

Zjazdy: 1. 2-3.03.24 2. 16-17.03.24 3. 6-7.04.24 4. 20-21.04.24 5. 27-28.04.24 6. 11-12.05.24 7. 25-26.05.24 8. 8-9.06.24 9. 22-23.06.24

P,L		7 ³⁰	8 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	13 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	16 ⁰⁰	17 ⁰⁰	18 ⁰⁰	19 ⁰⁰
SOBOTA	1		PRZEDMIOT HUMANISTYCZNY sala wg planu SJOiNHS (II R)		Język obcy sala wg planu SJOiNHS		Seminarium dyplomowe I 419M Zjazdy 1, 2, 4, 5, 6		DYNAMIKA BUDOWLI 419M		Niezawodność konstrukcji 2.04H		Dynamika budowli 419M	
	2					Seminarium dyplomowe I 218M Zjazdy 1, 2, 4, 5, 6				Dynamika budowli 419M		Niezawodność konstrukcji 2.04H		
NIEDZIELA	1				NIEZAWODNOŚĆ KONSTRUKCJI 418M		BUDOWNICTWO PRZEMYSŁOWE 418M		Budownictwo przemysłowe 418M			Innowacje IIIM Zjazdy 17.03, 07.04, 21.04		
	2									Budownictwo przemysłowe 418M		Innowacje IIIM Zjazdy 28.04, 12.05, 26.05		
		7 ³⁰	8 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	13 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	16 ⁰⁰	17 ⁰⁰	18 ⁰⁰	19 ⁰⁰

Układający rozkład zajęć: mgr inż. Piotr Kaługa

Pokój 114M, tel. wew. 5520

Data aktualizacji rozkładu 12.03.2024

Rzeczywista liczba grup wynika z aktualnych list studentów z dziekanatu.

Wykłady

Cwiczenia