

Ogólnopolski Konkurs Wzrostu Kryształów dla młodzieży szkolnej

II edycja

Organizator:

Instytut Fizyki Uniwersytetu Śląskiego

Patroni konkursu:

Międzynarodowa Unia Krystalografii
IUCr,

Komitet Krystalografii PAN,

Instytut Technologii Materiałów
Elektronicznych ITME,

Politechnika Warszawska

UNIPRESS PAN

Polskie Towarzystwo Wzrostu Kryształów



<http://www.iycr2014.org/participate/crystal-growing-competition>

Komitet Organizacyjny;

Ewa Talik

Zakład Fizyki Kryształów UŚ,

Jerzy Jarosz

Pracownia Dydaktyki Fizyki UŚ

Dorota Pawlak

Instytut Technologii Materiałów
Elektronicznych

Regulamin konkursu na stronie

<http://fizyka.us.edu.pl>

Celem konkursu jest:

- zainteresowanie uczniów niezwykłym pięknem świata kryształów;
- popularyzacja wśród środowisk szkolnych wiedzy na temat wzrostu kryształów i krystalografii oraz pokazanie wkładu tych dziedzin w rozwój nauki i techniki;
- uświadomienie szerokiemu gronu odbiorców ważnej roli jaką spełnia krystalografia w fizyce, chemii, biologii, medycynie i farmacji, naukach o żywności, ekologii, technologii oraz w sztuce.



UNIwersytet ŚLĄSKI
W KATOWICACH

