

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 06.10.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI														

Sobota 07.10.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1					RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7			BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E0/15					
	2			Sprawy organizacyjne - Dziekanat			BD [w], dr A.Michalczyk, sala C1		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7		BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E0/15			
	3				PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15			BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/15			RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7			
	4				PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, sala E0/14						RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7			

Niedziela 08.10.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15			ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14						
	2		ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		WdP [w], dr A.Muranova, sala C1		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15			ALZGA [w], dr Bogdan Staruch, sala C1		
	3						ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14					
	4		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14				BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/15			ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6				

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALZGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 13.10.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI															
														Prawo gospodarcze [w], dr M.Hejbudzki, Aula im. Prof. W. Niewiadomskiego, Plac Łódzki 3 (sala nr 31)	

Sobota 14.10.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		BD [w], dr A.Michalczyk, sala C1		ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14	BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala D2/16				WdP [w], dr A.Muranova, sala C1		ALZGA [w], dr Bogdan Staruch, sala C1	
	2				BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala D2/16		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6						
	3				WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6	BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/15							
	4				BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/15		ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14						

Niedziela 15.10.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
ISI	1		Szkolenie w zakresie BHP [w], dr inż. Daniel Chludziński, sala C1		Szkolenie w zakresie BHP [w], dr inż. Daniel Chludziński, sala C1											
	2															
	3															
	4															

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALZGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 20.10.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI														

Sobota 21.10.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		PLiTM [w], dr B.Dziemidowicz-Gryz, sala C1	PLiTM [ćw], dr B.Gryz, sala A2/15		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15			ALzGA [w], dr Bogdan Staruch, sala C1		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6	RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7		
	2			PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7	RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7	ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6								
	3			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6	PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7	RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7								
	4			PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, E1/15	ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6	PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7				RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7				

Niedziela 22.10.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14			WdP [w], dr A.Muranova, sala C1		WdP [w], dr A.Muranova, sala C1			
	2		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6	WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14								
	3		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15									
	4		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6	WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6							

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALzGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 27.10.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI															
														Prawo gospodarcze [w], dr M.Hejbudzi, Aula im. Prof. W. Niewiadomskiego, Plac Łódzki 3 (sala nr 31)	

Sobota 28.10.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E1/16		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6			BD [w], dr A.Michalczyk, sala C1		ALzGA [w], dr Bogdan Staruch, sala C1		ALzGA [w], dr Bogdan Staruch, sala C1		Szkolenie z praw i obowiązków studenta, sala C1	
	2		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E1/16										
	3														
	4						PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, E0/14								

Niedziela 29.10.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		BD [w], dr A.Michalczyk, sala C1		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15			WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14							
	2				WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15								
	3			BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/15			WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15						
	4						BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/15			WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14					

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALzGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 03.11.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI															
													Prawo gospodarcze [w], dr M.Hejbudzki, Aula im. Prof. W. Niewiadomskiego, Plac Łódzki 3 (sala nr 31)		

Sobota 04.11.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
ISI	1		PLiTM [w], dr B.Dziemidowicz-Gryz, sala C1		PLiTM [ćw], dr B.Gryz, sala A2/6		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7	WdP [w], dr A.Muranova, sala C1		BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E1/16				
	2			PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7			BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E1/16				WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7			
	3					PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14			RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7					
	4				WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7							

Niedziela 05.11.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6									
	2					PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6							
	3		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6			BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala D2/16		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15							
	4					PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, sala E1/15		BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala D2/16		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6					

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALzGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 17.11.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI													Ergonomia [w], dr hab. Katarzyna Wojtkowiak, prof. UWM, sala C2	

Sobota 18.11.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1	PLiTM [w], dr B.Dziemidowicz-Gryz, sala C1		PLiTM [ćw], dr B.Gryz, sala A2/15		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15		BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala D1/14						
	2			PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15		BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala D1/14	PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7							
	3			PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7		BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala D2/16	ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6							
	4			BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala D2/16		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7	PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, sala E0/14		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6					

Niedziela 19.11.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1													
	2													
	3													
	4													

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALzGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 01.12.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI														

Sobota 02.12.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1	PLiTM [w], dr B.Dziemidowicz-Gryz, sala C1	PLiTM [ćw], dr B.Gryz, sala A2/15	PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7	PU [ćw], dr M.Kolev, D2/15	WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14	WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14	PU [ćw], dr M.Kolev, D2/15	RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7	BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E1/16	RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7	BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E1/16		
	2													
	3													
	4													

Niedziela 03.12.2023

	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1	Etykieta [w], dr Małgorzata Chudzikowska-Wołoszyn, sala C1	Etykieta [w], dr Małgorzata Chudzikowska-Wołoszyn, sala C1	Etykieta [w], dr Małgorzata Chudzikowska-Wołoszyn, sala C1	Etykieta [w], dr Małgorzata Chudzikowska-Wołoszyn, sala C1	WdP [w], dr A.Muranova, sala C1	WdP [w], dr A.Muranova, sala C1	WdP [w], dr A.Muranova, sala C1	BD [w], dr A.Michalczyk, sala C1					
	2													
	3													
	4													

