

# PLAN KONSULTACJI

## w Instytucie Pojazdów i Transportu

(semestr letni 2025/2026, w okresie odbywania zorganizowanych zajęć dydaktycznych)

### ZAKŁAD INŻYNIERII POJAZDÓW I TRANSPORTU

UWAGA. konsultacje są prowadzone w formie stacjonarnej;  
forma zdalna (MS Teams) jest możliwa po uzgodnieniu z prowadzącym

Prowadzący		Dzień	Godzina	Miejsce pok./bud.	Telefon, e-mail
tytuł, stopień naukowy	imię i nazwisko				
dr inż.	Andrzej <b>DĘBOWSKI</b>	wtorek	14.15–15.45	1a/23a	261 837 732 andrzej.debowski@wat.edu.pl
mgr inż.	Olga <b>GAJDA</b>	czwartek	15.10–16.40 23.04, g. 17.40–19.10 30.04, g. 17.40–19.10	8/23a	261 837 232 olga.gajda@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT	Mirosław <b>GIDLEWSKI</b>	poniedziałek	14.15–15.45	11/23a	261 839 565 miroslaw.gidlewski@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT	Jerzy <b>JACKOWSKI</b>	poniedziałek	14.15–15.45 23.03, g. 15.10–16.40	43/62	261 839 140 jerzy.jackowski@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT	Witold <b>LUTY</b>	czwartek	14.15–15.45 23.04, g. 15.10–16.40	13b/23a	witold.luty@wat.edu.pl
mgr inż.	Bogusław <b>MICHAŁOWSKI</b>	czwartek środa środa środa	16.15–17.45 22.04, 16.15–17.45 29.04, 16.15–17.45 27.05, 16.15–17.45	17/23a	261 837 403 boguslaw.michalowski@wat.edu.pl
dr inż.	Bolesław <b>PANKIEWICZ</b>	środa	15.15–16.45 22.04, g. 17.40–19.10	1d/23a	261 837 602 boleslaw.pankiewicz@wat.edu.pl
dr inż.	Krzysztof <b>PAPLIŃSKI</b>	czwartek	14.15–15.45 11.06, g. 15.10–16.40	17/23a	261 837 403 krzysztof.paplinski@wat.edu.pl
mgr inż.	Ireneusz <b>POGORZELSKI</b>	wtorek wtorek wtorek środa środa	14.15–15.45 09.06, g. 15.10–16.40 16.06, g. 15.10–16.40 06.05, g. 14.15–15.45 27.05, g. 15.10–16.40	1d/23a	261 837 498 ireneusz.pogorzelski@wat.edu.pl
prof. dr hab. inż.	Leon <b>PROCHOWSKI</b>	czwartek	14.15–15.45	1c/23a	261 837 866 leon.prochowski@wat.edu.pl
mgr inż.	Mariusz <b>RADZIMIERSKI</b>	czwartek	15.15–16.45 11.06, g. 14.15–15.45	25/62	261 837 222 mariusz.radzimierski@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT	Piotr <b>RYBAK</b>	wtorek poniedziałek	15.00–16.30 16.03, 15.00–16.30	17/23a	261 839 752 piotr.rybak@wat.edu.pl
dr inż.	Zbigniew <b>SOBCZYK</b>	poniedziałek	14.15–15.45 23.03, 13.04, 20.04, 27.04, 15.06, g. 15.15–16.45 04.05, g. 17.40–19.10	4a/23a	261 837 744 zbigniew.sobczyk@wat.edu.pl
dr inż.	Marcin <b>WIECZOREK</b>	środa	14.15–15.45 18.03, 15.04, 20.05, 17.06, g. 15.10–16.40	26/62	261 839 877 marcin.wieczorek@wat.edu.pl
dr inż.	Andrzej <b>WIŚNIEWSKI</b>	piątek	15.15–16.45	17/23a	261 839 568 wisniewski.andrzej@wat.edu.pl
dr inż.	Mateusz <b>ZIUBIŃSKI</b>	wtorek	14.15–15.45 10.03, g. 15.10–16.40	9/23a	261 837 607 mateusz.ziubinski@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT	Dariusz <b>ŻARDECKI</b>	poniedziałek	14.15–15.45 02.03, 09.03, 23.03, 30.03, 11.05, g. 15.10–16.40	1a/23a	261 837 732 dariusz.zardecki@wat.edu.pl

kpt. mgr inż.	Marcin <b>ŻMUDA</b>	czwartek wtorek wtorek	14.15–15.45 12.05, g. 14.15–15.45 19.05, g. 14.15–15.45	1b/23a	261 837 970 marcin.zmuda@wat.edu.pl
dr inż., prof. WAT	Andrzej <b>ŻUCHOWSKI</b>	wtorek wtorek środa środa	14.15–15.45 28.04, g. 15.10–16.40 15.04, g. 15.10–16.40 10.06, g. 14.15–15.45	18a/23a	261 837 454 andrzej.zuchowski@wat.edu.pl

# PLAN KONSULTACJI w Instytucie Pojazdów i Transportu

(semestr letni 2025/2026, w okresie odbywania zorganizowanych zajęć dydaktycznych)

## ZAKŁAD MATERIAŁÓW PĘDNYCH I SMARÓW

UWAGA: konsultacje są prowadzone w formie stacjonarnej;  
forma zdalna (MS Teams) jest możliwa po uzgodnieniu z prowadzącym

Prowadzący		Dzień	Godzina	Miejsce pok./bud.	Telefon e-mail
tytuł, stopień naukowy	imię i nazwisko				
prof. dr hab. inż.	Kazimierz <b>BACZEWSKI</b>	środa wtorek wtorek wtorek wtorek	15:15–16:45 28.04, g. 15:15–16:45 05.05, g. 15:15–16:45 12.05, g. 15:15–16:45 09.06, g. 15:15–16:45 16.06, g. 15:15–16:45	18/19	261 839 759 kazimierz.baczewski@wat.edu.pl
mgr inż.	Arkadiusz <b>CHODKIEWICZ</b>	środa środa wtorek	15:15–16:45 29.04, g. 16:45–18:15 06.05, g. 14:15–15:45	4b/19	261 837 445 arkadiusz.chodkiewicz@wat.edu.pl
mgr inż.	Ilona <b>DZIOBEK</b>	wtorek wtorek	15:15–16:45 29.04, g. 14:15–15:45	16b/19	261 837 838 ilona.dziobek@wat.edu.pl
mgr inż.	Tomasz <b>FILIPIUK</b>	środa czwartek poniedziałek	15:15–16:45 07.05, g. 15:15–16:45 01.06, g. 15:15–16:45	6/19	261 837 078 tomasz.filipiuk@wat.edu.pl
ppłk dr inż.	Krzysztof <b>GOCMAN</b>	środa	15:15–16:45 01.04, g. 14:15–15:45	3a/19	261 839 693 krzysztof.gocman@wat.edu.pl
prof. dr hab. inż.	Tadeusz <b>KALDOŃSKI</b>	środa	15:15–16:45 25.03, g. 14:15–15:45 01.04, g. 14:15–15:45	7/19	261 839 743 tadeusz.kaldonski@wat.edu.pl
dr inż.	Tomasz <b>KALDOŃSKI</b>	środa	15:15–16:45	2/19	261 837 384 tomasz.kaldonski@wat.edu.pl
mgr inż.	Patrycja <b>NOGAS</b>	środa	15:15–16:45	6/19	261 837 078 patrycja.nogas@wat.edu.pl
dr inż.	Szymon <b>SENYK</b>	środa poniedziałek	14:15–15:45 27.04, g. 14:15–15:45		261 837 445 szymon.senyk@wat.edu.pl
dr inż.	Piotr <b>SZCZAWIŃSKI</b>	poniedziałek	14:15–15:45 16.03, g. 15:15–16:45 25.05, g. 15:15–16:45 15.06, g. 15:15–16:45	9/19	261 839 410 piotr.szczawinski@wat.edu.pl
mgr inż.	Roman <b>SZPAK</b>	środa środa środa wtorek	15:15–16:45 11.03, g. 14:15–15:45 29.04, g. 14:15–15:45 05.05, g. 14:15–15:45	8/19	261 837 104 roman.szpak@wat.edu.pl
mgr inż.	Maciej <b>WÓJCIK</b>	środa	15:15–16:45	9/19	261 839 410 maciej.wojcik@wat.edu.pl

