

PLAN ZAJĘĆ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

kierunek: ENERGETYKA - I stopień

www.isie.put.poznan.pl

Semestr 6 (letni) 2021/2022

ROK I	1	EN-1	2	EN-1	3	EN-1	4	EN-1	5	EN-1
8.00-9.30	05.03.2022 Sb	EiT _M -w 217E	19.03.2022 Sb	EiT _M -w 217E	26.03.2022 Sb	GiSE-w 217E	02.04.2022 Sb	EiT _M -w 217E	09.04.2022 Sb	EiT _M -w 217E
9.45-11.15		PEE-w 217E		IZBE-w 217E		IZBE-w 217E		RE-w 217E		BE-w 217E
11.30-13.00		PEE-w 217E		IZBE-w 217E		IZBE-w 217E		RE-w 217E		BE-w 217E
13.30-15.00		GiSE-w 217E		BE-w 217E		APE-w 217E		PEE-w 217E		RE-w 217E
15.10-16.40		GiSE-w 217E		BE-w 217E		APE-w 217E		PEE-w 217E		RE-w 217E
16.50-18.20		GiSE-w 217E		BE-w 217E		APE-w 217E		PEE-w 217E		RE-w 217E
18.30-20.00		GiSE-w 217E		BE-w 217E		APE-w 217E		PEE-w 217E		RE-w 217E
8.00-9.30	06.03.2022 Nd	BE-w 217E	20.03.2022 Nd	IZBE-L 224CM	27.03.2022 Nd	RE-w 217E GiSE-w 217E	03.04.2022 Nd	IZBE-L 224CM	10.04.2022 Nd	EiT _M -L 527E
9.45-11.15		AZwSiwE-w 217E		EiT _M -L 527E		AZwSiwE-w 217E		PEE-L H23/12		AZwSiwE-L 15z
11.30-13.00		AZwSiwE-w 217E		EiT _M -L 527E		AZwSiwE-w 217E		PEE-L H23/12		AZwSiwE-L 15z
13.30-15.00		AZwSiwE-w 217E		EiT _M -L 527E		AZwSiwE-w 217E		PEE-L H23/12		AZwSiwE-L 15z
15.10-16.40		AZwSiwE-w 217E		EiT _M -L 527E		AZwSiwE-w 217E		PEE-L H23/12		AZwSiwE-L 15z
16.50-18.20		AZwSiwE-w 217E		EiT _M -L 527E		AZwSiwE-w 217E		PEE-L H23/12		AZwSiwE-L 15z
18.30-20.00		AZwSiwE-w 217E		EiT _M -L 527E		AZwSiwE-w 217E		PEE-L H23/12		AZwSiwE-L 15z
8.00-9.30	07.05.2022 Sb	EiT _M -w 217E	21.05.2022 Sb	BE-w 217E	28.05.2022 Sb	PEE-w 217E	11.06.2022 Sb	IZBE-L 224CM	18.06.2022 Sb	AZwSiwE-w 217E
9.45-11.15		AZwSiwE-w 217E		APE-w 217E		RE-w 217E		EiT _M -L 527E PEE-L H23/12		AZwSiwE-w 217E
11.30-13.00		AZwSiwE-w 217E		APE-w 217E		RE-w 217E		EiT _M -L 527E PEE-L H23/12		AZwSiwE-w 217E
13.30-15.00		AZwSiwE-w 217E		APE-w 217E		RE-w 217E		EiT _M -L 527E PEE-L H23/12		AZwSiwE-w 217E
15.10-16.40		AZwSiwE-w 217E		APE-w 217E		RE-w 217E		EiT _M -L 527E PEE-L H23/12		AZwSiwE-w 217E
16.50-18.20		AZwSiwE-w 217E		APE-w 217E		RE-w 217E		EiT _M -L 527E PEE-L H23/12		AZwSiwE-w 217E
18.30-20.00		AZwSiwE-w 217E		APE-w 217E		RE-w 217E		EiT _M -L 527E PEE-L H23/12		AZwSiwE-w 217E
8.00-9.30	08.05.2022 Nd	AZwSiwE-L 15z	22.05.2022 Nd	IZBE-L 224CM	29.05.2022 Nd	AZwSiwE-L 15z	12.06.2022 Nd	PEE-w 217E	19.06.2022 Nd	
9.45-11.15		IZBE-L 224CM		PEE-L H23/12		GiSE-p 217E		BE-w 217E		
11.30-13.00		IZBE-L 224CM		PEE-L H23/12		GiSE-p 217E		BE-w 217E		
13.30-15.00		IZBE-L 224CM		PEE-L H23/12		GiSE-p 217E		BE-w 217E		
15.10-16.40		IZBE-L 224CM		PEE-L H23/12		GiSE-p 217E		BE-w 217E		
16.50-18.20		IZBE-L 224CM		PEE-L H23/12		GiSE-p 217E		BE-w 217E		
18.30-20.00		IZBE-L 224CM		PEE-L H23/12		GiSE-p 217E		BE-w 217E		

EiT_M – Energoelektronika i technika mikroprocesorowa (20wE, 10L) - dr hab. inż. M. Gwóźdź, prof. PP, lab. - mgr inż. Ł. Ciepliński

PEE – Przesył energii elektrycznej (20wE, 10L) - dr inż. K. Szubert

GiSE – Gospodarka i systemy energetyczne (10wE, 10p) - dr inż. J. Michalak, p - mgr inż. D. Złotecka

RE – Rynek energii (20w) - dr inż. J. Michalak

APE – Automatyka procesów energetycznych (10w, 10L) - dr inż. B. Ceran, lab. - dr inż. J. Sierchula

AZwSiwE – Automatyka zabezpieczeniowa w sieciach i w elektrowniach (20wE, 20L) - dr inż. B. Staszak, dr inż. B. Olejnik, lab. - mgr inż. A. Weychan

BE – Bezpieczeństwo energetyczne (20w) - dr inż. J. Andruszkiewicz, prof. dr hab. inż. A. Rakowska, dr hab. inż. K. Walczak, prof. PP

IZBE – inteligentne zarządzanie budynkiem energooszczędnym (10w,20L) - dr inż. G. Trzmiel, lab. - dr inż. D. Kurz