

TYGODNIOWY PLAN ZAJĘĆ

STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA
 ROK AKADEMICKI 2024/2025
 SEMESTR LETNI
 STOPIEŃ I
 KIERUNEK

TELEINFORMATYKA

rok I, semestr 2

Dziennik		rok I, semestr 2										141
		16	16	16	16	16	16	14	14	14	14	9
		TEL-1	TEL-2	TEL-3	TEL-4	TEL-5	TEL-6	TEL-7	TEL-8	TEL-9	TEL-10	
		LAB 1	LAB 2	LAB 3	LAB 4	LAB 5	LAB 6	LAB 7	LAB 8	LAB 9	LAB 10	
08:00	YDZIEŃ N											
	YDZIEŃ P	CIK										
09:45	YDZIEŃ N											
	YDZIEŃ P	CIK										
11:45	YDZIEŃ N	LST P-020a dr inż. Paweł Pirosz	FIZ A1-217 dr inż. M. Weiss (mgr) inż. P. Kabanicki					FIZ A1-217a dr inż. A. Modlińska (mgr) inż. K. Kwiecień	ASD P-005 dr inż. Filip Idzikowski P-005	FIZ A1-221 mgr inż. K. Olszewska		
	YDZIEŃ P	A1-217 dr inż. M. Weiss (mgr)	P-020a dr inż. Paweł Pirosz	LST			A1-217a dr inż. A. Modlińska (mgr)	A1-221 mgr inż. K. Olszewska				
13:30	YDZIEŃ N	LST P-020a dr inż. Paweł Pirosz		FIZ A1-217 dr inż. M. Stary			ASK P-029 dr inż. Krzysztof Arnold	ASD P-005 dr inż. Filip Idzikowski P-005		FIZ A1-217a dr inż. S. Przybył		
	YDZIEŃ P	P-020a dr inż. Paweł Pirosz	LST A1-217 dr inż. M. Stary				P-029 dr inż. Krzysztof Arnold	P-005 dr inż. Filip Idzikowski P-005		A1-217a dr inż. S. Przybył		
15:10	YDZIEŃ N			LST P-020a dr inż. Paweł Pirosz			ASK P-005 dr inż. Filip Idzikowski P-005					
	YDZIEŃ P			P-020a dr inż. Paweł Pirosz	LST		P-005 dr inż. Krzysztof Arnold					
16:50	YDZIEŃ N			LST P-020a dr inż. Paweł Pirosz								
	YDZIEŃ P			P-020a dr inż. Paweł Pirosz	LST							
18:30	YDZIEŃ N											
	YDZIEŃ P											
20:00	YDZIEŃ N											
	YDZIEŃ P											
09:45	YDZIEŃ N	ANALIZA MATEMATYCZNA 2 (W)										
	YDZIEŃ P	dr Anna Iwaszkiewicz- Rudoszańska CW10										
11:45	YDZIEŃ N	FIZYKA (W)										
	YDZIEŃ P	dr Krzysztof Łapsa CW10										
13:30	YDZIEŃ N	ARCHITEKTURA SYSTEMÓW KOMPUTEROWYCH (W)										
	YDZIEŃ P	prof. dr hab. inż. Ryszard Stasiński CW10										
15:10	YDZIEŃ N	PROBABILISTYKA I STATYSTYKA W TELEINFORMATYCE										
	YDZIEŃ P	prof. dr hab. inż. Maciej Stasiak CW10										
16:50	YDZIEŃ N											
	YDZIEŃ P											
18:30	YDZIEŃ N											
	YDZIEŃ P											
20:00	YDZIEŃ N											
	YDZIEŃ P											

B R O D A	08:00	AM 2 (Cw) A3-115 dr inż. Agnieszka Ziembkowska-Siwiek	ASD P-014 dr inż. Filip Idzikowski	ASK P-029 dr inż. Sławomir Michalak		PISWT A3-108 dr Joanna Weissenberg		ASD P-005 dr inż. Karolina Lenarska	
	YDZIEN N								
	YDZIEN P								
	09:30	WYKONANIE PRACY W ZAKŁADACH							
	09:45	FIZ- cw. mgr inż. Taras Zhezhera	A3-111	ASK P-029 dr inż. Sławomir Michalak	AISD P-014 dr inż. Filip Idzikowski		AISD P-005 dr inż. Karolina Lenarska		
	YDZIEN N								
	YDZIEN P	AM 2 (Cw) mgr inż. Taras Zhezhera	A3-111		FIZ- cw. dr Krzysztof Łappa	A1-324			
	11:15								
	11:45	AISD P-005 dr inż. Karolina Lenarska	ASK P-029 dr inż. Krzysztof Arnold	FIZ- cw. mgr inż. Taras Zhezhera	A3-111		LST P-020a dr inż. Paweł Pirosz		PISWT A3-108 dr Joanna Weissenberg
	YDZIEN N								
YDZIEN P									
13:30									
13:15									
15:10									
16:40									
18:20									
20:00									
C Z W A R T E K	08:00	SPORT							
	YDZIEN N								
	YDZIEN P								
	09:30	SPORT							
	YDZIEN N								
	YDZIEN P								
	11:15								
	11:45		AM 2 (Cw) A3-111 dr Anna Iwaszkiewicz- Rudoszarska		PISWT P-114 dr hab. inż. Sławomir Hanczewski		ASK P-029 dr inż. Sławomir Michalak	AM 2 (Cw) A1-324 dr inż. Zbigniew Walczak	
	YDZIEN N								
	YDZIEN P								
13:30	ASK P-029 dr inż. Sławomir Michalak				AM 2 (Cw) A1-324 dr inż. Zbigniew Walczak			P-020a LST prof. dr hab. inż. Piotr Zwierzykowski	
YDZIEN N									
YDZIEN P									
15:10									
16:40									
18:20									
20:00									
P I A T E K	08:00								
	YDZIEN N							ASK P-029 dr inż. Sławomir Michalak	
	YDZIEN P								
	09:30								
	09:45	ALGORYTMY I STRUKTURY DANYCH							
	YDZIEN N	prof. dr hab. inż. Jerzy Tyzzer				L-122			
	YDZIEN P								
	11:15								
	11:45						LST P-020a	dr hab. inż. Piotr Zwierzykowski, prof. PP	
	YDZIEN N								
YDZIEN P	LOKALNE SIĘCI TELEINFORMATYCZNE								
13:15	dr hab. inż. Piotr Zwierzykowski, prof. PP								
13:30	PISWT							LST	dr hab. inż. Piotr Zwierzykowski, prof. PP
YDZIEN N									
YDZIEN P	dr hab. inż. Sławomir Hanczewski		P-011					P-020a	
15:10									
16:40									
18:20									