\*) prowadzący zajęcia nie jest nauczycielem akademickim

# PLAN KONSULTACJI

## w Instytucie Pojazdów i Transportu

(semestr letni 2025/2026, w okresie odbywania zorganizowanych zajęć dydaktycznych)

### ZAKŁAD SILNIKÓW I INŻYNIERII EKSPLOATACJI

**UWAGA:** konsultacje są prowadzone w formie stacjonarnej;  
forma zdalna (MS Teams) jest możliwa po uzgodnieniu z prowadzącym

Prowadzący		Dzień	Godzina	Miejsce pok./bud.	Telefon e-mail
tytuł, stopień naukowy	imię i nazwisko				
dr inż.	Grzegorz <b>BORUTA</b>	środa	14:15–15:45	3/20	261 837 317 grzegorz.boruta@wat.edu.pl
dr inż.	Janusz <b>CHOJNOWSKI</b>	wtorek	14:15–15:45 05.05, g. 15:10–16:40	18/68	261 839 590 janusz.chojnowski@wat.edu.pl
dr inż.	Wojciech <b>CHRZANOWSKI</b>	poniedziałek	14:15–15:45 23.03, g. 15:05–16:35 11.05 i 25.05, g. 10:00–10:45 oraz 15:10–15:55 08.06, g. 15:10–16:00 oraz 17:35–18:15	3/21	261 837 089 wojciech.chrzanowski@wat.edu.pl
dr inż.	Edward <b>CYPKO</b>	poniedziałek	14:15–15:45 09.03, 16.03, 23.03 g. 15:10–16:40 04.05, g. 14:15–15:45 11.05, g. 17:35–19:05	44/20	261 837 503 edward.cypko@wat.edu.pl
mgr inż.	Marcin <b>DOPIERALSKI</b>	wtorek	15:10–16:40	18/68	261 839 590 janusz.chojnowski@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT	Tadeusz <b>DZIUBAK</b>	poniedziałek	14:15–15:45 02.03, g. 15:15–16:45	12/20	261 837 121 tadeusz.dziubak@wat.edu.pl
mgr inż.	Sebastian <b>DZIUBAK</b>	piątek	14:15–15:45 15.05, g. 15:15–16:45 12.06, g. 15:15–16:45	35/20	261 837 102 sebastian.dziubak@wat.edu.pl
dr inż.	Mirosław <b>KARCZEWSKI</b>	wtorek	14:15–15:45 11.05, g. 15:15–16:45	3/68	261 837 754 miroslaw.karczewski@wat.edu.pl
dr inż.	Kazimierz <b>KOLIŃSKI</b>	środa	14:15–15:45 17.06, g. 15:15–16:45	4/20	261 839 765 kazimierz.kolinski@wat.edu.pl
dr inż., prof. WAT	Stanisław <b>KOWALCZYK</b>	czwartek	14:15–15:45 07.05, g. 12:30–13:15 i 15:10–15:55 14.05, g. 15:15–16:45	13/20	261 839 449 stanislaw.kowalczyk@wat.edu.pl
dr inż.	Wojciech <b>NAPADŁEK</b>	wtorek	15:15–16:45 12.05, g. 17:40–19:10	4/21	261 837 357 wojciech.napadlek@wat.edu.pl
dr inż.	Filip <b>POLAK</b>	wtorek	14:30–16:00 17.03, g. 15:10–16:40 24.03, g. 14:10–15:40	1/68	261 837 859 filip.polak@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT	Józef <b>PSZCZÓLKOWSKI</b>	czwartek	15:15–16:45	6/20	261 837 206 jozef.pszczolkowski@wat.edu.pl
mgr inż.	Marek <b>RAJEWSKI</b>	wtorek	14:30–16:00 28.04, 12.05, 16.06, 23.06 g. 15:15–16:45	7/68	261 837 352 marek.rajewski@wat.edu.pl
dr inż.	Grzegorz <b>TRAWIŃSKI</b>	środa	15:15–16:45	14/20	261 837 046 grzegorz.trawinski@wat.edu.pl
prof. dr hab. inż.	Jerzy <b>WALENTYNOWICZ</b>	poniedziałek	14:15–15:45	43/20	261 839 546 jerzy.walentynowicz@wat.edu.pl
dr inż.	Adam <b>WOŹNIAK</b>	piątek	14:15–15:45	14/21	261 837 097 adam.wozniak@wat.edu.pl

