

21 INŻYNIERIA DROGOWA - PODYPLOMOWE - ZJAZD VII

Grupa: 1N/X/2024/2025/INZDROGN

Semestr zajęć: SEM LETNI

Rok zajęć: 2024/2025

Godzina	SOBOTA 2025-06-14	NIEDZIELA 2025-06-15
7 <small>15 30 45</small>		
8 <small>15 30 45</small>	Organizacja ruchu drogowego mgr T. Lewandowski 21 INŻYNIERIA DROGOWA/PROJEKT sala 4 8.30-10.05	Technologie stosowane w budownictwie mgr inż. T. Dygas 21 INŻYNIERIA DROGOWA/WYKŁAD sala 3 8.30-10.05
9 <small>15 30 45</small>		
10 <small>15 30 45</small>	Utrzymanie dróg i obiektów inżynierskich prof. dr hab. inż. P. Nita 21 INŻYNIERIA DROGOWA/WYKŁAD sala 4 10.10-11.45	Technologie stosowane w budownictwie mgr inż. T. Dygas 21 INŻYNIERIA DROGOWA/ĆWICZENIA sala 3 10.10-11.45
11 <small>15 30 45</small>		
12 <small>15 30 45</small>	Ewidencja dróg publicznych dr inż. P. Szymczak 21 INŻYNIERIA DROGOWA/WYKŁAD sala 4 11.50-13.25	Przygotowanie inwestycji infrastrukturalnych dr inż. P. Szymczak 21 INŻYNIERIA DROGOWA/WYKŁAD sala 3 11.50-13.25
13 <small>15 30 45</small>		
14 <small>15 30 45</small>	Ewidencja dróg publicznych dr inż. P. Szymczak 21 INŻYNIERIA DROGOWA/ĆWICZENIA sala 4 13.30-15.05	Przygotowanie inwestycji infrastrukturalnych dr inż. P. Szymczak 21 INŻYNIERIA DROGOWA/ĆWICZENIA sala 3 13.30-15.05
15 <small>15 30 45</small>		
16 <small>15 30 45</small>	Kosztorysowanie robót drogowych mgr inż. T. Dygas 21 INŻYNIERIA DROGOWA/WYKŁAD sala 4 15.10-16.45	Utrzymanie dróg i obiektów inżynierskich prof. dr hab. inż. P. Nita 21 INŻYNIERIA DROGOWA/ĆWICZENIA sala 3 15.10-16.45
17 <small>15 30 45</small>		
18 <small>15 30 45</small>	Kosztorysowanie robót drogowych mgr inż. T. Dygas 21 INŻYNIERIA DROGOWA/ĆWICZENIA sala 208 16.50-19.15	Ochrona środowiska i BHP dr inż. P. Szymczak 21 INŻYNIERIA DROGOWA/WYKŁAD sala 3 16.50-18.25
19 <small>15 30 45</small>		
20 <small>15 30 45</small>		
21 <small>15 30 45</small>		