

PRZEDMIOT	FORMA	LICZBA GODZIN ZAPLANOWA	PROWADZĄCY	PROWADZĄCY	PROWADZĄCY
Ekonomia z elem rachunkowości	wyk	6	dr Józef Kolański, prof. UK		
Ekonomia z elem rachunkowości	ów	8	dr Józef Kolański, prof. UK	dr Józef Kolański, prof. UK	
Eksploatacja i diagnostyka maszyn	wyk	6	dr inż. Marcin Heronimczak		
Eksploatacja i diagnostyka maszyn	lab	9	dr inż. Marcin Heronimczak	dr inż. Marcin Heronimczak	dr inż. Marcin Heronimczak
Inżynieria kół zębatych 2	wyk	6	dr inż. Paweł Knast		
Inżynieria kół zębatych 2	proj	9	mgr inż. Karol Konecki	mgr inż. Karol Konecki	mgr inż. Karol Konecki
Obrabiarki CNC	wyk	6	mgr inż. Rafał Czajka		
Obrabiarki CNC	lab	22	mgr inż. Rafał Czajka	mgr inż. Rafał Czajka	mgr inż. Rafał Czajka
Techniki współrzędnościowe	wyk	6	dr hab. inż. Andrzej Kołodziej prof. UK		
Techniki współrzędnościowe	lab	9	mgr inż. Paweł Nowakowski	mgr inż. Paweł Nowakowski	mgr inż. Paweł Nowakowski
Inżynieria systemów	wyk	6	mgr inż. Rafał Czajka		
Inżynieria systemów	lab	15	mgr inż. Rafał Czajka	mgr inż. Rafał Czajka	mgr inż. Rafał Czajka
Seminarium dyplomowe 1	proj	9	dr hab. inż. Andrzej Kołodziej prof. UK	dr hab. inż. Andrzej Kołodziej prof. UK	dr hab. inż. Andrzej Kołodziej prof. UK
Przedmiot wybieralny IV - Inżynieria jakości wg ISO	wyk	6	dr inż. Bartosz Spychalski		
Przedmiot wybieralny IV - Inżynieria jakości wg ISO	ów	9	dr inż. Bartosz Spychalski	dr inż. Bartosz Spychalski	
Przedmiot wybieralny V - Badania nieniszczące	wyk	6	mgr inż. Agata Świerek		
Przedmiot wybieralny V - Badania nieniszczące	lab	9	mgr inż. Agata Świerek	mgr inż. Agata Świerek	mgr inż. Agata Świerek
Przedmiot wybieralny VIII - Projektowanie oprzyrządowania technologicznego	wyk	6	dr inż. Erwin Przybysz		
Przedmiot wybieralny VIII - Projektowanie oprzyrządowania technologicznego	proj	18	dr inż. Erwin Przybysz	dr inż. Erwin Przybysz	dr inż. Erwin Przybysz