

Program seminariów naukowych w IMIM PAN

Seminaria odbywają się w piątki o godz. 9:00

Termin

Autor

Tytuł referatu

Instytucja

01.04.2016

Dr inż. Maciej Szczerba

"Detwinning" układów osnowa/bliźniak w strukturach regularnych i ma

IMIM PAN

08.04.2016

Dr inż. Robert Chulist

Krystalograficzne oraz mikrostrukturalne uwarunkowania dystrybucji w

IMIM PAN

22.04.2016

Dr inż. Magdalena Miszczyk

Krystalograficzne aspekty zarodkowania i wzrostu ziaren podczas rek

IMIM PAN

10.05.2016 (wtorek godz. 9⁰⁰)

Plk lek. Jarosław Foremny

Bioterroryzm - rola niebezpiecznych mikroorganizmów w potencjalny

Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Krakowie

12.05.2016

(czwartek godz. 9⁰⁰)

Prof. Hans Flandorfer

New intermetallic anode materials for Li-Ion batteries
Departament of Inorganic Chemistry
Materials Chemistry University of Vienna

13.05.2016

Mgr inż. Marek Witalec

Wzrost epitaksjalnych warstw półprzewodnikowych związków zawierających

Studia Doktoranckie IMIM PAN

20.05.2016

Mgr Jakub Fitas

Poszukiwanie nowych ferroelektrycznych ciekłych kryształów do zastę

Środowiskowe Studia Doktoranckie IMIM PAN i UJ

10.06.2016

Mgr inż. Dagmara Fronczek

Charakterystyka mikrostrukturalna i kinetyczna zjawisk zachodzących

Studia Doktoranckie IMIM PAN

17.06.2016

Mgr Anna Wójcik

Przemiany magneto-strukturalne i efekt magnetokaloryczny w wielosk

Studia Doktoranckie IMIM PAN

24.06.2016

Mgr Anna Wieczorek

Wytwarzanie nowych materiałów scyntylicyjnych do obrazowania J-F

Studia Doktoranckie IMIM PAN