

**Studia niestacjonarne I stopnia, Kierunek: LOGISTYKA inż.,  
semestr 5 2021/2022**

<b>data</b>	<b>godzina</b>	<b>Gr. 1 sp. Inżynieria systemów logistycznych</b>	<b>Gr. 2 sp. Zarządzanie i inżynieria transportu</b>
<b>09.10 2021 S O B O T A</b>	8.00 – - 10.25	w. Planowanie procesów transportowych i spedycyjnych dr inż. R. Sałek 302 <i>Zajęcia w e-learningu pierwsze zajęcia stacjonarnie</i>	
	10.30 – - 12.55	Język obcy <i>Studium języków obcych , ul. Dąbrowskiego 69</i>	
	13.10– - 15.35	w. Informatyzacja procesów transportowych i magazynowych dr R. Niedbał 404	
	15.40 – - 18.05	w. Logistyka i zarządzanie łańcuchem dostaw dr hab. S. Kot prof. PCz. 502	
<b>Data</b>	<b>godzina</b>	<b>Gr. 1 sp. Inżynieria systemów logistycznych</b>	<b>Gr. 2 sp. Zarządzanie i inżynieria transportu</b>
<b>10.10 2021 N I E D Z I E L A</b>	8.00 – - 10.25	w. Infrastruktura informatycznych systemów logistycznych dr L. Ziora, 212 <i>Zajęcia w e-learningu pierwsze zajęcia stacjonarnie</i>	
	10.30 – - 12.55	w. Narzędzia modelowania procesów logistycznych dr A. Chluski 212	w. Systemy intermodalne w transporcie dr M. Kozerska B5
	13.10– - 15.35	w. Logistyczna obsługa klienta dr A. Budzik B5	
	15.40 – - 18.05		