

PLAN ZAJĘĆ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

kierunek: ENERGETYKA - I stopień

www.isie.put.poznan.pl

Semestr 8 (letni) 2021/2022

ROK I	1	EL-EN-1	2	EL-EN-1	3	EL-EN-1	4	EL-EN-1	5	EL-EN-1																															
8.00-9.30	Sb 05.03.2022	EwEiD-w 824E	Sb 19.03.2022	SDiIE-w 824E	Sb 26.03.2022	SD 824E	Sb 09.04.2022	EwEiD-w 824E	Sb 23.04.2022	PPdPD-c 824E																															
9.45-11.15											SPnE-w 824E	Sb 19.03.2022	BE-w 824E	Sb 26.03.2022	EwEiD-w 824E	Sb 09.04.2022	PPdPD-w 824E	Sb 23.04.2022	SDiIE-L A8a/1.1																						
11.30-13.00																				Sb 19.03.2022	Sb 19.03.2022	Sb 26.03.2022	Sb 09.04.2022	Sb 23.04.2022	SDiIE-w A8a/1.1																
13.30-15.00																										Sb 19.03.2022	Sb 19.03.2022	Sb 26.03.2022	Sb 09.04.2022	Sb 23.04.2022	Sb 23.04.2022										
15.10-16.40																																Sb 19.03.2022	Sb 19.03.2022	Sb 26.03.2022	Sb 09.04.2022	Sb 23.04.2022					
16.50-18.20																																					Sb 19.03.2022	Sb 19.03.2022	Sb 26.03.2022	Sb 09.04.2022	Sb 23.04.2022
18.30-20.00																																									
8.00-9.30	Nd 06.03.2022	PPdPD-w 824E	Nd 20.03.2022	EwEiD-L H23/3i15	Nd 27.03.2022	SPnE-w 824E	Nd 10.04.2022	SPnE-p 824E	Nd 24.04.2022	EwEiD-w 824E																															
9.45-11.15											Nd 06.03.2022	Nd 20.03.2022	Nd 27.03.2022	Nd 10.04.2022	Nd 24.04.2022	SD 824E																									
11.30-13.00																	Nd 06.03.2022	Nd 20.03.2022	Nd 27.03.2022	Nd 10.04.2022	Nd 24.04.2022	SDiIE-w 824E																			
13.30-15.00																							Nd 06.03.2022	Nd 20.03.2022	Nd 27.03.2022	Nd 10.04.2022	Nd 24.04.2022	SDiIE-L 813E													
15.10-16.40																													Nd 06.03.2022	Nd 20.03.2022	Nd 27.03.2022	Nd 10.04.2022	Nd 24.04.2022								
16.50-18.20																																		Nd 06.03.2022	Nd 20.03.2022	Nd 27.03.2022	Nd 10.04.2022	Nd 24.04.2022			
18.30-20.00																																									
8.00-9.30	Sb 07.05.2022	PPdPD-c 824E	Sb 21.05.2022	EwEiD-w 824E	Sb 28.05.2022	EwEiD-w 824E	Sb 11.06.2022	SD 824E	Sb 18.06.2022	EwEiD-L H23/3i15																															
9.45-11.15											Sb 07.05.2022	Sb 21.05.2022	Sb 28.05.2022	Sb 11.06.2022	Sb 18.06.2022	SD 824E																									
11.30-13.00																	Sb 07.05.2022	Sb 21.05.2022	Sb 28.05.2022	Sb 11.06.2022	Sb 18.06.2022	SPnE-w 824E																			
13.30-15.00																							Sb 07.05.2022	Sb 21.05.2022	Sb 28.05.2022	Sb 11.06.2022	Sb 18.06.2022														
15.10-16.40																												Sb 07.05.2022	Sb 21.05.2022	Sb 28.05.2022	Sb 11.06.2022	Sb 18.06.2022									
16.50-18.20																																	Sb 07.05.2022	Sb 21.05.2022	Sb 28.05.2022	Sb 11.06.2022	Sb 18.06.2022				
18.30-20.00																																									
8.00-9.30	Nd 08.05.2022	SPnE-p 824E	Nd 22.05.2022	PPdPD-w 824E g.9.00	Nd 29.05.2022	SDiIE-L g.8.45 A8a/1.1	Nd 12.06.2022	BE-w 824E	Nd 19.06.2022	EwEiD-w 824E																															
9.45-11.15											Nd 08.05.2022	Nd 22.05.2022	Nd 29.05.2022	Nd 12.06.2022	Nd 19.06.2022	SDiIE-w A8a/1.1																									
11.30-13.00																	Nd 08.05.2022	Nd 22.05.2022	Nd 29.05.2022	Nd 12.06.2022	Nd 19.06.2022	PPdPD-c 824E																			
13.30-15.00																							Nd 08.05.2022	Nd 22.05.2022	Nd 29.05.2022	Nd 12.06.2022	Nd 19.06.2022	SPnE-w 824E													
15.10-16.40																													Nd 08.05.2022	Nd 22.05.2022	Nd 29.05.2022	Nd 12.06.2022	Nd 19.06.2022								
16.50-18.20																																		Nd 08.05.2022	Nd 22.05.2022	Nd 29.05.2022	Nd 12.06.2022	Nd 19.06.2022			
18.30-20.00																																									

PPdPD – Przedmiot przygotowujący do prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego na rynku (15w, 15c) - dr inż. J. Michalak

EwEiD – Eksploatacja w energetyce i diagnostyka (30wE, 15L) - dr inż. B. Ceran, dr hab. inż. K. Siodła, prof. PP, lab. - dr inż. J. Sierchuła, mgr inż. C. Szymczak

BE – Bezpieczeństwo energetyczne (18w) - dr inż. J. Andruskiewicz, dr hab. inż. K. Walczak, prof. PP

SPnE (EL-EN) – Sterowanie popytem na energię (18wE,9p) - dr inż. J. Andruskiewicz

SDiIE (EL-EN) – Sieci dystrybucyjne i instalacje elektryczne(18w,9L,9p) - dr inż. K. Łowczowski

SD – Seminarium dyplomowe (9p) - dr hab. inż. K.Siodła, prof. PP

Uwaga! Wszystkie zajęcia będą odbywać się na Uczelni według planu zajęć