

PLAN ZAJĘĆ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

kierunek: ENERGETYKA - I stopień

www.isie.put.poznan.pl

Semestr 4 (letni) 2025/2026

ROK I	1	EN-1	2	EN-1	3	EN-1	4	EN-1	5	EN-1				
8.00-9.30	14.03.2026 Sb	JO (CJK)	21.03.2026 Sb	PEC-w (DJ) 211E	28.03.2026 Sb	JO (CJK)	11.04.2026 Sb	JO (CJK)	18.04.2026 Sb	PEC-w (DJ) 211E				
9.45-11.15														
11.30-13.00		MP-w 211E		PEC-c (DJ) 211E		TT-w 211E		MP-w 211E		MP-c (DJ) 211E				
13.30-15.00														
15.10-16.40		TT-w 211E		MMiE-w (MP) 211E		MMiE-w (MP) 211E		MMiE-w (MP) 211E						
16.50-18.20														
18.30-20.00														
8.00-9.30	15.03.2026 Nd	MMiE-w (MP) 211E	22.03.2026 Nd	MMiE-w (MP) 211E	29.03.2026 Nd	MP-L 831BM	12.04.2026 Nd	TT-L (KW) 809BM	19.04.2026 Nd	MP-c 211E				
9.45-11.15														
11.30-13.00						TliSKwE-w 211E (AK)		TliSKwE-w 211E (AK)		PT-w 211E	PEC-L (MG) 831BM			
13.30-15.00														
15.10-16.40						TliSKwE-L 819E		PT-w 211E		PT-L 630E	TliSKwE-L 819E			
16.50-18.20														
18.30-20.00								PT-L 630E						
8.00-9.30	25.04.2026 Sb	MMiE-w (WZ) 211E	09.05.2026 Sb	MMiE-w (WZ) 211E	16.05.2026 Sb	JO (CJK)	30.05.2026 Sb	JO (CJK)	13.06.2026 Sb	MP-w 211E				
9.45-11.15						TT-w 211E								
11.30-13.00		TliSKwE-w 211E (BO)		PEC-w (RJ) 211E		MP-w 211E		TliSKwE-w 211E (BO)		PT-w 211E				
13.30-15.00														
15.10-16.40		PT-w 211E		TliSKwE-w 211E		PEC-w(DJ) 211E		PEC-w(DJ) 211E		PT-L 630E				
16.50-18.20						PEC-c(DJ) 211E		PEC-c(DJ) 211E		TliSKwE-L 819E				
18.30-20.00		PT-L 630E				PEC-L(DJ) 831BM		PEC-L(DJ) 831BM						
8.00-9.30	26.04.2026 Nd	MP-c 211E	10.05.2026 Nd	TT-L (KW) 809BM	17.05.2026 Nd		31.05.2026 Nd	PEC-L(MG) 831BM g.8.45	14.06.2026 Nd	MP-L 831BM				
9.45-11.15								TT-L (KW) 809BM		MP-c 211E	PEC-w(RJ) 211E			
11.30-13.00		PEC-w (RJ) 211E								PT-w 211E	TT-L (BC) 809BM			
13.30-15.00														
15.10-16.40								MP-L 831BM		PT-L 630E				
16.50-18.20														
18.30-20.00														

JO – Język obcy (20c)

PWiWD – MO w zakresie: Przetwarzanie, wizualizacja i wymiana danych (20w, 10L) dr inż. A. Kwapisz(12w), dr inż. B. Olejnik(8w), dr inż. K. Łowczowski(L)

PT – Podstawy telekomunikacji (20w, 10L) dr inż. J. Frąckowiak

PEC – Podstawy energetyki cieplnej (20wE, 10c, 10L) dr hab. inż. D.Joachimiak, prof. PP(10w, 10c, 5L), dr inż. R. Jankowski(10w) dr inż. M.Gołąbiewski (5L)

TT – Termodynamika techniczna (10w, 20L) prof. dr hab. inż. E.Tuszka-Szmitko(w), mgr inż. K.Wyżkiewicz (14L), mgr inż. B.Cywka(6L)

MP – Mechanika płynów (20wE, 10c, 10L) prof. dr hab. inż. A.Frąckowiak, dr inż. M.Gołąbiewski(c), mgr inż. W.Hoffmann(L)

MO w zakresie: MKiE – Materiały metalowe i eksploatacyjne (20w) dr hab. inż. Marta Paczkowska (14 g) prof. dr hab. inż. W.Zwierz