

Projekt pn. „Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych”  
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Toruń, dnia 4 marca 2013 r.

## Protokół posiedzenia Rady Wydawniczej Wydziału Chemii

W dniu 4 marca 2013 r. zebrała się Rada Wydawnicza Wydziału Chemii powołana w sprawie wyłonienia recenzentów do zadania nr 3 "Nowa specjalność na kierunku chemia II stopnia – studia anglojęzyczne" realizowanego w ramach projektu pn. "Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno - przyrodniczych" realizowanego w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki (m projektu POKL.04.0101-00-081/10).

Rada Wydawnicza Wydziału Chemii obradowała w następującym składzie:

1. prof. dr hab. Alina Sionkowska - przewodniczący
2. dr hab. Tomasz Ligor
3. dr hab. Jerzy Włoch
4. dr hab. Grzegorz Wrzeszcz

Rada Wydawnicza zatwierdziła listę 5 recenzentów do zadania nr 3 "Nowa specjalność na kierunku chemia II stopnia – studia anglojęzyczne ", realizowanego w ramach projektu pn. "Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno - przyrodniczych" realizowanego w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki (m projektu POKL.04.0101-00-081/10):





1. **dr hab. Jacek Ścianowski** – recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu *Natural and Synthetic Organic Materials* - dr Marek Krzemiński, dr Andrzej Wolan
2. **dr hab. Piotr Piszczek** – recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu *Transition Metal Chemistry and Magnetochemistry* – dr hab. Grzegorz Wrzeszcz (zespół redakcyjny)
3. **prof. dr hab. Romuald Wódzki** - recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu *Hyphenated Separation Techniques* – prof. dr hab. Bogusław Buszewski (zespół redakcyjny)

Projekt pn. „Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych”  
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

4. **dr hab. Ewa Kita, prof. UMK** - recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu *Organometallic and Bioinorganic Materials* - dr Marek Krzemiński, dr Andrzej Wolan, dr hab. Iwona Łakomska, prof. UMK
5. **prof. dr hab. Przemysław Kita** - recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu *Materials in Coordination Chemistry* – dr Aleksandra Radtke, dr Adrian Topolski

Rada Wydawnicza zwróciła się do Dziekana Wydziału Chemii z wnioskiem o powierzenie dodatkowych obowiązków dydaktycznych wyżej wymienionym nauczycielom w zakresie realizacji podjętych zadań.

Podpisy członków Rady Wydawniczej

  
.....  
  
.....  
  
.....  
  
.....