

INFORMATYKA - I ROK - STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA - STUDIA STACJONARNE

SEM. LETNI - ROK AK. 2023/2024

Zajęcia dydaktyczne trwają do 14.VI.2024

Obowiązuje od 26.II.2024

PONIEDZIAŁEK	I		II	
	1	2	3	4
Godziny				
8-9				
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14	JEZYK OBCY 2 lek. * 3sp. (11.III, 27.V, 3.VI) gr. A - dr M. Wasilewska (A) - s. 275R			
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
	TP - 19.II, 4/18.III, 15.IV, 13/27.V, 10.VI, 25.III. TNP - 26.II, 11.III, 8/22.IV, 6/20.V, 3.VI, 25.III.			
WTOREK	I		II	
Godziny	1	2	3	4
8-9	FIZYKA 2 lab. dr A. Misiejuk / s. 242R		ZAGADNIENIA SPOŁECZNE I ZAWODOWE INFORMATYKI / 2 lab. * 6sp. + 1 lab. * 1sp. mgr Z. Lubańska / s. 281R 26.III - 9-10 - 1lab. 12.III, 9/23.IV, 7/21.V, 4.VI - 8-10 - 2lab.	
9-10				
10-11	WYCHOWANIE FIZYCZNE 2 ćw. mgr M. Ślósarski HALA, ul. Siderska 107B		GRAFIKA KOMPUTEROWA 2 lab. mgr Z. Lubańska / s. 281R	MIERNICTWO ELEKTRONICZNE 2 lab. dr R. Tomaszewski / s. 246R
11-12				
12-13	MATEMATYKA 2 ćw. dr hab. J. Waniurski / s. 342R			FIZYKA 2 lab. dr A. Misiejuk / s. 242R
13-14				
14-15		MIERNICTWO ELEKTRONICZNE 2 lab. dr R. Tomaszewski / s. 238R		GRAFIKA KOMPUTEROWA 2 lab. mgr Z. Lubańska / s. 281R
15-16				
16-17		ZAGADNIENIA SPOŁECZNE I ZAWODOWE INFORMATYKI 2 lab. - TP (26.III - 16-17 - 1lab.) mgr Z. Lubańska / s. 281R		
17-18				
18-19				
19-20				
	TP - 20.II, 5/19.III, 16.IV, 14/28.V, 11.VI, 26.III. TNP - 27.II, 12.III, 9/23.IV, 7/21.V, 4.VI, 26.III.			
ŚRODA	I		II	
Godziny	1	2	3	4
8-9			MATEMATYKA 2 ćw. mgr M. Konieczna / s. 242R	
9-10				
10-11			WYCHOWANIE FIZYCZNE 2 ćw. mgr J. Sadowska HALA, ul. Siderska 107B	
11-12				
12-13	ZAGADNIENIA SPOŁECZNE I ZAWODOWE INFORMATYKI 2 lab. - TP (20.III - 13-14 - 1 lab.) mgr Z. Lubańska / s. 281R		MIERNICTWO ELEKTRONICZNE 2 lab. dr J. Adamczyk / s. 246R	ZAGADNIENIA SPOŁECZNE I ZAWODOWE INFORMATYKI / 2 lab. * 6sp. + 1 lab. * 1sp. mgr Z. Lubańska / s. 281R 20.III - 12-13 - 1lab. 13.III, 10/24.IV, 8/22.V, 5.VI - 12-14 - 2lab.
13-14				
14-15	MIERNICTWO ELEKTRONICZNE 2 lab. dr J. Adamczyk / s. 246R	GRAFIKA KOMPUTEROWA 2 lab. mgr Z. Lubańska / s. 281R	FIZYKA 2 lab. dr A. Misiejuk / s. 242R	
15-16				
16-17	GRAFIKA KOMPUTEROWA 2 lab. mgr Z. Lubańska / s. 281R	SIECI KOMPUTEROWE 2 lab. mgr K. Sankowski s. 238R		
17-18				
18-19	SIECI KOMPUTEROWE 2 lab. mgr K. Sankowski s. 238R			
19-20				
	TP - 21.II, 6.III, 3/17.IV, 15/29.V, 12.VI, 20.III. TNP - 28.II, 13.III, 10/24.IV, 8/22.V, 5.VI, 20.III.			

