

Zjazd 1	Zjazd 2	Zjazd 3	Zjazd 4	Zjazd 5	Zjazd 6
01-03-2025	15-03-2025	22-03-2025	05-04-2025	12-04-2025	26-04-2025
8.00 TO (W), A1-324 9.30 dr inż. Andrzej Woźniak	8.00 INF (W), A1-324 9.30 dr inż. Maciej Sobieraj	8.00 TO (W), A1-324 9.30 dr inż. Andrzej Woźniak	8.00 FIZ (CW), Sala D 1 godz od 8:45 9.30 dr hab. Danuta Stefańska	8.00 MAT (W), A1-324 9.30 dr Grzegorz Oleksik	8.00 FIZ (CW), Sala D 9.30 dr hab. Danuta Stefańska
9.45 TO (W), A1-324 11.15 dr inż. Andrzej Woźniak	9.45 INF (W), A1-324 11.15 dr inż. Maciej Sobieraj	9.45 TO (W), A1-324 11.15 dr inż. Andrzej Woźniak	9.45 FIZ (CW), Sala D 11.15 dr hab. Danuta Stefańska	9.45 MAT (W), A1-324 11.15 dr Grzegorz Oleksik	9.45 FIZ (W), Sala D 11.15 dr hab. Danuta Stefańska
11.30 INF (W), A1-324 13.00 dr inż. Maciej Sobieraj	11.30 FIZ (W), Sala D 13.00 dr hab. Danuta Stefańska	11.30 FIZ (W), Sala D 13.00 dr hab. Danuta Stefańska	11.30 EZ (W), A1-324 13.00 dr hab. inż. Joanna Kalkowska, prof. PP	11.30 MAT (CW), A1-324 13.00 dr Grzegorz Oleksik	11.30 MAT (W), A1-324 13.00 dr Grzegorz Oleksik
13.30 INF (W), A1-324 15.00 dr inż. Maciej Sobieraj	13.30 FIZ (W), Sala D 15.00 dr hab. Danuta Stefańska	13.30 FIZ (W), Sala D 15.00 dr hab. Danuta Stefańska	13.30 EZ (W), A1-324 15.00 dr hab. inż. Joanna Kalkowska, prof. PP	13.30 FIZ (W), Sala D 15.00 dr hab. Danuta Stefańska	13.30 MAT (W), A1-324 15.00 dr Grzegorz Oleksik
15.10 FIZ (W), Sala D 16.40 dr hab. Danuta Stefańska	15.10 EZ (W), A1-324 16.40 dr hab. inż. Joanna Kalkowska, prof. PP	15.10 MAT (W), A1-324 16.40 dr Grzegorz Oleksik	15.10 TO (W), A1-324 16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	15.10 FIZ (W), Sala D 16.40 dr hab. Danuta Stefańska	15.10 MAT (CW), A1-324 16.40 dr Grzegorz Oleksik
16.50 MAT (W), A1-324 18.20 dr Grzegorz Oleksik	16.50 EZ (W), A1-324 18.20 dr hab. inż. Joanna Kalkowska, prof. PP	16.50 MAT (W), A1-324 18.20 dr Grzegorz Oleksik	16.50 TO (W), A1-324 18.20 dr inż. Andrzej Woźniak	16.50 TO (W), A1-324 18.20 dr inż. Andrzej Woźniak	16.50
18.30 MAT (CW), A1-324 20.00 dr Grzegorz Oleksik	18.30	18.30	18.30	18.30 TO (W), A1-324 20.00 dr inż. Andrzej Woźniak	18.30
02-03-2025	16-03-2025	23-03-2025	06-04-2025	13-04-2025	27-04-2025
8.00 MAT (W), A1-324 9.30 dr Grzegorz Oleksik	8.00 TO (W), A1-324 9.30 dr inż. Andrzej Woźniak	8.00 INF (W), A1-324 9.30 dr inż. Maciej Sobieraj	8.00 INF (LAB) gr 1 9.30 mgr inż. Błażej Nowak P-020	8.00 MAT (W), A1-324 9.30 dr Grzegorz Oleksik	8.00 INF (LAB) gr 1 9.30 mgr inż. Błażej Nowak P-020
9.45 MAT (CW), A1-324 11.15 dr Grzegorz Oleksik	9.45 TO (W), A1-324 11.15 dr inż. Andrzej Woźniak	9.45 INF (W), A1-324 11.15 dr inż. Maciej Sobieraj	9.45 INF (LAB) gr 1 11.15 mgr inż. Błażej Nowak P-020	9.45 MAT (W), A1-324 11.15 dr Grzegorz Oleksik	9.45 INF (LAB) gr 1 11.15 mgr inż. Błażej Nowak P-020
