



WYDZIAŁ PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI

POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

HARMONOGRAM SESJI ZIMOWEJ R.AK. 2017/18

Kod zajęć	Kod kursu	Nazwa kursu	Tytuł	Imię	Nazwisko	kier/rok	I termin egzaminu	II termin egzaminu
P00-16a	FZP001064W	Fizyka 1.3A	Dr hab. inż.	Włodzimierz	Salejda	IB.I	29 I 2018 g. 9-11 s.301/D-1,309/D-1	05 II 2018 g. 9-11 s.301/D-1, 309/D-1
P00-20a	MAP001140W	Algebra z geometrią analit.	Dr	Krzysztof	Majcher	IB.I	26 I 2018 g.13-15 s.322/A-1	02 II 2018 g.11-13 s.322/A-1
P00-22a	MAP001142W	Analiza matematyczna 1.1 A	Dr hab. inż.	Robert	Rałowski	IB.I	06 II 2018 g.11-13 s.322/A-1, 314/A-1	12 II 2018 g. 11-13 s.322/A-1
P00-23a	MDP002302W	Anatomia	Prof. dr hab. inż. lek.med.	Halina	Podbielska	IB.I	25 I 2018 g.15-17 s.322/A-1	01 II 2018 g.15-17 s.322/A-1
P00-29a	MAP002210W	Analiza matematyczna 1	Prof. dr hab.	Paweł	Krupski	INF.I	25 I 2018 g.9-12 s.322/A-1, 314/A-1	01 II 2018 g.8-11 s.322/A-1
P00-33a	MAP002215W	Logika i struktury formalne	Dr hab.	Szymon	Żeberski	INF.I	06 II 2018 g. 13-16 s.322/A-1; 314/A-1	12 II 2018 g.8-11 s.322/A-1
P00-37a	FZP001051W	Fizyka 1	Dr inż.	Krzysztof	Ryczko	IKW.I	29 I 2018 g. 9-11 s.301/D-2	05 II 2018 g. 9-11 s.301/D-2
P00-59a	FZP001234W	Fizyka FT1				FT.I		
P00-43a	MAP001139W	Algebra 1	Dr	Krzysztof	Majcher	IKW.I	31 I 2018 g. 11-13 s.322/A-1	09 II 2018 g.11-13 s.322/A-1
P00-55a	MAP001226W	Algebra F1				OPA.I		
P00-62a	MAP001250W	Algebra FT1				FT.I		
P00-45a	MAP001244W	Analiza matematyczna 1	Prof. dr hab.	Jacek	Cichoń	IKW.I	26 I 2018 g. 11-13 s.322/A-1	07 II 2018 g.11-13 s.322/A-1
P00-64a	MAP001252W	Analiza matematyczna FT1				FT.I		
P00-57a	MAP001227W	Analiza matematyczna F1				OPA.I		
P00-50a	FZP001200W	Fizyka F1	Dr hab.	Jan	Masajada	OPA.I	29 I 2018 g.9-11 s.301/A-1	05 II 2018 g.9-11 s.301/A-1
P00-70a	FZP001084W	Mechanika kwantowa 1	Prof. dr hab. inż.	Lucjan	Jacak	IKW.III	26 I 2018 g.15-17 s.314/A-1	02 II 2018 g.15-17 s.314/A-1
P00-72a	FZP002024W	Podstawy elektrodynamiki	Prof. dr hab. inż.	Ryszard	Gonczarek	IKW.III,	25 I 2018 g.9,15-11 s.354/A-1	01 II 2018 g.9,15-11 s.354/A-1
P00-84a	INP002261W	Architektura systemów i system	Dr inż.	Marcin	Zawada	INF.II	31 I 2018 g.8-10 s.322/A-1	07 II 2018 g.8-10 s.322/A-1
P00-86a	MAP002214W	Metody probabilistyczne i stat	Dr	Małgorzata	Kuchta	INF.II	26 I 2018 g.7,30-9 s.29/D-1 i 30/D-1	02 II 2018 g.10-11,30 s.29/D-1
P00-91a	FTP001226W	Optyka geometryczna	Dr hab. inż.	Damian	Siedlecki	OPA.III (IOF,OOK)	30 I 2018 g.11-13 s.322/A-1	06 II 2018 g.9-11s.322/A-1
P00-97a	FZP001204W	Fizyka F3	Prof. dr hab. inż.	Paweł	Machnikowski	IKW,FT,OPA.II	29 I 2018 g. 8-11 s.322/A-1; 314/A-1	05 II 2018 g. 8-11 s.322/A-1; 314/A-1
P01-04a	FTP001201W	Podstawy optyki fizycznej	Prof. dr hab. inż.	Wacław	Urbańczyk	FT.II NAI	25 I 2018 g.15-17 s.314/A-1	08 II 2018 g. 9-11 s.314/A-1
P01-17a	MAP003016W	Statystyka i rachunek prawdop.	Dr hab.	Wojciech	Mydlarczyk	IB.II	25 I 2018 g. 9-11 s.1.30/C-13	01 II 2018 g. 9-11 s.1.30/C-13
P01-19a	MDP002002W	Fizjologia	Prof. dr hab. inż. lek.med.	Halina	Podbielska	IB.II	30 I 2018 g.7,30-9 s.322/A-1	06 II 2018 g.7,30-9 s.314/A-1
P01-33a	ETP002042W	Cyfrowe przetwarzanie sygnałów	Dr inż.	Janusz	Ociepka	IB.III(calość)	31 I 2018 g. 13-15 s.322/A-1	07 II 2018 g.11-13 s.314/A-1
P01-34a	ETP002043W	Układy elektroniczne 1	Dr inż.	Andrzej	Grobelny	IB.III EME	29 I 2018 g.9-11 s.1/C-5	05 II 2018 g.9-11 s.1/C-5
P01-37a	ETP002049W	Optyczne czujniki chemiczne i	Dr hab. inż.	Agnieszka	Ulatowska-Jarza	IB.III OBI	26 I 2018 g.9-11 s.314/A-1	02 II 2018 g.9-11 s.314/A-1
P01-50a	INP002015W	Zaaw.prog.obiektowe 1	Dr hab. inż.	Mirosław	Łątka	IB.III IMO	03 II 2018 g.10-12 s.320a/A-1	10 II 2018 g.10-12 s.320a/A-1
P01-53a	MDM010141W	Bioprzepływy	Dr inż.	Sylvia	Szotek	IB.III BMI	25 I 2018 g.13-15 s.314/A-1	01 II 2018 g.15-17 s.314/A-1

