

## POLITECHNIKA KRAKOWSKA

## WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ

studia niestacjonarne II st.

rok ak. 2025/26 lato

KIERUNEK

TRANSPORT I LOGISTYKA TK

SPECJALNOŚĆ

SEMESTR

2

GRUPA

gc61

P	27.02.2026	06.03.2026	13.03.2026	27.03.2026	17.04.2026	08.05.2026	15.05.2026	12.06.2026
16:15 18:30			EST gk61 235(H)	ITK gw61 zdal.	EST gk61 128(H)		EST gk61 235(H)	
18:45 21:00		EST gw61 zdal.	EST gk61 235(H)	IRK gw61 zdal.	EST gk61 128(H)	ITK gw61 zdal.	EST gk61 235(H)	
S	28.02.2026	07.03.2026	14.03.2026	28.03.2026	18.04.2026	09.05.2026	16.05.2026	13.06.2026
09:15 11:30	EST gw61 zdal.	TRI gw61 zdal.	PSZ gw61 zdal.	ITK gw61 zdal.	IRK gw61 zdal.	ITK gp61 416(L)	IRK gk61 410(L)	IRK gp61 416(L)
12:00 14:15	EST gw61 zdal.	PSZ gw61 zdal.	PSZ gw61 zdal.	IRK gw61 zdal.	BTK gw61 zdal.	ITK gp61 415(L)	IRK gp61 16(L-5)	IRK gk61 410(L)
15:15 17:30	PSZ gw61 zdal.		IRK gw61 zdal.	BTK gw61 zdal.	ITK gw61 zdal.	IRK gp61 409(L)	IRK gk61 410(L)	ITK gp61 403(L)
17:45 20:00	TRI gw61 zdal.		BTK gw61 zdal.			IRK gk61 410(L)	ITK gp61 416(L)	
N	01.03.2026	08.03.2026	15.03.2026	29.03.2026	19.04.2026	10.05.2026	17.05.2026	14.06.2026
09:15 11:30	PSZ gp61 16(L-5)	PSZ gp61 416(L)	PSZ gp61 16(L-5)	ITK gp61 16(L-5)	ITK gp61 16(L-5)	BTK gp61 416(L)	ITK gp61 403(L)	
12:00 14:15	TRI gp61 416(L)	TRI gp61 416(L)	TRI gp61 16(L-5)	BTK gp61 16(L-5)	PSZ gp61 416(L)	IRK gk61 410(L)	BTK gp61 405(L)	
15:15 17:30		EST gk61 235(H)		IRK gp61 16(L-5)	BTK gp61 16(L-5)	IRK gk61 410(L)	IRK gk61 410(L)	
17:45 20:00		EST gk61 235(H)		IRK gk61 410(L)	IRK gk61 410(L)	ITK gp61 404(L)		

## PSZ Pojazdy szynowe

Piotr Kozioł 12 W

Piotr Kozioł 12 P

## ITK Infrastruktura transportu kolejowego (E)

Juliusz Sołkowski 12 W

Juliusz Sołkowski 24 P

## IRK Inżynieria ruchu kolejowego (E)

Jan Gertz 12 W

Tomasz Kula 12 P

Tomasz Kula 27 K

## BTK Bezpieczeństwo transportu kolejowego

Jan Gertz 9 W

Tomasz Kula 12 P

## EST Efektywność ekonomiczna systemów transportowych

Aleksandra Ciastoń-Ciulkin 9 W

Wiesław Dźwigoń 24 K

## TRI Transport intermodalny

Piotr Kozioł 6 W

Piotr Kozioł 9 P