INFORMATYKA - I ROK - STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA - STUDIA STACJONARNE

SEM. LETNI - ROK AK. 2023/2024

Zajęcia dydaktyczne trwają do 14.VI.2024

Obowiązuje od 26.II.2024

CZWARTEK	I		II	
Godziny	1	2	3	4
8-9				
9-10				
10-11		FIZYKA 2 lab. dr A. Misiejuk / s. 242R		
11-12				
12-13	FIZYKA 2 ćw. - TNP (21.III - 12-13-1ćw.) dr A. Misiejuk s. 242R		FIZYKA 2 ćw. - TP (21.III - 13-14 - 1ćw.) dr A. Misiejuk s. 242R	
13-14				
14-15	JĘZYK OBCY 2 lek. gr. A - dr M. Wasilewska (A) - s. 275R (bez 14/21.III, 4.IV.) gr. B - dr L. Grzegorzewska (A) - s. 276R; gr. C - mgr K. Gajewska (A) - s. 303R			
15-16				
16-17	PODSTAWY PROGRAMOWANIA OBIEKTOWEGO 2 lab. mgr M. Hawryluk s. 285R	PODSTAWY PROGRAMOWANIA OBIEKTOWEGO 2 lab. mgr R. Okuniewski s. 286R	SIECI KOMPUTEROWE 2 lab. mgr K. Sankowski s. 238R	PODSTAWY PROGRAMOWANIA OBIEKTOWEGO 2 lab. mgr A. Lewkowicz s. 281R
17-18				
18-19			PODSTAWY PROGRAMOWANIA OBIEKTOWEGO 2 lab. mgr R. Okuniewski s. 285R	SIECI KOMPUTEROWE 2 lab. mgr K. Sankowski s. 238R
19-20				
	TP - 22.II, 7.III, 4/18/29.IV, 16.V, 13.VI, 21.III. TNP - 29.II, 14.III, 11/25.IV, 9/23.V, 6.VI, 21.III.			
PIĄTEK	I		II	
Godziny	1	2	3	4
8-9				
9-10	MIERNICTWO ELEKTRONICZNE / 1 w. / dr T. Grudniewski / online			
10-11	ZAGADNIENIA SPOŁECZNE I ZAWODOWE INFORMATYKI / 1 w. / dr D. Błaszczak / online			
11-12	GRAFIKA KOMPUTEROWA / 1 w. / dr J. Smolka / online			
12-13	PODSTAWY PROGRAMOWANIA OBIEKTOWEGO / 1 w. / dr J. Smolka / online			
13-14	MATEMATYKA 2 w. dr hab J. Waniurski / online			
14-15				
15-16	FIZYKA / 1 w. / dr A. Misiejuk / online			
16-17	SIECI KOMPUTEROWE 2 w. mgr K. Sankowski online			
17-18				
18-19				
19-20				
	TP - 23.II, 8.III, 5/19/30.IV, 17.V, 14.VI, 22.III. TNP - 1/15.III, 12/26.IV, 10/24.V, 7.VI, 22.III.			

Oznaczenia liter przy numerach sal:

- R - budynek Rektoratu - ul. Siderska 95/97
- CSP - Centrum Symulacji Położniczych - ul. Siderska 97A
- H - budynek Hali Sportowej z częścią dydaktyczną - ul. Siderska 107B
- CB - budynek Domu Studenta z Centrum Badań nad Innowacjami - ul. Siderska 107
- EA - budynek Regionalnego Centrum Badań Środowiska, Rolnictwa i Technologii Innowacyjnych EKO-AGRO-TECH - ul. Siderska 107C
- MCSM - Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej - ul. Siderska 102
- brak litery - budynek dydaktyczny - ul. Siderska 102
- TP - tygodnie parzyste; TNP - tygodnie nieparzyste

Jedna godzina dydaktyczna wynosi 45 minut.