



Politechnika
Wrocławska

Wydziałowy System Zapewniania Jakości Kształcenia

Wydział/Studium bierze pod uwagę opinie i oceny wyrażone w protokołach hospitacyjnych i na ich podstawie podejmuje działania mające na celu doskonalenie jakości prowadzonych zajęć dydaktycznych!



Wydział Podstawowych
Problemów Techniki

WYDZIAŁ PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI

Rok akademicki 2016/17 Semestr letni

Ramowy harmonogram hospitacji

Ramowy harmonogram hospitacji dla Wydziału PPT w semestrze letnim roku akademickiego 2016/17 oraz alfabetyczny indeks członków zespołów hospitujących zawierają załączone tabele.

Uwaga: W przypadku wskazania większej liczby zajęć danego hospitolowanego wybór zajęć do zhospitolowania pozostawia się zespołowi hospitującemu.

Dziekan Wydziału PPT

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs

Wrocław, 20 kwietnia 2017

I.p.	kod i nazwa kursu	przewodzący	liczba stud.	miejsce i termin zajęć		zespół hospitujący			uwagi
Nauczyciele akademicy WPPT									
1	FZP001203L Laboratorium fizyczne 1	Dr inż. Janusz Bożym	14	51	A-1	wt 08:15-11:00	Dr inż. Zbigniew Gumienny	Dr inż. Paweł Podemski	28 II 2017 - 20 VI 2017
2	MAP001229C Algebra F2	Dr inż. Liliana Bujkiewicz	24	202	C-7	pn 11:15-13:00	Dr hab. inż. Andrzej Janutka	Dr inż. Stanisław Gładysz	6 III 2017 - 19 VI 2017
3	INP002949W Geometria obliczeniowa	Dr Maciej Gębala	0.38		C-13	wt 13:15-15:00	Dr hab. Paweł Zieliński	Dr inż. Zbigniew Gołębiwski	
4	ETP002026L Układy elektroniczne 2	Dr inż. Andrzej Grobelny	12	302	D-1	pn 12:15-15:00	Dr inż. Janusz Ociepka	Dr hab. inż. Zbigniew Moroń	
5	FZP001203L Laboratorium fizyczne 1	Dr inż. Zbigniew Gumienny	9	51	A-1	cz 14:15-16:55	Dr inż. Jan Szatkowski	Doc dr inż. Anna Hajdusianek	2 III 2017 - 22 VI 2017
6	FZP003048W Termodynamika i fizyka statyst	Dr hab. inż. Andrzej Janutka	23	320A	A-1	pt 15:15-16:55	Prof. dr hab. Katarzyna Weron	Dr inż. Maciej Mulać	03 III 2017 - 23 VI 2017
7	INP002284L Programowanie współbieżne	Dr Marcin Kik	317.2		D-1	wt 11:15-13:00	Dr hab. Szymon Żeberski	Dr Przemysław Kobylański	
8	ETP002040L Mikrokontrolery 1	Dr inż. Jerzy Kolanko	16	249	A-1	pt 09:15-11:00	Dr inż. Tomasz Grysiński	Dr inż. Grzegorz Smolański	
9	ETP002949W Biopomiary w nanoskali	Dr hab. inż. Marta Kopaczyńska	40	312b	D-1	pn 09:15-11:00	Prof. dr hab. inż. Marek Langner	Prof. dr hab. inż., lek.med. Halina Podbielska	
10	INP002968W Compliance and Operational Sec	Dr Przemysław Kubiak		313b	D-1	pn 18:55-20:35	Dr Filip Zagórski	Dr inż. Przemysław Błażkiewicz	
11	FTP001214W Wykład monograficzny	Dr hab. inż. Robert Kudrawiec	34	320A	A-1	śr 15:15-16:55	Dr hab. inż. Grzegorz Sęk	Dr hab. inż. Artur Podhorodecki	1 III 2017 - 21 VI 2017
12	FTP002009W Optyka falowa	Dr hab. Jan Masajada	113	314	A-1	pn 13:15-15:00	Dr hab. inż. Grzegorz Pawlik	Dr hab. inż. Piotr Kurzynowski	6 III 2017 - 19 VI 2017
	FTP002988L Optyczne przetwarzanie informa	Dr hab. Jan Masajada	7	25A	A-1	wt 11:15-14:45			28 II 2017 - 25 IV 2017
	FTP002988W Optyczne przetwarzanie informa	Dr hab. Jan Masajada	7	320A	A-1	pt 13:15-15:00			03 III 2017 - 23 VI 2017
13	ETP002040L Mikrokontrolery 1	Dr inż. lek.med. Marcin Masalski	12	249	A-1	pt 17:05-18:45	Dr hab. inż. Robert Iskander	Dr inż. Grzegorz Smolański	
14	FZP001203L Laboratorium fizyczne 1	Dr inż. Marcin Motyka	14	51	A-1	cz 14:15-16:55	Dr hab. inż. Leszek Bryja	Dr inż. Tadeusz Wiktorczyk	02 III 2017 - 25 V 2017
15	MAP001246C Wstęp do rachunku prawdop	Dr hab. Wojciech Mydlarczyk		3212b	D-1	wt/TN 11:15-13:00	Prof. dr hab. Michał Morayne	Prof. dr hab. Paweł Krupski	
16	ETP002096W Analiza danych spektroskopow.	Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus	43	312b	D-1	TN pn 11:15-13:00	Dr hab. inż. Magdalena Kasprończak	Dr inż. Marlena Gąsior-Głogowska	
17	FTP001212S Nanokryształy-otrż.i zatos.	Dr hab. inż. Artur Podhorodecki	37	320A	A-1	cz 09:15-11:00	Dr hab. inż. Robert Kudrawiec	Dr hab. inż. Grzegorz Sęk	02 III 2017 - 22 VI 2017
	FTP001212W Nanokryształy-otrż.i zatos.	Dr hab. inż. Artur Podhorodecki	39	320A	A-1	cz 07:30-09:00			02 III 2017 - 22 VI 2017
	FTP001213L Fizyka struktur zerowymiarow.	Dr hab. inż. Artur Podhorodecki	12	29	A-1	pn 15:15-17:50			10 IV 2017 - 15 V 2017
	FTP001213L Fizyka struktur zerowymiarow.	Dr hab. inż. Artur Podhorodecki	11	29	A-1	pn 15:15-17:50			22 V 2017 - 19 VI 2017
18	FTP001230C Optyka instrumentalna	Dr inż. Agnieszka Popiolek-Masajada	31	320A	A-1	śr/TN+1/2 11:15-13:00	Dr hab. inż. Władysław Woźniak	Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk	01 III 2017 - 21 VI 2017
	FTP001230C Optyka instrumentalna	Dr inż. Agnieszka Popiolek-Masajada	30	320A	A-1	śr/TP+1/2 11:15-13:00			01 II 2017 - 14 VI 2017
	FTP001230C Optyka instrumentalna	Dr inż. Agnieszka Popiolek-Masajada	20	320A	A-1	pt/TN+1/2 07:30-09:00			03 III 2017 - 09 VI 2017
	FTP003005L Optyka dla optometrystów	Dr inż. Agnieszka Popiolek-Masajada	13	205A	A-1	pt 13:15-15:00			03 III 2017 - 23 VI 2017
19	INP001209L Podstawy grafiki inżynierskiej	Dr inż. Ewa Radojewska	16	250	A-1	pn 17:05-18:45	Dr inż. Sławomir Drobczyński	Dr inż. Jacek Olszewski	06 III 2017 - 19 VI 2017
	INP001209L Podstawy grafiki inżynierskiej	Dr inż. Ewa Radojewska	11	250	A-1	pn 18:55-20:35			06 III 2017 - 19 VI 2017
	INP001209L Podstawy grafiki inżynierskiej	Dr inż. Ewa Radojewska	16	250	A-1	wt 17:05-18:45			28 II 2017 - 20 VI 2017
	INP001209L Podstawy grafiki inżynierskiej	Dr inż. Ewa Radojewska	16	249	A-1	śr 11:15-13:00			01 III 2017 - 21 VI 2017
	INP001209W Podstawy grafiki inżynierskiej	Dr inż. Ewa Radojewska	59	0.31	C-13	cz 17:05-18:45			02 III 2017 - 22 VI 2017
20	FZP003079C Quantum Optics 2	Dr hab. inż. Katarzyna Roszak	6	321	A-1	wt 15:15-16:55	Prof. dr hab. inż. Andrzej Radosz	Dr inż. Paweł Potasz	28 II 2017 - 20 VI 2017
21	FZP002116W Fizyka 2.7	Dr hab. inż. Włodzimierz Salejda	161	322	A-1	śr 09:15-11:00	Prof. dr hab. inż. Ryszard Poprawski	Dr hab. Jan Masajada	01 III 2017 - 21 VI 2017
	FZP002120W Fizyka ciała stałego 1	Dr hab. inż. Włodzimierz Salejda	68	314	A-1	cz 11:15-13:00			02 III 2017 - 22 VI 2017
22	FZP001215L Metody obliczeniowe fizyki	Dr hab. inż. Paweł Scharoch	11	250	A-1	pn 15:15-16:55	Dr hab. inż. Andrzej Janutka	Dr inż. Paweł Potasz	05, 12, 19 VI 2017
	FZP001215L Metody obliczeniowe fizyki	Dr hab. inż. Paweł Scharoch	8	250	A-1	pn 07:30-09:00			
23	FZP001203L Laboratorium fizyczne 1	Dr inż. Piotr Sitarek	12	51	A-1	pt 07:30-10:00	Dr inż. Janusz Andrzejewski	Dr inż. Ewa Radojewska	03 III 2017 - 23 VI 2017
	INP002050L Komputerowe wspomaganie eksper	Dr inż. Piotr Sitarek	18	250	A-1	cz 13:15-15:00			02 III 2017 - 22 VI 2017
	INP003008L Labview	Dr inż. Piotr Sitarek	10	249	A-1	pn/TP+1/2 11:15-13:00			06 III 2017 - 19 VI 2017
	INP003008W Labview	Dr inż. Piotr Sitarek	10	249	A-1	pn/TN+1/2 11:15-13:00			
24	INP002273C Wprowadzenie do teorii grafów	Dr inż. Małgorzata Suikowska		303	C-7	cz 18:55-20:35	Prof. dr hab. Michał Morayne	Dr hab. inż. Robert Rałowski	
25	ETP002006W Optyczna diagnostyka medyczna	Dr hab. inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża	45	312b1	D-1	TN pn 11:15-13:00	Prof. dr hab. inż. lek.med. Halina Podbielska	Dr inż. Joanna Bauer	
26	ETP002955P Struktury i bloki współczesnej...	Dr inż. Adam Wąż	12	302	D-1	śr 14:15-16:00	Dr inż. Janusz Ociepka	Dr hab. inż. Zbigniew Moroń	
27	FTP002075L Fizyka cienkich warstw	Dr inż. Tadeusz Wiktorczyk	12	64	A-1	pn 09:15-12:00	Dr inż. Piotr Sitarek	Dr inż. Eunia Zielony	10 IV 2017 - 15 V 2017
	FTP002075L Fizyka cienkich warstw	Dr inż. Tadeusz Wiktorczyk	12	64	A-1	pn 09:15-12:00			22 V 2017 - 19 VI 2017
28	FTP002009L Optyka falowa	Dr hab. inż. Władysław Woźniak	13	25A	A-1	śr 13:15-16:55	Prof. dr hab. Antoni Mituś	Dr inż. Jacek Olszewski	01 III 2017 - 26 IV 2017
	FTP002009L Optyka falowa	Dr hab. inż. Władysław Woźniak	12	25A	A-1	śr 13:15-16:55			10 V 2017 - 21 VI 2017
	FTP002074W Techniki świetlne	Dr hab. inż. Władysław Woźniak	63	314	A-1	cz/TN+1/2 13:15-15:00			02 III 2017 - 22 VI 2017
29	FTP002053W Elementy biologii układu wzrok	Dr inż. Anna Wróbel	42	321	A-1	pn 13:15-16:00	Prof. dr hab. inż. Henryk Kasprzak	Dr med. Joanna Przeździecka-Dolyk	06 III 2017 - 19 VI 2017
	FTP003004W Anatomia i fizjologia ogólna	Dr inż. Anna Wróbel	51	0.31	C-13	wt/TP+1/2 13:15-15:00			28 II 2017 - 13 VI 2017
	FTP004605W Anatomia i fizjologia oka	Dr inż. Anna Wróbel	50	0.31	C-13	wt 07:30-09:00			28 II 2017 - 20 VI 2017
30	FTP002003L Podstawy biofotoniki	Dr inż. Katarzyna Wysocka-Król	12	026b	D-1	czw 10:15-13:00	Dr hab. inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża	Dr inż. Iwona Hołowacz	
31	INP002297L Aplikacje mobilne	Dr inż. Marcin Zawada		317.2	D-1	wt 15:15-16:55	Dr hab. Szymon Żeberski	Dr inż. Jakub Lemiesz	

