

**mgr inż. Karol Bołbot** Mechanika Konstrukcja 1, ST I:  
wtorki 8:15-11:00 sala 201 oraz piątki 9:15-12:00 sala 120.

Konsultacje, pokój 137:  
wtorki 11:15-12:00  
piątki 8:15-9:00

**dr hab. inż. Sławomir Czarnecki**  
prof. PW

[https://usosweb.usos.pw.edu.pl/kontroler.php?action=katalog2/osoby/pokazOsobe&os\\_id=801038](https://usosweb.usos.pw.edu.pl/kontroler.php?action=katalog2/osoby/pokazOsobe&os_id=801038)

**dr inż. Ireneusz Czmocho** Geometria wykreślna 1 (g. 3, 4): pon. 10:15-12:00 (s. 601)  
Geometria wykreślna 1 (g. 21, 22): czw. 10:15-12:00 (s.636)  
Projektowanie konstrukcji budowlanych z wykorzystaniem modelu BIM 3D+: wt. 8:15-10:00 (s. 21)  
Międzywydziałowy projekt interdyscyplinarny BIM: wt. 16:15-18:00 i czw. 16:15-20:00 (różne sale)  
Konsultacje w sem. zimowym RA 2021/2022: Poniedziałki i Czwartki: 9:15-10:00

Ponadto jest możliwość uzgodnienia terminu konsultacji w innym terminie, wysyłając mail na adres [i.czmocho@il.pw.edu.pl](mailto:i.czmocho@il.pw.edu.pl) lub [ireneusz.czmocho@pw.edu.pl](mailto:ireneusz.czmocho@pw.edu.pl) (ale tylko z adresu uczelni)

ze stosownym wyprzedzeniem lub poprzez kontakt na MS Teams.

Zmiany lub aktualizacje [terminów i godzin konsultacji](#) dostępne:

**dr inż. Radosław Czubacki** [https://usosweb.usos.pw.edu.pl/kontroler.php?action=katalog2/osoby/pokazOsobe&os\\_id=134705](https://usosweb.usos.pw.edu.pl/kontroler.php?action=katalog2/osoby/pokazOsobe&os_id=134705)

**dr inż. Sławomir Dudziak** Poniedziałek, 16:15-18:00, Zaawansowane Metody Projektowania Konstrukcji  
Piątek, 12:15-15:00, MK1 ćw. + proj., s. 237  
Sobota, 10:15-12:00 i 12:15-14:00, MK1 nst proj., s. 120  
Niedziela, 8:15-10:00 i 10:15-12:00, Informatyka 1, s. 431

Konsultacje:

piątek 16:00-17:30, pok. 135

lub na Teams po kontakcie mailowym

**dr hab. inż. Grzegorz Dzierżanowski**  
prof. PW

[Zajęcia i konsultacje](#)

**dr inż. Zbigniew Kacprzyk**

[Zajęcia i konsultacje](#)

**dr inż. Zofia Kozyra**

[Zajęcia i konsultacje](#)

**prof. dr hab. inż. Tomasz Lewiński**

Wykład Mechanika Konstrukcji 1 czwartki 16.15-18.00  
konsultacje: środy 12.00-13.30 p. 232a

**dr inż. Tomasz Łukasiak**

[Zajęcia i konsultacje](#)

**dr hab. inż. Tomasz Sokół** Metody Komputerowe w Budownictwie (KBI, sem7)

- wykład: środy 15-16, Teams
- zajęcia komputerowe: gr. KBI1 – 8:15-10:00, sala 21
- zajęcia komputerowe: gr. KBI3 – 10:15-12:00, sala 21

Konsultacje:

- Teams: środy 16:15-17:00
- czwartki 12:15-14:00, p. 233B

**mgr inż. Szymon Spodzieja** 16:15-18:00 sala 22 Zaawansowane metody projektowania konstrukcji

Śr. 8:15-10:00 sala 120 Geometria Wykreślna I  
10:15-12:00 sala 201 Geometria Wykreślna I  
12:15-14:00 sala 133 Konsultacje

Czw. 14:15-17:00 sala 121 MoS2

konsultacje również po kontakcie mailowym lub za pośrednictwem MS Teams.

**Legenda:** MK - Mechanika Konstrukcji, MS - Mechanics of Structures (ang), Inf. - Informatyka, MKwB - Metody Komputerowe w Budownictwie, MKwPK - Metody Komputerowe w Projektowaniu Konstrukcyjnym, CMfSD - Computer Methods for Structural Design, INF2 - Informatyka 2 (BIM), PO - Programowanie Obiektowe, PKM - Podstawy Mechaniki Konstrukcji na Wydziale Zarządzania, AKwPI - Arkusz kalkulacyjny w praktyce inżynierskiej, FEM - Finite Element Analysis (ang.), WPO - Wprowadzenie do programowania obiektowego, TPiPS - Teoria Płyt i Powłok Sprężystych, DiS - Dynamika i Stateczność, PMI - Podstawy modelowania inżynierskiego.  
GNT - Gmach Nowy Technologiczny, WZ - Wydział Zarządzania