















# R O Z K Ł A D    Z A J Ę Ć

## studia stacjonarne pierwszego stopnia

**TECHNOLOGIA  
CHEMICZNA**

Rok  
akademicki  
**2019/2020**

Rok  
studiów  
**I**

**Semestr  
II**

Grupa											
Dz. tyg.	Podgrupa Godz.	P1		P2		P3		P4		P5	
		L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10
<b>CZWARTEK 18.06.2020</b>	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>							Technologia informacyjna w technologii chemicznej – projekt (5x45 min) s. 325 8.15-12.15			
	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>										
	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>										
	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>										
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>										
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>										
	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>									Technologia informacyjna w technologii chemicznej – projekt (5x45 min) s. 325 13.15-17.15	
	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>										
	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>										
	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>										

Grupa											
Dz. tyg.	Podgrupa Godz.	P1		P2		P3		P4		P5	
		L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10
<b>PIĄTEK 19.06.2020</b>	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	Technologia informacyjna w technologii chemicznej – projekt (5x45 min) s. 325 8.15-12.15									
	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>										
	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>										
	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>										
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>										
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>			Technologia informacyjna w technologii chemicznej – projekt (5x45 min) s. 325 13.15-17.15							
	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>										

**Prowadzący:**

Technologia informacyjna w technologii chemicznej – projekt: dr inż. Robert Grabarczyk,  
 Laboratorium chemii nieorganicznej: dr inż. Dariusz Szychowski, mgr inż. Agnieszka Kłosińska  
 Laboratorium fizyczne: dr Edward Mulas, dr Roman Rumianowski