



AKTUALNOŚCI



fot. Tomasz Kulakowski

16 listopada (godz. 17:00) do auli im. prof. A. Myrchy zapraszają Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków i IB na cykl spotkań ornitologicznych pt. **POPOŁUDNIOWA KAWKA Z MLEKIEM**. Pierwsze wykłady będą dotyczyły bociana białego.

Więcej informacji:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosc/zapraszamy-na-cykl-spotkan-ornitologicznych-popoludniowa-kawka-z-mlekiem-282/>

<http://www.uwb.edu.pl/nowosci/aktualnosc/wszystko-co-chcielibyscie-wiedziec-o-ptakach-ale-boicie-sie-zapytac-czyli-spotkania-ornitologiczne-na-uwb/4f908ba5>

Kapituła tegorocznej edycji konkursu **Technotalenty 2017** ogłosiła nominacje do finału w kategorii **Technotalent UwB 2017**. Wśród nominowanych prac są projekty z naszego Wydziału:

1. *Antymetabolity tiaminy – szansa rozwoju preparatów przeciwgrzybiczych* - Magdalena Siemieniuk (IB)
2. *Kompozyt nanocebulek węglowych i nanorurek polianilinowych jak multifunkcyjny materiał do superkondensatorów, biosensorów i ogniw biopaliwowych* - Piotr Olejnik, Olena Mykhailiv (ICh)
3. *Polimery termowrażliwe jako potencjalne nośniki leków* - Paweł Misiak, Karolina Halina Markiewicz, Iwona Misztalewska-Turkowicz (ICh)
4. *Wielofunkcyjny system katalityczny do reakcji prowadzonych w wodzie o potencjalnym zastosowaniu w syntezie leków* Iwona Misztalewska-Turkowicz (ICh)

Prezentacje projektów zaplanowano na **21 i 22 listopada** w kampusie UwB, natomiast gala konkursu, na której przyznane zostaną nagrody, odbędzie się **1 grudnia**.

22 listopada (godz. 12.00) w ICh (aula 2044) w ramach cyklu **SPOTKANIA U CHEMIKÓW** dr hab. Stanisław Witkowski, prof. UwB wygłosi dla uczniów II LO z Ełku, VI LO i LO STO z Białegostoku wykład pt. *Czy należy bać się chemii?*

Młodzież odwiedzi także Uniwersyteckie Centrum Przyrodnicze oraz zwiedzi laboratoria ICh.

23 listopada (godz. 13:00) w IB (aula im. Prof. A. Myrchy) odbędzie się otwarte seminarium naukowe, na którym prof. dr hab. Andrzej Skoczowski (Uniwersytet Pedagogiczny im. Edukacji Narodowej w Krakowie, Instytut Fizjologii Roślin im. Franciszka Górskiego PAN) wygłosi wykład pt. *Zastosowanie kalorymetrii izotermicznej w badaniach biologicznych*.

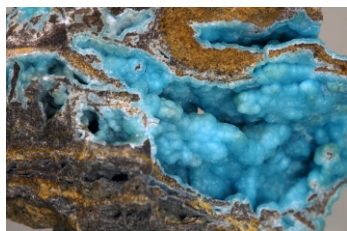
25 listopada w ICh odbędzie się I etap **64 Ogólnopolskiej Olimpiady Chemicznej**

Pracownicy IB przygotowali ofertę zajęć dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych.

Lista propozycji na stronie:

<https://biologia.biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosc/aktualna-oferta-zajec-dla-uczniow-szkol-ponad-gimnazjalnych-146/>

745 różnych minerałów i skamieniałości oraz 40 meteorytów i tektytów Uniwersyteckiemu Centrum Przyrodniczemu przekazali białostoccy geolodzy – Państwo Irena i Jan Data. Podarowane eksponaty zostaną opisane przez pracowników Centrum i przygotowane do ekspozycji. W 2018 roku przez 6 miesięcy będą prezentowane na wystawie czasowej. Potem wybrane okazy można będzie oglądać na stałe w ramach wystawy *Minerały i skały*.



fot. J. Kupryjanowicz

Z ŻYCIA WYDZIAŁU

7 i 21 października w ICh gościli uczniowie Szkoły Podstawowej z Jedwabnego. W ramach realizacji projektu *Kreatywność, wiedza, rozwój uczniów/uczennic z SP w Jedwabnem oraz SP w Nadborach*, mgr Urszula Kielczewska i mgr Barbara Seroka (doktorantki z ICh) przygotowały szereg pokazowych doświadczeń chemicznych takich jak „duch w butelce”, „ryczący niedźwiedź” czy „chemiczny wulkan”. Uczniowie mogli również samodzielnie wykonać różne doświadczenia warsztatowe i przekonać się, że uczyć się chemii można się świetnie bawić.