**PLAN KONSULTACJI**  
**W SEMESTRZE LETNIM ROKU AKADEMICKIEGO 2025/2026**  
**W INSTYTUCIE ROBOTÓW I KONSTRUKCJI MASZYN**

<i>Wykładowca (stopień, nazwisko i imię)</i>	<i>Dzień</i>	<i>Godzina</i>	<i>Miejsce pok./bud.</i>	<i>Telefon/e-mail</i>
<b>ZAKŁAD „CENTRUM ROBOTÓW MOBILNYCH”</b>				
dr inż. <b>RUBIEC Arkadiusz</b>	środa	14:00 – 16:00	1.10/54A	<b>261-837-107</b> arkadiusz.rubiec@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT <b>ŁOPATKA Marian Janusz</b>	wtorek	15:00 – 17:00	1.08/54A	<b>261-839-419</b> marian.lopotka@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT <b>TYPIAK Andrzej</b>	środa	14:00 – 16:00	2.20/54A	<b>261-837-112</b> andrzej.typiak@wat.edu.pl
dr inż. <b>CIEŚLIK Karol</b>	czwartek	14:00-16:00	1.18A/54A	<b>261-837-306</b> karol.cieslik@wat.edu.pl
dr inż. <b>KOŃCZALSKI Karol</b>	środa	14:30 -16:00	2.18/54A	<b>261-837-651</b> karol.konczański@wat.edu.pl
dr inż. <b>KROGUL Piotr</b>	poniedziałek	14:00 – 16:00	1.19/54A	<b>261-837-207</b> piotr.krogul@wat.edu.pl
dr <b>KUCHTA Wiesław</b>	poniedziałek	15:05-15:50	1.18/54A	<b>261-837-557</b> wieslaw.kuchta@wat.edu.pl
	środa	12:30-13:15		
dr inż. <b>MUSZYŃSKI Tomasz</b>	środa	14:00 – 16:00	1.13/54A	<b>261-839-782</b> tomasz.muszynski@wat.edu.pl
dr inż. <b>PRZYBYSZ Mirosław</b>	czwartek	14:00 – 16:00	1.19/54A	<b>261-837-137</b> miroslaw.przybysz@wat.edu.pl
dr inż. <b>SPADŁO Kacper</b>	poniedziałek	14:00 – 16:00	2.18/54A	<b>261-837-416</b> kacper.spadlo@wat.edu.pl
dr inż. <b>TYPIAK Rafał</b>	piątek	14:00 – 16:00	2.16/54A	<b>693-142-787</b> rafal.typiak@wat.edu.pl
kpt. mgr inż. <b>DEJEWSKI Marcin</b>	czwartek	14:00 – 16:00	2.29/54A	<b>261-837-749</b> marcin.dejewski@wat.edu.pl
kpt. mgr inż. <b>KALINKO Dariusz</b>	środa	14:30 – 16:00	2.29/54A	<b>261-839-694</b> dariusz.kalinko@wat.edu.pl
kpt. mgr inż. <b>SZPACZYŃSKA Daniela</b>	poniedziałek	14:00 - 16.00	2.29/54A	<b>261-837-778</b> daniela.szpaczynska@wat.edu.pl
dr hab. inż. <b>BARTNICKI Adam</b>	wtorek i piątek	15.30 - 18.30	30/biblioteka	<b>261-839-084</b> adam.bartnicki@wat.edu.pl

