



Wydział Chemii UMCS

Program

Wydziałowej Konferencji Sprawozdawczej

w dniach 8-9 lutego 2010 r.



8 lutego 2010 r.

9⁰⁰ – 9¹⁰ – Otwarcie

Sesja I

Przewodniczący – prof. dr hab. Andrzej Patrykiewicz

Godzina	Tytuł	Osoba prezentująca	Zakład
9 ¹⁰ - 9 ⁴⁰	<i>Procedury aplikacyjne o fundusze zewnętrzne</i>	mgr Monika Zielińska-Choina	Dział Projektów i Funduszy Zewnętrznych
9 ⁴⁰ - 9 ⁵⁰	<i>Podsumowanie działalności badawczej WCh w 2009 r.</i>	prodziekan dr hab. Anna Deryło-Marczewska prof. nadzw. UMCS	
9 ⁵⁰ - 10 ¹⁰	<i>Kinetyka adsorpcji - optymalizacja pomiarów i analiza danych</i>	dr Adam Marczewski	Zakład Radiochemii i Chemii Koloidów
10 ¹⁰ - 10 ³⁰	<i>Problemy w oznaczaniu właściwości antyutleniających ekstraktów z roślin</i>	mgr Małgorzata Olszowy	Zakład Metod Chromatograficznych
10 ³⁰ - 10 ⁵⁰	<i>Badanie stanu podstawowego symetrycznych, dwuwymiarowych mieszanin w zewnętrznym polu o symetrii kwadratowej</i>	dr Leszek Sałamacha	Zakład Modelowania Procesów Fizykochemicznych
10 ⁵⁰ - 11 ¹⁰	<i>Symulacje komputerowe porowatych warstw molekularnych na powierzchniach ciał stałych</i>	dr hab. Paweł Szabelski	Zakład Chemii Teoretycznej

11¹⁰ – 11⁴⁰ - przerwa na kawę

8 lutego 2010 r.

Sesja II

Przewodnicząca – dr hab. Jolanta Narkiewicz-Michałek, prof. nadzw. UMCS

Godzina	Tytuł	Osoba prezentująca	Zakład
11 ⁴⁰ - 12 ⁰⁰	<i>Synteza i charakterystyka periodycznych mezoporowatych organokrzemianów (PMO) zawierających heteroatomy (Zr, Ti)</i>	dr Elżbieta Olszewska	Zakład Krystalografii
12 ⁰⁰ - 12 ²⁰	<i>Wpływ budowy chemicznej monomerów metakrylowych na właściwości fizykochemiczne mikrosfer kopolimerowych</i>	dr Marta Grochowicz	Zakład Chemii Polimerów
12 ²⁰ - 12 ⁴⁰	<i>Metateza olefin jako nowe narzędzie w syntezie chiralnych ligandów fosfinowych</i>	dr Katarzyna Szwaczko	Zakład Chemii Organicznej
12 ⁴⁰ - 13 ⁰⁰	<i>Katalizatory spalania węgla – fakty czy marzenia?</i>	dr Agnieszka Marcewicz-Kuba	Zakład Chemii Środowiskowej
13 ⁰⁰ - 13 ²⁰	<i>Otrzymywanie wodoru z bio-etanolu</i>	dr hab. Andrzej Machocki prof. nadzw. UMCS	Zakład Technologii Chemicznej
13 ²⁰ - 13 ⁴⁰	<i>Edukacja przyrodnicza w opinii członków polskich towarzystw naukowych</i>	dr hab. Ryszard M. Janiuk	Zakład Dydaktyki Chemii

9 lutego 2010 r.

Sesja III

Przewodniczący – dr hab. Ryszard Dobrowolski

Godzina	Tytuł	Osoba prezentująca	Zakład
9 ⁰⁰ - 9 ²⁰	<i>Badania sorpcji As(III,V) na sorbentach impregnowanych ciekłymi jonitami</i>	dr Grzegorz Wójcik	Zakład Chemii Nieorganicznej
9 ²⁰ - 9 ⁴⁰	<i>Badanie właściwości fizykochemicznych kompleksów wybranych pierwiastków bloku d z pochodnymi 1,2,4-triazolu oraz zasadami Schiffa</i>	dr Beata Cristóvão	Zakład Chemii Ogólnej i Koordynacyjnej
9 ⁴⁰ - 10 ⁰⁰	<i>Błonkowa elektroda ołowiowa i jej zastosowanie w analizie strippingowej</i>	dr Katarzyna Tyszczyk	Zakład Chemii Analitycznej i Analizy Instrumentalnej
10 ⁰⁰ - 10 ²⁰	<i>Technologie światłowodów mikrostrukturalnych do skóry fotonicznej</i>	dr Jan Wójcik	Zakład Technologii Światłowodów
10 ²⁰ - 10 ⁴⁰	<i>Praktyczne zastosowanie mikroskopii ramanowskiej</i>	dr Ewaryst Mendyk	Laboratorium Analityczne
10 ⁴⁰ - 11 ⁰⁰	<i>Teoretyczne rozważania wpływu błędu pracy adhezji na otrzymanie rzeczywistych wartości swobodnej energii powierzchniowej i jej składowych - czy można poprawić dokładność rozwiązania?</i>	dr Tomasz Białopiotrowicz	Zakład Zjawisk Międzyfazowych

11⁰⁰ – 11³⁰ - przerwa na kawę

9 lutego 2010 r.

Sesja IV

Przewodniczący – prof. dr hab. Zbigniew Hubicki

Godzina	Tytuł	Osoba prezentująca	Zakład
11 ³⁰ - 11 ⁵⁰	<i>Wpływ temperatury syntezy na parametry struktury materiałów MCM-41</i>	dr Anna Borówka	Zakład Adsorpcji
11 ⁵⁰ - 12 ¹⁰	<i>Badania adsorpcji wybranych herbicydów na węglach aktywnych</i>	dr hab. Anna Deryło-Marczewska prof. nadzw. UMCS	Zakład Fizykochemii Powierzchni Ciała Stałego
12 ¹⁰ - 12 ³⁰	<i>Wpływ pola magnetycznego na rozdział i sprawność wybranych układów chromatograficznych</i>	mgr Marek Studziński	Zakład Chromatografii Planarnej
12 ³⁰ - 12 ⁴⁰	<i>Wystąpienia autorów wyróżnionych prac doktorskich w konkursie na najlepszą pracę doktorską w roku 2009</i>	dr Wojciech Płaziński	Zakład Chemii Teoretycznej
12 ⁴⁰ - 12 ⁵⁰		dr Małgorzata Jurak	Zakład Zjawisk Międzyfazowych
12 ⁵⁰ - 13 ⁰⁰		dr Joanna Krawczyk	Zakład Zjawisk Międzyfazowych
13 ⁰⁰ - 13 ²⁰	<i>Wręczenie dyplomów autorom wyróżnionych prac doktorskich w konkursie na najlepszą pracę doktorską w roku 2009</i>		
	<i>Wręczenie dyplomów autorom wyróżnionych prac magisterskich w konkursie na najlepszą pracę magisterską w roku 2009</i>		

13²⁰ - koniec