

SOBOTA

L.P.	Grupa	VII ZEL 1	VII ZEL 2	
1	08.00 - 08.45	Ochrona odgromowa i przepięciowa w obiektach - 26.09, 10.10, 24.10, 14.11, 28.11, 12.12, 09.01, 23.01		
2	08.50 - 09.35			wykład, projekt - on line
3	09.40 - 10.25			dr inż. Krzysztof Kiczyński
4	10.30 - 11.15	Dobór aparatów i urządzeń w sieciach niskiego napięcia - 26.09, 10.10, 24.10, 14.11, 28.11, 12.12, 09.01, 23.01		
5	11.25 - 12.10			wykład, projekt - on line
6	12.15 - 13.00			dr inż. Krzysztof Kiczyński
7	13.25 - 14.10	Odnawialne źródła energii - 26.09, 10.10, 24.10, 14.11, 28.11, 12.12, 09.01, 23.01		
8	14.15 - 15.00			wykład, ćwiczenia - on line
9	15.10 - 15.55			dr inż. Włodzimierz Michalski
10	16.00 - 16.45	Seminarium dyplomowe - on line - 26.09, 10.10, 24.10, 14.11, 28.11, 12.12, 09.01, 23.01		
11	16.50 - 17.35			dr inż. Włodzimierz Michalski / dr Krzysztof Duszczyk

NIEDZIELA

L.P.	Grupa	VII ZEL 1	VII ZEL 2	
2	08.50 - 09.35	Zarządzanie projektami w elektrotechnice - 27.09, 11.10, 25.10, 15.11, 29.11, 13.12, 10.01, 24.01		
3	09.40 - 10.25			- wykład, projekt - on line
4	10.30 - 11.15			dr inż. Włodzimierz Michalski
5	11.25 - 12.10	Gospodarka elektroenergetyczna - 27.09, 11.10, 25.10, 15.11, 29.11, 13.12, 10.01, 24.01		
6	12.15 - 13.00			wykład, projekt - on line
7	13.25 - 14.10			dr inż. Włodzimierz Michalski
8	14.15 - 15.00			
9	15.10 - 15.55	Podstawy logistyki - 27.09, 11.10, 25.10, 15.11, 29.11, 13.12, 10.01, 24.01		
10	16.00 - 16.45			wykład, ćwiczenia - on line
11	16.50 - 17.35			dr Ewa Kępka
12	17.45 - 18.30			

SOBOTY: 26.09, 10.10, 24.10, 14.11, 28.11, 12.12, 09.01, 23.01

NIEDZIELE: 27.09, 11.10, 25.10, 15.11, 29.11, 13.12, 10.01, 24.01