

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	02.10.2024
<b>zjazd 1</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek	4 październik 2024	sobota	5 październik 2024	niedziela	6 październik 2024
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45					
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15		Fizyka budowli wyk. s. 200 CO			
11:30	12:15		Fundamentowanie wyk. s.200 CO			
12:15	13:00					
13:15	14:00					
14:00	14:45					
15:00	15:45					
15:45	16:30					
16:45	17:30					
17:30	18:15	Fizyka budowli wyk. s.117CM				
18:30	19:15					
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	10.10.2024
<b>zjazd 2</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek	11 październik 2024	sobota	12 październik 2024	niedziela	13 październik 2024
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45					
8:45	9:30					
9:45	10:30				Konstrukcje betonowe 2 wyk. online	
10:30	11:15					
11:30	12:15					
12:15	13:00					
13:15	14:00					
14:00	14:45					
15:00	15:45					
15:45	16:30					
16:45	17:30	Fizyka budowli ćw. s.117CM				
17:30	18:15					
18:30	19:15					
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	18.10.2024
<b>zjazd 3</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek	18 październik 2024	sobota	19 październik 2024	niedziela	20 październik 2024
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45		Fizyka budowli proj. s.117CM	Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM		
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15		Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM	Fizyka budowli proj. s.117CM		
11:30	12:15					
12:15	13:00					
13:15	14:00		Fizyka budowli ćw. s.200 CO			
14:00	14:45					
15:00	15:45					
15:45	16:30	Organizacja produkcji budowlanej wyk. s.200 CO	Audyty i certyfikacja energetyczna wyk. s.200 CO			
16:45	17:30					
17:30	18:15					
18:30	19:15					
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	18.10.2024
<b>zjazd 4</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum; <b>W nocy z soboty 26 października na niedzielę 27 października przestawiamy zegarki z godziny 3:00 na godzinę 2:00.</b>					
Godziny	piątek	25 październik 2024	sobota	26 październik 2024	niedziela	27 październik 2024
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45					
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15		Konstrukcje metalowe wyk. s.200 CO			
11:30	12:15		Konstrukcje metalowe proj. s.200 CO	Fizyka budowli proj. s.119CM		Kierowanie procesem inwestycyjnym proj. s.205CO
12:15	13:00					
13:15	14:00					
14:00	14:45		Fizyka budowli proj. s.119CM	Konstrukcje metalowe proj. s.200 CO	Kierowanie procesem inwestycyjnym wyk. s.205 CO	
15:00	15:45					
15:45	16:30					
16:45	17:30	Audyty i certyfikacja energetyczna PROJ. s.119CM	Konstrukcje betonowe 2 proj. s.117CM		Kierowanie procesem inwestycyjnym proj. s.205CO	
17:30	18:15					
18:30	19:15	Konstrukcje betonowe 2 proj. s.117CM	Audyty i certyfikacja energetyczna PROJ. s.119CM			
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	18.10.2024
<b>zjazd 5</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek 8 listopada 2024		sobota 9 listopada 2024		niedziela 10 listopada 2024	
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45		Konstrukcje metalowe wyk. s.200 CO		Fundamentowanie wyk. s.205 CO	
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15					
11:30	12:15		Konstrukcje metalowe proj. s.200 CO	Kierowanie procesem inwestycyjnym proj. s.205 CO	Kierowanie procesem inwestycyjnym wyk. s.205 CO	
12:15	13:00					
13:15	14:00		Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM	Konstrukcje metalowe proj. s.200 CO	Język angielski s.205 CO	
14:00	14:45					
15:00	15:45		Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM	Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM		
15:45	16:30					
16:45	17:30	Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM	Kierowanie procesem inwestycyjnym proj. s.205 CO			
17:30	18:15					
18:30	19:15	Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM				
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	10.10.2024
<b>zjazd 6</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek 15 listopada 2024		sobota 16 listopada 2024		niedziela 17 listopada 2024	
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45		Konstrukcje metalowe wyk. online		Konstrukcje betonowe 2 proj. s.117CM	Kierowanie procesem inwestycyjnym proj. s.102CO
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15					
11:30	12:15		Konstrukcje metalowe proj. online	Fizyka budowli proj. online	Kierowanie procesem inwestycyjnym proj. s.102CO	Fundamentowanie proj. s.117CM
12:15	13:00					
13:15	14:00		Fizyka budowli proj. online	Konstrukcje metalowe proj. online	Fundamentowanie wyk. s.117CM	
14:00	14:45					
15:00	15:45		Fundamentowanie proj. s.117CM	Fundamentowanie proj. s.117CM		
15:45	16:30					
16:45	17:30	Audyty i certyfikacja energetyczna PROJ. s.119CM	Fundamentowanie proj. s.117CM			
17:30	18:15					
18:30	19:15	Fundamentowanie proj. s.117CM	Audyty i certyfikacja energetyczna PROJ. s.119CM			
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	10.10.2024
<b>zjazd 7</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek 22 listopada 2024		sobota 23 listopada 2024		niedziela 24 listopada 2024	
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45		Konstrukcje betonowe 2 proj. s.117CM	Fizyka budowli proj. s.119CM	Konstrukcje betonowe 2 wyk. online	
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15					
11:30	12:15		Fizyka budowli proj. s.119CM	Konstrukcje betonowe 2 proj. s.117CM	Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie wyk. online	
12:15	13:00					
13:15	14:00		Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM	Organizacja produkcji budowlanej proj. s.117CM		
14:00	14:45					
15:00	15:45		Organizacja produkcji budowlanej proj. s.117CM	Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM		
15:45	16:30					
16:45	17:30	Organizacja produkcji budowlanej wyk s.117CM				
17:30	18:15					
18:30	19:15					
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	10.10.2024
<b>zjazd 8</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek 6 grudnia 2024		sobota 7 grudnia 2024		niedziela 8 grudnia 2024	
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45		Język angielski s.221 CM		Konstrukcje betonowe 2 proj. s.117 CM	
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15					
11:30	12:15		Konstrukcje betonowe 2 proj. s.117CM	Kierowanie procesem inwestycyjnym proj. s.200 CO	Fundamentowanie proj. s. 117 CM	
12:15	13:00					
13:15	14:00		Konstrukcje betonowe 2 proj. s.117CM		Kierowanie procesem inwestycyjnym proj. s.200 CO	
14:00	14:45					
15:00	15:45		Organizacja produkcji budowlanej proj. s.117CM		Fundamentowanie wyk. s.117CM	
15:45	16:30					
16:45	17:30		Organizacja produkcji budowlanej proj. s.117CM			
17:30	18:15					
18:30	19:15					
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	11.12.2024	
<b>zjazd 9</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;						
Godziny	piątek 13 grudzień 2024		sobota 14 grudzień 2024		niedziela 15 grudzień 2024		
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	
8:00	8:45						
8:45	9:30						
9:45	10:30						
10:30	11:15		Język angielski s.117CM <b>ODWOŁANE</b>				
11:30	12:15						
12:15	13:00						
13:15	14:00						
14:00	14:45						
15:00	15:45		Audyty i certyfikacja energetyczna wyk. s.119CM		Konstrukcje betonowe 2 proj. s.117 CM	Konstrukcje metalowe proj. s.107 CO	
15:45	16:30	Audyty i certyfikacja energetyczna wyk. s.117CM		Fizyka budowli proj. s.119CM	Konstrukcje betonowe 2 proj. s. 219 CM		
16:45	17:30				Fizyka budowli proj. s.119CM		
17:30	18:15						
18:30	19:15						
19:15	20:00						
20:15	21:00						

