

HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ 2013/2014

ROK 3, sem V

Przedmiot/Prowadzący	Grupy	Data	Godzina	Sala
Organizacja i zarządzanie prof. T. Ambroziak	LiTTK +LiTTs+ + IEPS		9.00 – 11.00	
	LiTTWiM + + SRD	04.02	11.00 – 13.00	11
	SRK + SRL		13.00 – 15.00	
	TT + IBET		15.00 – 17.00	
	LiTTK +LiTTs+ + LiTTWiM + + IEPS + SRD	11.02	9.00 – 11.00	11
	SRK + SRL + + TT + IBET		11.00 – 13.00	
Silniki Samochodowe I dr A. Wolff	IEPS	03.02	9.00 – 11.00	14
		10.02	9.00 – 11.00	14
Pojazdy samochodowe I dr M. Guzek	IEPS	05.02	11.00 – 13.00	215D ^{*)}
		12.02	11.00 – 13.00	215D ^{*)}
Technologia Prac Ładunkowych I dr hab. D. Pyza	LiTTK+LiTTs +LiTTWiM	06.02	12.00 – 14.00	5
		13.02	12.00 – 14.00	5
Technologia pasażerskich przewozów kolejowych I dr W. Kita	LiTTK	05.02	11.00 – 13.00	104A
		12.02	11.00 – 13.00	104A
Sterowanie ruchem kolejowym I dr K. Grochowski	LiTTK + SRK	07.02	9.00 – 11.00	11
		14.02	9.00 – 11.00	11
Technologia transportu samochodowego I dr St. Bogdanowicz	LiTTs + LiTTWiM	07.02	9.00 – 11.00	12
		14.02	9.00 - 11.00	12

Technologia magazynowania I dr A. Ratkiewicz	LiTTWiM	05.02	9.00 – 11.00	223
		12.02	9.00 – 11.00	223
Drogi i ulice I dr J. Suda	SRD	01.02	8.00 – 10.00	10
		07.02	8.00 – 10.00	5
Ruch drogowy i miejski I dr J. Suda	SRD	03.02	8.00 – 10.00	10
		10.02	8.00 – 10.00	10
Sterowanie ruchem drogowym I dr M. Buda	SRD	06.02	9.00 – 11.00	10
		13.02	9.00 – 11.00	10
Elementy i układy srk II mgr P. Drózd	SRK	05.02	10.00 – 12.00	224
		12.02	10.00 – 12.00	224
Telematyka transportu I prof. M. Siergiejczyk	TT	03.02	11.00 – 13.00	107SzB
		10.02	11.00 – 13.00	107SzB
Diagnostyka techniczna I prof. A. Chudzikiewicz	IBET	06.02	10.00 – 12.00	224
		13.02	10.00 – 12.00	224
Człowiek w systemie transportowym prof. I. Grabarek	IBET	04.02	12.00 – 14.00	104A
		11.02	12.00 – 14.00	224
Mechanika lotu prof. J. Manerowski	SRL	06.02	09.00 – 11.00	12
		13.02	12.00 – 14.00	12
Budowa i eksploatacja portów lotniczych dr Michał Kozłowski	SRL	05.02	17.00 – 19.00	224
		12.02	17.00 – 19.00	224
Inżynieria ruchu lotniczego prof. M. Malarski	SRL	03.02	14.00 – 16.00	223
		10.02	14.00 – 16.00	223

***) Sala 215D – gmach Nowy Technologiczny, ul. Narbutta 85**