



## WYDZIAŁ PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI POLITECHNIKA WROCŁAWSKA HARMONOGRAM SESJI ZIMOWEJ R.AK.2016/17

Kod zajęć	Kod kursu	Nazwa kursu	Tytuł	Imię	Nazwisko	kier./rok. stopień studiów	I termin egzaminu	II termin egzaminu
P00-24a	FZP001200W	Fizyka F1	Prof. dr hab. inż.	Paweł	Machnikowski	FT + OPT. I /1 sem.	08 II 2017 g.9-11, s.104/D-1, 301/D-1, 309/D-1	15 II 2017 g.9-11, s.104/D-1, 301/D-1, 309/D-1
P00-36a	FZP001051W	Fizyka 1	Prof. dr hab. inż.	Paweł	Machnikowski	IKW.I /1 sem.		
P00-30a	MAP001226W	Algebra F1	Dr	Krzysztof	Majcher	FT + OPT. I /1 sem.	03 II 2016 g. 10-12 s.322/A-1	10 II 2017 g.10-12 s.314/A-1
P00-42a	MAP001139W	Algebra 1	Dr	Krzysztof	Majcher	IKW. I /1 sem.		
P00-32a	MAP001227W	Analiza matematyczna F1	Prof. dr hab.	Jacek	Cichoń	FT + OPT. I /1 sem.	06 II 2017 g.13-15 s.322/A-1	16 II 2017 g.13-15 s.322/A-1
P00-44a	MAP001244W	Analiza matematyczna 1	Prof. dr hab.	Jacek	Cichoń	IKW. I /1 sem.		
P00-47a	FTP001201W	Podstawy optyki fizycznej	Prof. dr hab. inż.	Wacław	Urbańczyk	FT.II/3 sem.	09 II 2017 g.12-14 s.314/A-1	17 II 2017 g.11-13 s.314/A-1
P00-49a	FTP001226W	Optyka geometryczna	Dr inż.	Damian	Siedlecki	OPA/IOF,OOK.II/3 sem.	09 II 2017 g. 9-11 s.322/A-1	17 II 2017 g. 9-11 s.322/A-1
P00-55a	FZP001204W	Fizyka F3	Dr inż.	Krzysztof	Ryczko	FT,OPA/IOF,OOK.II/3 sem.	08 II 2017 g.11-13 s.301/D-1	15 II 2017 g.11-13 s.301/D-1
P00-72a	FTP002057W	Technologie okularowe 1	Mgr inż.	Dariusz	Karp	OPA/OOK.III/5 sem.	03 II 2017 g.10-12 s.314/A-1	09 II 2017 g.10-12 s.314/A-1
P00-74a	FTP002076W	Fotometria i kolorymetria	Dr hab. inż.	Władysław	Woźniak	OPA/OOK,IOP.III/5 sem.	06 II 2017 g.11-13 s.322/A-1	13 II 2017 g.13-15 s.314/A-1
P00-78a	FZP002039W	Podstawy fizyki półprzewodnik.	Dr inż.	Kazimierz	Sierański	FT/NAI.III/5 sem.+OPA/IOP.III/5 sem.	07 II 2017 g.16-18 s.322/A-1	14 II 2017 g.13-15 s.314/A-1
P00-99a	FTP001205W	Wstęp do optoelektroniki	Prof. dr hab. inż.	Wacław	Urbańczyk	FT/NAI.III/5 sem.	07 II 2017 g.11-13 s.320a/A-1	14 II 2017 g. 11-13 s.320a/A-1
P01-05a	FZP001207W	Fizyka ciała stałego 2	Dr hab. inż.	Leszek	Bryja	FT/NAI.III/5 sem.	06 II 2017 g.11-13 s.320a/A-1	13 II 2017 g.11-13 s.320a/A-1
P01-10a	FZP002088W	Mechanika kwantowa	Dr inż.	Janusz	Jacak	FT/NAI.III/5 sem.	10 II 2017 g.14-16, s.314/A-1	17 II 2017 g.13-15 s.314/A-1
P01-12a	MAP002210W	Analiza matematyczna 1	Prof. dr hab.	Paweł	Krupski	INF.I/1 sem.	07 II 2017 g. 11-14,s.314, 322/A1	14 II 2017 g. 11-14, s.322/A1
P01-16a	MAP002215W	Logika i struktury formalne	Dr	Szymon	Żeberski	INF.I/1 sem.	09 II 2017 g.11-14 s.322/A-1	16 II 2017 g.8-11 s.314/A-1
P01-25a	INP002261W	Architektura systemów i syste...	Dr inż.	Marcin	Zawada	INF.II/3 sem.	06 II 2017 g.7,30-9, s.322/A-1	13 II 2017 g.7,30-9 s.322/A-1
P01-27a	MAP002214W	Metody probabilistyczne i stat	Prof. dr hab.	Michał	Morayne	INF.II/3 sem.	09 II 2017 g.16-18 s.322/A-1	16 II 2017 g.17-19 s.322/A-1
P01-31a	INP002265W	Obliczenia naukowe	Dr hab.	Paweł	Zieliński	INF.III/5 sem.	03 II 2016, g.8-10 s.322/ A-1	10 II 2016, g. 8-10, s.314/A-1
P01-34a	INP002266W	Języki formalne i teoria trans	Dr	Maciej	Gębala	INF.III/5 sem.	07.II.2017 g.9-11 s.322/A-1	14.II.2017 g.9-11 s.322/A-1

