



Politechnika  
Wroclawska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki  
Rozkład zajęć: sem 6 - PO-W11-IB- -ST-li-WRO na semestr akademicki: Letni(2020/2021)  
Dla wektora zapisowego:[6, PO-W11-IB-EME- -ST-li-WRO-IBI- - - -PWR1-DWU]  
[6, PO-W11-IB-OBI- -ST-li-WRO-IBI- - - -PWR1-DWU]  
(...)

2021-03-22

str. 1/1 - Nowa strona 1

		08:00	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:10	16:55	17:05	17:50	18:00	18:45	18:55	19:40	19:50		
Pn	BMI			P02-03a MDM010141L sala wirtualna (A-1) Bioprzepływy Dr inż. Klaudia Szkoda-Poliszuk, Magdalena Wojtków 1/2		P02-03b MDM010141L sala wirtualna (A-1) Bioprzepływy Dr inż. Klaudia												P02-05a MDM015315W sala wirtualna (A-1) Inżynieria rehabilitacyjna Dr inż. Sylwia Szotek, Prof. dr hab. Celina Pezowicz 1/1											
	EME	P02-10a ETP002022W sala wirtualna (A-1) Pomiary wielkości cieplnych Prof. dr hab. Krystian Kubica 1/1		P02-11a ETP002026L sala wirtualna (A-1) Układy elektroniczne 2 U1 Dr inż. Andrzej Grobelny 1/2				P02-16a ETP002050P sala wirtualna (A-1) Układy elektroniczne 2 U1 Dr inż. Andrzej Grobelny 1/2		P02-11b ETP002026L sala wirtualna (A-1) Układy elektroniczne 2 U2 Dr inż. Andrzej Grobelny 2/2				P02-16b ETP002050P sala wirtualna (A-1) Układy elektroniczne 2 U2 Dr inż. Andrzej Grobelny 2/2															
	IMD	P02-21a INP002017W sala wirtualna (A-1) Inżynieria oprogramowania Mgr inż. Mateusz Milian 1/1		P02-20a INP002017P sala wirtualna (A-1) Inżynieria		P02-20b INP002017P sala wirtualna (A-1)		P02-20c INP002017P sala wirtualna (A-1) Inżynieria		P02-25a INP002019W sala wirtualna		P02-19a INP002017L sala wirtualna (A-1) Inżynieria oprogramowania Mgr inż. Witold Szczurek 1/3		P02-19b INP002017L sala wirtualna (A-1) Inżynieria oprogramowania Mgr inż. Arkadiusz		P02-19c INP002017L sala wirtualna (A-1) Inżynieria oprogramowania Mgr inż. Arkadiusz		P01-89g FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-89h FTP002098P sala wirtualna (A-1)									
	OBI	P01-84a FTP002095L sala wirtualna (A-1) Optyczna diagnostyka medyczna Dr inż. Igor Buzalewicz 3/3		P01-84b FTP002095L sala wirtualna (A-1) Optyczna diagnostyka medyczna Dr hab. inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża		P01-84c FTP002095L sala wirtualna (A-1) Optyczna diagnostyka medyczna Dr inż. Igor Buzalewicz 2/3		P01-84d FTP002095L sala wirtualna (A-1) Optyczna diagnostyka medyczna Dr inż. Igor Buzalewicz 2/3																					
Wt	BMI	P01-92a MDM010147W sala wirtualna (A-1) Biomateriały Dr hab. inż. Jarosław Filipiak 1/1		P02-01a MDM000151W sala wirtualna (A-1) Technologia implantów Dr hab. inż. Wojciech Błażejowski, Prof. dr Celina Pezowicz 1/1		P02-02a MDM000155W sala wirtualna (A-1) Technologia mikroprocesowa Dr inż. Ewelina Świątek-Najwer, Jarosław Szrek 1/1		P01-98a MDM000147L sala wirtualna (A-1)		P01-98b MDM000147L sala wirtualna (A-1)		P02-12e ETP002028L sala wirtualna (A-1) Systemy pomiarowo-diagnostyczn S5 Dr inż. Mateusz Popiek 5/5		P02-13e ETP002028P sala wirtualna (A-1)															
