

Informatyka, studia niestacjonarne 3. semestr studiów Rok akademicki 2024/25, semestr zimowy

	Zjazd 1 Piątek, 4.10 W trybie zdalnym	Zjazd 2 Piątek, 11.10 W trybie zdalnym	Zjazd 3 Piątek, 18.10 Termin rezerwowy	Zjazd 4 Piątek, 25.10 Termin rezerwowy	Zjazd 5 Piątek, 08.11 W trybie zdalnym	Zjazd 6 Piątek, 15.11 W trybie zdalnym
16:45 - 17:30	BHP z ergonomią (BHPE) w. MM	BHP z ergonomią (BHPE) w. MM			BHP z ergonomią (BHPE) w. MM	BHP z ergonomią (BHPE) w. MM
17:30 - 18:15						
18:30 - 19:15	Systemy operacyjne (SOPR) w. KT	Systemy operacyjne (SOPR) w. KT			Systemy operacyjne (SOPR) w. KT	Systemy operacyjne (SOPR) w. KT
19:15 - 20:00						

	Zjazd 1 Sobota, 5.10 W siedzibie Uczelni	Zjazd 2 Sobota, 12.10 W siedzibie Uczelni	Zjazd 3 Sobota, 19.10 Termin rezerwowy	Zjazd 4 Sobota, 26.10 W siedzibie Uczelni	Zjazd 5 Sobota, 09.11 W siedzibie Uczelni	Zjazd 6 Sobota, 16.11 Termin rezerwowy
	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2
8:00 - 8:45						
8:45 - 9:30	Metody probabilistyczne i statystyka (MPST) w. AG2 s.102_CO	Metody probabilistyczne i statystyka (MPST) w. AG2 s.102_CO		Metody probabilistyczne i statystyka (MPST) w. AG2 s.102_CO	Metody probabilistyczne i statystyka (MPST) w. AG2 s.102_CO	
9:30 - 10:15						
10:30 - 11:15	MPST ćw. AG2 s.102_CO	MPST ćw. AG2 s.102_CO		MPST ćw. AG2 s.102_CO	MPST ćw. AG2 s.102_CO	
11:30 - 12:15						
12:15 - 13:00						
13:15 - 14:00	Inżynieria oprogramowania (INOP) w. ESH s.102_CO	Inżynieria oprogramowania (INOP) w. ESH s.102_CO		Inżynieria oprogramowania (INOP) w. ESH s.102_CO	Inżynieria oprogramowania (INOP) w. ESH s.102_CO	
14:00 - 14:45						
15:00 - 15:45	Progr. obiektowe (PROB) w PK s.107_CO	Progr. obiektowe (PROB) w PK s.107_CO		Progr. obiektowe (PROB) w PK s.107_CO	Progr. obiektowe (PROB) w PK s.107_CO	
15:45 - 16:30						
16:45 - 17:30	Język angielski 2 (ANG2) IK s.102_CO	Język angielski 2 (ANG2) IK s.102_CO		Język angielski 2 (ANG2) IK s.102_CO	Język angielski 2 (ANG2) IK s.102_CO	
17:30 - 18:15						
18:30 - 19:15						

	Zjazd 1 Niedziela, 06.10 W siedzibie Uczelni	Zjazd 2 Niedziela, 13.10 W siedzibie Uczelni	Zjazd 3 Niedziela, 20.10 Termin rezerwowy	Zjazd 4 Niedziela, 27.10 W siedzibie Uczelni	Zjazd 5 Niedziela, 10.11 W siedzibie Uczelni	Zjazd 6 Niedziela, 17.11 Termin rezerwowy
	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2
8:00 - 8:45						
8:45 - 9:30	PROB lab. MK s.2_CO	PROB lab. MK s.2_CO		PROB lab. MK s.2_CO	PROB lab. MK s.2_CO	
9:30 - 10:15						
10:30 - 11:15	SOPR lab. JS s.2_CO	SOPR lab. JS s.2_CO		SOPR lab. JS s.2_CO	SOPR lab. JS s.2_CO	
11:30 - 12:15	Systemy wbudowane (SWBD) w. MZ s.102_CO	Systemy wbudowane (SWBD) w. MZ s.102_CO		Systemy wbudowane (SWBD) w. MZ s.102_CO	Systemy wbudowane (SWBD) w. MZ s.102_CO	
12:15 - 13:00						
13:15 - 14:00	SWBD lab. MZ s.3_CO	SWBD lab. MZ s.3_CO		SWBD lab. MZ s.3_CO	SWBD lab. MZ s.3_CO	
14:00 - 14:45						
15:00 - 15:45	INOP proj. MR s.3_CO	INOP proj. MR s.3_CO		INOP proj. MR s.3_CO	INOP proj. MR s.3_CO	
15:45 - 16:30						
16:45 - 17:30						

	Zjazd 7 Piątek, 22.11 W trybie zdalnym	Zjazd 8 Piątek, 06.12 W trybie zdalnym	Zjazd 9 Piątek, 13.12 W trybie zdalnym	Zjazd 10 Piątek, 10.01 W trybie zdalnym	Zjazd 11 Piątek, 17.01 W trybie zdalnym	Zjazd 12 Piątek, 24.01 W trybie zdalnym
16:45 - 17:30	BHP z ergonomią (BHPE) w. MM					Język angielski 2 (ANG2) IK
17:30 - 18:15						
18:30 - 19:15	Systemy operacyjne (SOPR) w. KT	Systemy operacyjne (SOPR) w. KT	Systemy operacyjne (SOPR) w. KT	Systemy operacyjne (SOPR) w. KT	Systemy operacyjne (SOPR) w. KT	
19:15 - 20:00						

