



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
im. Stanisława Staszica w Krakowie
WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I CERAMIKI
Katedra Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych

WIMIC/KCKiZW
Al. Mickiewicza 30
30-059 Kraków
tel: 617 25 30
fax: 633 71 61

Konto nr: 10601389-320000-468005
BPH IV OM Kraków
NIP 675-000-19-23

Kraków dn. 29.05.2018

Narodowe Centrum Promieniowania Synchrotronowego
SOLARIS
Ul. Czerwone Maki 98
30-392 Kraków

Katedra Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych Wydziału Inżynierii Materiałowej i Ceramiki Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie składa na ręce Pani mgr Alicji Górkiewicz serdeczne podziękowania za umożliwienie zwiedzenia Centrum Solaris grupie studentów I roku II stopnia specjalność Technologia Chemiczna w ramach przedmiotu „Dyfrakcja Rentgenowska XRD w analizie fazowej”. Dziękujemy za życzliwość oraz za dostosowanie profilu zwiedzania do potrzeb naszych studentów.

Z poważaniem

Dr inż. Magdalena Rokita
Prowadząca przedmiot
„Dyfrakcja Rentgenowska XRD w analizie fazowej”

Kierownik Katedry ChKiZW
Prof. dr hab. inż. Maciej Sitarz

prof. dr hab. inż. Maciej Sitarz