

**HARMONOGRAM JESIENNEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ 2013/2014**  
**STUDIA STACJONARNE pierwszego stopnia**  
**ROK 3, sem. VI**

Przedmiot Prowadzący	Grupy	Data	Godzina	Sala
<u>Przedmioty wspólne</u>				
Organizacja i zarządzanie prof. T. Ambroziak	IBET, IEPS, LiTTWiM, LiTTS	3.09	13:00	2
	LiTTK, SRD, SRL, SRK, TT	3.09	15:00	2
<u>IEPS</u>				
Diagnostyka samochodowa prof. Z. Lozia		2.09	9:00	2.15 NT
Silniki samochodowe I dr A. Wolff		4.09	9:00	2.15 NT
Pojazdy samochodowe I dr M. Guzek		5.09	10:00	2.15 NT
Zaplecze tech. ekspl. poj. samoch. mgr inż. R. Bogdański		8.09	9:00	14
<u>LiTTK, LiTTS i LiTTWiM</u>				
Technologia prac ładunkowych dr hab. D. Pyza		2.09	9:00	12
<u>LiTTK, LiTTS, LiTTWiM + IBET</u>				
Prawo transportowe dr C. Woźniak		4.09	13:00	11
<u>LiTTK + SRK</u>				
Sterowanie ruchem kolejowym I dr K. Grochowski		10.09	12:00	12
Sterowanie ruchem kolejowym II dr I. Sitek		5.09	9:00	10
<u>LiTTK</u>				
Technologia pasażerskich przewozów kolejowych I dr W. Kita		9.09	12:00	104 A
Technologia towarowych przewozów kolejowych I dr W. Kita		9.09	14:00	104 A
<u>LiTTS</u>				
Organizacja i zarządzanie tr. samoch. II mgr inż. S. Tkaczyk		9.09	9:00	104 A
Technologia transportu samoch. I dr S. Bogdanowicz		10.09	11:00	104 A

**HARMONOGRAM JESIENNEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ 2013/2014**  
**STUDIA STACJONARNE pierwszego stopnia**  
**ROK 3, sem. VI**

<u>Przedmiot</u> <u>Prowadzący</u>	Grupy	Data	Godzina	Sala
Technologia transportu samoch. II prof. M. Wasiak		5.09	11:00	14
<u>LiTTWiM</u> Technologia magazynowania I dr A. Ratkiewicz		8.09	11:00	10
Technologia transportu samoch. I dr S. Bogdanowicz		10.09	11:00	104 A
Technologia towarowych przewozów kolejowych I dr W. Kita		9.09	14:00	104 A
<u>SRD</u> Drogi i ulice I dr J. Suda		2.09	9:00	10
Ruch drogowy i miejski I dr J. Suda		4.09	9:00	10
Sterowanie ruchem drogowym I dr M. Buda		8.09	9:00	12
Sterowanie ruchem drogowym II dr M. Buda		10.09	9:00	12
Urządzenia i systemy SRD dr M. Buda		9.09	9:00	12
<u>SRL</u> Mechanika lotu prof. J. Manerowski		4.09	9:00	224
Budowa i eksploatacja portów lotniczych dr M. Kozłowski		8.09	17:00	224
Inżynieria ruchu lotniczego I prof. M. Malarski		5.09	9:00	224
Prawo lotnicze i bezp. ruchu lotniczego II dr M. Krzyżanowski		2.09	11:00	224
Inżynieria ruchu lotniczego II prof. M. Malarski		5.09	11:00	224

**HARMONOGRAM JESIENNEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ 2013/2014**  
**STUDIA STACJONARNE pierwszego stopnia**  
**ROK 3, sem. VI**

Przedmiot Prowadzący	Grupy	Data	Godzina	Sala
<b>IBET</b> Diagnostyka techniczna I prof. A. Chudzikiewicz		2.09	11:00	12
Człowiek w systemie transportowym prof. I. Grabarek		5.09	11:00	104 A
Inżynieria bezpieczeństwa dr. A. Stelmach, dr M. Opala, dr M. Guzek		8.09	11:00	12
Pojazdy i urządzenia inteligentne dr M. Leszczyńska – Domańska		9.09	14:00	12
<b>SRK</b> Technika sterowania ruchem kolejowym I dr I. Sitek		4.09	12:00	10
Elementy i układy srk II mgr inż. P. Drózd		10.09	12:00	224
<b>TT</b> Przedmioty obieralne dla studentów specjalności TT odbywają się w terminach wyznaczonych dla specjalności SRK i LiTT* (zgodnie w wyborem)				
Sieci telekomunikacyjne II dr S. Gago		4.09	11:00	107 SzB
Telematyka Transportu I prof. M. Siergiejczyk		5.09	9:00	107 SzB

**Przedmioty obieralne**

Komputerowe wspomaganie proj. elementów liniowych infrastruktury kolejowej i drogowej dr J. Kukulski		11.09	16:00	11
Recykling pojazdów prof. M. Nader		12.09	16:00	11
Środki transportu wodnego oraz infrastruktura i suprastruktura portów mgr inż. M. Gołofit - Stawińska		1.09	16:00	11
Zarządzanie projektami dr A. Stelmach		1.09	16:00	6