P01-61a	FTP001237W	Światłowodowy i struktury fotonii	Prof. dr hab. inż.	Wacław	Urbańczyk	FT.III NAI	25 I 2018 g.11-13 s.321/A-1	08 II 2018 g.11-13 s.321/A-1
P01-63a	FZP001207W	Fizyka ciała stałego 2	Dr hab. inż.	Leszek	Bryja	FT.III NAI	29.I.2018 g.11-13 s.321/A-1	05.II.2018 g.11-13 s.321/A-1
P01-66a	FZP002039W	Podstawy fizyki półprzewodnik.	Dr inż.	Kazimierz	Sierański	FT.III NAI	01 II 2018 g.13-15 s.314/A-1	07 II 2018 g.13-16 s.314/A-1
P01-68a	FZP002088W	Mechanika kwantowa	Dr inż.	Janusz	Jacak	FT.III NAI	26 I 2018 g.11-13 s.320a/A-1	02 II 2018 g.11-13 s.320a/A-1
P01-76a	FTP001234W	Interferometria i holografia	Prof. dr hab. inż.	Wacław	Urbańczyk	OPA.III (IOF,OOK)	26 I 2018 g.11-13 s.314/A-1	09 II 2018 g.11-13 s.314/A-1
P01-84a	FTP002076W	Fotometria i kolorymetria	Dr hab. inż.	Władysław	Woźniak	OPA.III (IOF,OOK)	01 II 2018 g.11-13 s.322/A-1	08 II 2018 g.11-13 s.322/A-1
P01-91a	INP002265W	Obliczenia naukowe	Dr hab.	Paweł	Zieliński	INF.III	30 I 2018 g.9-11 s.322/A-1	06 II 2018 g.9-11 s.314/A-1
P01-94a	INP002266W	Języki formalne i teoria trans	Dr	Maciej	Gębala	INF.III	26 I 2018 g.8-11 s.322/A-1	02 II 2018 g.8-11 s.322/A-1
P02-43a	FTP002955W	Widzenie obuoczne i strabolog.	Dr inż.	Monika	Borwińska	OPA/OPTOM.I	30 I 2018 g.9-11 s.314/A-1	07 II 2018 g.9-11 s.314/A-1
P02-48a	FTP003009W	Okulistyka	Dr med.	Małgorzata	Mulak	OPA/OPTOM.I	25 I 2018 g.18-20 s.314/A-1	31 I 2018 g.18-20 s.314/A-1
P02-55a	FTP002989W	Elementy systemów fotonicznych	Prof. dr hab. inż.	Wacław	Urbańczyk	OPA/IOF.I	26 I 2018 g.13-15 s.320a/A-1	09 II 2018 g.9-11 s.320a/A-1
P02-58a	FTP003000W	Teoria odwzorowania optycznego	Dr inż.	Agnieszka	Popiołek-Masajada	OPA/IOF.I	05 II 2018 g.9-11 s.504b/A-1	12 II 2018 g.9-11 s.504b/A-1
P02-65a	FTP002991W	Optyka kwantowa	Prof. dr hab. inż.	Paweł	Machnikowski	FT/NAI I (2 st.)	26 I 2018 g.9-11 s.320a/A-1	02 II 2018 g.9-11 s.320a/A-1
P02-78a	INP002969W	Cryptography and Security	Prof. dr hab.	Mirosław	Kutyłowski	INF.ang/CS.I (2 st.)	25 I 2018 g.10-13 s.215/D-1	01 II 2018 g.10-13 s.215/D-1
P02-81a	INP002970W	System Security II	Dr inż.	Łukasz	Krzywiecki	INF.ang/CS.I (2 st.)	29 I 2018 g.11-13 s.215/D-1	05 II 2018 g.11-13 s.215/D-1
P02-91a	INP002903W	Teoria obliczeń i złożoność ob	Dr	Maciej	Gębala	INF.ang/allg.I (2 st.)	24 I 2018 g.17-19 s.1.27/C-13	02 II 2018 g.8-11 s.322/A-1
P02-94a	INP002941W	Metody probabilistyczne algory	Dr inż.	Zbigniew	Gołębiewski	INF.ang/allg.I (2 st.)	25 I 2018 g.11-13 ss.1.27/C-13	06 II 2018 g.11-13 s.1.27/C-13
P03-12a	ETP002942W	Bioinformatyka i biologia obli	Dr hab. inż.	Małgorzata	Kotulska	IB.I (2 st.)	25 I 2018 g.11-13 s.312b/D-1	01 II 2018 g.11-13 s.312b/D-1
P03-18a	MDP002918W	Medycyna fizykalna i rehabilit	Prof. dr hab. inż. lek.med.	Halina	Podbielska	IB.I (2 st.)	26 I 2018 g.13-15 s.312b/D-1	02 II 2018 g.13-15 s.312b/D-1

Wrocław, 10 XI 2017

DZIEKAN
prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs