

**Protokół**  
**z zebrania Komisji Konkursowej**  
**na stanowisko naukowe asystenta w Instytucie Automatyki**

Komisja w składzie:

- **Prof. dr hab. inż. Andrzej Świerniak** - przewodniczący
- **Dr hab. inż. Monika Kwoka**
- **Prof. dr hab. inż. Tadeusz Czachórski**
- **Prof. dr hab. inż. Mieczysław Metzger**
- **Dr hab. inż. Zdzisław Filus, prof. nzw. w Pol. Śl.**

zebrała się na posiedzeniu w dniu 08.11.2016r. i zapoznała z dokumentami dotyczącymi konkursu o zatrudnienie na stanowisko naukowe asystenta w Instytucie Automatyki, posiadającego:

- tytuł zawodowy magistra inżyniera w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie: *bioinformatyka* lub *biocybernetyka i inżynieria biomedyczna*.

Komisja stwierdziła, że w ustalonym terminie konkursu do dnia 02.11.2016r. wpłynęły dwa zgłoszenia:

- **Dr inż. Magdaleny Jabłońskiej**
- **Mgr inż. Joanny Żyły.**

Po wnikliwej analizie zamieszczonych w zgłoszeniach konkursowych informacji, Komisja proponuje zatrudnienie Pani mgr inż. Joanny Żyły na stanowisku naukowym asystenta w wymiarze 3/4 etatu, na okres od 01.12.2016r. do 31.05.2018r., w Zakładzie Analizy Eksploracyjnej Danych, Instytutu Automatyki. Etat zostanie sfinansowany z projektu 02/010/PST15/3021.

Przyczyną odrzucenia kandydatury Pani dr inż. Magdaleny Jabłońskiej były następujące fakty: (1) sprawa formalna – wykształcenie w obszarze nauk ścisłych, w dziedzinie nauk fizycznych, dyscyplinie fizyka; oraz (2) brak doświadczenia w analizie danych HTS. Dodatkowo, nie zostało udokumentowane doświadczenie praktyczne w zakresie klasyfikacji danych – żadna z opublikowanych prac nie zawiera takich elementów. Ilościowo dorobek naukowy obu Kandydatek jest podobny, wprawdzie czasopisma, w których opublikowano prace będące współautorstwa Pani dr inż. Magdaleny Jabłońskiej mają wyższe wartości IF, jednak tematyka prac Pani mgr inż. Joanny Żyły jest bliższa problemom badawczym planowanym w projekcie.

Na tym Komisja zakończyła posiedzenie

Prof. dr hab. inż. Andrzej Świerniak

  
.....

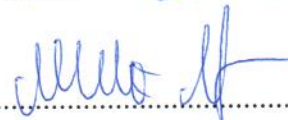
Dr hab. inż. Monika Kwoka

  
.....

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Czachórski

  
.....

Prof. dr hab. inż. Mieczysław Metzger

  
.....

Dr hab. inż. Zdzisław Filus, prof. nzw. w Pol. Śl.

  
.....