

Politechnika Rzeszowska, Wydział Elektrotechniki i Informatyki, ul. Wincentego Pola 2, 35-959 Rzeszów, semestr zimowy r. ak. 2020/21

E1/PE-DU-L1											
	Poniedziałek A	Poniedziałek B	Wtorek A	Wtorek B	Środa A	Środa B	Czwartek A	Czwartek B	Piątek A	Piątek B	
@07:00-7:15	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	@07:00-7:15
07:15-07:30	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	07:15-07:30
07:30-07:45	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	07:30-07:45
07:45-08:00	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	07:45-08:00
08:00-08:15	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	08:00-08:15
08:15-08:30	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	08:15-08:30
08:30-08:45	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	08:30-08:45
@08:45-09:00											@08:45-09:00
09:00-09:15	E1/PE-DU	E1/PE-DU	E1/PE-DU	E1/PE-DU	Modelowanie cyfrowe	Modelowanie	E1/PE-DU	E1/PE-DU	Sygnaly	Sygnaly	09:00-09:15
09:15-09:30	Modelowanie	Modelowanie	Modelowanie cyfrowe	Zarządzanie	układów świetlnooptycznych - p.w.	elektromechanicznych	Zakłócenia w układach	Zakłócenia w układach	diagnostyczne w	diagnostyczne w	09:00-09:15
09:30-09:45	elektromechanicznych	elektromechanicznych	układów świetlnooptycznych - p.w.	jakością (E1/PE-DU)	optycznych - p.w.	systemów napędowych	elektroenergetycznych	elektroenergetycznych	układach	układach	09:15-09:30
09:45-10:00	systemów napędowych	systemów napędowych	(E1/PE-DU) - W15	- W15 Wykład	(E1/PE-DU) - P15	(E1/PE-DU) - P15	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W30	napędowych	napędowych	09:30-09:45
10:00-10:15	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W15	Kuryło Kazimierz	Projekt	Projekt	Wykład	Wykład	(E1/PE-DU) - L25	(E1/PE-DU) - L25	09:45-10:00
10:15-10:30	Wykład	Wykład	Wykład	(EU)	Leško Marcin (EE)	Prokop Jan (ED)	Wykład	Wykład	Laboratorium,	Laboratorium,	10:00-10:15
	Prokop Jan (ED)	Prokop Jan (ED)	Wachta Henryk (EE)				Wyderka Stanisław (EE)	Wyderka Stanisław (EE)	(oraz w B12)	(oraz w B12)	10:15-10:30
									Mróz Jan (ED)	Mróz Jan (ED)	
									B57	B57	
@10:30-10:45					---						@10:30-10:45
10:45-11:00	E1/PE-DU	E1/PE-DU	E1/PE-DU	E1/PE-DU	---						10:45-11:00
11:00-11:15	Sygnaly diagnostyczne	Sygnaly diagnostyczne	Metody obliczeniowe	Metody	---	Zarządzanie jakością	Zakłócenia w układach	Zakłócenia w układach	Układy	Układy	11:00-11:15
11:15-11:30	w układach napędowych	w układach napędowych	optymalizacji (E1/PE-DU) - W30	obliczeniowe	---	(E1/PE-DU) - L15	elektroenergetycznych	elektroenergetycznych	impulsowe	impulsowe	11:15-11:30
11:30-11:45	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W30	optymalizacji (E1/PE-DU) - W30	---	Laboratorium	(E1/PE-DU) - P30	(E1/PE-DU) - P30	wielkich mocy	wielkich mocy	11:30-11:45
11:45-12:00	Wykład	Wykład	Wykład	Wykład	---	Kuryło Kazimierz (EU)	Projekt	Projekt	(E1/PE-DU) - L15	(E1/PE-DU) - L15	11:45-12:00
12:00-12:15	Mróz Jan (ED)	Mróz Jan (ED)	Wysocki Marian (EA)	Wysocki Marian (EA)	---		Wyderka Stanisław (EE)	Wyderka Stanisław (EE)	Laboratorium,	Laboratorium,	12:00-12:15
