

KIERUNEK: energetyka rok I, semestr I, 2023/2024 studia stacjonarne		I tydzień: 02-06.10.2023 16-20.10.2023 30-31.10 02-03.11.2023 13-17.11.2023	27.11-01.12.2023 11-15.12.2023 08-12.01.2024 22-26.01.2024	
Dzień	Godziny zajęć	energetyka		
P O N I E D Z I A Ł E K	08:15-09:00 09:00-09:45	fizyka w. dr A. Supińska sala 101/6		
	10:00-10:45 10:45-11:30	fizyka ćw. dr A. Supińska sala 101/6		
	11:45-12:30 12:30-13:15			
	13:30-14:15 14:15-15:00			
	15:15-16:00 16:00-16:45			
	16:50-17:35 17:35-18:20			
	W T O R E K	08:15-09:00 09:00-09:45	wprowadzenie do matematyki w. dr R. Różański w datach 03.10, 31.10, 28.11, 23.01 sala 106/5	
			chemia w. dr inż. A. Fajdek-Bieda w datach 17.10, 14.11, 12.12, 09.01 sala 302/6	
10:00-10:45 10:45-11:30		wprowadzenie do matematyki w. dr R. Różański w datach 03.10, 31.10, 28.11, 23.01 sala 106/5		
		chemia w. dr inż. A. Fajdek-Bieda w datach 17.10, 14.11, 12.12, 09.01 sala 302/6		
11:45-12:30 12:30-13:15				
13:30-14:15 14:15-15:00				
15:15-16:00 16:00-16:45				
16:50-17:35 17:35-18:20				
Ś R O D A	08:15-09:00 09:00-09:45	język angielski mgr G. Surma zajęcia zdalne		
	10:00-10:45 10:45-11:30	język angielski mgr G. Surma zajęcia zdalne		
	11:45-12:30 12:30-13:15			
	13:30-14:15 14:15-15:00			
	15:15-16:00 16:00-16:45			
	C Z W A R T E K	08:15-09:00 09:00-09:45	podstawy elektrotechniki i elektroniki w. dr inż. E. Kawecka sala 209/6	
		10:00-10:45 10:45-11:30	podstawy elektrotechniki i elektroniki ćw. dr inż. E. Kawecka sala 209/6	
11:45-12:30 12:30-13:15				
13:30-14:15 14:15-15:00				
15:15-16:00 16:00-16:45				
16:50-17:35 17:35-18:20				
P I Ą T E K		08:15-09:00 09:00-09:45		
	10:00-10:45 10:45-11:30			
	11:45-12:30 12:30-13:15	podstawy elektrotechniki i elektroniki lab. dr inż. E. Kawecka sala 209/6		
	13:30-14:15 14:15-15:00	podstawy elektrotechniki i elektroniki lab. dr inż. E. Kawecka sala 209/6		

KIERUNEK: energetyka rok I, semestr I, 2023/2024 studia stacjonarne		II tydzień: 09-13.10.2023 23-27.10.2023 06-10.11.2023 20-24.11-2023	04-08.12.2023 18-21.12.2023 15-19.01.2024 29-30.01.2024*
Dzień	Godziny zajęć	energetyka	
P O N I E D Z I A Ł E K	08:15-09:00		
	09:00-09:45		
	10:00-10:45		
	10:45-11:30		
	11:45-12:30	podstawy technologii energetycznych - w. prof. dr hab. inż. A. Stachel	
	12:30-13:15	sala 201/6	
	13:30-14:15	podstawy technologii energetycznych - w. prof. dr hab. inż. A. Stachel	
14:15 -15:00	sala 201/6		
15:15-16:00	materiałoznawstwo lab. mgr inż. G. Włazewski		
16:00-16:45	sala 108/6		
16:50-17:35	materiałoznawstwo lab. mgr inż. G. Włazewski		
17:35-18:20	sala 108/6		
W T O R E K	08:15-09:00	podstawy technologii energetycznych -lab. prof. dr hab. inż. A. Stachel	
	09:00-09:45	sala 201/6	
	10:00-10:45	podstawy technologii energetycznych -lab. prof. dr hab. inż. A. Stachel	
	10:45-11:30	sala 201/6	
	11:45-12:30	wprowadzenie do matematyki ćw. mgr T. Walkowiak w datach 24.10, 21.11, 05.12, 16.01	
	12:30-13:15	sala 109/5	
	13:30-14:15	wprowadzenie do matematyki ćw. mgr T. Walkowiak w datach 24.10, 21.11, 05.12, 16.01	
14:15 -15:00	sala 109/5		
15:15-16:00			
16:00-16:45			
16:50-17:35			
17:35-18:20			
Ś R O D A	08:15-09:00		
	09:00-09:45		
	10:00-10:45		
	10:45-11:30		
	11:45-12:30		
	12:30-13:15		
	13:30-14:15		
14:15 -15:00			
15:15-16:00			
16:00-16:45			
C Z W A R T E K	08:15-09:00	chemia ćw. dr inż. A. Fajdek-Bieda	
	09:00-09:45	sala 302/6	
	10:00-10:45	chemia lab. dr inż. A. Fajdek-Bieda	
	10:45-11:30	sala 302/6	
	11:45-12:30	technologie informacyjne lab. mgr inż. M. Kannchen	
	12:30-13:15	sala 101/5	
	13:30-14:15	technologie informacyjne lab. mgr inż. M. Kannchen	
14:15 -15:00	sala a101/5		
15:15-16:00			
16:00-16:45			
16:50-17:35			
17:35-18:20			
P I Ą T E K	08:15-09:00	podstawy kreatywności w. prof. dr hab. inż. W. Kacalak w datach 27.10, 24.11, 08.12, 19.01	
	09:00-09:45	sala 109/5	
	10:00-10:45	podstawy kreatywności w. prof. dr hab. inż. W. Kacalak w datach 27.10, 24.11, 08.12, 19.01	
	10:45-11:30	sala 109/5	
	11:45-12:30	materiałoznawstwo dr hab. inż. A. Konstanciak w datach 27.10, 24.11, 08.12, 19.01	
12:30-13:15	sala 108/6		
13:30-14:15	materiałoznawstwo dr hab. inż. A. Konstanciak w datach 27.10, 24.11, 08.12, 19.01		
14:15 -15:00	sala 108/6		

\* 29.01.2024r. odbędą się zajęcia z środy II tygodnia zajęć

\* 30.01.2024r. odbędą się zajęcia piątkowe II tygodnia zajęć