32	INP002905W	Metody optymalizacji	dr hab..	Paweł Zieliński	312b	D-1	pn 07:30-09:00	Prof. dr hab.	Mirosław Kutyłowski	Prof. dr hab.	Jacek Cichoń		
Przewodzący spoza Uczelni													
33	MDM000146W	Biomechanika inżynierska	Prof. dr hab.	Romuald Będziński	150	314	A-1	pn 11:15-13:00	Prof. dr hab. inż. lek.med.	Halina Podbielska	Dr hab. inż.	Robert Iskander	
34	ETP002001C	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Dr inż.	Stefan Giżewski	27	303a	C-7	czw/TN/TP 07:30-09:00	Dr inż.	Tomasz Grysiński	Dr inż.	Zdzisław Szczepanik	
35	INO002003L	Języki programowania	Mgr inż.	Anna Jaskot	16	0.15	D-1	śr 17:05-18:45	Dr hab. inż.	Mirosław Łątka	Dr inż.	Bogumił Konopka	
36	ETP002013W	Elektroniczna aparatura medyczna	Dr inż.	Barbara Juroszek	130	322	A-1	śr 15:15-16:55	Dr inż.	Janusz Ociepka	Dr hab. inż.	Zbigniew Moroń	
37	INP002939L	System SecurityI	Inż.	Paweł Maziarz		317.2	D-1	cz 15:15-16:55	Prof. dr hab.	Mirosław Kutyłowski	Dr inż.	Łukasz Krzywiecki	
38	ETP002001W	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	Dr hab. inż.	Zbigniew Moroń	150	1.28	C-13	czw 17:05-18:45	Prof. dr hab. inż. lek.med.	Halina Podbielska	Dr inż.	Stefan Giżewski	
39	FTP002970L	Okulistyka kliniczna 3	Dr med.	Małgorzata Mulak	12	KL. OCZNA	UM	pn 16:00-18:15	Dr hab. inż.	Piotr Kurzynowski	Dr inż.	Magdalena Widlicka	
	FTP003013L	Klinika okulistyczna	Dr med.	Małgorzata Mulak	12	KL. OCZNA	UM	cz 13:35-15:50					
	FTP002970L	Okulistyka kliniczna 3	Dr med.	Małgorzata Mulak	12	KL. OCZNA	UM	pn 18:20-20:35					
	FTP003013L	Klinika okulistyczna	Dr med.	Małgorzata Mulak	11	KL. OCZNA	UM	cz 16:00-18:15					
	FTP003013L	Klinika okulistyczna	Dr med.	Małgorzata Mulak	12	KL. OCZNA	UM	cz 18:20-20:35					
	FTP003013L	Klinika okulistyczna	Dr med.	Małgorzata Mulak	12	KL. OCZNA	UM	pt 18:20-20:35					
40	MDP008574W	Słabowidzenie	Dr	Dariusz Rutkowski	48	312B	D-1	pn/TN+1/2 13:15-15:00	Dr inż.	Agnieszka Popiołek-Masajada	Dr inż.	Dorota Szczesna-Iskander	
41	INP002992W	Monographic Lecture	Mgr. inż.	Witold Waligóra		314	A-1	wt 15:15-16:55	Dr	Filip Zagórski	Dr	Przemysław Kubiak	
Doktoranci													
42	FTP002009C	Optyka falowa	Mgr inż.	Maciej Bartuzel	35	320a	A-1	pn/TP/TN 11:15-13:00	Dr hab. inż.	Robert Iskander	Dr inż.	Monika Danielewska	
43	INP002215L	Języki i paradygmaty programow	mgr	Dominik Bojko		317.3	D-1	cz 07:30-09:00	Dr	Rafał Kapelko	Dr hab. inż.	Marek Klonowski	
44	FTP002965L	Soczewki kontaktowe	Mgr inż.	Agnieszka Boszczyk	12	18/6-7	A-1	wt 13:15-16:00	Dr hab. inż.	Marek Zajac	Dr hab. inż.	Gabriela Statkiewicz-Barabach	7,21,28.III; 4, 25 IV.2017
	FTP003014L	Soczewki kontaktowe	Mgr inż.	Agnieszka Boszczyk	12	18/6-7	A-1	wt 17:05-19:40					7,21,28.III; 4, 25 IV.2017
	FTP003014L	Soczewki kontaktowe	Mgr inż.	Agnieszka Boszczyk	12	18/6-7	A-1	śr 10:15-13:00					22, 29-III; 05, 26-IV, 24.V.2017
	FTP003014L	Soczewki kontaktowe	Mgr inż.	Agnieszka Boszczyk	12	18/6-7	A-1	śr 13:15-16:00					22, 29-III; 05, 26-IV, 24.V.2017
45	FZP001066L	Fizyka 2.11	Mgr	Marta Brzezińska	14	51	A-1	pn 15:15-16:55	Dr hab. inż.	Ewa Rysiekiewicz-Pasek	Dr inż.	Justyna Trzmiel	06 III 2017 - 19 VI 2017
	FZP002079L	Fizyka 3.1	Mgr	Marta Brzezińska	13	51	A-1	Pn 17:05-18:45					06 III 2017 - 24 IV 2017
46	MAP001228C	Algebra F2	Mgr inż.	Paweł Bugajny	26	303	C-7	pn 09:15-11:00	Dr hab. inż.	Grzegorz Harań	Dr inż.	Liliana Bujkiewicz	06 III 2017 - 19 VI 2017
