

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 15.06.2011

Protokół posiedzenia Rady Wydawniczej Wydziału Chemii

W dniu 15 czerwca 2011 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. Halina Kaczmarek - przewodniczący
2. dr hab. Jadwiga Ostrowska-Czubenko, prof. UMK
3. dr hab. Alina Sionkowska, prof. UMK
4. dr hab. Piotr Jankowski

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. Marek Polasik, prof UMK** – recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu **Theoretical Chemistry** - dr hab. Maria Barysz, prof. UMK (40%), dr hab. Piotr Jankowski (35%), dr Mirosław Jabłoński (25%)
2. **dr hab. Jerzy Włoch** – recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu **Solid and Surface Chemistry** – dr hab. Jerzy Łukaszewicz, prof. UMK
3. **dr hab. Piotr Piszczek** - recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu **Advanced Instrumental Analysis** – prof. dr hab. Edward Szłyk
4. **dr hab. Mirosław Welniak** - recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu **Pharmaceutical and**

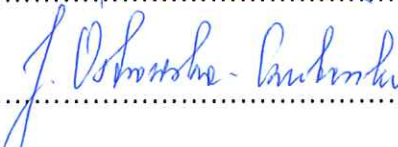

Projekt pn. „Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Cosmetic Materials – dr hab. Alina Sionkowska, prof. UMK

5. **dr hab. Jadwiga Ostrowska – Czubenko, prof. UMK** - recenzent materiałów dydaktycznych do przedmiotu **Membranes and Chemical Technology** – dr hab. Wojciech Kujawski

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

1. 
2. 
3. 
4. 