



BIULETYN DZIEKANA

Wydział Biologiczno-Chemiczny

10/2018



Pixabay

Z okazji nadchodzących Świąt
niezwykłych wrażeń,
niezapomnianych chwil
oraz pomyślności
w nadchodzącym Nowym Roku

pracownikom, doktorantom i studentom naszego Wydziału

życzy

Zespół Dziekański

AKTUALNOŚCI

5 grudnia odbędzie się kolejna impreza z cyklu **SPOTKANIA U CHEMIKÓW**. Swój udział zapowiedziało 190 uczniów Liceów Ogólnokształcących z Kolna, Sokółki, Siemiatycz oraz II LO, Zespołu Szkół Gastronomicznych i Szkoły Podstawowej nr 5 z Białegostoku. Uczestnicy wysłuchają wykładu prof. Stanisława Witkowskiego pt. *Chemia truje - fakty i mity*, zwiedzą laboratoria ICh i UCP. Przed wykładem uczniowie zostaną zapoznani z ofertą edukacyjną naszego Wydziału.

6 grudnia (godz. 12:00) w IB (aula im. prof. Aliny Myrchy) odbędzie się spotkanie pracowników naukowych UwB z przewodniczącym Rady Narodowego Centrum Nauki - profesorem Januszem Janeczkiem, który wygłosi prelekcję pt. *Dlaczego warto ubiegać się o granty NCN?*

Do końca roku w Uniwersyteckim Centrum Przyrodniczym można oglądać wystawę minerałów, skamieniałości, meteorytów oraz tektytów - w sumie ok. 600 eksponatów wybranych spośród blisko 800 okazów, które kilka miesięcy temu podarowała UwB dwójka białostoczan – Irena i Jan Data.

Do 28 lutego 2019 r. w holu Wydziału Matematyki i Informatyki można obejrzeć wystawę fotografii dr Piotra Jadwiszczaka (IB) - *Finlandia - Laponia latem*.

Z ŻYCIA WYDZIAŁU



24 listopada w ICh odbył się I etap **65 Olimpiady Chemicznej**. Wzięło w nim udział 31 uczniów szkół średnich z województwa podlaskiego i części województwa warmińsko-mazurskiego oraz uczeń III klasy II Gimnazjum w Ełku.

ICh jest współorganizatorem I i II etapu Olimpiady.

26 listopada w UCP, w Gabinetce Ryszarda Kaczorowskiego Ostatniego Prezydenta RP na Uchodźstwie, odbyło się otwarcie wystawy o Prezydentowej Karolinie Kaczorowskiej. Organizatorem była Biblioteka Uniwersytecka im. Jerzego Giedroycia. Wystawę można zwiedzać do końca marca 2019 r.

26 i 27 listopada w IB miały miejsce prezentacje projektów w ramach tegorocznej edycji konkursu **Technotalenty** w kategorii **Technotalent UwB 2018**. Wśród przedstawionych prac były projekty z naszego Wydziału:

1. *Immunochromatograficzna ocena ryzyka infekcji ucha u psów* - dr Urszula Czyżewska (IB)
2. *Nowe metody analityczne do oznaczeń biomarkerów w różnych próbkach naturalnych z wykorzystaniem biosensorów SPRi* - Łukasz Ołdak (student chemii)
3. *Nowoczesne nośniki leków* - dr Karolina Halina Markiewicz, mgr Iwona Misztalewska-Turkowicz, mgr Paweł Misiak - doktorant (ICh)

Gala konkursu, podczas której poznamy laureatów, odbędzie się **11 grudnia** w Operze i Filharmonii Podlaskiej.

Prof. dr hab. Joanna Karpińska (ICh) decyzją Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej - pana Andrzeja Dudy, uzyskała tytuł profesora nauk chemicznych.

Gratulujemy!

Dr Julita Sadowska (IB) otrzymała finansowanie rocznego stypendium na University of Alaska Anchorage (USA) w ramach konkursu NAWA (program im. Bekkera). Stypendium pokryje koszty pobytu w tym renomowanym ośrodku naukowym oraz pozwoli na prowadzenie badań pt. *Urea-nitrogen salvage mechanism and gut microbiota in the arctic ground squirrel*.

Gratulujemy!

Dr hab. Marta Eliza Płońska-Brzezińska zgłoszona przez Wydział Biologiczno-Chemiczny UwB do Nagrody Naukowej (II edycja) została laureatką w kategorii nauki ścisłe, techniczne i nauki o Ziemi za unikatowe, interdyscyplinarne badania z wykorzystaniem wielowarstwowych fulerenów. Nagrodę przyznało Prezydium Oddziału PAN w Olsztynie i w Białymstoku Uchwałą nr 1 z dnia 17 października 2018 r.

Gratulujemy!

DOKTORATY / HABILITACJE

3 grudnia w ICh odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Oleny Butsyk pt. *Modyfikacja strukturalna i powierzchniowa oraz badania właściwości fizykochemicznych nanocebulek węglowych*. Promotorem pracy jest dr hab. Marta E. Płońska-Brzezińska (Uniwersytet Medyczny w Białymstoku), recenzentami prof. dr hab. Artur P. Terzyk (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) i dr hab. inż. Grzegorz Milczarek (Politechnika Poznańska).

5 grudnia (godz. 10:00) w ICh (sala 2044) odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Iwony Misztalewskiej-Turkowicz pt. *Katalizatory metaloorganiczne immobilizowane na nanocząstkach magnetycznych*. Promotorem pracy jest dr hab. Agnieszka Z. Wilczewska (Uniwersytet w Białymstoku), recenzentami prof. dr hab. Violetta Patroniak (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) i dr hab. Miłosz Pawlicki (Uniwersytet Wrocławski).