	MAP001228C	Algebra F2	Mgr inż.	Paweł Bugajny	15	303	C-7	pn 07:30-09:00					06 III 2017 - 19 VI 2017
47	FZP002079L	Fizyka 3.1	Mgr inż.	Maciej Chrzanoski	14	51	A-1	cz 09:15-11:00	Prof. dr hab.	Ewa Popko	Dr inż.	Marcin Motyka	09 III 2017 - 04 V 2017
	FZP003070L	Fizyka C5	Mgr inż.	Maciej Chrzanoski	14	51	A-1	Wt 13:15-15:00					07 III 2017 - 09 V 2017
	FZP002079L	Fizyka 3.1	Mgr inż.	Maciej Chrzanoski	14	51	A-1	cz 07:30-09:00					09 III 2017 - 04 V 2017
48	ETP001006L	Elektronika i elektrotechnika	Mgr inż.	Maciej Duda	12	302	D-1	czw 09:15-11:00	Dr inż.	Wioletta Nowak	Dr inż.	Elżbieta Szul-Pietrzak	
49	FZP003002L	Fizyka 2.8	Mgr inż.	Mateusz Dyksik	11	51	A-1	pn 11:15-13:00	Prof. dr hab.	Ryszard Poprawski	Dr inż.	Marcin Syperek	06 III 2017 - 24 IV 2017
	FZP002072L	Fizyka 2.1	Mgr inż.	Mateusz Dyksik	14	51	A-1	pn 13:15-15:00					06 III 2017 - 24 IV 2017
50	FZP001067L	Fizyka	Mgr inż.	Katarzyna Gąsior	14	51	A-1	cz 11:15-13:00	Dr inż.	Piotr Biegański	Dr inż.	Kazimierz Sierański	05 III 2017 - 04 V 2017
51	FZP002079L	Fizyka 3.1	Mgr inż.	Katarzyna Gwózdź	12	51	A-1	Śr 13:15-15:00	Dr inż.	Janusz Bożym	Dr inż.	Tadeusz Martynkien	08 III 2017 - 10 V 2017
	FZP004002L	Fizyka 3.3	Mgr inż.	Katarzyna Gwózdź	12	232	A-1	wt 07:30-10:00					04 IV 2017 - 16 V 2017
	FZP004002L	Fizyka 3.3	Mgr inż.	Katarzyna Gwózdź	12	232	A-1	wt 07:30-10:00					23 V 2017 - 20 VI 2017
52	INP002263L	Algorytmy i struktury danych	mgr	Ilya Hradovich		249	A-1	cz/TN+1/2 09:15-11:00	Dr hab.	Paweł Zieliński	Dr	Maciej Gębala	
53	FZP001104C	Fale sprężyste i elektromagnet	Mgr	Arkadiusz Jędrzejewski	30	2.11	C-11	śr 13:15-14:00	Dr hab. inż.	Paweł Scharoch	Dr hab. inż.	Katarzyna Roszak	01 III 2017 - 21 VI 2017
	FZP001104C	Fale sprężyste i elektromagnet	Mgr	Arkadiusz Jędrzejewski	30	2.11	C-11	śr 14:15-15:00					01 III 2017 - 21 VI 2017
	FZP001104C	Fale sprężyste i elektromagnet	Mgr	Arkadiusz Jędrzejewski	31	2.11	C-11	śr 17:05-17:50					01 III 2017 - 24 VI 2017
	FZP001104C	Fale sprężyste i elektromagnet	Mgr	Arkadiusz Jędrzejewski	29	2.11	C-11	śr 18:00-18:45					01 III 2017 - 21 VI 2017
54	FTP002003L	Podstawy biofotoniki	Mgr inż.	Aleksandra Kaczorowska	12	026b	D-1	czw 07:30-10:00	Dr hab. inż.	Agnieszka Ulatowska-Jarża	Dr inż.	Iwona Holowacz	6,20,27.IV; 4,11.V.2017
55	ETP001006L	Elektronika i elektrotechnika	Mgr inż.	Agnieszka Kazimierska	12	304b	D-1	pn 09:15-11:00	Dr inż.	Wioletta Nowak	Dr inż.	Barbara Juroszek	
56	FZP001066L	Fizyka 2.11	Mgr	Katarzyna Kluczyk	14	51	A-1	śr 09:15-11:00	Dr inż.	Krzysztof Ryczko	Dr hab. inż.	Damian Siedlecki	01 III 2017 - 21 VI 2017
	FZP001066L	Fizyka 2.11	Mgr	Katarzyna Kluczyk	10	51	A-1	śr 07:30-09:00					01 III 2017 - 21 VI 2017
57	INP002003L	Języki programowania	Mgr inż.	Klaudia Kozłowska	16	15	D-1	wt 11:15-13:00	Dr hab. inż.	Małgorzata Kotuliska	Dr inż.	Bogumił Konopka	
58	FZP001251L	Metody obliczeniowe fizyki	Mgr inż.	Maciej Polak	15	250	A-1	pn 13:15-15:00	Prof. dr hab.	Antoni Mituś	Dr inż.	Karol Tarnowski	06 III 2017 - 05 VI 2017
	FZP001251L	Metody obliczeniowe fizyki	Mgr inż.	Maciej Polak	8	250	A-1	pn 07:30-09:00					28 II 2016; 05 VI 2017
59	ETP001006L	Elektronika i elektrotechnika	Mgr inż.	Agnieszka Uryga	12	302	D-1	czw 15:15-16:55	Dr inż.	Tomasz Grysiński	Dr inż.	Tomasz Walski	
60	ETP002022L	Pomiary wielkości cieplnych	Mgr inż.	Magdalena Żulpo	16	026b	D-1	czw 15:15-17:50	Dr hab. inż.	Krzysztof Kubica	Dr inż.	Andrzej Hachol	6,20,27.IV; 4.V.2017

