

Data	J	17.11.2018	24.11.2018	01.12.2018	08.12.2018	12.01.2019	26.01.2019
		K1	K1	K1	K1	K1	K1
S O B O T A	8:00	1	KWD				
	9:30		PR 19	PI/ODRABIANIE JSSS			
	9:35	2	KWD		PI/ODRABIANIE JSSS		
	11:05		PR 19				
	11:10	3	KWD		PI2	F2	
	12:40		PR 19		PR 20	PR 21	
	13:10	4	KWD		PI2	F2	
	14:40		PR 19		PR 20	PR 21	
	14:45	5			SI6	SI6	
	16:15				PR 20	PR 21	
	16:20	6					
	17:50						
	18:00	7					
	19:30						
Grupa		K1	K1	K1	K1	K1	K1
8:00	1						

WSKiZ: PLAN ZAJĘĆ, rok akademicki **2018/2019**, semestr **letni**, studia **NIESTACJONARNE**

N I E D Z I E L A	9:30					
	9:35 2					
	11:05					
	11:10 3					
	12:40					
	13:10 4					
	14:40					
	14:45 5					
	16:15					
	16:20 6					
17:50						
18:00 7						
19:30						
Data	18.11.2018	25.11.2018	02.12.2018	09.12.2018	13.01.2019	27.01.2019

Plan: **PT17Zz**

Przedmiot		Rygor	ECTS	Godziny							Uwagi
Kod	pełna nazwa			W	We	C	L	P	Ps	S	
PI2	Projekt inżynierski 2		7		10	10		4	11		
KWD	Komputerowe wspomaganie decyzji		2	4	6		10				CA: dr inż Artur NAWROWSKI
OZE	Odnawialne źródła energii		3	4	6		10				
PS4	Elastyczne Systemy Produkcyjne	E	5	4	6	10					
PS5	Maszyny i Urządzenia Produkcyjne	E	5	4	6	10					
SI6	Seminarium inżynierskie		3			10					
F2	Prognozowanie i symulacja		2	4	6			4	4		

PR xx – Przelajowa 4* * (ul. Przelajowa 4 >> Zespół Szkół Łączności im. Mikołaja Kopernika w Poznaniu)

JS SS - ul. Jana Spychalskiego 22: Sala Senatu WSKiZ.

Opracował: Dział Planowania, tel. +48 502 297 481 (p. Małgorzata Kurzawa)