9 października mgr Iwona Misztalewska-Turkowicz (asystentka w ICh) w Zespole Szkół nr 2 w Białymstoku wygłosiła wykład pt. *Ludzkość potrzebuje marzycieli...* W trakcie prezentacji młodzież mogła dowiedzieć się mniej i bardziej znanych faktów z życia Marii Skłodowskiej-Curie. Wykład został wygłoszony w związku z uczczeniem 150-tej rocznicy urodzin polskiej uczzonej.



10 października podczas Uczelnianej Inauguracji roku akademickiego 2017/2018 najwyższymi odznaczeniami Uniwersytetu zostało uhonorowanych dwoje pracowników naszego Wydziału:

prof. dr hab. Jan Taylor otrzymał „Medal Uniwersytetu w Białymstoku”,
prof. dr hab. Marii Zamarajewej nadano tytuł „Zasłużony dla Uniwersytetu”.

Serdecznie gratulujemy!



17 października odbyły się pierwsze zajęcia laboratoryjne dedykowane młodzieży klasy patronackiej IV Liceum Ogólnokształcącego w Białymstoku. Uczniowie klasy pierwszej uczestniczyli w zajęciach z biologii pt. *Plazmoliza i deplazmoliza u eukariontów* prowadzonych przez dr Annę Pietryczuk i p. Helenę Samsonowicz oraz w zajęciach z chemii pt. *Fizykochemiczna analiza gleb* prowadzonych przez dr. Adama Cudowskiego i p. Helenę Samsonowicz.



fot. A. Cudowski

19 października dla studentów Uniwersytetu Trzeciego Wieku na Wydziale Prawa UwB mgr Iwona Misztalewska-Turkowicz wygłosiła wykład opowiadający o losach wielkiej polskiej uczonej - Marii Skłodowskiej-Curie pt. *Ludzkość potrzebuje marzycieli...* Było to jedno ze spotkań w ramach obchodów 150 rocznicy urodzin Marii Skłodowskiej-Curie.

21 października na Wydziale rozpoczął się I etap **Podlaskiej Olimpiady Wiedzy Biologicznej**



21 października odbyło się na naszym Wydziale szkolenie CLIMCITIES dotyczące przystosowania małych i średnich miast do zmian klimatu. W szkoleniu udział wzięli studenci, doktoranci i pracownicy Wydziału oraz urzędnicy z Urzędu Miasta w Białymstoku.

Zajęcia były prowadzone przez pracowników Instytutu Ochrony Środowiska - Państwowego Instytutu Badawczego - prof. Feliksa Grądalskiego, dr. Zdzisława Cichockiego oraz mgr inż. Łukasza Krawczyka.

24 października w IB odbyło się otwarte seminarium naukowe dr hab. Anety Nowakiewicz (Zakład Mikrobiologii Weterynaryjnej, Instytut Biologicznych Podstaw Chorób Zwierząt, Wydział Medycyny Weterynaryjnej, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie) pt. *Lekooporność drobnoustrojów jako aktualne zagrożenie zdrowia publicznego. Nowe nieznane wektory i źródła wielolekoopornych bakterii.*

25 października w czasie posiedzenia Senatu UwB 4 pracowników naszego Wydziału:

1. dr hab. Anetta Borkowska
2. prof. dr hab. Ryszard Łażny
3. prof. dr hab. Mirosław Ratkiewicz
4. dr hab. Adam Tylicki

zostało uhonorowanych Medalami komisji Edukacji Narodowej.



fot. Emilian Aksiuciuk

3 listopada w ICh z wykładem pt. *Novel phosphaphenylene derivatives: en route towards a new generation of multifunctional organophosphorus materials* gościł dr Carlos Romero-Nieto z University of Heidelberg Organisch-Chemisches Institut Im Neuenheimer Feld, Heidelberg, Niemcy.

10 listopada Uniwersytet w Białymstoku podpisał umowę na wykorzystanie do celów edukacyjnych innowacyjnego rozwiązania IT. Studenci naszego Wydziału uzyskali dostęp do Eusoft.Lab LIMS – światowej klasy systemu do zarządzania pracą laboratorium. Władze uczelni spotkały się z przedstawicielami włoskiej firmy Eusoft oraz certyfikowanym partnerem twórcy systemu w Polsce – białostocką firmą Infinity Group.

