



WYDZIAŁ PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI

POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

HARMONOGRAM SESJI LETNIEJ R.AK.2018/19

Kod	Kod kursu	Nazwa kursu	Tytuł	Imię	Nazwisko	zapi- san.	kier/rok/sem/stopień	I termin egzaminu	II termin egzaminu
P00-03a	ETP002001W	Podst.elektrotech.i elektron.1	Dr hab. inż.	Zbigniew	Moroń	143	IB I 2 sem.	19 VI 2019 g.11-13 s.1.31/C-13	28 VI 2019 g.11-13 s.0.38/C-13
P00-07a	FZP002116W	Fizyka 2.7	Dr hab. inż.	Włodzimierz	Salejda	152	IB I 2 sem.	26 VI 2019 g.9-11 s.301, 309/D-1	03 VII 2019 g.9-11 s.301, 309/D-1
P00-11a	MAP001156W	Analiza matematyczna 2.1 A	Dr hab. inż.	Robert	Rałowski	142	IB I 2 sem.	27 VI 2019 g.13-14:30 s.322/A-1 (nazwiska A-N) s.314/A-1 (nazwiska O-Ż)	04 VII 2019 g.13-14:30 s.322/A-1
P00-18a	FZP001081W	Fizyka 2	Prof. dr hab. inż.	Andrzej	Radosz	55	IKW I 2 sem.	26 VI 2019 g.9-11 s.0.31/C-13	03 VII 2019g.9-11 s.0.31/C-13
P00-23a	MAP001245W	Analiza matematyczna 2	Dr hab. inż.	Robert	Rałowski	107	IKW I 2 sem.	19 VI 2019 g.11-12:30 s.322/A-1 (nazwiska A-N) sala 314/A-1 (nazwiska O-Ż)	27 VI 2019 g.11-12:30 s.322/A-1
P00-40a	MAP001253W	Analiza matematyczna FT2					FT I 2 sem.		
P00-38a	MAP001251W	Algebra FT2	Dr	Krzysztof	Majcher	46	FT I 2 sem.	21 VI 2019 g.13-15 s.322/A-1	28 VI 2019 g.13-15 s.322/A-1
P00-30a	FZP001235W	Fizyka FT2	Dr hab. inż.	Krzysztof	Ryczko	46	FT I 2 sem.	26 VI 2019 g.9-11 s.322/A-1	03 VII 2019 g.9-11 s.322/A-1
P00-43a	FZP001131W	Fizyka F2	Dr hab.	Jan	Masajada	69	OPA I 2 sem.	26 VI 2019 g.9-11 s.0.32/C-13, 0.38/C-13	03 VII 2019 g.9-11 s.0.32/C-13, 0.38/C-13
P00-47a	MAP001228W	Algebra F2	Dr hab. inż.	Robert	Rałowski	67	OPA I 2 sem.	24 VI 2019 g.13-14:30 s.322/A-1	01 VII 2019 g.13-14:30 s. 322/A-1
P00-49a	MAP001229W	Analiza matematyczna F2	Dr hab.	Wojciech	Mydlarczyk	67	OPA I 2 sem.	19 VI 2019 g.9-11 s.1.30/C-13	27 VI 2019 g.9-11 s.1.27/C-13
P00-55a	MAP002206W	Matematyka dyskretna	Dr inż.	Małgorzata	Sulkowska	126	INF I 2 sem.	25 VI 2019 g.14-16 s.301/D-1	01 VII 2019 g.11-13 s.322/A-1
P00-57a	MAP002212W	Analiza matematyczna 2	Prof. dr hab.	Paweł	Krupski	119	INF I 2 sem.	19 VI 2019 g.15-18 s.314,322/A-1	27 VI 2019 g.15-17 s.322/A-1