ZESPOŁY HOSPITUJĄCE – INDEKS ALFABETYCZNY

Nazwisko	Poz. harmonogramu
Andrzejewski Janusz, Dr inż.	23,
Bauer Joanna, Dr inż.	25,
Biegański Piotr, Dr inż.	50,
Błażkiewicz Przemysław, Dr inż.	10,
Bożym Janusz, Dr inż.	51,
Bryja Leszek, Dr hab. inż.	14,
Bujkiewicz Liliana, Dr inż.	56,
Cichoń Jacek, Prof. dr hab.	32,
Danielewska Monika, Dr inż.	42,
Drobczyński Sławomir, Dr inż.	19,
Gąsior-Głogowska Marlena, Dr inż.	16,
Gębala Maciej, Dr	52,
Giżewski Stefan, Dr inż.	38,
Gładysz Stanisław, Dr inż.	2,
Gołębiewski Zbigniew, Dr inż.	3,
Grysiński Tomasz, Dr inż.	8, 34, 59,
Gumienny Zbigniew, Dr inż.	1,
Hachoł Andrzej, Dr inż.	60,
Hajdusianek Anna, Doc dr inż.	5,
Harań Grzegorz, Dr hab. inż.	56,
Hołowacz Iwona, Dr inż.	30, 54,
Iskander Robert, Dr hab. inż.	13, 33, 42,
Janutka Andrzej, Dr hab. inż.	2, 22,
Juroszek Barbara, Dr inż.	55,
Kapelko Rafał, Dr	43,

