

**KOORDYNATORZY WYDZIAŁOWEJ BAZY „MASTER” TEMATÓW PRAC DYPLOMOWYCH**

Lp.	Jednostka wiodąca	Koordynator bazy	Zakres działania	
			studia I-go stopnia	studia II-go stopnia (wg specjalności) – stacjonarne (S) i niestacjonarne (NS)
1.	Katedra Inżynierii Procesowej i Środowiska	dr inż. M. MASIUKIEWICZ, pok. B-106	<b>KSZTAŁCENIE KIERUNKOWE</b>  – studia stacjonarne (S) i niestacjonarne (NS)  -----	specjalności: 1. Instalacje sanitarne, ciepłe i wentylacyjne (S) 2. Advanced Technologies in Environmental Engineering (S)
2.	Katedra Mechaniki i Podstaw Konstrukcji Maszyn	dr inż. Ł. BLACHA , pok. B-312A		specjalność: 1. Komputerowe wspomaganie projektowania i badania maszyn (S, NS) 2. Computer Aided Engineering (S)
3.	Katedra Pojazdów	dr hab. inż., prof. PO A. AUGUSTYNOWICZ, pok. D-104		specjalność: 1. Eksploatacja oraz Diagnostyka Pojazdów i Maszyn (S, NS)
4.	Katedra Techniki Ciepłej i Aparatury Przemysłowej	dr inż. S. POCHWAŁA, pok. A-213		specjalności:
5.	Katedra Technologii Maszyn i Materiałoznawstwa	dr inż. M. ROSIAK, pok. B-213		specjalność: 1. Komputerowe wspomaganie inżynierii wytwarzania i jakości (S, NS) 2. Spawalnictwo (S, NS)
7.	dr inż. Jacek WYDRYCH, pok. D-218		Wydziałowy administrator bazy „Master”	