P00-59a	MAP002213W	Algebra abstrakcyjna i kodowan	Dr	Krzysztof	Majcher	99	INF I 2 sem.	21 VI 2019 g.11-13 s.322/A-1	28 VI 2019 g.11-13 s.322/A-1
P00-62a	FZP001085W	Termodynamika i fizyka statyst	Prof. dr hab.	Marcin	Mierzejewski	41	IKW II 4 sem.	19 VI 2019 g.13-15 s.309/D-1	26 VI 2019 g.13-15 s.309/D-1
P00-64a	FZP001086W	Mechanika kwantowa 2	Prof. dr hab. inż.	Lucjan	Jacak	39	IKW II 4 sem.	25 VI 2019 g.15-17 s.314/A-1	02 VII 2019 g.15-17 s.314/A-1
P00-66a	FZP001087W	Podstawy fizyki ciała stałego	Dr hab. inż.	Grzegorz	Harań	42	IKW II 4 sem.	24 VI 2019 g.13-15 s.309/D-1	01 VII 2019 g.13-15 s.320a/A-1
P00-76a	ETP002011W	Czujniki i pomiary wielkości	Dr inż.	Andrzej	Hachoł	111	IB II 4 sem.	19 VI 2019 g.9-11 s.314/A-1	26 VI 2019 g.9-11 s.314/A-1
P00-78a	ETP002013W	Elektroniczna aparatura med.1	Dr inż.	Wioletta	Nowak	127	IB II 4 sem.	21 VI 2019 g.9-11 s.322/A-1	28 VI 2019 g.9-11 s.322/A-1
P00-90a	FTP001230W	Optyka instrumentalna	Dr hab. inż.	Władysław	Woźniak	55	OPA II 4 sem. (IOF+OOK)	19 VI 2019 g.13-15 s.322/A-1	28 VI 2019 g.11-13 s.314/A-1
P00-97a	FTP002009W	Optyka falowa	Dr hab.	Jan	Masajada	95	OPA II 4 sem. (IOF+OOK+ IB III 6 sem.OBI)	25 VI 2019 g.13-15 s.314/A-1	02 VII 2019g.9-11 s.18/5 A-1
P01-00a	FZP002119W	Podstawy fizyki kwantowej	Dr hab. inż.	Witold	Jacak	63	OPA II 4 sem.(IOF)+FT II 4 sem. (NAI)	01 VII 2019 g.17-19 s.309/D-1	08 VII 2019 g.17-19 s.309/D-1
P01-09a	INP002263W	Algorytmy i struktury danych	Dr	Maciej	Gębala	158	INF II 4 sem.	28 VI 2019 g.15-17:30 s.322/A-1	04 VII 2019 g.9-11,30 s.322/A-1
P01-14a	FTP001202W	Podstawy spektroskopii	Dr inż.	Grzegorz	Zatryb	38	FT II 4 sem. (NAI)	24 VI 2019 g.15-17 s.309/D-1	01 VII 2019 g.15-17 s.309/D-1
P01-26a	FZP001094W	Kwantowy efekt Halla	Prof. dr hab. inż.	Arkadiusz	Wójs	34	FT II 4 sem. (NAI)	21 VI 2019 g. 11-13 s.320a/A-1	28 VI 2019 g.11-13 s.320a/A-1
P01-31a	INP001008W	Kryptografia kwantowa	Dr inż.	Janusz	Jacak	33	IKW III 6 sem.	27 VI 2019 g.15-17 s.320a/A-1	04 VII 2019 g.15-17 s.320a/A-1
P01-40a	FTP001210W	Podstawy teorii struktur nisko	Dr inż.	Maciej	Kubisa	42	FT III 6 sem. (NAI)	21 VI 2019 g.15-17 s.312b/D-1	28 VI 2019 g.15-17 s.312b/D-1
