

Rozkład zajęć w semestrze zimowym roku akademickiego 2024/2025, Wydział Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej

Kierunek: Inżynieria Środowiska studia stacjonarne I rok I stopień (semestr 1)

	Poniedziałek			Wtorek			Środa			Czwartek			Piątek		
	GI 1		GI 2	GI 1		GI 2	GI 1		GI 2	GI 1		GI 2	GI 1		GI 2
	GL1	GL2	GL3	GL1	GL2	GL3	GL1	GL2	GL3	GL1	GL2	GL3	GL1	GL2	GL3
7															
8			Rysunek tech i geometria wykreślna (30h) s.1a/110 (ul.Piątkowska 94)				CHEMIA OGÓLNA (30h) s. Chem.Ogól.			GI 1 Matematyka s.170		GL 3 Fizyka		Technologia informacyjna (30h) s.15 (ul.Piątkowska 94)	
9															
10	Rysunek tech i geometria wykreślna (30h) s.1a/110 (ul.Piątkowska 94)						FIZYKA (30h) s. Chem.Ogól.			GL 1 Fizyka		GL 2 Fizyka		Technologia informacyjna (30h) s.15 (ul.Piątkowska 94)	
11				Wychowanie fizyczne (30 h)											
12			Rysunek tech i geometria wykreślna (30h) s.1a/110 (ul.Piątkowska 94)				MATEMATYKA (15h) s.109 (ul. Piątkowska 94)						Technologia informacyjna (30h) s.15 (ul.Piątkowska 94)		
13	Rysunek tech i geometria wykreślna (15h) s.219 - I połowa semestru Technologia informacyjna (15h) s.219- II połowa semestru (ul. Piątkowska 94)								GI 2 Matematyka s.159	GL 1 Chemia ogólna s.3 Kat C		GL 2 Chemia ogólna s.3 Kat C			
14				GI 1 pdw 5x do 10.12 tydz.A s.159		GI 2 pdw 5x do 10.12 tydz.B s.159									
15										P 1 Ekonomia 10x do 12.12 s.D					
16				GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU 10x (5.11-21.01)											
17	P 1 Ekonomia i zarządzanie (20h) 10x do 9.12 s. C			GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU 10x (5.11-21.01)						WIEDZA SPOŁECZNA s.A-100 14.11-30.01			GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU 10x 8.11-24.01		
18				GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU 10x (5.11-21.01)											
19	LEGENDA			GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU 10x (5.11-21.01)						WIEDZA SPOŁECZNA s.A-100 14.11-30.01			GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU 10x 8.11-24.01		
	wykłady														
	ćwiczenia														

