

„Transport Kolejowy” Grupa 2

Godzina	Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek		Godzina
Tydzień	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	Tydzień
8:00-9:00	Komputerowe Cad/Cam Wykład s.059	Podstawy kolejnictwa Wykład s.059			Technologie Informacyjne, sekcja 3 Lab. s."d"	Podstawy konstrukcji Lab. s.333					8:00-9:00
9:00 – 10:00					Metody optymalizacji Laboratorium, sekcja 3 S. „c"			Mechanika Wykład s. „Olimp"		Elektrotechnika Laboratorium s.252 (RM4) (od 31.10)	9:00 – 10:00
10:00- 11:00			Metody optymalizacji Wykład s.223	Mechanika Laboratorium s.274		Mechanika Ćwiczenia s.225	Podstawy kolejnictwa Projekt Sekcja 3 s.260	Podstawy kolejnictwa Projekt Sekcja 4 s.260			10:00- 11:00
11:00- 12:00	Podstawy nauki o materiałach Wykład, s.167										11:00- 12:00
12:00- 13:00				Podstawy Konstrukcji Wykład s.167	Technologie Informacyjne, sekcja 2 Lab. s."d"	Podstawy konstrukcji ćwiczenia s.401 (WT)				Komputerowe wspomaganie projektowania i wytwarzania Cad/cam s.333 (WT,dawna sala pieców) sekcja 3	12:00- 13:00
13:00- 14:00	Zarządzanie strategiczne Wykład s. 167								Elektrotechnika Ćwiczenia s.225+253 (5 spotkań)		13:00- 14:00
14:00- 15:00			Zarządzanie strategiczne Ćwiczenia s.255	Metody optymalizacji Laboratorium, sekcja 4 S. „c"	Technologie Informacyjne, wykład s.167					Komputerowe wspomaganie projektowania i wytwarzania Cad/cam s.333 (WT,dawna sala pieców) sekcja 4	14:00- 15:00
15:00- 16:00	Matematyka Wykład s.167										15:00- 16:00
16:00- 17:00				Podstawy nauki o materiałach laboratorium, s.255		Matematyka ćwiczenia s.325			Elektrotechnika Wykład s.174 (5 spotkań)		16:00- 17:00
17:00- 18:00											17:00- 18:00