

**Konsultacje pracowników Zakładu Sterowania Ruchem i Infrastruktury Transportu Wydziału Transportu PW**  
semestr zimowy roku akademickiego 2024/2025

Lp.	Tytuł/stopień naukowy Imię i Nazwisko oraz email	Nr pok.	Nr tel.	Termin konsultacji	Sposób prowadzenia konsultacji
1	<b>prof. dr hab. inż. Dariusz Pyza</b> <a href="mailto:dariusz.pyza@pw.edu.pl">dariusz.pyza@pw.edu.pl</a>	116	234 5481	poniedziałek 12:00 - 13:30 sobota zjazdowa 10:30 - 11:15	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
2	<b>prof. dr hab. inż. Krzysztof Zboiński</b> <a href="mailto:krzysztof.zboinski@pw.edu.pl">krzysztof.zboinski@pw.edu.pl</a>	351	234 7078	I połowa semestru poniedziałek 12:15 - 13:45 sobota zjazdowa 15:30 - 16:15 II połowa semestru poniedziałek 10:15 - 11:45 niedziela zjazdowa 08:50-09:35	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
3	<b>dr hab. inż. Jacek Kukulski, prof. uczelni</b> <a href="mailto:jacek.kukulski@pw.edu.pl">jacek.kukulski@pw.edu.pl</a>	353	234 7020	Poniedziałek 10:15 - 12:00 sobota zjazdowa 09:40 - 10:25	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
4	<b>dr inż. Piotr Woźnica</b> <a href="mailto:piotr.woznica@pw.edu.pl">piotr.woznica@pw.edu.pl</a>	353	234 7020	wtorek 12:00 - 13:30 sobota zjazdowa 18:00 - 18:45	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
5	<b>dr inż. Milena Gołofit-Stawińska</b> <a href="mailto:milena.stawinska@pw.edu.pl">milena.stawinska@pw.edu.pl</a>	352	234 1415	I połowa semestru poniedziałek 13:00 - 14:30 II połowa semestru poniedziałek 10:30 - 12:00 niedziela zjazdowa 12.05-12.50	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
6	<b>dr inż. Krzysztof Firląg</b> <a href="mailto:krzysztof.firlag@pw.edu.pl">krzysztof.firlag@pw.edu.pl</a>	05/61	234 7585	środa (p.327) 12:10 - 13:40 sobota zjazdowa (sala 05) 12:10 - 12:55	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.

Lp.	Tytuł/stopień naukowy Imię i Nazwisko oraz email	Nr pok.	Nr tel.	Termin konsultacji	Sposób prowadzenia konsultacji
7	<b>dr inż. Tomasz Krukowicz</b> <a href="mailto:tomasz.krukowicz@pw.edu.pl">tomasz.krukowicz@pw.edu.pl</a>	208	234 7190	wtorek 14:00 - 15:30	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
8	<b>dr inż. Anna Górka</b> <a href="mailto:anna.gorka@pw.edu.pl">anna.gorka@pw.edu.pl</a>	325	234 7585	czwartek 8:45 – 10:15 niedziela zjazdowa (s.7) 12:00 - 12:45	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
9	<b>mgr inż. Mirosław Czerliński</b> <a href="mailto:miroslaw.czerlinski@pw.edu.pl">miroslaw.czerlinski@pw.edu.pl</a>	326/61	234 7585	wtorek 11:00 - 12:30 sobota zjazdowa 13:50 - 14:35	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
10	<b>dr hab. inż. Andrzej Kochan</b> <a href="mailto:andrzej.kochan@pw.edu.pl">andrzej.kochan@pw.edu.pl</a>	114a	234 7882	środa 8:15 - 10:00 sobota zjazdowa 8:00 - 8:45	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
11	<b>dr inż. Przemysław Ilczuk</b> <a href="mailto:przemyslaw.ilczuk@pw.edu.pl">przemyslaw.ilczuk@pw.edu.pl</a>	117	234 5659	wtorek 14:00 - 15:30 sobota zjazdowa 9:30 - 10:15	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
12	<b>dr inż. Juliusz Karolak</b> <a href="mailto:juliusz.karolak@pw.edu.pl">juliusz.karolak@pw.edu.pl</a>	117a	234 7390	wtorek 16:00-16:45, czwartek 13:00 - 13:45 sobota zjazdowa 7:00 - 7:45	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.
13	<b>dr inż. Paweł Drózd</b> <a href="mailto:pawel.drozd@pw.edu.pl">pawel.drozd@pw.edu.pl</a>	115	234 7596	środa 10:15-11:00 czwartek 9:15-10:00 niedziela zjazdowa 9:00-9:40	<b>Możliwe konsultacje drogą mailową</b> w dowolnym czasie w tygodniu oraz poprzez <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji.
14	<b>mgr inż. Aneta Pogorzelska-Szcześniak</b> <a href="mailto:aneta.pogorzelska@pw.edu.pl">aneta.pogorzelska@pw.edu.pl</a>	325	234 7585	środa 15:00 - 16:30 niedziela zjazdowa 9:45 – 10:30	<b>Konsultacje w trybie stacjonarnym.</b> W godzinach konsultacji stacjonarnych możliwe wykorzystanie <b>MS TEAMS</b> – konsultacje indywidualne poprzez czat i połączenia dostępne w aplikacji. Możliwe konsultacje drogą mailową w dowolnym czasie w tygodniu.