	Zjazd 7 Sobota, 23.11 W siedzibie Uczelni	Zjazd 8 Sobota, 07.12 W siedzibie Uczelni	Zjazd 9 Sobota, 14.12 W siedzibie Uczelni	Zjazd 10 Sobota, 11.01 W siedzibie Uczelni	Zjazd 11 Sobota, 18.01 W siedzibie Uczelni	Zjazd 12 Sobota, 25.01 W siedzibie Uczelni
	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2
8:00 - 8:45						
8:45 - 9:30	Metody probabilistyczne i statystyka (MPST) w. AG2 s.102_CO	Metody probabilistyczne i statystyka (MPST) w. AG2 s.102_CO	Metody probabilistyczne i statystyka (MPST) w. AG2 s.102_CO	Metody probabilistyczne i statystyka (MPST) w. AG2 s.102_CO	SOPR lab. JS s.2_CO	Metody probabilistyczne i statystyka (MPST) w. AG2 s.102_CO
9:30 - 10:15						
10:30 - 11:15	MPST ćw. AG2 s.102_CO	MPST ćw. AG2 s.102_CO	MPST ćw. AG2 s.102_CO	MPST ćw. AG2 s.102_CO		MPST ćw. AG2 s.102_CO
11:30 - 12:15						
12:15 - 13:00						
13:15 - 14:00	Inżynieria oprogramowania (INOP) w. ESH s.102_CO	Inżynieria oprogramowania (INOP) w. ESH s.102_CO	Inżynieria oprogramowania (INOP) w. ESH s.102_CO	Inżynieria oprogramowania (INOP) w. ESH s.102_CO		Inżynieria oprogramowania (INOP) w. ESH s.102_CO
14:00 - 14:45						
15:00 - 15:45	Progr. obiektowe (PROB) w PK s.107_CO	Progr. obiektowe (PROB) w PK s.107_CO	Progr. obiektowe (PROB) w PK s.107_CO	Progr. obiektowe (PROB) w PK s.107_CO		Progr. obiektowe (PROB) w PK s.107_CO
15:45 - 16:30						
16:45 - 17:30	Język angielski 2 (ANG2) IK s.102_CO	Język angielski 2 (ANG2) IK s.102_CO	Język angielski 2 (ANG2) IK s.102_CO	Język angielski 2 (ANG2) IK s.102_CO		Język angielski 2 (ANG2) IK s.102_CO
17:30 - 18:15						
18:30 - 19:15						
19:15 - 20:00						

	Zjazd 7 Niedziela, 24.11 W siedzibie Uczelni	Zjazd 8 Niedziela, 08.12 W siedzibie Uczelni	Zjazd 9 Niedziela, 15.12 W siedzibie Uczelni	Zjazd 10 Niedziela, 12.01 W siedzibie Uczelni	Zjazd 11 Niedziela, 19.01 Termin rezerwowy	Zjazd 12 Niedziela, 26.01 W siedzibie Uczelni
	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2	L1 L2
8:00 - 8:45	PROB lab. MK s.2_CO	PROB lab. MK s.2_CO	PROB lab. MK s.2_CO	PROB lab. MK s.2_CO		PROB lab. MK s.2_CO
8:45 - 9:30						
9:30 - 10:15	INOP proj. MR s.3_CO	Systemy operacyjne (SOPR) w. KT s.102_CO	SOPR lab. JS s.2_CO	SOPR lab. JS s.2_CO		SOPR lab. JS s.2_CO
10:30 - 11:15						
11:30 - 12:15		INOP proj. MR s.3_CO		Systemy wbudowane (SWBD) w. MZ s.102_CO		Systemy wbudowane (SWBD) w. MZ s.102_CO
12:15 - 13:00	Systemy wbudowane (SWBD) w. MZ s.102_CO		Systemy wbudowane (SWBD) w. MZ s.102_CO			Systemy wbudowane (SWBD) w. MZ s.102_CO
13:15 - 14:00				SWBD lab. MZ s.3_CO		
14:00 - 14:45						
15:00 - 15:45	SWBD lab. MZ s.3_CO		SWBD lab. MZ s.3_CO	INOP proj. MR s.3_CO		SWBD lab. MZ s.3_CO
15:45 - 16:30						
16:45 - 17:30						
17:30 - 18:15						

Nazwa przedmiotu	Symbol przedmiotu	Wymiar godzinowy	Forma zaliczenia
Język angielski 2	ANG2	30C	zał.
BHP z ergonomią	BHPE	9W	zał.
Inżynieria oprogramowania	INOP	18W 18P	zał.
Systemy operacyjne	SOPR	20W 20L	egz.
Systemy wbudowane	SWBD	16W 16L	zał.
Programowanie obiektowe	PROB	18W 18L	zał.
Metody probabilistyczne i statystyka	MPST	18W 18C	egz.

Terminy bez zajęć są przeznaczane na ewentualne zajęcia odrębne

Prowadzący:	
AGZ - dr inż. Andrzej Gawrych-Żukowski	MR - mgr inż. Maciej Rymarz
MK - mgr Michał Kатуza	JS - mgr Jacek Ślupianek
IK - mgr Izabela Kolaszińska	ESH - dr inż. Ewa Szpunar-Huk
PK - dr Piotr Knychala	KT - prof. Konstantin Tretiakov
MM - dr Monika Majchrzak	MZ - dr inż. Marcin Żurawski