W uroczystości podpisania umowy wzięli udział dr hab. Robert Ciborowski, prof. UwB – rektor Uniwersytetu w Białymstoku, Stefano D'Ascoli – prezes Eusoft, Jarosław Antychowicz – prezes Infinity Group, prof. Beata Godlewska-Żyłkiewicz – dziekan Wydziału Biologiczno-Chemicznego UwB, prof. Krzysztof Winkler – dyrektor Instytutu Chemii UwB, Grzegorz Perkowski – wiceprezes Infinity Group oraz Witold Ziobrowski – udziałowiec Infinity Group.

Dr Adam Cudowski, dr inż. Maciej Karpowicz i dr Agata Kostro-Ambroziak z IB zostali laureatami konkursu Narodowego Centrum Nauki - **MINIARURA 1**. Dr Adam Cudowski będzie mógł sfinansować badania wstępne w ramach projektu pt. *Czy różnorodność gatunkowa mykoplanktonu zależy od typu troficznego stratyfikowanych termicznie wód limnicznych?* (kwota finansowania - 49 940 zł), dr inż. Maciej Karpowicz będzie realizował badania wstępne pt. *Wpływ eutrofizacji i humifikacji jezior na transfer węgla, azotu i fosforu w pelagicznych sieciach troficznych* (kwota finansowania - 20 014 zł), natomiast dr Agata Kostro-Ambroziak zrealizuje projekt pt. *Jedno czy wiele? Córka czy syn? Kluczowe decyzje *Latibulus argiolus*, parazytoidea socjalnych os klecanek *Polistes nimpha** (kwota finansowania - 49 819 zł).

Gratulujemy!

Prezydent Miasta Białegostoku - Tadeusz Truskolaski, złożył serdeczne podziękowania prof. dr hab. Beacie Godlewskiej-Żyłkiewicz, dziekanowi Wydziału Biologiczno-Chemicznego UwB, za rozwijanie uzdolnień i umiejętności uczniów zainteresowanych naukami ścisłymi oraz za dotychczasową współpracę i zaangażowanie w realizację IV edycji projektu **Białostockie Talenty XXI wieku**, w którym wzięło udział 48 gimnazjalistów i licealistów.

Komitet Ewaluacji Jednostek Naukowych ocenił działalność naukową i badawczo-rozwojową jednostek naukowych za lata 2013 - 2016. Nasz Wydział uzyskał kategorię B, co będzie skutkowało zmniejszeniem dotacji na badania naukowe (dotychczas Wydział posiadał kategorię A).

Więcej informacji można uzyskać na stronie MNiSW

<http://www.nauka.gov.pl/aktualnosci-ministerstwo/znany-wyniki-parametryzacji-coraz-wiecej-uczelni-z-ocena-a-i-a.html>

Na październikowej Radzie Wydziału przyjęto sprawozdanie Dziekana wydziału za rok akademicki 2016/2017.

PLANOWANE KONFERENCJE

W dniach **9-12 września 2018 roku** w ICh odbędzie się **24-ta Konferencja Izoprenoidowa**. Tematyka wykładów obejmować będzie „czystą” syntezę organiczną, biochemię, chemię medyczną, praktyczne zastosowania izoprenoidów. Najważniejsze doniesienia konferencyjne zostaną opublikowane w zeszycie specjalnym czasopisma Steroids (Elsevier).

Strona internetowa konferencji:

<http://isoprenoids-24.uwb.edu.pl/>

27 października w IB odbył się wykład przedhabilitacyjny dr Anny Matwiejuk pt. *Biota porostów Polski Północno-Wschodniej na tle uwarunkowań siedliskowo-antropogenicznych*.

SPRAWY NAUKOWE

Pojawiło się nowe, bezpłatne e-czasopismo – **Niezbednik Akademicki PWN** – skierowane do pracowników naukowych i dydaktycznych, jak również do wszystkich zainteresowanych zmianami i reformami związanymi ze szkolnictwem wyższym w Polsce.

Aktualny numer, harmonogram wydań oraz wydania archiwalne dostępne są na stronie:

www.niezbednikakademicki.pwn.pl

KONKURSY

StatSoft Polska ogłosił jubileuszową, XX edycję **Konkursu na najlepszą pracę doktorską i magisterską**. Do konkursu kwalifikują się prace, w których wykorzystano program Statistica.

Informacje na stronie:

www.niezbednikakademicki.pwn.pl

15 grudnia rozpocznie się nabór wniosków w konkursach NCN: **SONATINA, ETIUDA, UWERTURA I TANGO**

Więcej informacji:

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

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej ogłosiła kolejny konkurs w programie Międzynarodowe Agendy Badawcze (MAB). O środki w łącznej wysokości 140 mln zł mogą się ubiegać uczeni, którzy chcieliby założyć w Polsce autonomiczne jednostki badawcze i prowadzić w nich innowacyjne badania. Finansowanie pochodzi z Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój.