SPRAWY NAUKOWE

Na listopadowym posiedzeniu Rady Wydziału podjęto uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora nauk chemicznych mgr Annie Sankiewicz.

Do 21 grudnia prowadzona jest rekrutacja pracowników w programie Erasmus+ KA107-2018-2020.

Szczegółowe informacje:

<http://www.uwb.edu.pl/novosci/aktualnosci/rekrutacja-erasmus-ka107-2018-2020/8f54edb1>

KONKURSY

Do 14 grudnia 2018 r. można składać wnioski w konkursach NCN: **ETIUDA 7, UWERTURA 3, SONATINA 3,**

do 20 grudnia 2018 r. - TANGO 3,

do 31 grudnia 2018 r. - MINIATURA 2.

Więcej informacji na stronie:

<https://www.ncn.gov.pl/finansowanie-nauki/konkursy/harmonogram>

Dziekan Wydziału Biologiczno-Chemicznego ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie chemia w Zakładzie Chemii Analitycznej w Instytucie Chemii Wydziału Biologiczno-Chemicznego UwB.

Dokumenty należy złożyć w sekretariacie ICh do **19 grudnia br., do godz. 14:00.**

Konkurs zostanie rozstrzygnięty do 3 miesięcy od dnia upływu terminu składania wymaganych dokumentów.

Szczegółowe informacje:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/ogloszenia/ogloszenie-na-stanowisko-adiunkta-w-instytucie-chemii-370/>

Do 31 grudnia 2018 r. można składać wnioski w konkursie na stanowisko typu Post-doc na Uniwersytecie Gdańskim (Katedra Biologii i Genetyki Medycznej).

Więcej informacji:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/ogloszenia/konkursu-na-stanowisko-typu-post-doc-universytet-gdanski-359/>

SPRAWY STUDENCKIE

Do 7 grudnia można się rekrutować w kolejnej turze projektu **Kuźnia Kompetencji studentów Uniwersytetu w Białymstoku**. Uczelnia przygotowała wysokiej klasy certyfikowane szkolenia i warsztaty. Studenci będą również realizować prace projektowe pod okiem pracodawców. Udział w projekcie jest bezpłatny – na jego realizację uniwersytet zdobył dofinansowanie z Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.

Szczegółowe informacje i zapisy na stronie projektu:

<http://www.kuznia.uwb.edu.pl/>

Do 1 lutego 2019 r. trwa rekrutacja na wyjazd w roku akademickim 2019/2020 w ramach programu BioLab funkcjonującego przy Polsko-Amerykańskiej Komisji Fulbrighta, który pozwala studentom nauk biologiczno-chemicznych na odbycie rocznego stażu w laboratorium znajdującym się w jednej z czterech instytucji w USA.

Więcej informacji:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/program-biolab-skierowany-do-studentow-452/>

KOŁO NAUKOWE BIOLOGÓW



Od 1 grudnia KNB po raz kolejny reprezentuje Białystok w ogólnopolskiej akcji obrączkowania ptaków zimą. Od grudnia do końca lutego ptaki będą dokarmiane przy rozwieszonych w okolicy Kampusu UwB karmikach, a co dwa tygodnie wokół „ptasiej stołówki” zostaną rozstawiane sieci ornitologiczne. Złapane ptaki będą obrączkowane i mierzone w celu poznania struktury morfometrycznej oraz kondycji ptaków.

Wszyscy chętni do „bliskich spotkań z naturą” mile widziani.

Więcej informacji na FB Koła Naukowego Biologów.

15 grudnia planowane jest tradycyjne spotkanie przedświąteczne KNB, gromadzące byłych i obecnych Kołowiczy. W tym roku tradycyjnie odbędzie się ono w Stacji Terenowej UwB w Gugnach.

KOŁO NAUKOWE CHEMIKÓW

Na przełomie listopada i grudnia członkowie Koła zorganizowali zbiórkę mikołajkową dla dzieci z domów dziecka.

AKTUALNE ZARZĄDZENIA REKTORA I UCHWAŁY SENATU

Zarządzenie Rektora nr 37 z dnia 15 listopada 2018 r. zmieniające Zarządzenie nr 10/98 Rektora Uniwersytetu w Białymstoku z dnia 13.08.1998 r. w sprawie wprowadzenia w życie Instrukcji Kancelaryjnej Uniwersytetu w Białymstoku oraz Instrukcji w sprawie organizacji i działania Archiwum Uniwersytetu w Białymstoku

Komunikat Rektora nr 9 z dnia 20 listopada 2018 r. w sprawie wysokości dochodu na osobę w rodzinie studenta uprawniającej do ubiegania się o stypendium socjalne, wysokość stawek stypendiów, zwiększenia stypendium oraz zapomogi w roku akademickim 2018/2019

Komunikat Rektora nr 10 z dnia 21 listopada 2018 r. w sprawie wysokości dochodu na osobę w rodzinie doktoranta uprawniającej do ubiegania się o stypendium socjalne, wysokości stypendium, zwiększenia stypendium oraz zapomogi w roku akademickim 2018/2019

Komunikat Rektora nr 11 z dnia 21 listopada 2018 r. w sprawie wysokości środków przyznanych poszczególnym jednostkom oraz wysokości rezerwy Rektora na stypendia dla najlepszych doktorantów w roku akademickim 2018/2019

AKTUALNE AKTY PRAWNE

Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej 2018 (poz. 2177) - Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 9 listopada 2018 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o minimalnym wynagrodzeniu za pracę

Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej 2018 (poz. 2218) - Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 14 listopada 2018 r. w sprawie charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji