАС | Пет. 8.6. | 10 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| 220.2.2 | Увод у нанотехнологије | МАС | Пет. 8.6. | 2 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.2 | Унутрашња балистика | МАС | Пет. 8.6. | 9 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 220.2.2 | Фрикциони системи возила | МАС | Пет. 8.6. | 12 | | 12 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 220.2.3 | Базе података | МАС | Уто. 5.6. | 11 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.2.3 | Бродске конструкције 2 | МАС | Пет. 15.6. | 7 | 8 | | | | 453 | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | |

| Позиција | НАЗИВ ПРЕДМЕТА | Студије | јун | Бр.пријава | 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 | |
|----------|------------------------|---------|-----------|------------|---|----|----|---------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | К |
| 220.4.1 | Стручна пракса М - ПРМ | МАС | Уто. 5.6. | 3 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.4.1 | Стручна пракса М - ПРО | МАС | Уто. 5.6. | 19 | | 12 | | | | | | | | | | ± | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.4.1 | Стручна пракса М - ПТХ | МАС | Уто. 5.6. | 7 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.4.1 | Стручна пракса М - САУ | МАС | Уто. 5.6. | 6 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.4.1 | Стручна пракса М - СИН | МАС | Уто. 5.6. | 7 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.4.1 | Стручна пракса М - ТЕН | МАС | Уто. 5.6. | 6 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220.4.1 | Стручна пракса М - ТКЛ | МАС | Уто. 5.6. | 15 | | 12 | | | | | | | | | | | | | ± | | | | | | | | | | | | |
| 220.4.1 | Стручна пракса М - ТТА | МАС | Уто. 5.6. | 15 | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | ± | | | | | | | | | | |
| 220.4.1 | Стручна пракса М - ХЕН | МАС | Уто. 5.6. | 2 | | 12 | | К | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Комисија за распоред испита

Евентуалне примедбе на овај распоред доставити одмах на: rasispit@mas.bg.ac.rs

Све информације о распореду испита можете пронаћи на

званичној презентацији Машинског факултета: <http://www.mas.bg.ac.rs/kalendar/rasispit/index1.html>

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