Termin składania wniosków w bieżącym konkursie upływa **20 grudnia br.**

Szczegółowe informacje na stronach:

<http://www.uwb.edu.pl/nowosci/nauka-konferencje/konkurs-fnp-na-uruchomienie-jednostek-badawczych/ec7f1a5e>

<http://irap.fnp.org.pl/>

Zmiany w regulaminie i warunkach przeprowadzania konkursów

W dniu 15 września 2017 r. koordynatorzy dyscyplin ogłosili konkursy **OPUS 14** i **PRELUDIUM 14**. Nabór wniosków będzie prowadzony **do 15 grudnia 2017 r.** Formularze do ww. konkursów zostaną udostępnione w późniejszym terminie. W nowych edycjach konkursu zostały wprowadzone zmiany dotyczące wynagrodzenia kierownika projektu i kosztów pośrednich, szczegóły na stronie: <https://www.ncn.gov.pl/aktualnosci/2017-09-22-najwazniejsze-zmiany-w-konkursach>

NCN wraz z konsorcjum BiodivERsa i Belmont forum ogłasza konkurs **“Scenarios of Biodiversity and Ecosystem Services”**.

Konkurs obejmuje tematy:

- Development and application of scenarios of biodiversity and ecosystem services across spatial scales of relevance to multiple types of decisions,
- Consideration of multiple dimensions of biodiversity and ecosystem services in biodiversity scenarios

Wstępnej rejestracji należy dokonać do dnia **1 grudnia 2017 r. do godz. 17.00.**

Więcej informacji na stronie NCN:

<https://www.ncn.gov.pl/aktualnosci/2017-10-03-ogloszenie-biodiversa>

oraz na stronach:

BiodivERsy - <http://www.biodiversa.org/1224>

Belmont Forum <http://www.belmontforum.org/opportunities/#open>

SPRAWY STUDENCKIE

Do **30 listopada** trwa rekrutacja na semestr letni roku akademickiego 2017/2018 w programie **MOST**. Udział w programie jest bezpłatny i skierowany do studentów pierwszego, drugiego i trzeciego stopnia.

Szczegółowe informacje na stronie:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/zglos-sie-na-most-285/>

9 listopada w klubie M7 nasi studenci i pracownicy bawili się na Otrzęsinach Wydziału

KOŁO NAUKOWE BIOLOGÓW



27 października członkowie KNB (Karolina i Damian Pogodzińscy oraz Aleksandra Mieczkowska) gościli na Warsztatach Terapii Zajęciowej dla osób niepełnosprawnych w Nowej Woli, gdzie w ramach projektu *Dni Nauki i rozwoju Zawodowego* przeprowadzili zajęcia pt. *Zbrataj się z przyrodą*.

KOŁO NAUKOWE CHEMIKÓW

13 listopada studenci KNCh z pracownikami ICh w ramach *Warsztatów Terapii Zajęciowej* zorganizowali dla osób niepełnosprawnych zajęcia pt. *Chemia kolorów*. Kolejne warsztaty **20 listopada**.

AKTUALNE ZARZĄDZENIA REKTORA I UCHWAŁY SENATU

Uchwała Senatu nr 2144 z dnia 25 października 2017 w sprawie zatwierdzenia sprawozdania Rektora z działalności Uniwersytetu w Białymstoku w roku akademickim 2016/2017

Uchwała Senatu nr 2148 z dnia 25 października 2017 w sprawie uzupełnienia składu Uczelnianej Komisji Odwoławczej ds. Ocen Nauczycieli Akademickich

Decyzja Rektora nr 11 z dnia 13 października 2017 w sprawie powołania Komisji do przeprowadzenia procedury udzielenia zamówienia publicznego na: Usługi prowadzenia warsztatów w ramach realizacji projektu "Kuznia Kompetencji studentów Wydziałów Biologiczno-Chemicznego oraz Matematyki i Informatyki

Komunikat Rektora nr 11 z dnia 31 października 2017 w sprawie wysokości stypendium doktoranckiego i liczby stypendiów doktoranckich dla stacjonarnych studiów doktoranckich w roku akademickim 2017/2018

AKTUALNE AKTY PRAWNE

Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej (poz. 1888) - Ustawa z dnia 15 września 2017 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw

Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej (poz. 2005) - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 20 października 2017 r. w sprawie wykazu egzaminów organizowanych przez europejskie towarzystwa naukowe równoważnych z Państwowym Egzaminem Specjalizacyjnym oraz wykazu dokumentów potwierdzających złożenie takich egzaminów

Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej (poz. 2026) - Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 23 października 2017 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie statutu Narodowego Centrum Nauki