P01-45a	FTP001212W	Nanokryształy-otr.zi zatos.	Dr hab. inż.	Artur	Podhorodecki	51	FT III 6 sem. (NAI)	19 VI 2019 g.15-19 s.320a/A-1	26 VI 2019 g.15-19 s.320a/A-1
P01-47a	FTP001213W	Fizyka struktur zerowymiarow.	Dr hab. inż.	Artur	Podhorodecki	50	FT III 6 sem. (NAI)	27 VI 2019 g.15-17 s.314/A-1	04 VII 2019 g.15-17 s.314/A-1
P01-55a	FTP001207W	Światłowodowy	Prof. dr hab. inż.	Wacław	Urbańczyk	53	OPA III 6 sem. (IOF)	21 VI 2019 g.9-11 s.314/A-1	28 VI 2019 g.9-11 s.314/A-1
P01-85a	FTP002005W						IB III 6 sem. (OBI)		
P01-56a	FTP001208W	Optyka ośrodków anizotropowych	Dr hab. inż.	Piotr	Kurzynowski	18	OPA III 6 sem. (IOF)	19 VI 2019 g.10-12 s.205/A-1	26 VI 2019 g.10-12 s.205/A-1
P01-63a	FTP001243W	Optyka okularów	Dr hab. inż.	Damian	Siedlecki	43	OPA III 6 sem. (OOK)	25 VI 2019 g.9-11 s.321/A-1	02 VII 2019 g.9-11 s.321/A-1
P01-81a	ETP002028W	Systemy pomiarowo-diagnostyczn	Dr inż.	Tomasz	Grysiński	50	IB III 6 sem. (EME+IMD)	25 VI 2019 g.13-15 s.A2/L-1	02 VII 2019 g.13-15 s.A2/L-1
P01-82a	ETP002030W	Zasady konstrukcji aparatury 1	Dr inż.	Andrzej	Grobelny	16	IB III 6 sem. (EME)	24 VI 2019 g.10-12 s.1/C-5	01 VII 2019 g.10-12 s.1/C-5
P01-86a	FTP002006W	Optyczna diagnostyka medyczna	Dr hab. inż.	Agnieszka	Ulatowska-Jarża	37	IB III 6 sem. (OBI)	24 VI 2019 g.11-13 s.309/D-1	01 VII 2019 g.11-13 s.309/D-1
P01-96a	INP002017W	Inżynieria oprogramowania	Dr inż.	Zofia	Kruczkiewicz	34	IB III 6 sem. (IMD)	24 VI 2019 g. 9-11 s.312b/D-1	4 VII 2019, g.9-11 s.312b/D-1
P02-05a	MDM000155W	Technika mikroprocesrowa	Dr inż.	Ewelina	Świątek-Najwer	29	IB III 6 sem. (BMI)	24 VI 2019 g.11-13 s.314/A-1	01 VII 2019 g.11-13 s.314/A-1
P02-07a	MDM010147W	Biomateriały	Dr hab. inż.	Jarosław	Filipiak	125	IB III 6 sem. (BMI+EME+IMD+OBI)	25 VI 2019 g.11-13 s.314/A-1	02 VII 2019 g.11-13 s.314/A-1
P02-09a	MDM015315W	Inżynieria rehabilitacyjna	Dr hab. inż.	Celina	Pezowicz	30	IB III 6 sem. (BMI)	19 VI 2019 g.11-13 s.311/B-5	27 VI 2019 g.9-11 s.113/B-5
P02-15a	MDP002014W	Techniki obrazowania medyczneg	Dr hab.	Marta	Kopaczńska	129	IB III 6 sem. (BMI+EME+IMD+OBI)	21 VI 2019 g.11-13 314/A1	28.06 13.00-15.00 314/A1

