

Kierunek:
 Forma studiów:
 Rok:
 Zjazd:

Logistyka
 niestacjonarne
 III SPS
 1

Rok akademicki 2024/2025
 semestr zima zm. 17.10.2024

Godzina	Piątek							Sobota							Niedziela							
	18.10.2024							19.10.2024							20.10.2024							
8:00-8:45																Wsparcie informatyczne usług transportowych wykład dr A. Rzeczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 54						
8:55-9:40								Logistyka dystrybucji wykład dr R. Marek ul. Koziatulskiego 6, s. 52														
9:50-10:35															Logistyka dystrybucji ćw. warsztatowe dr R. Marek ul. Koziatulskiego 6, s. 52							
10:45-11:30								Modelowanie procesów i systemów logistycznych laboratoria dr A. Rzeczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 66														
11:40-12:25															Wsparcie informatyczne usług transportowych laboratoria dr A. Rzeczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 66							
12:35-13:20								Transport wodny wykład dr N. Drop ul. Koziatulskiego 6, s. 54														
13:30-14:15															Modelowanie procesów i systemów logistycznych wykład dr A. Rzeczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 52							
14:25-15:10								Transport wodny ćw. warsztatowe dr N. Drop ul. Koziatulskiego 6, s. 54														
15:20-16:05															Dokumentacja w logistyce ćw. warsztatowe mgr inż. M. Jarząb ul. Koziatulskiego 6, s. 70							
16:15-17:00	Opakowanie i jednostki ładunkowe wykład dr W. Staniuk ul. Koziatulskiego 6, s. 70							Dokumentacja w logistyce ćw. warsztatowe mgr inż. M. Jarząb ul. Koziatulskiego 6, s. 52														
17:10-17:55																						
18:05-18:50	Dokumentacja w logistyce ćw. warsztatowe mgr inż. M. Jarząb ul. Koziatulskiego 6, s. 70							Dokumentacja w logistyce ćw. warsztatowe mgr inż. M. Jarząb ul. Koziatulskiego 6, s. 52														
19:00-19:45																						
19:55-20:40																						

Kierunek:
 Forma studiów:
 Rok:
 Zjazd:

Logistyka
 niestacjonarne
 III SPS
 2

Rok akademicki 2024/2025
 semestr zima zm. 17.10.2024

Godzina	Piątek								Sobota								Niedziela							
	15.11.2024								16.11.2024								17.11.2024							
8:00-8:45									Modelowanie procesów i systemów logistycznych wykład dr A. Rzczycki ul. Kozietulskiego 6, s. 49															
8:55-9:40																	Zamówienia i usługi kurierskie, ekspresowe i pocztowe wykład mgr B. Kołodziejczyk ul. Kozietulskiego 6, s. 62							
9:50-10:35																	Zamówienia i usługi kurierskie, ekspresowe i pocztowe ćw. warsztatowe mgr B. Kołodziejczyk ul. Kozietulskiego 6, s. 62							
10:45-11:30									Modelowanie procesów i systemów logistycznych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Kozietulskiego 6, s. 66															
11:40-12:25																	Zamówienia i usługi kurierskie, ekspresowe i pocztowe wykład dr A. Rzczycki ul. Kozietulskiego 6, s. 62							
12:35-13:20																	Wsparcie informatyczne usług transportowych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Kozietulskiego 6, s. 66							
13:30-14:15									Wsparcie informatyczne usług transportowych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Kozietulskiego 6, s. 66															
14:25-15:10																	Wsparcie informatyczne usług transportowych wykład dr A. Rzczycki ul. Kozietulskiego 6, s. 62							
15:20-16:05																	Wsparcie informatyczne usług transportowych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Kozietulskiego 6, s. 66							
16:15-17:00	Dokumentacja w logistyce ćw. warsztatowe mgr inż. M. Jarzab ul. Kozietulskiego 6, s. 51								Spedycja wykład mgr N. Rybałko ul. Kozietulskiego 6, s. 52															
17:10-17:55																	Wsparcie informatyczne usług transportowych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Kozietulskiego 6, s. 66							
18:05-18:50																								
19:00-19:45																								
19:55-20:40																								

Kierunek:
 Forma studiów:
 Rok:
 Zjazd:

Logistyka
 niestacjonarne
 III SPS
 3

Rok akademicki 2024/2025
 semestr zima zm. 17.10.2024

Godzina	Piątek							Sobota							Niedziela							
	22.11.2024							23.11.2024							24.11.2024							
8:00-8:45																Modelowanie procesów i systemów logistycznych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 66						
8:55-9:40								Seminarium dyplomowe dr M. Musiałek ul. Koziatulskiego 6, s. 52														
9:50-10:35															Wsparcie informatyczne usług transportowych wykład dr A. Rzczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 52							Dokumentacja w logistyce ćw. warsztatowe mgr inż. M. Jarzab ul. Koziatulskiego 6, s. 52
10:45-11:30								Modelowanie procesów i systemów logistycznych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 66														Zamówienia i usługi kurierskie, ekspresowe i pocztowe wykład mgr B. Kołodziejczyk ul. Koziatulskiego 6, s. 52
11:40-12:25															Spedycja ćw. warsztatowe mgr N. Rybałko ul. Koziatulskiego 6, s. 62							
12:35-13:20								Wsparcie informatyczne usług transportowych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 66														
13:30-14:15																						
14:25-15:10																						
15:20-16:05																						
16:15-17:00																						
17:10-17:55																						
18:05-18:50																						
19:00-19:45																						
19:55-20:40																						

Kierunek:
 Forma studiów:
 Rok:
 Zjazd:

Logistyka
 niestacjonarne
 III SPS
 4

Rok akademicki 2024/2025
 semestr zima zm. 17.10.2024

Godzina	Piątek							Sobota							Niedziela								
	29.11.2024							30.11.2024							01.12.2024								
8:00-8:45																							
8:55-9:40								Logistyka dystrybucji wykład dr R. Marek ul. Koziatulskiego 6, s. 50							Transport wodny wykład dr N. Drop ul. Koziatulskiego 6, s. 52								
9:50-10:35																							
10:45-11:30																							
11:40-12:25								Logistyka dystrybucji ćw. warsztatowe dr R. Marek ul. Koziatulskiego 6, s. 50							Transport wodny ćw. warsztatowe dr N. Drop ul. Koziatulskiego 6, s. 52								
12:35-13:20																							
13:30-14:15								Opakowanie i jednostki ładunkowe wykład dr W. Staniuk ul. Koziatulskiego 6, s. 50							Logistyka dystrybucji wykład dr R. Marek ul. Koziatulskiego 6, s. 52								
14:25-15:10																							
15:20-16:05																							
16:15-17:00								Opakowanie i jednostki ładunkowe laboratoria dr W. Staniuk ul. Partyzantów 27, s. 24															
17:10-17:55																							
18:05-18:50																							
19:00-19:45																							
19:55-20:40																							

Kierunek:
 Forma studiów:
 Rok:
 Zjazd:

Logistyka
 niestacjonarne
 III SPS
 5

Rok akademicki 2024/2025
 semestr zima zm. 17.10.2024

Godzina	Piątek								Sobota								Niedziela							
	06.12.2024								07.12.2024								08.12.2024							
8:00-8:45									Wsparcie informatyczne usług transportowych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 66								Logistyka dystrybucji wykład dr R. Marek ul. Koziatulskiego 6, s. 51							
8:55-9:40																								
9:50-10:35																								
10:45-11:30								Modelowanie procesów i systemów logistycznych laboratoria dr A. Rzczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 66								Logistyka dystrybucji ćw. warsztatowe dr R. Marek ul. Koziatulskiego 6, s. 51								
11:40-12:25																								
12:35-13:20																								
13:30-14:15																Seminarium dyplomowe dr M. Musiałek ul. Koziatulskiego 6, s. 51								
14:25-15:10								Wsparcie informatyczne usług transportowych wykład dr A. Rzczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 70																
15:20-16:05																								
16:15-17:00																								
17:10-17:55	Opakowanie i jednostki ładunkowe laboratoria dr W. Staniuk ul. Koziatulskiego 6, s. 66								Modelowanie procesów i systemów logistycznych wykład dr A. Rzczycki ul. Koziatulskiego 6, s. 70															
18:05-18:50																								
19:00-19:45																								
19:55-20:40																								

Kierunek:
 Forma studiów:
 Rok:
 Zjazd:

Logistyka
 niestacjonarne
 III SPS
 6

Rok akademicki 2024/2025
 semestr zima zm. 17.10.2024

Godzina	Piątek							Sobota							Niedziela						
	13.12.2024							14.12.2024							15.12.2024						
8:00-8:45																					
8:55-9:40															<p>Transport wodny wykład dr N. Drop ul. Koziatulskiego 6, s. 51</p>						
9:50-10:35								<p>Seminarium dyplomowe dr M. Musiałek ul. Koziatulskiego 6, s. 51</p>													
10:45-11:30																					
11:40-12:25																					
12:35-13:20															<p>Transport wodny ćw. warsztatowe dr N. Drop ul. Koziatulskiego 6, s. 51</p>						
13:30-14:15																					
14:25-15:10															<p>Spedycja ćw. warsztatowe mgr N. Rybałko ul. Koziatulskiego 6, s. 51</p>						
15:20-16:05								<p>Opakowanie i jednostki ładunkowe wykład dr W. Staniuk ul. Koziatulskiego 6, s. 51</p>													
16:15-17:00	<p>Spedycja wykład mgr N. Rybałko ul. Koziatulskiego 6, s. 54</p>																				
17:10-17:55																					
18:05-18:50																					
19:00-19:45																					
19:55-20:40																					

Kierunek:
 Forma studiów:
 Rok:
 Zjazd:

Logistyka
 niestacjonarne
 III SPS
 7

Rok akademicki 2024/2025
 semestr zima zm. 17.10.2024

Godzina	Piątek							Sobota							Niedziela						
	10.01.2025							11.01.2025							12.01.2025						
8:00-8:45								Opakowanie i jednostki ładunkowe laboratoria dr W. Staniuk ul. Koziatulskiego 6, s. 66													
8:55-9:40															Transport wodny wykład dr N. Drop ul. Koziatulskiego 6, s. 52						
9:50-10:35																					
10:45-11:30								Opakowanie i jednostki ładunkowe wykład dr W. Staniuk ul. Koziatulskiego 6, s. 52							Transport wodny ćw. warsztatowe dr N. Drop ul. Koziatulskiego 6, s. 52						
11:40-12:25																					
12:35-13:20								Zamówienia i usługi kurierskie, ekspresowe i pocztowe wykład mgr B. Kołodziejczyk ul. Koziatulskiego 6, s. 52							Seminarium dyplomowe dr M. Musiałek ul. Koziatulskiego 6, s. 52						
13:30-14:15																					
14:25-15:10								Zamówienia i usługi kurierskie, ekspresowe i pocztowe ćw. warsztatowe mgr B. Kołodziejczyk ul. Koziatulskiego 6, s. 52													
15:20-16:05																					
16:15-17:00	Logistyka dystrybucji ćw. warsztatowe dr R. Marek ul. Koziatulskiego 6, s. 70																				
17:10-17:55																					
18:05-18:50																					
19:00-19:45																					
19:55-20:40																					