P01-52a	FZP001064W	Fizyka 1.3A	Dr hab. inż.	Włodzimierz	Salejda	IB, I/1 sem.	08 II 2017 g.11-13 s.322/A-1, 314/A-1	15 II 2017 g.11-13 s.322/A-1, 314/A-1
P01-56a	MAP001140W	Algebra z geometrią analit.	Dr	Krzysztof	Majcher	IB. I/1 sem.	03 II 2016 g. 12-14 s.322/A-1	10 II 2017 g.12-14 s.314/A-1
P01-58a	MAP001142W	Analiza matematyczna 1.1 A	Dr inż.	Robert	Rałowski	IB. I/1 sem.	07 II 2017 g.14-16 s.322/A-1,314/A-1	14 II 2017 g.14-16 s. 322/A-1
P01-59a	MDP002302W	Anatomia	Prof. dr hab. inż. lek.med.	Halina	Podbielska	IB. I/1 sem.	09 II 2017 g.14-16 s.322/A-1	16 II 2017 g.15-17 s.322/A-1
P01-69a	MAP003016W	Statystyka i rachunek prawdopodob.	Prof. dr hab.	Michał	Morayne	IB.II/3 sem.	09 II 2017 g.18-20 s.322/A-1	16 II 2017 g.19-21 s.322/A-1
P01-71a	MDP002002W	Fizjologia	Prof. dr hab. inż. lek.med.	Halina	Podbielska	IB.II/3 sem.	07 II 2017 g.18-20 s.322/A-1	14 II 2017 g.16-18 s.322/A-1
P01-85a	ETP002042W	Cyfrowe przetwarzanie sygnałów	Dr inż.	Janusz	Ociepka	IB.III/5 sem. BMI,EME,OBI	06 II 2017 g.9-11 s.322/A-1	13 II 2016 g.11-13 s.322/A-1
P01-86a	ETP002043W	Układy elektroniczne 1	Dr inż.	Andrzej	Grobelny	IB.III/5 sem. EME	08 II 2017 g.11-13 s.3 C5	15 II 2017 g.11-13 s.3 C5
P01-89a	ETP002049W	Optyczne czujniki chemiczne i	Dr hab. inż.	Agnieszka	Ulatowska-Jarża	IB/OBI.III/5 sem.	03 II 2017 g. 9-11 s.312 D-1	10 II 2017 g. 9-11 s.312 D-1
P01-98a	MDM010141W	Bioprzepływy	Dr inż.	Sylvia	Szotek	IB.III/5 sem. BMI	03 II 2017 g. 11-13 s.321A1	10 II 2017 g. 11-13 s.321A1
P02-13a	MDM010147W	Biomateriały	Dr inż.	Iwona	Hołowacz	IB.IV/7 sem. BMI,EME,OBI	20 XII 2016 g.8-10 s.320a/A-1	10 I 2017 g.8-10 s.320a/A-1
P02-18a	FTP002989W	Elementy systemów fotonicznych	Prof. dr hab. inż.	Wacław	Urbańczyk	OPA/IOF, I 2 sem. 2 st.	09 II 2017 g.11-13 s.504b/A-1	16 II 2017 g.11-13 s.504b/A-1