11.30 MAT (CW), A1-324 13.00 dr Grzegorz Oleksik	11.30 TO (CW), A1-324 13.00 dr inż. Andrzej Woźniak	11.30 TO (W), A1-324 13.00 dr inż. Andrzej Woźniak	11.30 INF (LAB) gr 1, mgr inż. Błażej Nowak P-020 13.00 INF (LAB) gr 2, mgr inż. Błażej Nowak P-020	11.30 MAT (CW), A1-324 13.00 dr Grzegorz Oleksik	11.30 INF (LAB) gr 1, mgr inż. Błażej Nowak P-020 13.00 INF (LAB) gr 2, mgr inż. Błażej Nowak P-020
13.30 INF (W), A1-324 15.00 dr inż. Maciej Sobieraj	13.30 INF (W), A1-324 15.00 dr inż. Maciej Sobieraj	13.30 TO (W), A1-324 15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	13.30 INF (LAB) gr 2 15.00 mgr inż. Błażej Nowak P-020	13.30 TO (CW), A1-324 15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	13.30 INF (LAB) gr 2 15.00 mgr inż. Błażej Nowak P-020
15.10 INF (W), A1-324 16.40 dr inż. Maciej Sobieraj	15.10 INF (W), A1-324 16.40 dr inż. Maciej Sobieraj	15.10 MAT (W), A1-324 16.40 dr Grzegorz Oleksik	15.10 INF (LAB) gr 2 16.40 mgr inż. Błażej Nowak P-020	15.10 TO (CW), A1-324 16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	15.10 INF (LAB) gr 2 16.40 mgr inż. Błażej Nowak P-020
16.50 EZ (W), A1-324 18.20 dr hab. inż. Joanna Kalkowska, prof. PP	16.50	16.50 MAT (W), A1-324 18.20 dr Grzegorz Oleksik	16.50	16.50	16.50
18.30 EZ (W), A1-324 -1 godz 20.00 dr hab. inż. Joanna Kalkowska, prof. PP	18.30	18.30	18.30	18.30	18.30
20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
Zjazd 7	Zjazd 8	Zjazd 9	Zjazd 10	Zjazd 11	
10-05-2025	17-05-2025	24-05-2025	31-05-2025	14-06-2025	
8.00 FIZ (CW), Sala D 9.30 dr hab. Danuta Stefańska	8.00 MAT (CW), A1-324 9.30 dr Grzegorz Oleksik	8.00 TO (CW), A1-324 9.30 dr inż. Andrzej Woźniak	8.00 FIZ (CW), Sala D 9.30 dr hab. Danuta Stefańska	8.00 MAT (CW), A1-324 9.30 dr Grzegorz Oleksik	
9.45 FIZ (W), Sala D 11.15 dr hab. Danuta Stefańska	9.45 MAT (CW), A1-324 11.15 dr Grzegorz Oleksik	9.45 TO (CW), A1-324 11.15 dr inż. Andrzej Woźniak	9.45 FIZ (W), Sala D 11.15 dr hab. Danuta Stefańska	9.45 FIZ (CW), Sala D 11.15 dr hab. Danuta Stefańska	
11.30 FIZ (W), Sala D 13.00 dr hab. Danuta Stefańska	11.30 EZ (W), A1-324 13.00 dr hab. inż. Joanna Kalkowska, prof. PP	11.30 FIZ (W), Sala D 13.00 dr hab. Danuta Stefańska	11.30 FIZ (W), Sala D 13.00 dr hab. Danuta Stefańska	11.30 FIZ (W), Sala D 13.00 dr hab. Danuta Stefańska	
13.30 TO (W), A1-324 15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	13.30 EZ (W), A1-324 15.00 dr hab. inż. Joanna Kalkowska, prof. PP	13.30 FIZ (W), Sala D 15.00 dr hab. Danuta Stefańska	13.30 TO (W), A1-324 15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	13.30 FIZ (W), Sala D 15.00 dr hab. Danuta Stefańska	
