



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

**WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI, AUTOMATYKI,
INFORMATYKI I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ**

KATEDRA INFORMATYKI STOSOWANEJ

Praca dyplomowa inżynierska

*Akwizycja danych dla identyfikacji prostego modelu opad-odpływ.
Data acquisition for identification of a simple rainfall runoff model.*

Autor:

Filip Pasternak

Kierunek studiów:

Informatyka

Opiekun pracy:

dr inż. Janusz Miller

Kraków, 2015

Oświadczam, świadomy(-a) odpowiedzialności karnej za poświadczenie nieprawdy, że niniejszą pracę dyplomową wykonałem(-am) osobiście i samodzielnie i nie korzystałem(-am) ze źródeł innych niż wymienione w pracy.

*Serdecznie dziękuję mojemu promotorowi za
pomoc w przygotowaniu tej pracy oraz rodzicom
za nieustające wsparcie.*

Spis treści

1. Wstęp

1.0.1. Przedmowa

1.0.2. Cele pracy