

Oferta dydaktyczna Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki w roku akademickim 2019/2020

Forma studiów	Poziom studiów	Specjalność	Semestr początkowy	Język wykładowy
<b>Inżynieria Mechatroniczna (IME)</b>				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
stacjonarne	II	Projektowanie mechatroniczne (PM)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Systemy inteligentne (SI)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Wytwarzanie mechatroniczne (WM)	Semestr letni	Polski
<b>Mechatronic Engineering with English as instruction language (IMA)</b>				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Angielski
stacjonarne	II	Mechatronic Design (MD)	Semestr letni	Angielski
<b>Mechanika i Budowa Maszyn (MBM)</b>				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
stacjonarne	II	Inżynieria systemów wytwarzania (SW)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Eksploatacja i technologia maszyn i pojazdów (ET)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Inżynieria Zrównoważonych Systemów Energetycznych (SM)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Informatyka w inżynierii mechanicznej (II)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Maszyny do robót ziemnych i transportu bliskiego (MR)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Maszyny górnicze (ME)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Komputerowe wspomaganie projektowania (KW)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Transport linowy (TL)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Inżynieria materiałów konstrukcyjnych (IM)	Semestr letni	Polski
niestacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
niestacjonarne	II	Inżynieria systemów wytwarzania (SW)	Semestr zimowy	Polski
niestacjonarne	II	Eksploatacja i technologia maszyn i pojazdów (ET)	Semestr zimowy	Polski
niestacjonarne	II	Komputerowe wspomaganie projektowania (KW)	Semestr zimowy	Polski
<b>Inżynieria Akustyczna (IAK)</b>				
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
<b>Automatyka i Robotyka (AIR)</b>				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
stacjonarne	II	Automatyka i metrologia (AM)	Semestr letni	Polski
stacjonarne	II	Robotyka (RT)	Semestr letni	Polski
niestacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski
niestacjonarne	II	Automatyka i metrologia (AM)	Semestr zimowy	Polski
<b>Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa (IMM)</b>				
stacjonarne	I	-	Semestr zimowy	Polski