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALZGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 08.12.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI															
													Prawo gospodarcze [w], dr M.Hejbudzi, Aula im. Prof. W. Niewiadomskiego, Plac Łódzki 3 (sala nr 31)		

Sobota 09.12.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1					BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E0/15		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7		
	2		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6			PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15		BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E0/15		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7					
	3		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7							
	4					RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, E0/14					

Niedziela 10.12.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
ISI	1		PLiTM [w], dr B.Dziemidowicz-Gryz, sala C1		PLiTM [ćw], dr B.Gryz, sala A2/15		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		WdP [w], dr A.Muranova, sala C1					
	2			PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6								
	3			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7							WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14			
	4			WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14				PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7					ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6			

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALzGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 15.12.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI															
													Ochrona własności intelektualnej [w], dr Michał Gornowicz, sala B		

Sobota 16.12.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
ISI	1		PLiTM [w], dr B.Dziemidowicz-Gryz, sala C1		PLiTM [ćw], dr B.Gryz, sala A2/15		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7	BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E1/16				ALzGA [w], dr Bogdan Staruch, sala C1	ALzGA [w], dr Bogdan Staruch, sala C1			
	2					BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E1/16		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7						
	3					RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7	ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6							
	4						ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7					

Niedziela 17.12.2023

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/16			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		BD [w], dr A.Michalczyk, sala C1							
	2		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6			PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/16									
	3					BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/16					PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/15				
	4				BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/16		PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, sala E1/15								

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALzGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 12.01.2024

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI															
													Prawo gospodarcze [w], dr M.Hejbudzki, Aula im. Prof. W. Niewiadomskiego, Plac Łódzki 3 (sala nr 31)		

Sobota, 13.01.2024

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		PLiTM [w], dr B.Dziemidowicz-Gryz, sala C2		PLiTM [ćw], dr B.Gryz, sala A2/6		ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6	PU [ćw], dr M.Kolev, D2/15						RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7	
	2			PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7	ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6	PU [ćw], dr M.Kolev, D2/15	ALZGA [w], dr Bogdan Staruch, sala C1						
	3			PU [ćw], dr M.Kolev, D2/15		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7	RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7	ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6							
	4			ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6			PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7	RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7							

Niedziela 14.01.2024

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		BD [w], dr A.Michalczyk, sala C1			ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6									
	2			ALZGA [w], dr Bogdan Staruch, sala C1			ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6								
	3				BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala D2/16			ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6							
	4				PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, sala E1/15			BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala D2/16			ALZGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6				

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALZGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 19.01.2024

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI															
													Prawo gospodarcze [w], dr M.Hejbudzki, Aula im. Prof. W. Niewiadomskiego, Plac Łódzki 3 (sala nr 31)		

Sobota 20.01.2024

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00		
ISI	1		PLiTM [w], dr B.Dziemidowicz-Gryz, sala C1		PLiTM [ćw], dr B.Gryz, sala A2/15			RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7		BD [w], dr A.Michalczyk, sala C1		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14					
	2			PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14									
	3			WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7										RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7	
	4					WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7						RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7			

Niedziela 21.01.2024

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI	1		PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/16		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6										
	2				PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/16			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6							
	3		ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6		BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/16			PU [ćw], dr M.Kolev, sala D2/16							
	4				PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, sala E1/15			BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/16			ALzGA [ćw], dr B. Staruch, sala A3/6				

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALzGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan:

Plan NS sem. zimowy 2023/2024
Informatyka, NS - I st., rok I, semestr 1

Piątek 26.01.2024

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
ISI															
														Prawo gospodarcze [w], dr M.Hejbudzki, Aula im. Prof. W. Niewiadomskiego, Plac Łódzki 3 (sala nr 31)	

Sobota 27.01.2024

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00		
ISI	1		WdP [w], dr A.Muranova, sala C2				BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E0/15			BD [w], dr A.Michalczyk, sala C1		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7			
	2			BD [ćw], mgr T.Żmijewski, sala E0/15			WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14				RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7						
	3			WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7											
	4			PU [ćw], mgr inż. C.Morawski, E1/16		WdP [ćw], dr A.Muranova, E0/14		RME [ćw], dr B. Śmiarowska, A3/7									

Niedziela 28.01.2024

		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
ISI	1		PLiTM [w], dr B.Dziemidowicz-Gryz, sala C1		PLiTM [ćw], dr B.Gryz, sala A2/15			PU [ćw], dr M.Kolev, D2/16								
	2			PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7		PU [ćw], dr M.Kolev, D2/16										
	3			PU [ćw], dr M.Kolev, D2/16		PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7		BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/15								
	4			BD [ćw], dr A.Michalczyk, sala E1/15				PLiTM [ćw], dr M. Kwiatkowski, A2/7								

PLiTM - Podstawy logiki i teorii mnogości, RME - Repetytorium matematyki elementarnej, PU - Programy użytkowe, WdP - Wstęp do programowania, BD - Bazy danych, ALZGA - Algebra liniowa z geometrią analityczną

Wykonał:
Mariusz Bodzioch

Przedst. samorz. stud.:

Dziekan: