

Informatyka /IMST/ I rok, I semestr, rok akademicki 2020/21 - zajęcia od 11.03

DNI	PONIEDZIAŁEK - ZDALNE							WTOREK - ZDALNE						
	IMST 1.1		IMST 1.2		IMST 1.3		IMST 1.4	IMST 1.1		IMST 1.2		IMST 1.3		IMST 1.4
GODZ.	1.1/1	1.1/2	1.2/3	1.2/4	1.3/5	1.3/6	1.4/7	1.1/1	1.1/2	1.2/3	1.2/4	1.3/5	1.3/6	1.4/7
8.00 - 9.00	Przygotowanie i publikowanie artykułów naukowych - wy <u>08.00 - 09.30</u> 15.03, 22.03, 29.03, 12.04, 19.04, 26.04, 10.05, 17.05 dr hab. Małgorzata Charytanowicz, prof. uczelni							Wielowymiarowa analiza danych - wy <u>08.15 - 10.00</u> dr hab. inż. Andrzej Kotyra, prof. uczelni						
9.15 - 10.00														
10.15 - 11.00	Zarządzanie projektami informatycznymi - lab <u>10.00 - 11.45</u>	Przygotowanie i publikowanie artykułów naukowych - lab <u>09.45 - 12.00</u>	Wielowymiarowa analiza danych - proj <u>10.15 - 12.30</u>	Teleinformatyka - lab <u>10.15 - 12.30</u>	Wielowymiarowa analiza danych - proj <u>10.15 - 12.30</u>	Przygotowanie i publikowanie artykułów naukowych - lab <u>09.45 - 12.00</u>				Planowanie eksperymentu i analiza rezultatów - lab <u>10.15 - 12.00</u>	Obiektowe projektowanie systemów informatycznych - lab <u>10.15 - 12.00</u>		Teleinformatyka - lab <u>10.15 - 12.30</u>	Proseminarium - ca <u>10.15 - 12.00</u>
11.15 - 12.00	dr inż. Tomasz Szymczyk	dr hab. Małgorzata Charytanowicz 15.03, 22.03, 29.03, 12.04, 19.04	dr inż. Tomasz Ławicki	mgr inż. Jacek Klimek	dr hab. inż. Andrzej Smolarz, prof. uczelni	dr hab. Małgorzata Charytanowicz 26.04, 10.05, 17.05, 24.05, 31.05				dr Maciej Ziemba	dr inż. Małgorzata Plechawska-Wójcik		mgr inż. Jacek Klimek	dr hab. Tomasz Zientarski
12.15 - 13.00						Zarządzanie projektami informatycznymi - lab <u>12.15 - 14.00</u>			Obiektowe projektowanie systemów informatycznych - lab <u>12.00 - 13.45</u>	Obiektowe projektowanie systemów informatycznych - lab <u>12.15 - 14.00</u>				Planowanie eksperymentu i analiza rezultatów - lab <u>12.15 - 14.00</u>
13.15 - 14.00			Przygotowanie i publikowanie artykułów naukowych - lab <u>12.45 - 15.00</u>	Przygotowanie i publikowanie artykułów naukowych - lab <u>12.45 - 15.00</u>	Teleinformatyka - lab <u>12.45 - 15.00</u>	dr inż. Tomasz Szymczyk	dr inż. Małgorzata Plechawska-Wójcik	dr inż. Małgorzata Plechawska-Wójcik		dr inż. Tomasz Szymczyk	dr Maciej Ziemba		Wielowymiarowa analiza danych - proj <u>12.45 - 15.00</u>	dr Ernest Nieznaj
14.15 - 15.00			dr hab. Małgorzata Charytanowicz 15.03, 22.03, 29.03, 12.04, 19.04	dr hab. Małgorzata Charytanowicz 26.04, 10.05, 17.05, 24.05, 31.05	mgr inż. Jacek Klimek				Zarządzanie projektami informatycznymi - lab <u>14.15 - 16.00</u>				dr hab. inż. Andrzej Smolarz, prof. uczelni	
15.15 - 16.00						dr inż. Małgorzata Plechawska-Wójcik			dr inż. Tomasz Szymczyk					
16.15 - 17.00					Zarządzanie projektami informatycznymi - lab <u>16.15 - 18.00</u>									
17.15 - 18.00					dr inż. Tomasz Szymczyk									
18.15 - 19.00		Obiektowe projektowanie systemów informatycznych - lab <u>18.15 - 20.00</u>												Wprowadzenie na rynek pracy - wy (15h) <u>18.00 - 20.15</u> 5 tyg.
19.15 - 20.00		dr inż. Tomasz Szymczyk												mgr inż. Katarzyna Kolbut - Niecko

UWAGA:

Do ODWOLANIA wszystkie zajęcia w semestrze letnim r.a. 2020/2021 będą odbywać się w trybie kształcenia na odległość tj. ZDALNIE - także te, które na planie oznaczone są jako tradycyjne i/lub dla których podane są numery sal. Informacja o ew. powrocie do zajęć w formie tradycyjnej zostanie podana na stronie internetowej wydziału. Prosimy regularnie sprawdzać komunikaty na stronie wydziału.

