

mgr inż. Karol Bołbotowski, wtorek 9:15-12:00, s.120

konsultacje: czwartek 8:15-9:00, p.139

dr hab. inż. Sławomir Czupacki, poniedziałek 11:15-14:00, s. 19a

FEM, wtorek 12:15-14:00, s.431

konsultacje: poniedziałek 14:00, p. 139

dr inż. Ireneusz Czmochny, niedziela zjazdowa, 10:15-12:00, s.22

Inf1 (nst), niedziela zjazdowa, 12:15-14:00, s.22

Inf1 (nst), niedziela zjazdowa, 15:15-17:00, s.22

konsultacje w terminach zjazdów: ... p. 232 B

W innych tygodniach po uzgodnieniu mailowym.

mgr inż. Radosław Czubacki

MKB, środa 12:15-16:00 s.22

MKB, czwartek 10:15-12:00, s.431

MKB, czwartek 12:15-13:00, s. 501

CMCE, CES, czwartek 14:15-15:00, s.19

CMCE, CES, czwartek 15:15-17:00, s.19

SOMK, piątek 12:15-14:00, s.22 (wybrane tygodnie)

konsultacje: środa 16-18, p. 233b

dr hab. inż. Grzegorz Dzierżanowski

MS, czwartek 14:15-17:00, s. 121

seminarium dyplomowe TK, poniedziałek 12:15-15:00, s. 124

Konsultacje: środa 8:30-10:00, piątek 13:00-14:30, p. 232d

dr inż. Krzysztof Hetmaniak, wtorek 09:15-12:00, s.120

MK I czwartek 14:15-17:00, s. 405

MK I (nst) sobota 8:30-11:00, s. 331

Konsultacje: wtorek 12:00, czwartek 17:00, p. 133

dr inż. Anna Jankowska

mgr inż. Michał Józwicki

MK I, wtorek. 9:15-12:00, s.209

konsultacje: czwartek 16-17:30 p. 135

dr inż. Zbigniew Kacprzyk

urlop

dr inż. Zofia Kozyra

PKM, pon. 14:15-18:00, NT 315
MK1 (nst), niedziela zjazdowa 11:15-13:00, s. 201
konsultacje: niedziela zjazdowe 10:15-11:00 p.138

prof. dr hab. inż. Tomasz Lewiński

MS1 (ang.), pon. 12:15-14:00, s. 121
MK1, wykład, wtorek 10:15-12:00 s. 601 (dla grup czwartkowych)
MK1, wykład, wtorek 13:15-15:00 s. 601 (dla grup wtorkowych)
konsultacje: poniedziałek 15:00-16:30, p. 232a

dr inż. Tomasz Łukasiewicz

MKB, środa 12:15-16:00 s.22
MKB, czwartek 10:15-12:00, s.431
MKB, czwartek 12:15-13:00, s. 501
SOMK, piątek 12:15-14:00, s.22 (wybrane tygodnie)
konsultacje: wtorek 15-17, czwartek 13-14, p. 233b

mgr inż. Szymon Spodzieja

(nst), niedziela zjazdowa, 10:15-12:00, s.22
Inf1 (nst), niedziela zjazdowa, 12:15-14:00, s.22
Inf1 (nst), niedziela zjazdowa, 15:15-17:00, s.22
konsultacje w terminach zjazdów: ... p.

dr inż. Tomasz Sokół

MKB ćwiczenia, środa 12-14, sala 22, KBI-2,
MKB ćwiczenia, środa 14-16, sala 22, KBI-1,
MKB wykład, środa 16-17, sala 201/22.
konsultacje: środa 11-12 i 17-18, p. 233b

Legenda: MK - Mechanika Konstrukcji, MS - Mechanics of Structures (ang), Inf. - Informatyka, MKB - Metody Komputerowe w Budownictwie, MKPK - Metody Komputerowe w Projektowaniu Konstrukcyjnym, CMfSD - Computer Methods for Structural Design, 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. WZ - Wydział Zarządzania

