

# HARMONOGRAM JESIENNEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ 2021/2022

## STUDIA STACJONARNE pierwszego stopnia

### ROK III, sem. 6

Przedmiot Prowadzący	Grupy	Data	Godzina	Sala
<u>Przedmioty wspólne</u>				
Organizacja i zarządzanie dr inż. P. Gołębiowski		6.09	10:00 – 12:00	224
LiTTK, LiTTS i LiTTWiM Technologia prac ładunkowych dr hab. inż. R. Jachimowski, prof. uczelni		9.09	12:00 – 14:00	6
<u>LiTTK, LiTTS, LiTTWiM + IBET</u> Prawo transportowe prof. M. Wasiak		5.09	12:00 – 14:00	5
<u>LiTTK + SRK</u> Sterowanie ruchem kolejowym 1 dr inż. A. Kochan		8.09	12:00 – 14:00	12
Sterowanie ruchem kolejowym 2 dr inż. A. Kochan		13.09	12:00 – 14:00	12
<u>LiTTK</u> Technologia <b>pasażerskich</b> przewozów kolejowych 1 dr inż. P. Gołębiowski		12.09	10:00 – 12:00	224
Technologia <b>towarowych</b> przewozów kolejowych 1 dr inż. J. Poznański		14.09	14:00 – 16:00	224
<u>LiTTS</u> Organizacja i zarządzanie transportem samochodowym 2 dr inż. S. Tkaczyk		7.09	12:00 – 14:00	224
Technologia transportu samochodowego 1 dr inż. S. Tkaczyk		8.09	10:00 – 12:00	103
Technologia transportu samochodowego 2 dr hab. inż. M. Wasiak, prof. uczelni		8.09	10:00 – 12:00	224

# HARMONOGRAM JESIENNEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ 2021/2022

## STUDIA STACJONARNE pierwszego stopnia

### ROK III, sem. 6

Przedmiot Prowadzący	Grupy	Data	Godzina	Sala
<u>LiTTWiM</u>				
Technologia magazynowania 1 dr hab. inż. A. Ratkiewicz		7.09	12:00 – 14:00	223
Technologia towarowych przewozów kolejowych 1 dr inż. J. Poznański		14.09	14:00 – 16:00	224
Technologia transportu samochodowego 1 dr inż. S. Tkaczyk		8.09	10:00 – 12:00	103
<u>SRD</u>				
Drogi i ulice 1 dr hab. inż. J. Kukulski, prof. uczelni		5.09	10:00 – 12:00	6
Sterowanie ruchem drogowym 1 dr inż. T. Krukowicz		8.09	11:00 – 13:00	223
Sterowanie ruchem drogowym 2 dr inż. T. Krukowicz		13.09	11:00 – 13:00	223
Urządzenia i systemy SRD dr inż. T. Krukowicz		15.09	10:00 – 12:00	223
<u>SRL</u>				
Budowa i eksploatacja portów lotniczych dr hab. inż. A. Stelmach, prof. uczelni		7.09	12:00 – 14:00	12
Mechanika lotu prof. dr hab. inż. J. Manerowski		8.09	13:00 – 15:00	224
Inżynieria ruchu lotniczego 1 dr inż. A. Kwasiborska		5.09	10:00 – 12:00	223
Prawo lotnicze i bezpieczeństwo ruchu lotniczego 2 dr hab. inż. A. Stelmach, prof. uczelni		9.09	14:00 – 16:00	224
Inżynieria ruchu lotniczego 2 dr inż. A. Kwasiborska		12.09	10:00 - 12:00	8

# HARMONOGRAM JESIENNEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ 2021/2022

## STUDIA STACJONARNE pierwszego stopnia

### ROK III, sem. 6

<u>Przedmiot</u> <u>Prowadzący</u>	Grupy	Data	Godzina	Sala
<b><u>IBET</u></b>				
Diagnostyka techniczna 1 dr hab. inż. M. Kostrzewski, prof. uczelni		5.09	10:00 – 12:00	8
Człowiek w systemie transportowym prof. dr hab. inż. I. Grabarek		7.09	10:00 – 12:00	8
Inżynieria bezpieczeństwa dr hab. inż. A. Stelmach, prof. uczelni, dr hab. inż. M. Opala, dr hab. inż. M. Guzek, prof. uczelni		14.09	12:00 - 14:00	223
Pojazdy i urządzenia inteligentne prof. dr hab. inż. I. Grabarek, mgr inż. Z. Zysk		12.09	10:00 – 12:00	7
<b><u>SRK</u></b>				
Technika sterowania ruchem kolejowym I dr inż. A. Kochan		8.09	10:00 – 12:00	11
Elementy i układy srk 2 mgr inż. P. Drózd		12.09	13:00 – 15:00	12