

**Harmonogram sesji egzaminacyjnej
w semestrze zimowym roku akademickiego 2024/2025**

Kierunek: Budownictwo

Lp.	Przedmiot	Wykładowca	Semestr	Forma	Termin podstawowy			Termin poprawkowy		
					Data	Godzina	Sala	Data	Godzina	Sala
1.	Matematyka	mgr Renata Bielecka	I	Egzamin	8.02.2025	10.10-11.45	215-216	15.02.2025	9.20-10.05	215-216
2.	Materiały budowlane	dr inż. Ryszard Orzechowski		Egzamin	8.02.2025	11.50-12.35	215-216	15.02.2025	11.50-12.35	215-216
				wpisy	9.02.2025	9.20-10.55	215-216	16.02.2025	9.20-10.55	215-216
3.	Chemia	dr Zofia Podsiadła-Bulsa		wpisy	8.02.2025	-	-	15.02.2025	-	-
		mgr inż. Monika Łuczak		wpisy	8.02.2025	8.30-10.05	204/5	15.02.2025	10.10-10.55	204/5
4.	Fizyka	dr inż. Tadeusz Siudak		wpisy	8.02.2025	12.40-13.25	215-216	15.02.2025	12.40-13.25	215-216
5.		dr inż. Stanisław Orliński		wpisy	9.02.2025	14.20-15.55	215-216	16.02.2025	14.20-15.55	215-216
6.	Geometria wykreślna	mgr inż. Getruda Wypysiak		wpisy	9.02.2025	11.00-11.45	208	16.02.2025	11.00-11.45	208
7.	Rysunek techniczny i graf. komp.	mgr inż. Getruda Wypysiak		wpisy	9.02.2025	11.50-12.35	208	16.02.2025	11.50-12.35	208
8.	Technologia informacyjna	mgr K. Malczewska-Kowalik	wpisy	8.02.2025	-	-	15.02.2025	-	-	
	Ochrona własności intelektualnej	dr Zofia Podsiadła-Bulsa	wpisy	8.02.2025	-	-	15.02.2025	-	-	
9.	Wytrzymałość materiałów	prof. Mirosława Kosmyńska	Egzamin	9.02.2025	11.50-13.25	3	16.02.2025	11.50-13.25	3	
		dr inż. Tadeusz Siudak	wpisy	8.02.2025	15.10-15.55	212	15.02.2025	14.20-15.05	101-102	
10.	Budownictwo ogólne	dr inż. Jarosław Mucha	Egzamin	8.02.2025	11.50-12.35	3	15.02.2025	11.50-12.35	214	
11.	Mechanika gruntów	dr inż. Tadeusz Pyrcioch	Egzamin	8.02.2025	10.10-10.55	3	15.02.2025	10.10-10.55	3	
		mgr inż. Małgorzata Kapusta	wpisy	8.02.2025	9.20-10.05	3	15.02.2025	9.20-10.05	3	
12.	Fizyka budowli	dr inż. Tadeusz Pyrcioch	wpisy	8.02.2025	11.00-11.45	3	15.02.2025	11.00-11.45	3	
		dr inż. Tadeusz Siudak	wpisy	8.02.2025	13.30-14.15	212	15.02.2025	13.30-14.15	101-102	
13.	Metody komputerowe w projekt.	mgr inż. Getruda Wypysiak	wpisy	9.02.2025	12.40-	208	12.40-	208	12.40-	
14.	Podstawy BHP	dr inż. Józef Witczak	wpisy	8.02.2024	11.50-12.35	4	15.02.2025	9.20-10.55	214	
				9.02.2024	11.00-11.45	101-102				
15.	Etyka zawodu	dr Monika Mazur-Mitrowska	wpisy	8.02.2024	-	-	16.02.2025	11.50-	212	
16.	Język angielski	mgr Edyta Olejnik	wpisy	8.02.2024	16.00-...	103	15.02.2025	-	-	
17.	Konstrukcje betonowe i żelbet.	dr inż. Jarosław Mucha	V	Egzamin	8.02.2025	12.40-13.25	214	15.02.2025	12.40-13.25	214
18.	Konstrukcje metalowe	mgr inż. Bartosz Mazur		Egzamin	9.02.2025	13.30-15.05	214	16.02.2025	11.50-12.35	214
19.	Katastrofy budowlane	dr inż. Janusz Popis		Egzamin	9.02.2025	10.10-11.45	214	16.02.2025	10.10-11.45	214
20.	Sporządzanie planu BiOZ	mgr inż. Jan Siek		Egzamin	9.02.2025	11.50-13.25	214	16.02.2025	12.40-13.25	214

