

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ
ROKU AKADEMICKIEGO 2021/2022
STUDIA STACJONARNE**

Kierunek: Transport semestr 01 studia I-go stopnia			
SESJA PODSTAWOWA		SESJA POPRAWKOWA	
	I termin		II termin
	31.01.2022 – 13.02.2022		14.02.2022 – 27.02.2022
Poniedziałek 31.01.2022	Materiałoznawstwo Aula (w kontakcie) T.Rydzkowski/M.Pancielejko godz. 8 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰	Poniedziałek 14.02.2022	Materiałoznawstwo Aula (w kontakcie) T.Rydzkowski/M.Pancielejko godz. 8 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰
Środa 02.02.2022	Matematyka I AULA (w kontakcie) V. Sushch godz. 8 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰	Środa 16.02.2022	Matematyka I AULA (w kontakcie) V. Sushch godz. 8 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰
Czwartek 03.02.2022	Podstawy fizyki Aula (w kontakcie) W. Gulbiński godz. 8 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰	Czwartek 17.02.2022	Podstawy fizyki Aula (w kontakcie) W. Gulbiński godz. 8 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ
ROKU AKADEMICKIEGO 2021/2022
STUDIA STACJONARNE**

Kierunek: Transport semestr 03 studia I-go stopnia			
SESJA PODSTAWOWA		SESJA POPRAWKOWA	
	I termin		II termin
	31.01.2022 – 13.02.2022		14.02.2022 – 27.02.2022
Poniedziałek 31.01.2022	Wytrzymałość materiałów 303H (w kontakcie) A.Kułakowska godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Poniedziałek 14.02.2022	Wytrzymałość materiałów 303H (w kontakcie) A.Kułakowska godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰
Wtorek 01.02.2022	Statystyka inżynierska 210A (w kontakcie) L.Kukiełka godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Wtorek 15.02.2022	Statystyka inżynierska 210A (w kontakcie) L.Kukiełka godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰
Czwartek 03.02.2022	Środki transportu 304B (w kontakcie) P.Piątkowski godz. 15 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰	Czwartek 17.02.2022	Środki transportu 304B (w kontakcie) P.Piątkowski godz. 12 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ
ROKU AKADEMICKIEGO 2021/2022
STUDIA STACJONARNE**

Kierunek: Transport semestr 05 studia I-go stopnia			
SESJA PODSTAWOWA		SESJA POPRAWKOWA	
	I termin		II termin
	31.01.2022 – 13.02.2022		14.02.2022 – 27.02.2022
Poniedziałek 31.01.2022	Podstawy konstrukcji maszyn 213D (w kontakcie) J.Chudy godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Poniedziałek 14.02.2021	Podstawy konstrukcji maszyn (zdalnie) J.Chudy godz. 8 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰
Środa 02.02.2022	Inżynieria ruchu 104 C (w kontakcie) T.Szatkiwicz godz. 12 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	Środa 16.02.2022	Inżynieria ruchu 104 C (w kontakcie) T.Szatkiwicz godz. 12 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰
Czwartek 03.02.2022	Układy napędowe środ.transp. 304B (w kontakcie) D.Murzyński godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Czwartek 17.02.2022	Układy napędowe środ.transp. 304B (w kontakcie) D.Murzyński godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ
ROKU AKADEMICKIEGO 2021/2022
STUDIA STACJONARNE**

Kierunek: Transport semestr 07 studia I-go stopnia specjalność: LiSp			
SESJA PODSTAWOWA		SESJA POPRAWKOWA	
	I termin		II termin
	31.01.2022 – 13.02.2022		14.02.2022 – 27.02.2022
Poniedziałek 31.01.2022	Spedycja krajowa i międzynarodowa (uzgodnić z prowadzącym) N.Chamier-Gliszczyński godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Poniedziałek 14.02.2022	Spedycja krajowa i międzynarodowa (uzgodnić z prowadzącym) N.Chamier-Gliszczyński godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰
Wtorek 01.02.2022	Logistyka transportu (uzgodnić z prowadzącym) W.Puszkiewicz godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Wtorek 15.02.2022	Logistyka transportu (uzgodnić z prowadzącym) W.Puszkiewicz godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰
Środa 02.02.2022	Mechanizacja procesów naprawczych 304B (w kontakcie) P.Piątkowski godz. 17 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰	Środa 16.02.2022	Mechanizacja procesów naprawczych 304B (w kontakcie) P.Piątkowski godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ
ROKU AKADEMICKIEGO 2021/2022
STUDIA STACJONARNE**

Kierunek: Transport semestr 07 studia I-go stopnia specjalność: RziLSz			
SESJA PODSTAWOWA		SESJA POPRAWKOWA	
	I termin		II termin
	31.01.2022 – 13.02.2022		14.02.2022 – 27.02.2022
Poniedziałek 31.01.2022	Mechanika zderzeń 207A (w kontakcie) L. Kukietka godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Poniedziałek 14.02.2022	Mechanika zderzeń 207A (w kontakcie) L. Kukietka godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰
Wtorek 01.02.2021	Technika i technologia odbudowy pojazdów 304B (w kontakcie) D.Murzyński godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Wtorek 15.02.2022	Technika i technologia odbudowy pojazdów 304B (w kontakcie) D.Murzyński godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰
Środa 02.02.2022	Mechanizacja procesów naprawczych 304B (w kontakcie) P.Piątkowski godz. 17 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰	Środa 16.02.2022	Mechanizacja procesów naprawczych 304B (w kontakcie) P.Piątkowski godz. 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