	EME	P02-18a INP002015P sala wirtualna (A-1)		P02-18b INP002015P sala wirtualna (A-1)		P02-15a ETP002030W sala wirtualna (A-1) Zasady konstrukcji aparatury 1 Dr inż. Andrzej Grobelny 1/1		P02-18c INP002015P sala wirtualna (A-1)		P02-14a ETP002028W sala wirtualna (A-1) Systemy pomiarowo-diagnostyczn Dr inż. Tomasz Grysiński 1/1		P01-95i MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-95j MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89j FTP002098P sala wirtualna (A-1)													
	IMD	P01-82a FTP002006W sala wirtualna (A-1) Optyczna		P01-88a FTP002096W sala wirtualna		P01-87a FTP002096P sala wirtualna (A-1) Analiza danych spektroskopowyc Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 2/2		P01-87b FTP002096P sala wirtualna (A-1) Analiza danych spektroskopowyc Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 1/2		P01-85a FTP002095S sala wirtualna (A-1)		P01-85b FTP002095S sala wirtualna (A-1)		P01-89i FTP002098P sala wirtualna (A-1)															
	OBI	P01-97a ARM015301I sala wirtualna (A-1) Metody dośw. i num. w biomech. Dr inż. Karolina Burzyńska, Małgorzata Zak 1/2		P01-97b ARM015301I sala wirtualna (A-1) Metody dośw. i num. w biomech. Dr inż.		P02-04a MDM015315S sala wirtualna (A-1)		P02-04b MDM015315S sala wirtualna (A-1)		P02-00a MDM000151P sala wirtualna (A-1) Technologia implantów Dr inż. Sylwia Szotek 1/2		P02-00b MDM000151P sala wirtualna (A-1) Technologia implantów Dr inż. Sylwia Szotek 2/2		P02-17a ETP002051P sala wirtualna (A-1) Zastos.mikrop.do konstr.intel. Dr inż. Barbara Juroszek, Janusz Ocieпка 1/2		P02-17b ETP002051P sala wirtualna (A-1) Zastos.mikrop.do konstr.intel. Dr inż. Barbara Juroszek, Janusz Ocieпка 2/2		P02-08a ETP002021W sala wirtualna (A-1) Zastos.mikrop.do											
Śr	BMI	P02-12a ETP002028L sala wirtualna (A-1) Systemy pomiarowo-diagnostyczn S1 Dr inż. Tomasz Grysiński 1/5		P02-13a ETP002028P sala wirtualna (A-1)		P02-12b ETP002028L sala wirtualna (A-1) Systemy pomiarowo-diagnostyczn S2 Dr inż. Tomasz Grysiński 2/5		P02-13b ETP002028P sala wirtualna (A-1)		P02-00a MDM000151P sala wirtualna (A-1) Technologia implantów Dr inż. Sylwia Szotek 1/2		P02-17a ETP002051P sala wirtualna (A-1) Zastos.mikrop.do konstr.intel. Dr inż. Barbara Juroszek, Janusz Ocieпка 1/2		P02-17b ETP002051P sala wirtualna (A-1) Zastos.mikrop.do konstr.intel. Dr inż. Barbara Juroszek, Janusz Ocieпка 2/2		P02-08a ETP002021W sala wirtualna (A-1) Zastos.mikrop.do													
	EME	P01-90a FTP005312L sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Dr inż. Mateusz Szatkowski 3/3		P01-90b FTP005312L sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Dr inż. Mateusz Szatkowski 1/3		P01-94a MDP002004P sala wirtualna (A-1)		P01-94b MDP002004P sala wirtualna (A-1)		P01-93a MDP002004C sala wirtualna (A-1) Biomedyczna laserowa Dr inż. Igor Buzalewicz 1/1		P01-83a FTP002011L sala wirtualna (A-1) Światłowody 2 Dr inż. Tadeusz Martynkien 3/3		P01-83b FTP002011L sala wirtualna (A-1) Światłowody 2 Dr inż. Tadeusz Martynkien 1/3		P02-07a MDM020154W sala wirtualna (A-1) Projekt. konstrukcji mech. 2		P02-09a ETP002022L sala wirtualna (A-1) Pomiary wielkości cieplnych Mgr inż. Natalia Trochanowska-Pauk, Prof. dr hab. Krystian Kubica 1/2		P02-09b ETP002022L sala wirtualna (A-1) Pomiary wielkości cieplnych Dr inż.									
