

**HARMONOGRAM LETNIEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ**

Przedmiot	Egzaminator	Termin egzaminu	
		I termin	Poprawkowy

**I rok studiów 1 stopnia**

Analiza matematyczna	dr hab.prof.UR Jack Dziok	07.06.2022 godz. 13.00 s. 167 B2	
Komputerowe wspomaganie CAD	dr hab.prof. UR Rafal Reizer		
Elektrotechnika	dr hab.prof. UR Anna Koziorowska	01.07.2022 godz. 10.30 s. 127 B1	

**II rok studiów 1 stopnia**

Mechanika techniczna	prof.dr hab. inż. W. Rdzanek	29.06.2022 godz.11.00 s. 127 B1	18.07.2022 godz. 11.00 s. 203 B3
Układy mikroprocesorowe	dr inż. Marcin Grochowina	08.07.2022 godz.10.00 s. 171 B2	22.07.2022 godz. 10.00 s. 171 B2
Podstawy konstrukcji i eksploatacji maszyn	dr inż. Kazimiera Dudek	01.07.2022 godz. 12.00 s. 127 B1	15.07.2022 godz. 10.00 s. 127 B1
Podstawy robotyki	dr inż. Bogumił Hołota	27.06.2022 godz.10.00 s. 127 B1	20.07.2022 godz. 10.00 s. 127 B1
Podstawy teorii sterowania	dr inż. Bogumił Hołota	24.06.2022 godz.10.00 s. 127 B1	13.07.2022 godz. 10.00 s. 127 B1

**III rok studiów 1 stopnia**

Języki programowania i technologie internetowe	dr inż. Bogusław Twaróg		
--	-------------------------	--	--

**I rok studiów 2 stopnia, sem. 1**

Budowa systemów mechatronicznych	dr inż. Wojciech Żyłka	22.06.2022 godz. 9.00 s. 127 B1	
----------------------------------	------------------------	---------------------------------------	--

**II rok studiów 2 stopnia, sem. 3**

Wirtualne przyrządy pomiarowe	dr hab. Prof. UR Andrzej Wal	24.06.2022 godz. 16.15 s. 127 B1	
Techniki mikroprocesorowe	dr inż. Marcin Grochowina	22.06.2022 godz. 8.00 s. 169 B2	