<b>ZAKŁAD TECHNIK WYTWARZANIA</b>				
dr inż. <b>KLUCZYŃSKI Janusz</b>	wtorek	15.30-17.00	119/54	261-837-646 janusz.kluczynski@wat.edu.pl
prof. dr hab. inż., <b>BOGDANOWICZ Zdzisław</b>	środa	14.00-16.00	110/54	zdzislaw.bogdanowicz@wat.edu.pl
dr hab. inż., prof. WAT <b>HUTSAYLYUK Volodymyr</b>	wtorek	15.00 – 17.00	107/54	volodymyr.hutsaylyuk@wat.edu.pl
dr inż., prof. WAT <b>MIERZYŃSKI Janusz</b>	czwartek	15.15-16.45	118/54	261-837-038 janusz.mierzynski@wat.edu.pl
dr inż. <b>GRZELAK Krzysztof</b>	poniedziałek	15.00-16.30	114/54	261- 837-899 krzysztof.grzelak@wat.edu.pl
dr inż. <b>ŁUSZCZEK Jakub</b>	środa	15.15-16:45	124/54	261-839-388 jakub.luszczyk@wat.edu.pl
mgr inż. <b>TELEGA Janusz</b>	czwartek	15.30-17.00	26/54	261-837-208 janusz.telega@wat.edu.pl
kpt. mgr inż. <b>KLIMEK Agnieszka</b>	wtorek	14.30 – 16.00	125/54	261-839-388 agnieszka.klimek@wat.edu.pl
mgr inż. <b>SARZYŃSKI Bartłomiej</b>	poniedziałek	15.30-17.00	122/54	261-837-899 bartlomiej.sarzynski@wat.edu.pl

<b>ZAKŁAD ZMĘCZENIA MATERIAŁÓW I KONSTRUKCJI MASZYN</b>				
dr hab. inż., prof. WAT <b>WACHOWSKI Marcin</b>	piątek	14.15-15.45	105/54	marcin.wachowski@wat.edu.pl
prof. dr hab. inż. <b>ŚNIEŻEK Lucjan</b>	poniedziałek	16.00-17.30	104/54	lucjan.sniezek@wat.edu.pl
dr inż. <b>KOSTUREK Robert</b>	poniedziałek	14.15-15.45	128/54	robert.kosturek@wat.edu.pl
dr inż. <b>PUCHAŁA Krzysztof</b>	poniedziałek (23.03-01.05) wtorek (12.05-26.05) Środa (02.06-23.06)	16.15-17.50	27/54	krzysztof.puchala@wat.edu.pl
dr inż. <b>RYKAŁA Łukasz</b>	wtorek	14.15-15.45	2.19/54A	lukasz.rykala@wat.edu.pl
dr inż. <b>SZACHOGŁUCHOWICZ Ireneusz</b>	wtorek	14.15-15.45	124/54	261-839-388 ireneusz.szachogluchowicz@wat.edu.pl
ppłk dr inż. <b>ŚLĘZAK Tomasz</b>	wtorek	15.15-17.00	126/54	261-837-685 tomasz.slezak@wat.edu.pl
dr inż. <b>TORZEWSKI Janusz</b>	środa	15.00-16:30	123/54	261-837-899 janusz.torzewski@wat.edu.pl
mgr inż. <b>JASIK Katarzyna</b>	poniedziałek	14.15-15.45	122/54	261-837-899 katarzyna.jasik@wat.edu.pl

