

Oddział Poznański Polskiego Towarzystwa Fizycznego Działalność w okresie 1.01–1.07.2017 roku

W półroczu sprawozdawczym 2017 główne formy prowadzonej działalności to wykłady:

- 1/ 15. 02. 2017. – Prof. zw. dr hab. Józef Spałek
Laureat Nagrody Fundacji Nauki Polskiej '2016
Aula Instytutu Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk / Oddział Poznański PTF
Teoria nadprzewodnictwa wysokotemperaturowego: własności uniwersalne i ich ilościowe porównanie z eksperymentem

- 2/ 3. 03. – 4. 03. 2017. – **XIII Ogólnopolska Konferencja Filozofii Fizyki**
PRZYRODOZNAWCY I FILOZOFOWIE W POSZUKIWANIU ISTOTY ŻYCIA
zorganizowana przez Instytut Filozofii i Wydział Fizyki UAM i Sekcja Filozofii Przyrody
Polskiego Towarzystwa Filozoficznego, Poznańskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa
Fizycznego, Pracowni Pytań Granicznych UAM.
Organizatorzy: Prof. Zdzisław Błaszczak (Wydział Fizyki UAM) i Prof. Antoni
Szczuciński (Instytut Filozofii UAM)

- 3/ 9. 03. 2017. – Prof. nadzw. dr hab. Leszek Markowski
Uniwersytet Wrocławski, Instytut Fizyki Doświadczalnej, Wydział Fizyki i Astronomii
Wydział Fizyki Technicznej Politechniki Poznańskiej / Oddział Poznański PTF
Desorpcja jonów z kryształów jonowych w opisie klasycznym i kwantowym

- 4/ 16. 03. 2017. – Prof. nadzw. dr hab. inż. Paweł Perkowski
Instytut Fizyki, Wydział Nowych Technologii i Chemii, WAT
Wydział Fizyki Technicznej Politechniki Poznańskiej / Oddział Poznański PTF
Spektroskopia dielektryczna – metoda badawcza ciekłych kryształów

- 5/ 30. 03. 2017. – Prof. zw. dr hab. Bogdan Cichocki
Wydział Fizyki – Instytut Fizyki Teoretycznej, Uniwersytet Warszawski
Aula Maximum Wydziału Fizyki UAM / Oddział Poznański PTF
O Marianie Smoluchowskim w setną rocznicę śmierci

- 6/ 20. 04. 2017. – Prof. nadzw. dr hab. inż. Wojciech Wróbel
Wydział Fizyki Politechniki Warszawskiej
Wydział Fizyki Technicznej Politechniki Poznańskiej / Oddział Poznański PTF

- 7/ 11. 05. 2017. – Prof. zw. dr hab. inż. Teodor Gotszalk
Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki Politechniki Wrocławskiej
Wydział Fizyki Technicznej Politechniki Poznańskiej / Oddział Poznański PTF
Nanometrologia dla i z układami nano- i mikroelektromechanicznymi MEMS/NEMS

- 8/ 18. 05. 2017. – Prof. dr Ana Gomes-Silva
Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade Nova de Lisboa, Portugal
Wydział Fizyki Technicznej Politechniki Poznańskiej / Oddział Poznański PTF/
Polskie Towarzystwo Wzrostu Kryształów
Towards atomically controlled growth and self-limiting processes

- 9/ 24. 05. 2017. – Profesor Keith E. Gubbins
North Carolina State University
Prezydent Miasta Poznania oraz Dziekan Wydziału Fizyki UAM w Poznaniu
Sala Senatu UAM
Molecular Modeling of Matter at the Nanoscale: Impact and Prospects
- 10/ 29. 05. 2017. – Dr Mateusz Kempański
Wydział Fizyki UAM, Zakład Fizyki Dielektryków
Aula Maximum Wydziału Fizyki UAM / Oddział Poznański PTF
Próżnia – do czego potrzebne nam <nic>

Informacje o ważnych wydarzeniach związanych z działalnością OP PTF w okresie 1.01–1.07.2017 roku

- 1/ 12. 01. – 13. 01. 2017. – Instytut Fizyki Molekularnej PAN zaprosił na Seminarium Sprawozdawcze z prac naukowych prowadzonych w IFM PAN w 2016 roku:
Aula Instytutu Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk / Oddział Poznański PTF
Dyrektor IFM PAM Prof. zw. dr hab. Bogdan Idzikowski
V-ce Dyrektor IFM PAN Prof. zw. dr hab. Roman Świątlik
- 2/ 10. 02. 2017. – Uroczystości pogrzebowe Ś.P. Pani Profesor Jadwigi Stankowskiej (1935-2017) z udziałem władz UAM, IFM PAN, WFT PP, OP PTF.
Prof. Jadwiga Stankowska była przewodniczącą OP PTF w latach: 1986-1989.
- 3/ 11. 02. 2017. – Uroczystość wręczenia nagród PTF w Warszawie; w Komisji nagród dydaktycznych przewodniczył prof. zw. dr hab. Wojciech Nawrocik .
Udział prof. Z. Trybuły i prof. H. Drozdowskiego w Zebraniu Zarządu Głównego PTF.
- 4/ 20. 03. 2017. – Posiedzenie Zarządu OP PTF na Wydziale Fizyki UAM.
Wybranie kandydatów do nagród PTF (Medal Mariana Smoluchowskiego dla prof. R. Micnasa; za pracę doktorską dla dra B. Bursy; za popularyzację fizyki dla dra hab. T. Różańskiego).
- 5/ 30. 03. 2017. – Obchody na Wydziale Fizyki UAM Roku Mariana Smoluchowskiego.
- 6/ 31. 03. 2017. – Uroczystość 20-lecia Wydziału Fizyki Technicznej PP.
Organizatorem były władze WFT PP: dziekan prof. Ryszard Czajka, prodziekani: prof. Alina Dudkowiak, prof. Mirosław Szybowicz.
Duży udział fizyków z Poznania i Polski oraz przedstawicieli władz miasta Poznania.
Profesor Mirosław Drozdowski otrzymał z rąk Rektora PP tytuł *Zasłużony Profesor Politechniki Poznańskiej*.
- 7/ 22. 04. 2017. – Uroczystość w Pałacu Działyńskich poświęcona pamięci Profesora IFM PAN Jerzego Galicy (1940-2016).
Prof. Jerzy Galica był członkiem Zarządu Głównego SHP.
Udział w uroczystości członków Zarządu OP PTF.

8/ 25. 04. 2017. – Udział prof. H. Drozdowskiego w uroczystości z okazji 50-lecia Pierwszej Międzynarodowej Olimpiady Fizycznej na zaproszenie przewodniczącego KGOF profesora Piotra Kossackiego. Uroczystość odbyła się w Auli Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego.

POLSKIE TOWARZYSTWO FIZYCZNE
ODDZIAŁ POZNAŃSKI
ul. Umultowska 85
61-614 Poznań


PRZEWODNICZĄCY ZARZĄDKU
Oddziału Poznańskiego PTF
Prof. UAM dr hab. inż. Henryk Drozdowski

Poznań, 20 lipca 2017 r