	IMD	P01-99a MDM000150S sala wirtualna (A-1)		P01-99b MDM000150S sala wirtualna		P02-06a MDM020154P sala wirtualna (A-1) Projekt. konstrukcji mech. 2 Mgr inż. Matylda Zmudzńska 1/2		P02-06b MDM020154P sala wirtualna (A-1) Projekt. konstrukcji mech. 2 Mgr inż. Matylda Zmudzńska 2/2		P02-07a MDM020154W sala wirtualna (A-1) Projekt. konstrukcji mech. 2		P02-09a ETP002022L sala wirtualna (A-1) Pomiary wielkości cieplnych Mgr inż. Natalia Trochanowska-Pauk, Prof. dr hab. Krystian Kubica 1/2		P02-09b ETP002022L sala wirtualna (A-1) Pomiary wielkości cieplnych Dr inż.		P02-22a INP002018L sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Mgr inż. Klaudia Kozłowska		P02-22b INP002018L sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Mgr inż. Klaudia Kozłowska		P02-22c INP002018L sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Mgr inż. Klaudia Kozłowska									
	OBI	P01-99a MDM000150S sala wirtualna (A-1)		P01-99b MDM000150S sala wirtualna		P01-86a FTP002096L 249 (A-1) Analiza danych		P01-86b FTP002096L 249 (A-1) Analiza danych		P01-91a FTP005312W sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk 1/1		P01-90c FTP005312L sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Dr inż. Mateusz Szatkowski 2/3		P01-83c FTP002011L sala wirtualna (A-1) Światłowody 2 Dr inż. Tadeusz Martynkien 2/3		P01-96a MDP002014W sala wirtualna (A-1) Techniki obrazowania medycznego Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/1		P01-89e FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95f MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-95e MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89f FTP002098P sala wirtualna (A-1)					
Cz	BMI	P01-99a MDM000150S sala wirtualna (A-1)		P01-99b MDM000150S sala wirtualna		P01-86a FTP002096L 249 (A-1) Analiza danych		P01-86b FTP002096L 249 (A-1) Analiza danych		P01-91a FTP005312W sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk 1/1		P01-90c FTP005312L sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Dr inż. Mateusz Szatkowski 2/3		P01-83c FTP002011L sala wirtualna (A-1) Światłowody 2 Dr inż. Tadeusz Martynkien 2/3		P01-96a MDP002014W sala wirtualna (A-1) Techniki obrazowania medycznego Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/1		P01-89e FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95f MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-95e MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89f FTP002098P sala wirtualna (A-1)					
	EME	P01-99a MDM000150S sala wirtualna (A-1)		P01-99b MDM000150S sala wirtualna		P01-86a FTP002096L 249 (A-1) Analiza danych		P01-86b FTP002096L 249 (A-1) Analiza danych		P01-91a FTP005312W sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk 1/1		P01-90c FTP005312L sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Dr inż. Mateusz Szatkowski 2/3		P01-83c FTP002011L sala wirtualna (A-1) Światłowody 2 Dr inż. Tadeusz Martynkien 2/3		P01-96a MDP002014W sala wirtualna (A-1) Techniki obrazowania medycznego Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/1		P01-89e FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95f MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-95e MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89f FTP002098P sala wirtualna (A-1)					
	IMD	P02-12c ETP002028L sala wirtualna (A-1) Systemy pomiarowo-diagnostyczn S3 Dr inż. Wioletta Nowak 3/5		P02-13c ETP002028P sala wirtualna (A-1)		P02-12d ETP002028L sala wirtualna (A-1) Systemy pomiarowo-diagnostyczn S4 Dr inż. Wioletta Nowak 4/5		P02-13d ETP002028P sala wirtualna (A-1)		P02-22a INP002018L sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Mgr inż. Klaudia Kozłowska		P02-22b INP002018L sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Mgr inż. Klaudia Kozłowska		P02-22c INP002018L sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Mgr inż. Klaudia Kozłowska		P02-26a FTP002100L sala wirtualna (A-1) Metody numeryczne w optyce bio Dr inż. Igor Buzalewicz 1/1 [P]													
	OBI	P01-86a FTP002096L 249 (A-1) Analiza danych		P01-86b FTP002096L 249 (A-1) Analiza danych		P01-91a FTP005312W sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk 1/1		P01-90c FTP005312L sala wirtualna (A-1) Interferometria i holografia Dr inż. Mateusz Szatkowski 2/3		P01-83c FTP002011L sala wirtualna (A-1) Światłowody 2 Dr inż. Tadeusz Martynkien 2/3		P01-96a MDP002014W sala wirtualna (A-1) Techniki obrazowania medycznego Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/1		P01-89e FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95f MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-95e MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89f FTP002098P sala wirtualna (A-1)									
Pt	BMI	P01-95a MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89b FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95c MDP002014P sala wirtualna (A-1) Techniki		P01-89d FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P02-23a INP002018W sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Dr hab. inż. Mirosław Łątka 1/1		P01-81a FTP002005W sala wirtualna (A-1) Światłowody Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk 1/1		P01-95b MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89e FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95f MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-95e MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89f FTP002098P sala wirtualna (A-1)							
	EME	P01-95a MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89b FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95c MDP002014P sala wirtualna (A-1) Techniki		P01-89d FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P02-23a INP002018W sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Dr hab. inż. Mirosław Łątka 1/1		P01-81a FTP002005W sala wirtualna (A-1) Światłowody Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk 1/1		P01-95b MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89e FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95f MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-95e MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89f FTP002098P sala wirtualna (A-1)							
	IMD	P01-95a MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89b FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95c MDP002014P sala wirtualna (A-1) Techniki		P01-89d FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P02-23a INP002018W sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Dr hab. inż. Mirosław Łątka 1/1		P01-81a FTP002005W sala wirtualna (A-1) Światłowody Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk 1/1		P01-95b MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89e FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95f MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-95e MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89f FTP002098P sala wirtualna (A-1)							
	OBI	P01-95a MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89b FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95c MDP002014P sala wirtualna (A-1) Techniki		P01-89d FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P02-23a INP002018W sala wirtualna (A-1) Technologie sieciowe Dr hab. inż. Mirosław Łątka 1/1		P01-81a FTP002005W sala wirtualna (A-1) Światłowody Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk 1/1		P01-95b MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89e FTP002098P sala wirtualna (A-1)		P01-95f MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-95e MDP002014P sala wirtualna (A-1)		P01-89f FTP002098P sala wirtualna (A-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