



AGH

AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
WYDZIAŁ FIZYKI I INFORMATYKI STOSOWANEJ

KATEDRA INFORMATYKI STOSOWANEJ I FIZYKI KOMPUTEROWEJ

Praca Inżynierska

Opracowanie oprogramowania sterującego mikroskopem optycznym
dla linii badawczej Polyx na synchrotronie Solaris

Developement of the control software for the optical microscope of
Polyx beamline at Solaris synchrotron

Autor:	Krzysztof Olech
Kierunek studiów:	Fizyka Techniczna
Opiekun pracy:	dr inż. Paweł Wróbel

Kraków, 2021