Kasprowicz Magdalena, Dr hab. inż.	16,
Kasprzak Henryk, Prof. dr hab. inż.	29,
Klonowski Marek, Dr hab. inż.	43,
Kobyłański Przemysław, Dr	7,
Konopka Bogumił, Dr inż.	35, 57,
Kotulska Małgorzata, Dr hab. inż.	57,
Krupski Paweł, Prof. dr hab.	15,
Krzywiecki Łukasz, Dr inż.	37,
Kubiak Przemysław, Dr	41,
Kubica Krystian, Dr hab. inż.	60,
Kudrawiec Robert, Dr hab. inż.	17,
Kurzynowski Piotr, Dr hab. inż.	12, 39,
Kutyłowski Mirosław, Prof. dr hab.	32, 37,
Langner Marek, Prof. dr hab. inż.	9,
Lemiesz Jakub, Dr inż.	31,
Łątka Mirosław, Dr hab. inż.	35,
Martynkien Tadeusz, Dr inż..	51,
Masajada Jan, Dr hab.	21,
Mituś Antoni, Prof. dr hab.	28, 58,
Morayne Michał, Prof. dr hab.	15, 24,
Moroń Zbigniew, Dr hab. inż.	4, 26, 36,
Motyka Marcin, Dr inż.	47,
Mulak Maciej, Dr inż.	6,
Nowak Wioletta, Dr inż.	48, 55,
Ociepka Janusz, Dr inż.	4, 26, 36,
Olszewski Jacek, Dr inż.	19, 28,
Pawlik Grzegorz, Dr hab. inż.	12,
Podbielska Halina, Prof. dr hab. inż.,	9, 25, 33, 38,

lek.med.	
Podemski Paweł, Dr inż.	1,
Podhorodecki Artur, Dr hab. inż.	11,
Popiołek-Masajada Agnieszka, Dr inż.	40,
Popko Ewa, Prof. dr hab.	47,
Poprawski Ryszard, Prof. dr hab. inż.	21, 49,
Potasz Paweł, Dr inż.	20, 22,
Przeździecka-Dołyk Joanna, Dr med.	29,
Radojewska Ewa, Dr inż.	23,
Radosz Andrzej, Prof. dr hab. inż.	20,
Rałowski Robert, Dr hab. inż.	24,
Roszak Katarzyna, Dr hab. inż.	53,
Ryczko Krzysztof, Dr inż.	56,
Rysiakiewicz-Pasek Ewa, Dr hab. inż.	45,
Scharoch Paweł, Dr hab. inż.	53,
Sęk Grzegorz, Dr hab. inż.	11, 17,
Siedlecki Damian, Dr hab. inż.	56,
Sierański Kazimierz, Dr inż.	50,
Sitarek Piotr, Dr inż.	27,
Smolański Grzegorz, Dr inż.	8, 13,
Statkiewicz-Barabach Gabriela, Dr hab. inż.	44,
Syperek Marcin, Dr inż.	49,
Szatkowski Jan, Dr inż..	5,
Szczepanik Zdzisław, Dr inż.	34,
Szczęsna-Iskander Dorota, Dr inż.	40,
Szul-Pietrzak Elżbieta, Dr inż.	48,
Tarnowski Karol, Dr inż.	58,
Trzmiel Justyna, Dr inż.	45,

Ulatowska-Jarża Agnieszka, Dr hab. inż.	30, 54,
Urbańczyk Wacław, Prof. dr hab. inż.	18,
Walski Tomasz, Dr inż.	59,
Weron Katarzyna, Prof. dr hab.	6,
Widlicka Magdalena, Dr. inż.	39,
Wiktorczyk Tadeusz, Dr inż.	14,
Woźniak Władysław, Dr hab. inż.	18,
Zagórski Filip, Dr	10, 41,
Zajac Marek, Dr hab. inż.	44,
Zieliński Paweł, Dr hab.	3, 52,
Zielony Eunika, Dr inż.	27,
Żeberski Szymon, Dr hab..	7, 31,