

dr inż. Karol Bołbotowski Mechanics of Structures 2, st. dzienne ang. I stopnia, czw. 9:15-12:00 s. 201
Mechanika Konstrukcji IPB, st. dzienne II stopnia, pon. 12:15-14:00 s. 201
Mechanika Konstrukcji IPB, st. zaoczne II stopnia, sob. 12:15-14:00 s. 335

Konsultacje:

pon. 16:15-17:00 s. 137

czw. 8:15-9:00 s. 137"

dr hab. inż. Sławomir Czarnecki

prof. PW

[Zajęcia i konsultacje](#)

dr inż. Ireneusz Czmocho [Zajęcia i konsultacje](#)

BIM - Integration of Construction Design Processes, CES 2: wtorek, 8:15-12:00 (s. 19a)

Geometria wykreślna 2 (g. 9, 10): czwartek, 8:15-10:00 (s. 329)

Geometria wykreślna 2 (g. 11, 12): czwartek, 10:15-12:00 (s. 329)

Informatics 2: czwartek, 12:15-14:00 (s. 20)

Informatyka 2 (gr. 7): piątek, 8:15-10:00 (s. 21)

Informatyka 2 (gr. 1): piątek, 10:15-12:00 (s. 21)

Classes in the summer semester RA 2022/2023

BIM - Integration of Construction Design Processes, CES 2: Tuesday, 8:15-12:00 (r. 19a)

Descriptive Geometry 2 (g. PL 9, 10): Thursday, 8:15-10:00 (r. 329)

Descriptive Geometry 2 (g. PL 11, 12): Thursday, 10:15-12:00 (r. 329)

Informatics 2, CES1: Thursday, 12:15-14:00 (r. 20)

Informatics 2 (gr. PL 7): Friday, 8:15-10:00 (r. 21)

Informatics 2 (gr. PL 1): Friday, 10:15-12:00 (r. 21)

Konsultacje sem. let. RA 2022/2023 / Consultation summer semester RA 2022/2023

Czwartek / Thursday: 15:15-17:00"

dr inż. Radosław Czuba [Zajęcia i konsultacje](#)

dr inż. Sławomir Dudziak Poniedziałek, 8:30-10:00, 10:15-12:00, Informatyka 2, s. 21

Środa (tylko kwiecień, April only), 8:30-13:30, Introduction to Engineering, s. 19A

Środa (wybrane tygodnie), 16:15-18:00, Zaawansowane Metody Projektowania Konstrukcji 2, s. 19A

Czwartek, 9:15-12:00, MK2 ćw. + proj., s. 205

Niedziela, 11:15-13:00 proj., 14:15-16:00 proj., MK KB nst, s.209

Niedziela, 15:15-19:00 ćw. + proj, MK2 nst, s. 120

Konsultacje / Office hours:

pok. 135 / room no 135

Poniedziałek / Monday, 12:15-13:00

Czwartek / Thursday, 12:15-13:00

lub po kontakcie mailowym (możliwe na Teams) /

or after the contact by e-mail (possible via Teams)

dr hab. inż. Grzegorz Dzierżanowski

prof. PW

[Zajęcia i konsultacje>>](#)

poniedziałek /

Monday

11:15 – 12:00 Geometria Wykreślna 2 wykład s. 134 GG
14:15 – 16:00 Mechanika Konstrukcji IPB wykład (8 tygodni) s. 201

wtorek /

Tuesday

9:15 – 10:00 *Descriptive Geometry 2* lecture r. 237

środa /

Wednesday

13:15 – 16:00 *Mechanics of Structures CES lecture + tutorials* r. 201

sobota /

Saturday

8:15 – 10:00 Mechanika Konstrukcji IPB wykład (8 zjazdów) s. 205

konsultacje w semestrze zimowym r. a. 2022/2023

office hours in the winter semester of the academic year 2022/2023

poniedziałek /

Monday

16:15-17:00 232 d

wtorek / Tuesday

8:15-9:00 232 d

dr inż. Zbigniew Kacprzyk

[Zajęcia i konsultacje>>](#)

dr inż. Zofia Kozyra

[Zajęcia i konsultacje>>](#)

prof. dr hab. inż. Tomasz Lewiński

Wykłady Mechanics of Structures 2, stacj.: poniedziałki: 10.15-12.00 s. 237

Wykłady z Mechaniki Konstrukcji 2, stacj.: poniedziałki 14.15-16.00 sala 134 GG

Wykłady z Mech.Konstr (KB) stacj.: Wtorki 10.15-12.00 s.207

Mech. Konstr (KB) niestacj. zjazdy mgr: Niedziele 9.15-11.00 s 209

Konsultacje: środy 12.00-13.30 pok 232a

dr inż. Tomasz Łukasiak

[Zajęcia i konsultacje](#)

dr hab. inż. Tomasz Sokół / Czwartek / Thursday

09:15-10:00, wykład, Metody Komputerowe w Projektowaniu Konstrukcyjnym, s. 21

10:15-12:00, ćw.komp., Metody Komputerowe w Projektowaniu Konstrukcyjnym, s. 21

12:15-13:00, lecture, Computer Methods for Structural Design, s. 19a

13:15-15:00, comp.ex., Computer Methods for Structural Design, s. 19a

konsultacje / office hours

Czwartek / Thursday, 15:15-17:00, p. 233B

mgr inż. Szymon Spodzieja (wybrane tygodnie), 16:15-18:00, Zaawansowane Metody Projektowania

Czwartek, 9:15-11:00, MK2, s. 120

14:15-16:00, GW2, s. 330

Sobota (wybrane tygodnie) 17:15-20:15, Zaawansowane Metody Projektowania Konstrukcji 2, s. 20

Konsultacje:

Czwartek, 11:15-13:00 pok. 133/120