

PRACE PRZEJŚCIOWE I DYPLOMOWE

SEMESTR VI

*W wybranym Zakładzie należy uzgodnić temat i prowadzącego pracę.
Proszę poinformować prowadzącego pracę (przejęciową/dyplomową)
o swojej wybranej specjalizacji dyplomowania.*

*Temat pracy powinien być zgodny z zadeklarowaną specjalizacją
dyplomowania.*

LISTA ZAKŁADÓW PROWADZĄCYCH PRACE PRZEJŚCIOWE I DYPLOMOWE

Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej			
Zakład	Kierownik Zakładu	e-mail	telefon
Aerodynamiki	prof. Jacek Rokicki	jack@meil.pw.edu.pl	74 44
Automatyki i Osprzętu Lotniczego	prof. Janusz Narkiewicz	jnark@meil.pw.edu.pl	74 45
Mechaniki	prof. Ryszard Maroński	maron@meil.pw.edu.pl	71 27
Podstaw Konstrukcji	prof. Tadeusz Szopa	szopa@meil.pw.edu.pl	73 63
Samolotów i Śmigłowców	prof. Zdobysław Goraj	goraj@meil.pw.edu.pl	54 28
Teorii Maszyn i Robotów	prof. Teresa Zielińska	teresa@meil.pw.edu.pl	77 90
Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji	prof. Marek Żochowski	marta@meil.pw.edu.pl	53 48
Instytut Techniki Ciepłej			
Maszyn i Urządzeń Energetycznych	prof. Andrzej Miller	miller@itc.pw.edu.pl	52 86
Pomp, Napędów i Siłowni	prof. Waldemar Jędral	jedral@itc.pw.edu.pl	52 85
Termodynamiki	prof. Roman Domański	term@itc.pw.edu.pl	52 56
Aparatury Procesowej i Chłodnictwa	prof. Zbysław Pluta	pluta@itc.pw.edu.pl	52 45
Silników Lotniczych	prof. Piotr Wolański	wolański@itc.pw.edu.pl	52 77