15.10 TO (CW), A1-324 16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	15.10 TO (CW), A1-324 16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	15.10 TO (CW), A1-324 16.40 dr hab. Danuta Stefańska	15.10 FIZ (CW), Sala D 16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	15.10	
16.50 TO (CW), A1-324 18.20 dr inż. Andrzej Woźniak	16.50 TO (CW), A1-324 18.20 dr inż. Andrzej Woźniak	16.50 MAT (W), A1-324 18.20 dr Grzegorz Oleksik	16.50 TO (CW), A1-324 18.20 dr inż. Andrzej Woźniak	16.50	
18.30	18.30	18.30 MAT (W), A1-324 20.00 dr Grzegorz Oleksik	18.30	18.30	
20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	
11-05-2025	18-05-2025	25-05-2025	01-06-2025	15-06-2025	
8.00 INF (LAB) gr 2 9.30 mgr inż. Błażej Nowak P-020	8.00 INF (LAB) gr 2 9.30 mgr inż. Błażej Nowak P-020	8.00 INF (LAB) gr 1 9.30 mgr inż. Błażej Nowak P-020	8.00 MAT (W), A1-324 9.30 dr Grzegorz Oleksik	8.00 TO (CW), A1-324 9.30 dr inż. Andrzej Woźniak	
9.45 INF (LAB) gr 2 11.15 mgr inż. Błażej Nowak P-020	9.45 INF (LAB) gr 2 11.15 mgr inż. Błażej Nowak P-020	9.45 INF (LAB) gr 1 11.15 mgr inż. Błażej Nowak P-020	9.45 MAT (CW), A1-324 11.15 dr Grzegorz Oleksik	9.45 TO (CW), A1-324 11.15 dr inż. Andrzej Woźniak	
11.30 INF (LAB) gr 2, mgr inż. Błażej Nowak P-020, 1 godz 13.00 INF (LAB) gr 1, mgr inż. Błażej Nowak P-020	11.30 INF (LAB) gr 2, mgr inż. Błażej Nowak P-020, 1 godz 13.00 INF (LAB) gr 1, mgr inż. Błażej Nowak P-020	11.30 INF (LAB) gr 1, mgr inż. Błażej Nowak P-020 13.00 INF (LAB) gr 2, mgr inż. Błażej Nowak P-020	11.30 TO (W), A1-324 13.00 dr inż. Andrzej Woźniak	11.30	
13.30 INF (LAB) gr 1 15.00 mgr inż. Błażej Nowak P-020	13.30 INF (LAB) gr 1 15.00 mgr inż. Błażej Nowak P-020	13.30 INF (LAB) gr 2 15.00 mgr inż. Błażej Nowak P-020	13.30 TO (CW), A1-324 15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	13.30	
15.10 INF (LAB) gr 1 16.40 mgr inż. Błażej Nowak P-020	15.10 INF (LAB) gr 1 16.40 mgr inż. Błażej Nowak P-020	15.10 INF (LAB) gr 2 16.40 mgr inż. Błażej Nowak P-020	15.10 TO (CW), A1-324 16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	15.10	
16.50	16.50	16.50	16.50	16.50	
18.20	18.20	18.20	18.20	18.20	
18.30	18.30	18.30	18.30	18.30	
20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	

	EGZAMI	Dydaktyk	L. godzin	L.godz.	oznaczenie sal
MAT	Matematyka - Analiza	EGZ dr Grzegorz Oleksik	W 30	dr Grzegorz Oleksik	CW 20 A1-324
FIZ	Fizyka	EGZ dr hab. Danuta Stefańska	W 30	dr hab. Danuta Stefańska	CW 15 wykłady i ćwiczenia : sala D - łącznik
INF	Informatyka	EGZ dr inż. Maciej Sobieraj	W 20	mgr inż. Błażej Nowak	LAB 25 LAB - P-020 Polanka
EZ	Elementy zarządzania	dr hab. inż. Joanna Kalkowska, prof. PP	W 15		A1-324
TO	Teoria obwodów	EGZ dr inż. Andrzej Woźniak	W 30	dr inż. Andrzej Woźniak	CW 30 A1-324

(W)	Wykład
(CW)	Ćwiczenia
(LAB)	Laboratorium
(P)	Projekt
(SD)	Seminarium dyplomowe