

Oferta dydaktyczna Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki w roku akademickim 2015/2016

Typ studiów	Poziom studiów	Specjalność	Semestr początkowy	Język wykładowy
Mechatronika (ME)				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
stacjonarne	II	Systemy inteligentne (SI)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Projektowanie mechatroniczne (PM)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Wytwarzanie mechatroniczne (WM)	Semestr letni	Polski
Mechatronics with English as instruction language (MS)				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Angielski
stacjonarne	II	Mechatronic Design (MD)	Semestr letni	Angielski
Mechanika i Budowa Maszyn (BM)				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
stacjonarne	II	Inżynieria systemów ekologicznych i ekoenergetyki (SE)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Inżynieria materiałów konstrukcyjnych (IM)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Transport linowy (TL)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Eksploatacja i technologia maszyn i pojazdów (ET)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Systemy, maszyny i urządzenia energetyczne (SM)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Informatyka w inżynierii mechanicznej (II)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Inżynieria systemów wytwarzania (SW)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Komputerowe wspomaganie projektowania (KW)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Maszyny górnicze (ME)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Maszyny do robót ziemnych i transportu bliskiego (MR)	Semestr letni	Polski
niestacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
niestacjonarne	II	Komputerowe wspomaganie projektowania (KW)	Semestr zimowy	Polski
niestacjonarne	II	Eksploatacja i technologia maszyn i pojazdów (ET)	Semestr zimowy	Polski
niestacjonarne	II	Inżynieria systemów wytwarzania (SW)	Semestr zimowy	Polski
Inżynieria Akustyczna (IA)				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
stacjonarne	II	Drgania i Hałas w Technice i Środowisku (DH)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Inżynieria Dźwięku w Mediach i Kulturze (ID)	Semestr letni	Polski
Automatyka i Robotyka (AR)				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
stacjonarne	II	Automatyka i metrologia (AM)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Automatyzacja w górniczych systemach maszynowych (AS)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Automatyzacja w systemach transportowych (ST)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Robotyka (RT)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	III	-	Semestr zimowy	Polski
niestacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
niestacjonarne	II	Automatyka i metrologia (AM)	Semestr zimowy	Polski
Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa (IE)				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski

niestacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
Mechanika (MC)				
stacjonarne	III	-	Semestr zimowy	Polski
Budowa i Eksploatacja Maszyn (BE)				
stacjonarne	III	-	Semestr zimowy	Polski