

ROK/Kierunek studiów	Plan studiów obowiązujący studentów semestru siódmego w roku ak. 2018/2019Z MECHATRONIKA – IV rok				
<b>KOLEJNOŚĆ WPISU DO INDEKSU</b>					
Pełny tytuł imię i nazwisko prowadzącego	Przedmiot	W.	Ćw.	Lab.	ECTS
<b>Ścieżki dyplomowania <sup>1</sup></b>					
dr Joanna Korzekwa	Komputerowe wspomaganie planowania i analizy statystycznej (Z)	-	-	45	
dr Joanna Korzekwa	Komputerowe wspomaganie planowania i analizy statystycznej (Z)	30	-	-	
dr Joanna Korzekwa	Komputerowe wspomaganie planowania i analizy statystycznej OKM	30	-	45	<b>4</b>
dr Jolanta Dzik	Inteligentne systemy w mechatronice (Z)	-	-	45	
dr Jolanta Dzik	Inteligentne systemy w mechatronice (Z)	30	-	-	
dr Jolanta Dzik	Inteligentne systemy w mechatronice OKM	30	-	45	<b>4</b>
prof. dr hab. Józef Lełatko dr hab. Władysław Skoneczny	Seminarium 2 OKM *	-	30 s	-	<b>4</b>
wpisać promotora	Pracownia dyplomowa 2 OKM	-	-	30	<b>4</b>
prof. dr hab. Józef Lełatko dr hab. Władysław Skoneczny	Wykład monograficzny 2 OKM *	30	-	-	<b>3</b>
wpisać promotora	Przygotowanie pracy dyplomowej OKM	-	-	-	<b>15</b>
* należy wybrać jednego prowadzącego z listy <sup>1</sup> należy wybrać moduły zgodne z wybraną ścieżką dyplomowania		Razem ECTS			<b>30</b>