					---				(od 3 listopada)	(od 3 listopada)	
					---				Karnas	Karnas	
					---				Grzegorz (ET)	Grzegorz (ET)	
					---				B3A	B3A	
@12:15-12:30											@12:15-12:30
12:30-12:45											12:30-12:45
12:45-13:00	Jakość energii	Wybrane zagadnienia	E1/PE-DU	E1/PE-DU	Metody obliczeniowe		Modelowanie	Modelowanie			12:45-13:00
13:00-13:15	elektrycznej - p.w.	elektrotechniki i	Układy impulsowe	Układy impulsowe	optymalizacji (E1/PE-DU) - L15		elektromechanicznych	elektromechanicznych			13:00-13:15
13:15-13:30	(E1/PE-DU) - L15	elektroenergetyki (w j. obcym) (E1-DU) - P20	wielkich mocy (E1/PE-DU) - W30	wielkich mocy (E1/PE-DU) - W30	Laboratorium		systemów napędowych	systemów napędowych			13:15-13:30
13:30-13:45	Laboratorium	Projekt	Wykład	Wykład	Oszust Mariusz (EA)		(E1/PE-DU) - L30	(E1/PE-DU) - L30			13:30-13:45
13:45-14:00	Nowak Marek (EE)	Projekt	Masłowski Grzegorz (ET)	Masłowski Grzegorz (ET)	F104		Laboratorium	Laboratorium			13:45-14:00
		Węglarski Mariusz (EU)					Pakla Bartłomiej (ED)	Pakla Bartłomiej (ED)			
@14:00-14:15											@14:00-14:15
14:15-14:30											14:15-14:30
14:30-14:45			E1-DU	E1-DU			E1/PE-DU		E1/PE-DU		14:30-14:45
14:45-15:00			Wybrane zagadnienia	Wybrane zagadnienia			Jakość energii		Metody		14:45-15:00
15:00-15:15			elektrotechniki i	elektrotechniki i			elektrycznej - p.w.		obliczeniowe		15:00-15:15
15:15-15:30			elektroenergetyki (w j. obcym) (E1-DU) - W10	elektroenergetyki (w j. obcym) (E1-DU) - W10			(E1/PE-DU) - W15		optymalizacji		15:15-15:30
15:30-15:45			Wykład, (zostaje po 5 godzin na projekty z grupami E1-DU-L1, L2, L3 i L4)	Wykład, (zostaje po 5 godzin na projekty z grupami E1-DU-L1, L2, L3 i L4)			Wykład		(E1/PE-DU) - C15		15:30-15:45
			Klepacki Dariusz (EU), Węglarski Mariusz (EU)	Klepacki Dariusz (EU), Węglarski Mariusz (EU)			Łatka Małgorzata (EE)		Ćwiczenia		
									Kapuściński Tomasz (EA)		
									B300		
@15:45-16:00	-x-	-x-	-x-	-x-							@15:45-16:00
16:00-16:15	-x-	-x-	-x-	-x-					-x-	-x-	16:00-16:15
16:15-16:30	-x-	-x-	-x-	-x-					-x-	-x-	16:15-16:30

E1/PE-DU-L1											
	Poniedziałek A	Poniedziałek B	Wtorek A	Wtorek B	Środa A	Środa B	Czwartek A	Czwartek B	Piątek A	Piątek B	
16:30-16:45	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	16:30-16:45
16:45-17:00	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	16:45-17:00
17:00-17:15	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	17:00-17:15
17:15-17:30	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	17:15-17:30
@17:30-17:45	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	@17:30-17:45
17:45-18:00	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	17:45-18:00
18:00-18:15	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	18:00-18:15
18:15-18:30	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	18:15-18:30
18:30-18:45	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	18:30-18:45
18:45-19:00	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	18:45-19:00
19:00-19:15	-x-	-x-	-x-	-x-	---	---	---	---	-x-	-x-	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](http://www.weii.rzeszow.pl)