



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
	08:15	09:15	10:15	11:15	12:15	13:15	14:15	15:15	16:10	17:05	18:00	18:55	19:50
Pn					P02-27a ETP002901W sala wirtualna (A-1) Diagnostyka obrazowa Dr inż. Joanna Bauer-Matuła 1/1	P02-34a ETP002970W sala wirtualna (A-1) Zaawansowane programowanie apl Dr hab. inż. Mirosław Łątka 1/1	P02-29a ETP002949W sala wirtualna (A-1) Biopomiary w nanoskali Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/1		P02-38a MDP002921W sala wirtualna (A-1) Medycyna fizykalna i rehabilit Dr inż. Joanna Bauer-Matuła 1/1		P02-37a MDP002918P sala wirtualna (A-1) Medycyna fizykalna i rehabilit Dr inż. Joanna Bauer-Matuła 1/3		P02-37c MDP002918P sala wirtualna (A-1) Medycyna fizykalna i rehabilit Dr inż. Joanna Bauer-Matuła 3/3
Wt													
Śr			P02-30a ETP002952L sala wirtualna (A-1) Języki programowania do zastosowań Mgr inż. Agnieszka Kazimierska 1/3	P02-33a ETP002970L sala wirtualna (A-1) Zaawansowane programowanie apl Mgr inż. Paweł Głęba 1/3	P01-49a PSH110721S sala wirtualna (A-1) Autoprezentacja Dr Łukasz Mściłowski 1/2	P01-49b PSH110721S sala wirtualna (A-1) Autoprezentacja Dr Łukasz Mściłowski 2/2	P02-33b ETP002970L sala wirtualna (A-1) Zaawansowane programowanie apl Mgr inż. Paweł Głęba 2/3		P02-33c ETP002970L sala wirtualna (A-1) Zaawansowane programowanie apl Mgr inż. Paweł Głęba 3/3		P02-30c ETP002952L sala wirtualna (A-1) Języki programowania do zastosowań Mgr inż. Agnieszka Kazimierska 3/3		
Cz			P02-36a FTP003017L sala wirtualna (A-1) Fizyczne metody i aparatura do Dr inż. Elżbieta Szul-Pietrzak 3/3	P02-36b FTP003017L sala wirtualna (A-1) Fizyczne metody i aparatura do Dr inż. Elżbieta Szul-Pietrzak 1/3	P02-36c FTP003017L sala wirtualna (A-1) Fizyczne metody i aparatura do Dr inż. Elżbieta Szul-Pietrzak 2/3	P02-31c ETP002956L sala wirtualna (A-1) Diagnostyka obrazowa Dr inż. Katarzyna Wysocka-Król 3/3	P02-31a ETP002956L sala wirtualna (A-1) Diagnostyka obrazowa Dr inż. Katarzyna Wysocka-Król 1/3	P02-31b ETP002956L sala wirtualna (A-1) Diagnostyka obrazowa Dr inż. Katarzyna Wysocka-Król 2/3		P02-37b MDP002918P sala wirtualna (A-1) Medycyna fizykalna i rehabilit Dr inż. Joanna Bauer-Matuła 2/3	P02-38a MDP002921W sala wirtualna (A-1) Medycyna fizykalna i rehabilit Dr inż. Joanna Bauer-Matuła, Prof. dr hab. lek. Halina Podbielska 1/1		
Pt			P02-28a ETP002925P sala wirtualna (A-1) Projekt przejściowy-biosensory Dr inż. Andrzej Hachoł, Dr inż. Iwona Hołowacz 1/3	P02-28b ETP002925P sala wirtualna (A-1) Projekt przejściowy-biosensory Dr inż. Andrzej Hachoł, Dr inż. Iwona Hołowacz 2/3	P02-28c ETP002925P sala wirtualna (A-1) Projekt przejściowy-biosensory Dr inż. Iwona Hołowacz 3/3		P02-32a ETP002958W sala wirtualna (A-1) Zaawansowane techniki optyki Dr inż. Igor Buzalewicz 1/1	P02-35a FTP002996W sala wirtualna (A-1) Fizyczne metody i aparatura do Dr inż. Andrzej Hachoł, Elżbieta Szul-Pietrzak, Wioletta Nowak 1/1					

Tydzień nieparzysty
2021-03-08

2021-03-01
Tydzień parzysty

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

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