

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

E1/PE-DU-L2											
	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	Modelowanie	E1/PE-DU	E1/PE-DU	Układy	Układy	09:00-09:15
09:15-09:30	Modelowanie	Modelowanie	Modelowanie	Modelowanie	elektromechanicznych	elektromechanicznych	zakłócenia	zakłócenia	impulsowe	impulsowe	09:15-09:30
09:30-09:45	elektromechanicznych	elektromechanicznych	cyfrowe	cyfrowe	systemów napędowych	systemów napędowych	w układach	w układach	wielkich mocy	wielkich mocy	09:30-09:45
09:45-10:00	systemów napędowych	systemów napędowych	układów świetlno-	układów świetlno-	(E1/PE-DU) - P15	(E1/PE-DU) - P15	elektroenergetycznych	elektroenergetycznych	(E1/PE-DU) -	(E1/PE-DU) -	09:45-10:00
10:00-10:15	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W30	optycznych - p.w.	optycznych - p.w.	- W15 Wykład	- W15 Wykład	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W30	L15	L15	10:00-10:15
10:15-10:30	Wykład	Wykład	(E1/PE-DU) - W15	(E1/PE-DU) - W15	Kuryło Kazimierz	Kuryło Kazimierz	Wykład	Wykład	Laboratorium,	Laboratorium,	10:15-10:30
	Prokop Jan (ED)	Prokop Jan (ED)	Wykład	Wykład	(EU)	(EU)	Wykład	Wykład	(od 3 listopada)	(od 3 listopada)	
			Wachta Henryk (EE)	Wachta Henryk (EE)	Prokop Jan (ED)	Prokop Jan (ED)	Wykład	Wykład	Karnas	Karnas	
							Wyderka Stanisław (EE)	Wyderka Stanisław (EE)	Grzegorz (ET)	Grzegorz (ET)	
									B3A	B3A	
@10:30-10:45											@10:30-10:45
10:45-11:00	E1/PE-DU	E1/PE-DU	E1/PE-DU	E1/PE-DU	Zarządzanie	Zarządzanie	Modelowanie	Modelowanie	Sygnały	Sygnały	10:45-11:00
11:00-11:15	Sygnały diagnostyczne	Sygnały diagnostyczne	Metody obliczeniowe	Metody obliczeniowe	jakością (E1/PE-DU)	jakością (E1/PE-DU)	elektromechanicznych	elektromechanicznych	diagnostyczne w	diagnostyczne w	11:00-11:15
11:15-11:30	w układach napędowych	w układach napędowych	optymalizacji (E1/PE-DU)	optymalizacji (E1/PE-DU)	(E1/PE-DU) - L15	(E1/PE-DU) - L15	systemów napędowych	systemów napędowych	układach	układach	11:15-11:30
11:30-11:45	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W30	(E1/PE-DU) - W30	Laboratorium	Laboratorium	(E1/PE-DU) - L30	(E1/PE-DU) - L30	napędowych	napędowych	11:30-11:45
11:45-12:00	Wykład	Wykład	Wykład	Wykład	Kuryło Kazimierz (EU)	Kuryło Kazimierz (EU)	Laboratorium	Laboratorium	(E1/PE-DU) - L25	(E1/PE-DU) - L25	11:45-12:00
12:00-12:15	Mróz Jan (ED)	Mróz Jan (ED)	Wysocki Marian (EA)	Wysocki Marian (EA)			Pakła Bartłomiej (ED)	Pakła Bartłomiej (ED)	Laboratorium,	Laboratorium,	12:00-12:15
									(oraz w B12)	(oraz w B12)	
									Mróz Jan (ED)	Mróz Jan (ED)	
									B57	B57	
@12:15-12:30											@12:15-12:30
12:30-12:45	Wybrane zagadnienia	Jakość energii	E1/PE-DU	E1/PE-DU	Metody obliczeniowe	Metody obliczeniowe	Zakłócenia	Zakłócenia	---	---	12:30-12:45
12:45-13:00	elektrotechniki i	elektrycznej - p.w.	Układy impulsowe	Układy impulsowe	optymalizacji (E1/PE-DU) - L15	optymalizacji (E1/PE-DU) - L15	w układach	w układach	---	---	12:45-13:00
13:00-13:15	elektroenergetyki (w j. obcym) (E1-DU) - P20	(E1/PE-DU) - L15	wielkich mocy (E1/PE-DU) - W30	wielkich mocy (E1/PE-DU) - W30	Laboratorium	Laboratorium	elektroenergetycznych	elektroenergetycznych	---	---	13:00-13:15
13:15-13:30	Projekt	Laboratorium	Wykład	Wykład	Oszust Mariusz (EA)	Oszust Mariusz (EA)	(E1/PE-DU) - P30 Projekt	(E1/PE-DU) - P30 Projekt	---	---	13:15-13:30
13:30-13:45	Węglarski Mariusz (EU)	Nowak Marek (EE)	Masłowski Grzegorz (ET)	Masłowski Grzegorz (ET)	F104	F104	Wyderka Stanisław (EE)	Wyderka Stanisław (EE)	---	---	13:30-13:45
13:45-14:00									---	---	13:45-14:00
@14:00-14:15											@14:00-14:15
14:15-14:30	---	---	E1-DU	E1-DU	---	---	---	---	E1/PE-DU	---	14:15-14:30
14:30-14:45	---	---	Wybrane zagadnienia	Wybrane zagadnienia	---	---	---	---	Metody	---	14:30-14:45
14:45-15:00	---	---	elektrotechniki i	elektrotechniki i	---	---	---	---	obliczeniowe	---	14:45-15:00
15:00-15:15	---	---	elektroenergetyki (w j. obcym) (E1-DU) - W10	elektroenergetyki (w j. obcym) (E1-DU) - W10	---	---	---	---	optymalizacji	---	15:00-15:15
15:15-15:30	---	---	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)	---	---	---	---	(E1/PE-DU) - C15	---	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)	---	---	---	---	Ćwiczenia	---	15:30-15:45
@15:45-16:00	-x-	-x-	Klepacki Dariusz (EU), Węglarski Mariusz (EU)	Klepacki Dariusz (EU), Węglarski Mariusz (EU)	---	---	---	---	B300	---	@15:45-16:00
16:00-16:15	-x-	-x-			---	---	---	---		-x-	16:00-16:15
16:15-16:30	-x-	-x-			---	---	---	---		-x-	16:15-16:30

E1/PE-DU-L2											
	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