



str. 1/1 - Nowa strona 1

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	16:55	17:50	18:45	19:40
Pn	P00-48a ETP001013L 302 (D-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Andrzej Hachoł		P00-58a MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i P00-58b MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i P00-58g MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i P00-58h MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i		P00-59a MMM020143W sala wirtualna (A-1) Mechanika i wytrzymałość Prof. dr hab. inż. Celina Pezowicz 1/1 P00-50a ETP001014W sala wirtualna (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Grzegorz Smołalski 1/1		P00-58c MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i P00-58d MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i P00-58i MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i P00-58j MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i		P00-58e MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i P00-58f MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i		P00-49a ETP001014L 249 (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Grzegorz Smołalski 8/8 P00-53a INP001032L 015 (D-1) Techniki programowania Mgr inż. Dominika Sułot 8/8		P00-49b ETP001014L 249 (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Grzegorz Smołalski 1/8 P00-53b INP001032L 015 (D-1) Techniki programowania Mgr inż. Maria Miazdzyk 1/8
Wt	P00-48c ETP001013L 302 (D-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Elżbieta			P00-48d ETP001013L 302 (D-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Elżbieta Szul-Pietrzak 2/11	P00-61a ZMZ000145W sala wirtualna (A-1) Przedsiębiorczość Dr Mirosława Krzyściń 1/1 P00-60a PKH110411W sala wirtualna (A-1) Komunikacja społeczna Dr hab. Zdzisław Iłski 1/1		P00-57a MDP002002W sala wirtualna (A-1) Fizjologia Dr hab. inż. Magdalena Przybyło 1/1 P00-54a INP001032W sala wirtualna (A-1) Techniki programowania Dr inż. Witold Dyrka 1/1		P00-53c INP001032L 015 (D-1) Techniki programowania Mgr inż. Dominika Sułot 2/8 P00-49c ETP001014L 249 (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 2/8		P00-53d INP001032L 015 (D-1) Techniki programowania Mgr inż. Dominika Sułot 3/8 P00-49d ETP001014L 249 (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 3/8		P00-48e ETP001013L 302 (D-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Elżbieta Szul-Pietrzak
Śr		P00-55a MAP003016C A2 (L-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr inż. Liliana Bujkiewicz 4/4		P00-55b MAP003016C A2 (L-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/4									P00-48i ETP001013L 302 (D-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Mateusz Popek 7/11
Cz	P00-53e INP001032L 015 (D-1) Techniki programowania Dr inż. Agnieszka Uryga 4/8 P00-49e ETP001014L 249 (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Tomasz Walski 4/8		P00-49f ETP001014L 249 (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Tomasz Walski 5/8 P00-53f INP001032L 015 (D-1) Techniki programowania Dr inż. Agnieszka Uryga 5/8		P00-51a ETP002039W sala wirtualna (A-1) Biologia z elem.mikrobiologii Prof. dr hab. Krystian Kubica 1/1		P00-48j ETP001013L 302 (D-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Andrzej Hachoł 8/11		P00-48b ETP001013L 302 (D-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Andrzej Hachoł 11/11				P00-52a FTP002003W sala wirtualna (A-1) Podstawy biofotoniki Prof. dr hab. inż. lek. Halina Podbielska 1/1
Pt	P00-48k ETP001013L 302 (D-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Wioletta Nowak		P00-53g INP001032L 015 (D-1) Techniki programowania Dr inż. Witold Dyrka 6/8 P00-49g ETP001014L 249 (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Grzegorz Smołalski 6/8		P00-49h ETP001014L 249 (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Grzegorz Smołalski 7/8 P00-53h INP001032L 015 (D-1) Techniki programowania Dr inż. Witold Dyrka 7/8		P00-56a MAP003016W sala wirtualna (A-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/1				P00-55c MAP003016C A2 (L-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 2/4		P00-55d MAP003016C A2 (L-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 3/4

Tydzień nieparzysty
 2021-10-04

2021-10-11
 Tydzień parzysty

Plan opracował: Mgr inż. Urszula Wesolowska (urszula.wesolowska@pwr.edu.pl)

Symbole: O - grupa odpłatna
 P - grupa powtórkowa
 R - grupa rezerwowa