

2017/ 2018 Lato	Sobota (24.02.2018)	Semestr IV	Studia Inżynierskie
<b>Zarządzanie i Inżynieria Produkcji</b>			
8 <sup>15</sup> -9 <sup>00</sup>	w.	Procesy Produkcyjne II dr Kolmasiak	
<b>517</b>			
9 <sup>15</sup> -10 <sup>00</sup>	Zarządzanie Bezpieczeństwem Pracy		
10 <sup>15</sup> -11 <sup>00</sup>	w./ćw.	dr Kolmasiak	
<b>517</b>			
11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>	w.	Wstęp do Współczesnej Inżynierii Materiałowej prof. Iwaszko	
<b>250</b>			
12 <sup>15</sup> -13 <sup>00</sup>	lab.	Wstęp do Współczesnej Inżynierii Materiałowej	
<b>108</b>			
13 <sup>15</sup> -14 <sup>00</sup>	Racjonalizacja Użytkowania Paliw i Energii		
14 <sup>15</sup> -15 <sup>00</sup>			
15 <sup>15</sup> -16 <sup>00</sup>	w./lab.	dr Bala	
<b>230</b>			
16 <sup>15</sup> -17 <sup>00</sup>	Technologia Informacyjna		
17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup>			
18 <sup>15</sup> -19 <sup>00</sup>	w.	dr hab. Stradomski	
<b>412</b>			
19 <sup>15</sup> -20 <sup>00</sup>			

2017/ 2018 Lato	Niedziela (25.02.2018)	Semestr IV	Studia Inżynierskie
<b>Zarządzanie i Inżynieria Produkcji</b>			
8 <sup>15</sup> -9 <sup>00</sup>	JO		
9 <sup>15</sup> -10 <sup>00</sup>	8 <sup>00</sup> -10 <sup>25</sup>		
10 <sup>15</sup> -11 <sup>00</sup>			
11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>	<b>Podstawy Automatykacji i Robotyzacji</b>		
12 <sup>15</sup> -13 <sup>00</sup>	w./lab.	dr Garstka	<b>443</b>
13 <sup>15</sup> -14 <sup>00</sup>	<b>Inżynieria Procesowa</b>		
14 <sup>15</sup> -15 <sup>00</sup>			
15 <sup>15</sup> -16 <sup>00</sup>			
16 <sup>15</sup> -17 <sup>00</sup>			
17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup>			
18 <sup>15</sup> -19 <sup>00</sup>			
19 <sup>15</sup> -20 <sup>00</sup>			