P02-20a	FTP002964L	Procedury pomiaru refrakcji 4	Dr hab. inż.	Marek	Zajęc	10	OPA II 3 sem. 2 st. OPTOMETRIA	24 VI 2019 g.11-13 s.59/6 A-1	02 VII 2019 g.11-13 s.59/6 A-1
P02-20b	FTP002964L	Procedury pomiaru refrakcji 4	Dr inż.	Monika	Borwińska	11	OPA II 3 sem. 2 st. OPTOMETRIA	24 VI 2019 g.11-13 s.59/6 A-1	02 VII 2019 g.11-13 s.59/6 A-1
P02-20c	FTP002964L	Procedury pomiaru refrakcji 4	Dr inż.	Monika	Borwińska	11	OPA II 3 sem. 2 st. OPTOMETRIA	24 VI 2019 g.11-13 s.59/6 A-1	02 VII 2019 g.11-13 s.59/6 A-1
P02-20d	FTP002964L	Procedury pomiaru refrakcji 4	Dr hab. inż.	Marek	Zajęc	9	OPA II 3 sem. 2 st. OPTOMETRIA	24 VI 2019 g.11-13 s.59/6 A-1	02 VII 2019 g.11-13 s.59/6 A-1
P02-20e	FTP002964L	Procedury pomiaru refrakcji 4	Dr inż.	Monika	Borwińska	11	OPA II 3 sem. 2 st. OPTOMETRIA	24 VI 2019 g.11-13 s.59/6 A-1	02 VII 2019 g.11-13 s.59/6 A-1
P02-26a	FTP003005W	Optyka dla optometrystów	Dr hab. inż.	Marek	Zajęc	54	OPA II 3 sem. 2 st. OPTOMETRIA	21 VI 2019 g.15-17 s.322/A-1	28 VI 2019 g.15-17 s.314/A-1
P02-34a	FTP003020W	Soczewki kontaktowe	Dr inż.	Dorota	Szczęśna-Iskander	47	OPA II 3 sem. 2 st. OPTOMETRIA	24 VI 2019 g. 9-11 s.314/A-1	01 VII 2019 g.9-11 s.321/A-1
P02-35a	FTP004605W	Anatomia i fizjologia oka	Dr inż.	Anna	Wróbel	49	OPA I 1 sem. 2 st. OPTOMETRIA	19 VI 2019 g.13-15 s.314/A1	27 VI 2019 g.11-13 s.314/A1
P02-42a	ETP002924W	Systemy telekomunikacyjne	Dr hab. inż.	Sławomir	Sujecki	7	OPA I 1 sem. 2 st. (IOF)	26 VI 2019 g.9-11 s.312b/D-1	03 VII 2019 g.9-11 s.312b/D-1
P02-56a	FTP002985W	Mikroskopia optyczna	Dr hab. inż.	Piotr	Kurzynowski	8	OPA I 1 sem. 2 st. (IOF)	25 VI 2019 g.10-12 s.205/A_1	02 VII 2019 g.10-12 s.205/A-1
P02-64a	FZP003050W	Zaawansowane metody spektroskopo	Prof. dr hab. inż.	Grzegorz	Sęk	16	FT I 1 sem. 2 st. (NAI)	25 VI 2019 g.15-17 s.321/A-1	02 VII 2019 g.15-17 s.321/A-1
P02-66a	FZP003052W	Wybr.zag.fizyki struktur niskowym.	Prof. dr hab.	Mariusz	Ciorga	16	FT I 1 sem. 2 st. (NAI)	15 IV 2019 g.17-19 s.314/A-1	26 IV 2019 g.17-19 s.314/A-1
P03-03a	INP003017W	Cryptography	Dr	Filip	Zagórski	60	INF/ANG. I 1 sem. 2 st.	24 VI 2019 g.13-15 s.314/A-1	02 VII 2019 g.11-13 s.215/D-1
P03-11a	INP003010W	Kryptografia					INF I 1 sem. 2 st.		
P03-06a	INP003014W	Embedded Security Systems	Dr inż.	Przemysław	Błażkiewicz	23	INF/ANG. I 1 sem. 2 st.	21 VI 2019 g.13-15 s.321/A-1	28 VI 2019 g.13-15 s.321/A-1
P03-23a	INP002968W	Compliance and Operational Sec	Dr	Przemysław	Kubiak	23	INF/ANG. I 1 sem. 2 st.	19 VI 2019 g.10-12 s.321/A-1	26 VI 2019 g.10-12 s.320a/A-1
P03-27a	INP002942W	Analiza algorytmów	Dr inż.	Jakub	Lemiesz	32	INF I 1 sem. 2 st.	21 VI 2019 g.13-15 s.314/A-1	01 VII 2019 g.13-15 s.314/A-1
P03-31a	INP002905W	Metody optymalizacji	Dr hab.	Paweł	Zieliński	32	INF I 1 sem. 2 st.	19 VI 2019 g.8-10 s.309/D-1	04 VII 2019 g.8-10 s.309/D-1
P03-41a	ETP002949W	Biopomiary w nanoskali	Dr hab.	Marta	Kopaczyńska	37	IB I 1 sem. 2 st.	19 VI 2019 g.11-13 s.312B/D-1	27 VI 2019 g.11-13 s.312B/D-1
P03-49a	FTP002996W	Fizyczne metody i aparatura do	Dr inż.	Wioletta	Nowak	37	IB I 1 sem. 2 st.	25 VI 2019 g.11-13 s.309/D-1	02 VII 2019 g.11-13 s.309/D-1
P02-99a	INP003022W	Elements of Probability	Prof. dr hab.	Jacek	Cichoń	32	BDA/ANG. I 1 sem. 2 st.	24 VI 2019 g.11-13 s.320a/A-1	01 VII 2019 g.11-13 s.320a/A-1
P02-92a	INP003025W	Statistical Physics	Prof. dr hab.	Antoni	Mituś	32	BDA/ANG. I 1 sem. 2 st.	21 VI 2019 g.9-11 s. A2/L1	28 VI 2019 g.9-11 s. A2/L1
P03-01a	INP003021W	Introduction to Complex System	Prof. dr hab.	Katarzyna	Weron	31	BDA/ANG. I 1 sem. 2 st.	19 VI 2019 g.9-15 s. 320a/A-1	26 VI 2019 g.12-15 s. 320a/A-1

DZIEKAN

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wijs