









Р.бр.	Шифра	Назив предмета	Год.	РОК - Септембар 29.8.- 10.9.	РОК - Октобар 12.9. - 24.9.	По списку	8	12	16	Кабинет	A	208	216	102	142	143	202	223	219	204	220	213	214	205	318	308	312	304	320	311	310	314	309	456	454	
167	1309	ПРОЦЕСНИ РАЧУНАРИ И АУТОМАТИЗАЦИЈА	5	чет. 1.9.	чет. 15.9.	1		13		К																										
168	1310	ХИДРОЕЛЕКТРИЧНИ УПРАВЉАЧКИ СИСТЕМИ	5	пон. 5.9.	пон. 19.9.	1		12		К																										
169	1311	ПНЕУМОЕЛЕКТРИЧНИ УПРАВЉАЧКИ СИСТЕМИ	5	чет. 8.9.	чет. 22.9.	1		12		К																										
170	1607	МЕХАНИКА ЛЕТА	5	суб. 10.9.	суб. 24.9.	7		12													4															
171	1608	КОНСТРУКЦИЈА ЛЕТЕЛИЦА	5	пет. 2.9.	пет. 16.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
172	1609	ОПРЕМА ЛЕТЕЛИЦА	5	уто. 30.8.	уто. 13.9.	1		12		К																										
173	1610	АЕРОЕЛАСТИЧНОСТ	5	чет. 8.9.	чет. 22.9.	2		12		К																										
174	1612	ОДРЖАВАЊЕ ЛЕТЕЛИЦА	5	уто. 6.9.	уто. 20.9.	1		12		К																										
175	1706	КОНСТРУКЦИЈА ПРОЈЕКТИЛА	5	чет. 1.9.	чет. 15.9.	0		13		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
176	1707	СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА ВАТРОМ	5	пон. 29.8.	пон. 12.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
177	1708	ОСНОВИ ПРОЈЕКТОВАЊА РАКЕТА И ЛАНСЕРА	5	пон. 5.9.	пон. 19.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
178	1709	МЕХАНИКА БАЛИСТИЧКИХ СИСТЕМА	5	сре. 7.9.	сре. 21.9.	1		12		К																										
179	1710	ПРИМЕЊЕНА ЕЛЕКТРОНИКА И МЕРЕЊА У НАОРУЖАЊУ	5	суб. 3.9.	суб. 17.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
180	1711	ВОЂЕЊЕ И УПРАВЉАЊЕ РАКЕТА	5	суб. 10.9.	суб. 24.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
181	1806	ЧВРСТОЋА БРОДА	5	пон. 29.8.	пон. 12.9.	1		12		К																										
182	1807	ТЕХНОЛОГИЈА БРОДОГРАЂЕ	5	пет. 9.9.	пет. 23.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
183	1808	ПРОЈЕКТОВАЊЕ БРОДА	5	пон. 5.9.	пон. 19.9.	1		12		К																										
184	1809	БРОДСКЕ ПОГОНСКЕ МАШИНЕ (МОТОРИ)	5	уто. 6.9.	уто. 20.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
185	1810	ПОНАШАЊЕ БРОДА НА ТАЛАСИМА	5	пет. 2.9.	пет. 16.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
186	1905	ИСПИТИВАЊЕ МОТОРА	5	чет. 1.9.	чет. 15.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
187	1906	ПРОЈЕКАТ МОТОРА	5	суб. 10.9.	суб. 24.9.	1		12		К																										
188	1907	ЕКСПЛОАТАЦИЈА МОТОРА	5	суб. 10.9.	суб. 24.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
189	1908	КОНСТРУКЦИЈА МОТОРА 2	5	суб. 10.9.	суб. 24.9.	2		12		К																										
190	2006	ЕКСПЕРИМЕНТАЛНЕ МЕТОДЕ	5	чет. 1.9.	чет. 15.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
191	2007	ТЕХНОЛОГИЈЕ ОДРЖАВАЊА ВОЗИЛА	5	пон. 29.8.	пон. 12.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
192	2008	ИЗРАДА ПРОЈЕКТА ВОЗИЛА	5	уто. 6.9.	уто. 20.9.	2		12		К																										
193	2102	ТЕОРИЈА КРЕТАЊА ШИНСКИХ ВОЗИЛА	5	суб. 10.9.	суб. 24.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
194	2103	КОЧНИЦЕ И КОЧЕЊЕ ШИНСКИХ ВОЗИЛА	5	суб. 3.9.	суб. 17.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
195	2105	ЖЕЛЕЗНИЧКА ПОСТРОЈЕЊА И ОДРЖАВАЊЕ	5	пет. 2.9.	пет. 16.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										
196	2107	ГРАДСКА И СПЕЦИЈАЛНА ШИНСКА ВОЗИЛА	5	уто. 6.9.	уто. 20.9.	0		12		НЕМА ПРИЈАВЉЕНИХ																										

0

Евентуалне примедбе на овај распоред доставити одмах на: [rasispit@mas.bg.ac.rs](mailto:rasispit@mas.bg.ac.rs)

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

Све информације о распореду испита можете пронаћи на званичној презентацији Машинског факултета: <http://www.mas.bg.ac.rs/kalendar/rasispit/index1.html>

*Комисија за распоред испита*