P02-21a	FTP003000W	Teoria odwzorowania optycznego	Dr inż.	Agnieszka	Popiołek-Masajada	OPA/IOF, I 2 sem. 2 st.	03 II 2017 9-11 s.504b/A-1	10 II 2017 g.9-11 s.504b/A-1
P02-29a	FZP002955W	Physics of Condensed Matter 2	Dr hab. inż.	Grzegorz	Harań	F.ang.II/3 sem. 2 st.	03 II 2017 g.11-13 s.320aA1	10 II 2017, g.11-13, s.320aA1
P02-36a	FTP002991W	Optyka kwantowa	Prof. dr hab. inż.	Lucjan	Jacak	FT/NAI+OPA/IOF.I/2 sem. 2 st.	10 II 2017 g.15-17 s.321/A-1	17 II 2017 g.15-17 s.321/A-1
P02-52a	FTP002955W	Widzenie obuoczne i strabolog.	Dr inż.	Anna	Wróbel	OPA/OPTOM.I/2 sem. 2 st.	06 II 2017 g. 11-13 s. 314 A1	13 II 2017 g. 11-13 s. 314 A1
P02-57a	FTP003009W	Okulistyka	Dr med.	Małgorzata	Mulak	OPA/OPTOM.I/2 sem. 2 st.	06 II 2017 g.16-17,30 s.314/A-1	13 II 2017 g.16-17,30 s.321/A-1
P02-62a	FTP002935W	Okulistyka kliniczna 1	Dr med.	Małgorzata	Mulak	OPA/OPTOM.II/3 sem. 2 st.	06 II 2017 g.17,30-20,00 s.314/A-1	13 II 2017 g.17,30-20 s.321/A-1
P02-73a	INP002903W	Teoria obliczeń i złożoność ob	Dr	Maciej	Gębala	INF/ALG.I/2 sem.	07 II 2017 g.15-17 s.312b/D-1	14 II 2017 g.15-17 s.312b/D-1
P02-76a	INP002941W	Metody probabilistyczne algory	Dr inż.	Zbigniew	Gołębiowski	INF/ALG.I/2 sem.	03 II 2017 g. 13-15 s.312b/D-1	16 II 2017 g. 11-13 s. 312b/D-1
P02-89a	INP002969W	Cryptography and Security	Prof. dr hab.	Mirosław	Kutyłowski	INF.ang.CS.I/2 sem. 2 st.	03 II 2017 g.9-11,p.215/D-1	09 II 2017 g.9-11,p.215/D-1
P02-92a	INP002970W	System Security II	Dr inż.	Łukasz	Krzywiecki	INF.ang.CS.I/2 sem. 2 st.	06 II 2017 g.11-13 s.321/A-1	13 II 2017 g.11-13 s.321/A-1
P03-10a	ETP002942W	Bioinformatyka i biologia obli	Dr hab. inż.	Małgorzata	Kotulska	IB.I/2 sem. 2 st.	06 II 2017 g.11-13 s.312b/D-1	13 II 2017 g.11-13 s.118/D1
P03-16a	MDP002918W	Medycyna fizykalna i rehabilit.	Prof. dr hab. inż. lek.med.	Halina	Podbielska	IB.I/2 sem. 2 st.	03 II 2017 g.11-13 s.312b/D-1	10 II 2017 g.11-13 s.312b/D-1

Wrocław, 10 XI 2016

DZIEKAN  
Prof. dr hab. inż. Andrzej Wójs