prof. dr hab. inż. Tomasz Bajda

termin: środa 8:00-9:00

p. 21

dr inż. Jerzy Czerny

termin: poniedziałek 10:30–11:30

p. 28

dr inż. Krzysztof Dudek

termin: poniedziałek 11:00–12:00

p. 27F

MS Teams, zespół:

K\_Dudek\_KMPiG\_konsultacje

kod: 9q60xfz

dr hab. inż. Magdalena Dumańska-Słowik, prof. AGH

termin: wtorek 10:00-11:00

p. 125

dr hab. inż. Bożena Gołębiowska, prof. AGH

termin: wtorek 12:30–13:30

p. 27H

dr inż. Elżbieta Hycnar

termin: czwartek 12:00-13:00

p. 21

dr inż. Karolina Kośmińska

termin: czwartek 09:00-10:00

pok. 27E

prof. dr hab. inż. Maciej Manecki

termin: środa 12:00-13:00

p. 24B

dr inż. Mariola Marszałek

Platforma: MS Teams

M\_Marszałek\_KMPiG\_konsultacje

kod: 70nnfk1

termin: poniedziałek 11:00-12:00

Stacjonarne w tym samym terminie po wcześniejszym (dzień przed) zgłoszeniu drogą mailową

p. 28

prof. dr hab. inż. Jakub Matusik

termin: wtorek 14:00-15:00

p. 24D

Konsultacje zdalne możliwe po wcześniejszym umówieniu mailowym

Platforma: MS Teams

Grupa: J\_Matusik\_KMPiG\_konsultacje

kod: 4zy3r0n

prof. dr hab. inż. Adam Pieczka

termin: czwartek 13:15-14:15

p. 27G

dr hab. inż. Grzegorz Rzepa

termin: środa 13:40-14:40

p. 24A

możliwe również zdalne (MS Teams) po uprzednim ustaleniu w e-mail

G\_Rzepa\_KMPiG\_konsultacje

kod: wa9t8iy

dr inż. Justyna Topolska

Platforma: MS Teams

termin: wtorek 11:30-12:30

lub stacjonarnie p. 130a

dr inż. Sylwia Zelek-Pogudz

Platforma: MS Teams

S\_Zelek-Pogudz\_KMPiG\_konsultacje

kod: 6zt2exf

termin: środa 9:00-10:00

stacjonarnie w tym samym terminie po wcześniejszym (dzień przed) zgłoszeniu przez e-mail

p. 23