

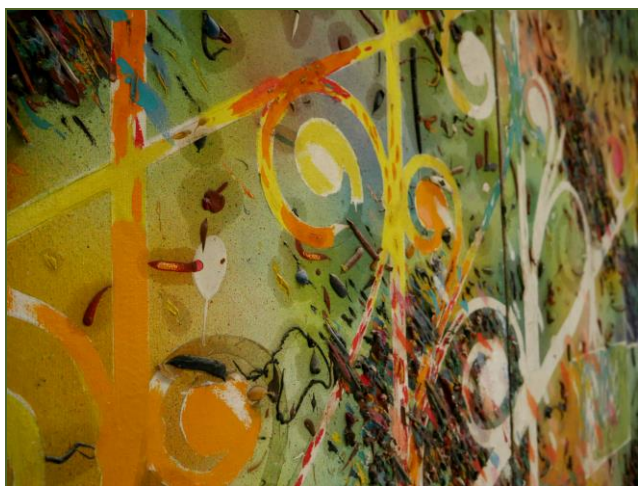
BIULETYN

Wydział Chemii UAM - Informator Dziekana

04/16

INFORMUJEMY

☞ Serdecznie zapraszam na wernisaż wystawy prac Piotra C. Kowalskiego



który odbędzie się 23 lutego br. (wtorek) o godz. 14:00 w nowym Collegium Chemicum.

Dziekan

☞ Polskie Towarzystwo Chemiczne, Oddział Poznański oraz Wydział Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu zapraszają na wykład dr. Bartosza Tylkowskiego (Universitat Rovira i Virgili, Tarragona, Hiszpania) pt.:

„PHOTO-TRIGGERED MICROCAPSULES”,

który odbędzie się w dniu 19 lutego br. (piątek) o godz. 15:00 w Auli (Sali nr 2.64) Wydziału Chemii UAM.

☞ Zapraszamy na wykład, który odbędzie się w ramach cyklu wykładów otwartych w środę – 24 lutego br., o godz. 12:30 w Auli Wydziału Chemii UAM. Wykład pt.:

„SEKRETY LABORATORIÓW – NIEZWYKŁE MATERIAŁY”

wygłosi prof. zw. dr. hab. Jerzy Langer.

☞ Zapraszamy na wydziałowe seminarium doktoranckie, na którym wykład pt.:

„KRYSTALOGRAFIA MAKROMOLEKUŁ W CZERAZ, DZIS I SZCZEGÓLNE - JUTRO”,

wygłosi prof. zw. dr hab. Mariusz Jaskólski.

Po wykładzie prezentacje przedstawia:

- mgr Ewa Rajczak

„ETERY METALOKORONOWE JAKO ZWIĄZKI ODDZIAŁUJĄCE ZE STRUKTURAMI DNA WYŻSZEGO RZĘDU”,

- mgr Magdalena Ptaszkowska-Koniarz

„KSEROŻELE WĘGLOWE MODYFIKOWANE AMINAMI I MIEDZIĄ ORAZ ICH POTENCJALNE WYKORZYSTANIE W PROCESACH ADSORPCJI Z FAZY CIEKLEJ”,

- mgr Michał Marciniak

„WPLYW UTLENIANIA NA WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE I SORPCYJNE UPORZĄDKOWANYCH WĘGLI MEZOPOROWATYCH”,

- mgr Adam Sajnog

„ZASTOSOWANIE METODY ABLACJI LASEROWEJ POŁĄCZONEJ Z ICP-MS DO ILOŚCIOWEJ WIZUALIZACJI ROZMIESZCZENIA PIERWIASTKÓW W MIĘKKICH TKANKACH USTROJOWYCH”.

Seminarium odbędzie się w piątek, 4 marca br., o godz. 9:00, w Auli (sala nr 2.64) Wydziału Chemii UAM.

☞ Na odwrotnej stronie dzisiejszego wydania **Biuletyn**'u zamieszczono harmonogram wyborów na naszym Wydziale na kadencję 2016-2020.

Harmonogram wyborów na kadencję 2016-2020 na Wydziale Chemii

- ✓ przyjmowanie zgłoszeń od kandydatów do Kolegium Elektorów Uniwersytetu i Wydziałowego Kolegium Elektorów

dzień	godzina	miejsce
22.02.2016	10-14	sala 3.53 (przy dziekanacie)
25.02.2016	10-14	sala 3.53 (przy dziekanacie)
29.02.2016	10-12	sala 3.53 (przy dziekanacie)

- ✓ 02 marca - wybór elektorów do Kolegium Elektorów Uniwersytetu, Wydziałowego Kolegium Elektorów i przedstawicieli do Rady Wydziału (Aula 2.64)

godzina	okręg wyborczy	elektorzy
8.30-10.00	pracownicy niebędący nauczycielami akademickimi	wybór 3 elektorów do Kolegium Wydziałowego i 6 przedstawicieli do Rady Wydziału,
10.00-12.00	nauczyciele akademicy niemający tytułu naukowego profesora lub stopnia naukowego doktora habilitowanego	wybór 1 elektora do Kolegium Uniwersyteckiego, 9 do Kolegium Wydziałowego i 6 przedstawicieli do Rady Wydziału,
12.30-14.30	nauczyciele akademicy posiadający tytuł profesora lub stopień naukowy doktora habilitowanego	wybór 9 elektorów do Kolegium Uniwersyteckiego 36 do Kolegium Wydziałowego,

- ✓ 06 kwietnia, godz. 9.00-12.00, przyjmowanie zgłoszeń kandydatów na stanowisko dziekana wydziału, sala 3.53 (przy dziekanacie).
- ✓ 08 kwietnia, godz. 10.00 otwarte spotkanie wszystkich pracowników i studentów Wydziału Chemii z kandydatami na stanowisko dziekana wydziału, Aula 2.64.
- ✓ 14 kwietnia, godz. 10.00, wybory dziekana, sala 2.57 (sala Rady Wydziału).
- ✓ 20 kwietnia, godz. 10.00, wybory prodziekanów, sala 2.57 (sala Rady Wydziału).
- ✓ 29 kwietnia, godz. 10.00, wybór członków Rady Wydziału i przedstawiciela do rady bibliotecznej spośród nauczycieli akademickich posiadających tytuł naukowy profesora lub stopień naukowy doktora habilitowanego, Aula 2.64.

Wydziałowe Kolegium Elektorów będzie liczyło 60 osób z następującym podziałem mandatów:

- 36, nauczyciele akademicy posiadający tytuł naukowy profesora lub stopień naukowy doktora habilitowanego;
- 9, nauczyciele akademicy nieposiadający tytułu naukowego profesora lub stopnia naukowego doktora habilitowanego;
- 3, pracownicy niebędący nauczycielami akademickimi;
- 12, studenci i doktoranci (10 mandatów dla studentów i 2 dla doktorantów).