**PLAN KONSULTACJI — rok akademicki 2025/2026, semestr LETNI**

Tytuł, stopnie, imię i nazwisko	Dzień	Godziny	Sala/bud.	Telefon	Uwagi
dr inż. <b>Kamil SYBILSKI</b>	wtorek	15:00 – 17:00	22/62	261 837 152	
prof. dr hab. inż. <b>Jerzy MAŁACHOWSKI</b>	poniedziałek	09:50 – 11:20	47/62	261 837 906	
dr hab. inż. <b>Andrzej LESKI</b> , prof. uczelni	wtorek	17:00 – 18:00	14a/62	261 837 096	
dr hab. inż. <b>Danuta MIEDZIŃSKA</b> , prof. uczelni	środa	15:00 – 17:00	11/62	261 837 867	
dr hab. inż. <b>Wiesław KRASOŃ</b> , prof. uczelni	środa	15:30 – 17:00	2.3/34a	261 839 654	
płk dr hab. inż. <b>Robert PANOWICZ</b> , prof. uczelni	czwartek	15:00 – 17:00	1.1/34a	261 837 272	
dr hab. inż. <b>Paweł BARANOWSKI</b> , prof. uczelni	środa	15:00 – 16:30	47/62	261 837 906	
dr inż. <b>Paweł BOGUSZ</b>	piątek	14:00 – 16:30	3.3/34a	261 839 941	
dr inż. <b>Krzysztof DAMAZIAK</b>	wtorek	15:00 – 16:00	1a/62	261 839 683	
dr inż. <b>Paweł DZIEWULSKI</b>	środa	15:00 – 17:00	58/62	261 837 610	
dr inż. <b>Roman GIELETA</b>	środa	15:30 – 17:00	3.1/34a	261 839 226	
ppłk dr inż. <b>Piotr KĘDZIERSKI</b>	poniedziałek	15:30 – 17:00	58/62	261 837 610	
dr inż. <b>Marcin KONARZEWSKI</b>	poniedziałek	14:00 – 16:00	2.1/34a	261 839 654	
dr inż. <b>Łukasz MAZURKIEWICZ</b>	środa	15:15 – 16:45	48/62	261 837 275	
dr inż. <b>Andrzej MORKA</b>	piątek	16:00 – 17:30	58/62	261 837 610	
dr inż. <b>Jacek NOWAK</b>	piątek	14:00 – 16:00	2.4/34a	261 837 467	
dr inż. <b>Arkadiusz POPŁAWSKI</b>	wtorek	15:00 – 16:30	11/62	261 837 867	
dr inż. <b>Grzegorz SŁAWIŃSKI</b>	środa	15:00 – 16:30	15a/62	261 839 039	
dr inż. <b>Sebastian STANISŁAWEK</b>	wtorek	15:00 – 16:30	58/62	261 837 610	
dr inż. <b>Michał STANKIEWICZ</b>	czwartek	15:00 – 16:00	1a/62	261 839 683	
dr inż. <b>Piotr SZURGOTT</b> , prof. uczelni	środa	16:00 – 17:35	41/62	261 839 048	
dr inż. <b>Marek ŚWIERCZEWSKI</b>	wtorek	14:00 – 16:00	12/62	261 837 818	
dr inż. <b>Michał TOMASZEWSKI</b>	wtorek	15:15 – 16:45	48/62	261 837 275	
dr inż. <b>Michał KUCEWICZ</b>	środa	15:00 – 17:00	14a/62	261 837 096	
mgr inż. <b>Piotr MALESA</b>	poniedziałek	15:00 – 17:00	12/62	261 837 818	
mgr inż. <b>Szymon SATERNUS</b>	wtorek	15:15 – 16:15	1a/62	261 839 683	
mgr inż. <b>Maciej SPYCHAŁA</b>	środa	15:15 – 16:35	11/62	261 837 867	
mgr inż. <b>Adam JESCHKE</b>	piątek	14:30 – 16:00	3.2/34a	261 839 548	
mgr inż. <b>Daniel DOBROWOLSKI</b>	środa	15:00 – 16:30	2.4/34a	261 837 467	

**UWAGA:** Konsultacje w innych niż wyżej podanych terminach, u wszystkich nauczycieli akademickich, są możliwe po telefonicznym lub mailowym uzgodnieniu. Adresy mailowe wykładowców można znaleźć na stronie internetowej Instytutu

<https://www.wim.wat.edu.pl/imiio/>

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. kształcenia  
Instytutu Mechaniki i Inżynierii Obliczeniowej  
Wydziału Inżynierii Mechanicznej WAT

dr inż. Marek ŚWIERCZEWSKI