Informatyka /IMST/ I rok, I semestr, rok akademicki 2020/21 - zajęcia od 11.03

DNI	ŚRODA - ZDALNE							CZWARTEK - ZDALNE - od 11.03						
GRUPA	IMST 1.1		IMST 1.2		IMST 1.3		IMST 1.4	IMST 1.1		IMST 1.2		IMST 1.3		IMST 1.4
GODZ.	1.1/1	1.1/2	1.2/3	1.2/4	1.3/5	1.3/6	1.4/7	1.1/1	1.1/2	1.2/3	1.2/4	1.3/5	1.3/6	1.4/7
8.15 - 9.00	Planowanie eksperymentu i analiza rezultatów - wy <u>08.15 - 10.00</u> dr Ernest Nieznaj							Teleinformatyka - lab <u>08.00 - 10.15</u> mgr inż. Jacek Klimek	Wielowymiarowa analiza danych - proj <u>08.00 - 10.15</u> dr inż. Tomasz Ławicki	Zarządzanie projektami informatycznymi - lab <u>08.00 - 10.15</u> dr inż. Elżbieta Miłosz		Obiektowe projektowanie systemów informatycznych - lab <u>08.30 - 10.15</u> dr inż. Małgorzata Plechawska-Wójcik		
9.15 - 10.00														
10.15 - 11.00		Planowanie eksperymentu i analiza rezultatów - lab <u>10.15 - 12.00</u> dr Ernest Nieznaj			Planowanie eksperymentu i analiza rezultatów - lab <u>10.15 - 12.00</u> dr Maciej Ziemba		Wielowymiarowa analiza danych - proj <u>10.15 - 12.30</u> dr inż. Tomasz Ławicki	Wielowymiarowa analiza danych - proj <u>10.30 - 12.45</u> dr inż. Tomasz Ławicki	Teleinformatyka - lab <u>10.30 - 12.45</u> mgr inż. Jacek Klimek					
11.15 - 12.00														
12.15 - 13.00	Planowanie eksperymentu i analiza rezultatów - lab <u>12.15 - 14.00</u> dr Ernest Nieznaj					Planowanie eksperymentu i analiza rezultatów - lab <u>12.15 - 14.00</u> dr Maciej Ziemba		Przygotowanie i publikowanie artykułów naukowych - lab <u>13.00 - 15.15</u> dr hab. Małgorzata Charytanowicz 11.03, 18.03, 25.03, 8.04, 15.04	Zarządzanie projektami informatycznymi - lab <u>13.00 - 15.15</u> dr inż. Elżbieta Miłosz	Teleinformatyka - lab <u>13.00 - 15.15</u> mgr inż. Jacek Klimek	Wielowymiarowa analiza danych - proj <u>13.00 - 15.15</u> dr inż. Tomasz Ławicki	Proseminarium - ca <u>13.00 - 15.15</u> 10 tyg. dr hab. inż. Jerzy Montusiewicz, prof. uczelni	Przygotowanie i publikowanie artykułów naukowych - lab <u>13.00 - 15.15</u> dr hab. Małgorzata Charytanowicz 22.04, 29.04, 6.05, 13.05, 20.05	
13.15 - 14.00														
14.15 - 15.00	Teleinformatyka - wy <u>14.15 - 16.00</u> dr inż. Wojciech Surtel								Proseminarium - ca <u>15.30 - 17.45</u> 10 tyg. dr hab. inż. Jerzy Montusiewicz, prof. uczelni		Zarządzanie projektami informatycznymi - lab <u>15.30 - 17.45</u> dr inż. Elżbieta Miłosz	Przygotowanie i publikowanie artykułów naukowych - lab <u>15.30 - 17.45</u> dr hab. Małgorzata Charytanowicz 11.03, 18.03, 25.03, 8.04, 15.04		
15.15 - 16.00														
16.15 - 17.00	Obiektowe projektowanie systemów informatycznych - wy <u>16.15 - 18.00</u> dr inż. Marek Miłosz, prof. uczelni													
17.15 - 18.00														
18.15 - 19.00	Zarządzanie projektami informatycznymi - wy <u>18.15 - 20.00</u> dr inż. Marek Miłosz, prof. uczelni									Bariery w przestrzeni cyfrowej - wykład fakultatywny od 08.04 18.00 - 20.15 dr inż. Marek Miłosz, prof. uczelni dr Mariusz Dzieńkowski				
19.15 - 20.00														

Informatyka /IMST/ I rok, I semestr, rok akademicki 2020/21 - zajęcia od 11.03

DNI	PIĄTEK - ZDALNE						
GRUPA	IMST 1.1		IMST 1.2		IMST 1.3		IMST 1.4
GODZ.	1.1/1	1.1/2	1.2/3	1.2/4	1.3/5	1.3/6	1.4/7
8.15 - 9.00	<p align="center">Etyka i ekonomia biznesu informatycznego - wy <u>08.15 - 10.00</u> dr Magdalena Czerwińska</p>						
9.15 - 10.00							
10.15 - 11.00	<p align="center">Język angielski dla informatyków - 4 grupy <u>10.15 - 12.00</u></p>						
11.15 - 12.00							
12.15 - 13.00			<p align="center">Proseminarium - ca <u>12.15 - 14.00</u></p>				<p align="center">Teleinformatyka - lab <u>12.15 - 14.30</u> mgr inż. Jacek Klimek</p>
13.15 - 14.00			<p align="center">dr hab. Paweł Karczmarek, prof. uczelni</p>				
14.15 - 15.00							
15.15 - 16.00							
16.15 - 17.00							
17.15 - 18.00							
18.15 - 19.00							
19.15 - 20.00							