

A1-DU-L1																
	Poniedziałek A	Poniedziałek B	Wtorek A	Wtorek B	Środa A	Środa B	Czwartek A	Czwartek B	Piątek A	Piątek B						
@15:45-16:00											@15:45-16:00					
16:00-16:15											16:00-16:15					
16:15-16:30	Inżynieria produkcji (A1-DU) - P15 Projekt Stadnicka Dorota (KOiS)	Inżynieria produkcji (A1-DU) - P15 Projekt Stadnicka Dorota (KOiS)	A1-DU Programowanie współbieżne i rozproszone - p.w. (A1-DU) - W15 Wykład Samolej Sławomir (EA), Rak Tomasz (EA), Rymut Bogusław (EA)	A1-DU Programowanie współbieżne i rozproszone - p.w. (A1-DU) - W15 Wykład Samolej Sławomir (EA), Rak Tomasz (EA), Rymut Bogusław (EA)	Projekt (A1-DU) - P75 Projekt, Część 3. Piecuch Grzegorz (EA)	Projekt (A1-DU) - P75 Projekt, Część 3. Piecuch Grzegorz (EA)					16:15-16:30					
16:30-16:45															16:30-16:45	
16:45-17:00																16:45-17:00
17:00-17:15																17:00-17:15
17:15-17:30																17:15-17:30
@17:30-17:45											@17:30-17:45					
17:45-18:00	Prawne i ekonomiczne aspekty działalności inżynierskiej (A1-DU) - P15 Projekt Strojny Jacek (ZE)	Prawne i ekonomiczne aspekty działalności inżynierskiej (A1-DU) - P15 Projekt Strojny Jacek (ZE)	Programowanie współbieżne i rozproszone - p.w. (A1-DU) - L15 Laboratorium Samolej Sławomir (EA), Rak Tomasz (EA), Rymut Bogusław (EA)	Programowanie współbieżne i rozproszone - p.w. (A1-DU) - L15 Laboratorium Samolej Sławomir (EA), Rak Tomasz (EA), Rymut Bogusław (EA)			A1-DU Seminarium dyplomowe w EA (A1- DU) - S10 Seminarium, (od 3 listopada) Eberbach Eugeniusz (EA)	A1-DU Seminarium dyplomowe w EA (A1- DU) - S10 Seminarium, (od 3 listopada) Eberbach Eugeniusz (EA)			17:45-18:00					
18:00-18:15													18:00-18:15			
18:15-18:30														18:15-18:30		
18:30-18:45														18:30-18:45		
18:45-19:00														18:45-19:00		
19:00-19:15														19:00-19:15		
Timetable generated with FET 5.45.1 on 11/25/20 7:43 PM																

Projekt i realizacja: Albert Żmuda
www.weii.rzeszow.pl