



**Nowe książki w bibliotekach Politechniki Warszawskiej
IV kwartał 2016 Dział D - Fizyka**

Lp.	Dział	Autor	Tytuł	Wydawnictwo	Rok wydania
1.	D04	Halpern, Paul	Gra w kości Eisteina i kot Schrödingera : zmagania dwóch wielkich uczonych z nieoznaczonością kwantową	Prószyński i S-ka	2016
2.	D04	Heller, Michał	Nowa fizyka i nowa teologia	Copernicus Center Press	2014
3.	D04	Heller, Michał	Nowa fizyka i nowa teologia	Copernicus Center Press	2015
4.	D04	Wilczek, Frank	Piękne pytanie : odkrywanie głębokiej struktury świata	Prószyński Media	2016
5.	D04	Ferreira, Pedro G.	Teoria doskonała : stulecie geniuszy i bitwa o ogólną teorię względności	Prószyński Media	2015

6.	D04	Kaczor, Tadeusz	Zbiór zadań i pytań konkursowych z fizyki : ze szczegółowymi rozwiązaniami	UTH	2015
7.	D10	Szeląg, Mateusz	Czujniki światłowodowe z siatką Bragga do pomiaru odkształceń i temperatury w materiałach kompozytowych	Politechnika Warszawska	2016
8.	D10	Hecht, Eugene	Optics	Pearson Education Limited	2017
9.	D20	Pojawa, Bogdan	Termodynamika techniczna. Cz. 1	Wydawnictwo Akademickie AMW	2015
10.	D20	Wiśniewski, Tomasz Stefan	Wymiana ciepła w ochronach osobistych strażaków	Instytut Techniki Ciepłej - Politechnika Warszawska	2016
11.	D60		International meeting Excited QCD	Jagiellonian University	2016

12.	D60		XI Workshop on Particle Correlations and Femtoscopy and NICA Days 2015	Faculty of Physics, Astronomy and Applied Computer Science Jagiellonian University	2016
13.	D62	Szymański, Maciej Paweł	Femtoscopic analysis of baryon correlations in ultra-relativistic heavy-ion collisions registered by ALICE	Politechnika Warszawska	2016
14.	D63		Proceedings of the Summer School of Plasma Diagnostics PhDiaFusion 2015 : "Soft X-ray Diagnostics for Fusion Plasma"	Institute of Nuclear Chemistry and Technology	2016
15.	D70	Cardoso, José Roberto	Electromagnetics through the finite element method : a simplified approach using Maxwell's equations	CRC Press/Taylor & Francis Group	2017
16.	D70	Jung, Paweł	Modelowanie propagacji fali elektromagnetycznej w strukturach ciekłokrystalicznych i subfalowych	Politechnika Warszawska	2016
17.	D70	Morawski, Tadeusz	Pola i fale elektromagnetyczne	Wydawnictwo WNT	2014

18.	D70		XXIII International Conference on Electromagnetic Disturbances : EMD 2015	Publishing House of Białystok University of Technogy	2015
19.	D80	Bogusz, Władysław	Elementy fizyki ciała stałego	Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej	2016
20.	D80	Roszkiewicz- Walczuk, Agata	Generacja plazmonów polarytonów powierzchniowych na strukturach periodycznych	Instytut Podstawowych problemów Techniki Polska Akademia Nauk	2013
21.	D80		Proceedings of the XVII National Conference on Superconductivity : "Superconductivity and other emergent states in systems with strongly correlated electrons"	Polish Academy of Sciences. Institute of Physics	2016
22.	D80		Special issue of the 2nd International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN - 2015)	Polish Academy of Sciences. Institute of Physics	2016