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	28.11.2024
<b>zjazd 10</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek 10 stycznia 2025		sobota 11 stycznia 2025		niedziela 12 stycznia 2025	
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45					
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15					
11:30	12:15					
12:15	13:00				Ekonomia w budownictwie i kosztorysowanie wyk. online	
13:15	14:00					
14:00	14:45			Audyty i certyfikacja energetyczna PROJ. s.119CM	Organizacja produkcji budowlanej proj. s.117 CM	Konstrukcje metalowe wyk. online
15:00	15:45					
15:45	16:30					
16:45	17:30			Organizacja produkcji budowlanej proj. s.117 CM	Audyty i certyfikacja energetyczna PROJ. s.119CM	Konstrukcje betonowe 2 wyk. online
17:30	18:15					
18:30	19:15					
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	10.12.2024
<b>zjazd 11</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek 17 stycznia 2025		sobota 18 stycznia 2025		niedziela 19 stycznia 2025	
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45					
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15					
11:30	12:15					
12:15	13:00					
13:15	14:00					
14:00	14:45					
15:00	15:45					
15:45	16:30					
16:45	17:30	Audyty i certyfikacja energetyczna PROJ. s.119CM				
17:30	18:15					
18:30	19:15	Fundamentowanie proj. s.117 CM				
19:15	20:00					
20:15	21:00					

BUD	SEMESTR V	FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNA	ROK AKADEMICKI 2024-2025	AKTUALIZACJA	28.11.2024
<b>zjazd 12</b>	Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ów- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oologicum;					
Godziny	piątek 24 stycznia 2025		sobota 25 stycznia 2025		niedziela 26 stycznia 2025	
	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2	GR PROJ/LAB 1	GR PROJ/LAB 2
8:00	8:45					
8:45	9:30					
9:45	10:30					
10:30	11:15					
11:30	12:15					
12:15	13:00					
13:15	14:00					
14:00	14:45					
15:00	15:45					
15:45	16:30					
16:45	17:30	Ekonomia w budownictwie i kosztorysowanie s.119CM				
17:30	18:15					
18:30	19:15					
19:15	20:00	Fundamentowanie proj. s.117 CM				
20:15	21:00					

PRZEDMIOT	FORMA	LICZBA GODZINZA PLANOWANYCH	PROWADZĄCY	FORMA ZALICZENIA
Język angielski	ćw	15	mgr Agata Czepik	
Fundamentowanie	wyk	15	mgr inż. Piotr Miczko	
Fundamentowanie	proj	15	mgr inż. Piotr Miczko	
Konstrukcje betonowe 2	wyk	15	prof. dr hab. Inż. Ryszard Sygulski	
Konstrukcje betonowe 2	proj	20	mgr inż. Piotr Miczko	
Konstrukcje metalowe	wyk	15	dr hab. inż. Robert Studziński	
Konstrukcje metalowe	proj	18	dr hab. inż. Robert Studziński	
Fizyka budowli	wyk	7	dr inż. Izabela Małecka	
Fizyka budowli	ćw	7	dr inż. Izabela Małecka	
Fizyka budowli	proj	15	dr inż. Izabela Małecka	
Organizacja produkcji budowlanej	wyk	7	dr inż. Izabela Małecka	
Organizacja produkcji budowlanej	proj	9	mgr inż. Piotr Miczko	
Kierowanie procesem inwestycyjnym	wyk	7	mgr Andrzej Górski	
Kierowanie procesem inwestycyjnym	proj	15	mgr Andrzej Górski	
Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie	wyk	7	dr inż. Izabela Małecka	
Ekonomika w budownictwie i kosztorysowanie	proj	15	mgr inż. Robert Strzelecki	
Audyt i certyfikacja energetyczna	wyk	10	dr inż. Izabela Małecka	
Audyt i certyfikacja energetyczna	proj	18	dr inż. Izabela Małecka	