21.	Modernizacja i remonty bud.	dr inż. Dariusz Zwierzchowski	V (KB)	Egzamin	8.02.2025	8.30-10.05	214	16.02.2025	8.30-9.15	214
22.	Instalacje budowlane	dr inż. Dariusz Zwierzchowski		Egzamin	8.02.2025	10.10-11.45	214	16.02.2025	9.20-10.05	214
		mgr inż. Edyta Lubieniecka		wpisy	9.02.2025	9.20-10.05	214	15.02.2025	-	-
23.	Inżynieria materiałów drogowych	prof. dr hab. inż. Piotr Nita	V (ID)	Egzamin	8.02.2025	11.50-12.35	103	15.02.2025	11.50-12.35	
		dr inż. Piotr Szymczak		wpisy	9.02.2025	15.10-	103	15.02.2025	14.20-	
		dr inż. Ryszard Orzechowski		wpisy	8.02.2025	14.20-15.55	214	15.02.2025	14.20-15.55	214
				wpisy	9.02.2025	8.30-9.15	215-216	16.02.2025	11.00-11.45	215-216
24.	Budownictwo komunikacyjne	dr inż. Ryszard Orzechowski	Egzamin	8.02.2025	13.30-14.15	214	15.02.2025	13.30-14.15	214	
			wpisy	9.02.2025	8.30-9.15	215-216	16.02.2025	11.00-11.45	215-216	
		dr inż. Piotr Szymczak	wpisy	9.02.2025	15.10-...	103	16.02.2025	15.10-...	103	
25.	Przedsiębiorczość dla budownictwa	dr inż. Piotr Szymczak	V	wpisy	9.02.2025	15.10-...	103	16.02.2025	15.10-...	103
26.	Język angielski	mgr Edyta Olejnik		wpisy	8.02.2025	16.00-...	103	15.02.2025	-	-
27.	Ergonomia	dr inż. Józef Witczak		wpisy	9.02.2024	11.50-12.35	101-102	15.02.2025	9.20-10.55	214
28.	Technologia robót budowlanych	dr inż. Piotr Szymczak	VII	Egzamin	9.02.2025	11.50-12.35	103	16.02.2025	8.30-9.15	103
29.	Nowe materiały i tech. w bud.	prof. dr hab. inż. Piotr Nita		Egzamin	8.02.2025	12.40-14.15	103	15.02.2025	12.40-14.15	103
30.	Katastrofy i awarie obiektów hydro.	dr inż. Tadeusz Pyrcioch	VII (KB)	Egzamin	8.02.2025	9.20-10.05	103	15.02.2025	9.20-10.05	103
31.	Konstrukcje drewniane	mgr inż. Bogusław Szumilas		Egzamin	9.02.2025	8.30-10.55	103	15.02.2025	-	-
32.	Inżynieria i bezp. ruchu drogowego	dr inż. Ryszard Orzechowski	VII (ID)	Egzamin	8.02.2025	11.00-11.45	103	15.02.2025	11.00-11.45	103
				wpisy	9.02.2025	11.00-11.45	215-216	16.02.2025	11.50-12.35	215-216
		mgr inż. B. Figarska-Wysocka		wpisy	8.02.2025	8.30-9.15	103	15.02.2025	8.30-9.15	103
33.	Projektowanie dróg	prof. dr hab. inż. Piotr Nita		Egzamin	8.02.2025	14.20-15.55	103	15.02.2025	14.20-15.55	103
34.	Ekonomika budownictwa	dr inż. Piotr Szymczak	VII	wpisy	9.02.2025	12.40-13.25	103	16.02.2025	9.20-10.05	103
35.	Organizacja produkcji bud.	dr inż. Piotr Szymczak		wpisy	9.02.2025	13.30-14.15	103	16.02.2025	10.10-10.55	103
36.	Praktyka studencka	dr inż. Piotr Szymczak		TEST*	9.02.2025	14.20-15.05	103	16.02.2025	11.00-11.45	103

* TEST jest obowiązkowy dla wszystkich studentów VII semestru kierunku Budownictwo