

Z okazji zbliżających się Świąt Wielkanocnych
pracownikom, doktorantom i studentom
naszego Wydziału:
dużo zdrowia, radości, miłych spotkań przy rodzinnym
stole, wiosennego optymizmu oraz pomyślności w życiu
prywatnym i zawodowym

Życzy

Dziekan z Zespołem Dziekańskim

AKTUALNOŚCI - ODBĘDZIE SIĘ

7 kwietnia w IB (aula im. Prof. Aliny Myrchy) w ramach cyklu **SPOTKANIA U CHEMIKÓW** odbędą się wykłady dla młodzieży szkół ponadgimnazjalnych
godz. 11.00 - dr hab. Stanisław Witkowski - *Człowiek w świecie chemii*
godz. 12.00 - dr hab. Izabella Jastrzębska - *Chemia zapachu*

8 kwietnia (godz. 10.00) w IB w Auli im. Prof. Aliny Myrchy odbędzie się **Finał Podlaskiej Olimpiady Wiedzy Biologicznej**. Zawody finałowe polegają na publicznej obronie własnej pracy badawczej. Wszystkim Finalistom życzymy powodzenia!

10 kwietnia (godz. 13.00) w ICh w sali Rady Wydziału będzie miała miejsce gala zakończenia **IV Podlaskiego Konkursu Chemicznego**. Uroczystość uświetni wykład dr hab. Ewy Gorodkiewicz pt.: *Sensory w diagnostyce medycznej*.

11 kwietnia (godz. 13:15) w IB (sala 2058) odbędzie się otwarte seminarium naukowe, na którym mgr Agnieszka Chrzanowska - doktorantka studiów doktoranckich w zakresie biologii przedstawi założenia swojej rozprawy doktorskiej pt.: *Czynniki kształtujące zmienność genetyczną brzozy niskiej (Betula humilis Schrk.) w populacjach na południowo-zachodnim krańcu zasięgu*

27 kwietnia (godz. 14.00) w ICh (sala Rady Wydziału) odbędzie się konferencja dla nauczycieli chemii poświęcona omówieniu założeń nowej reformy edukacyjnej. W trakcie spotkania autor podręczników chemii dr Janusz Mrzigod wygłosi wykład pt.: *Filmowa chemia; Reakcje chemiczne na przykładzie filmowych hitów*

11 maja odbędzie się posiedzenie Rady Wydziału

12 maja odbędzie się wiosenne spotkanie studentów z pracodawcami

18 maja (godz. 11.00) w auli Wydziału Matematyki i Informatyki będzie miała miejsce uroczystość, podczas której Profesor Zbigniew Galus i Profesor Adam Hulanicki otrzymają tytuł doctora honoris causa. Wszystkich serdecznie zapraszamy.

AKTUALNOŚCI - ODBĘDZIE SIĘ

19 i 22 maja odbędą się pokazy, warsztaty i wykłady w ramach **XV Podlaskiego Festiwalu Nauki i Sztuki**

21 maja zapraszamy na **Dzień Akademicki** - pokazy na Rynku Kościuszki organizowane przez ICh

do 31 października w Uniwersyteckim Centrum Przyrodniczym można obejrzeć wystawę *Madagaskar - ginący świat*. Organizatorem są UCP i Towarzystwo Geologiczne „Spirifer” z Warszawy.

AKTUALNOŚCI - ODBYŁO SIĘ

W dniach **16-18 marca** prawie 1600 osób odwiedziło nasz Wydział podczas **Marcowych Spotkań z Nauką** w ramach Dni Otwartych na WBCCh. Gościliśmy uczniów szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych oraz dzieci i młodzież z opiekunami. Uczestnicy mogli wziąć udział w licznych warsztatach w ICh i IB, wysłuchać ciekawych wykładów, zobaczyć hodowle akwariowe, roślinne i akwaterraria oraz zwiedzić laboratoria i UCP im. Prof. Andrzeja Myrchy.

Przygotowano również konkursy i zabawy z nagrodami dla dzieci i dorosłych. Były super zimne lody i dymiące chrupki młodego naukowca, a najodważniejsi mogli dotknąć m.in. węża zbożowego lub pytona królewskiego.

Gościem specjalnym był pan Paweł Kocon, dyrektor Agencji Rynku Rolnego, który wygłosił wykład pt.: *Znaleźć, zrozumieć, zaangażować - nowe formy promocji i marketingu na przykładzie działań Agencji Rynku Rolnego*.

Podczas spotkań swoje stoiska prezentowali sponsorzy Dni Otwartych.

Więcej szczegółów:

<https://chemia.biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/marcowe-spotkania-z-nauka-w-ramach-dni-otwartych-na-wydziale-biologiczno-chemicznym-78/>

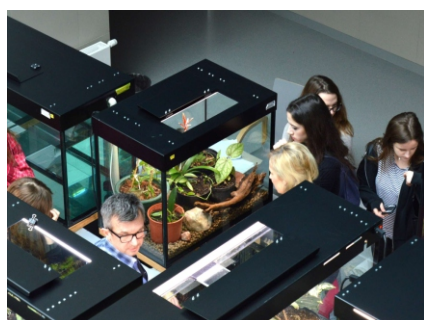
Wszystkim pracownikom, doktorantom i studentom naszego Wydziału zaangażowanym w organizację imprezy Dziekan składa serdeczne podziękowania.

Imprezy w ICh



fot. K. Makarewicz

Imprezy w IB



fot. M. Bartoszewicz

18 marca w IB odbył się drugi etap **Podlaskiej Olimpiady Biologicznej**

21 marca w ICh miało miejsce spotkanie władz Wydziału ze studentami

21 marca dr Agnieszka Wilczewska wygłosiła dla uczniów szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych wykład pt.: *Rola naukowca w dzisiejszym świecie*. Spotkanie miało miejsce w Kinie Helios w Atrium Biała po filmie *Maria Skłodowska-Curie* w ramach cyklu *Kultura dostępna*

24 marca w IB odbyła się konferencja dla nauczycieli biologii szkół ponadgimnazjalnych pt.: *Matura z biologii przepustką na studia przyrodnicze*



29 marca młodzi pasjonaci chemii, którzy zakwalifikowali się do III etapu Olimpiady Chemicznej wzięli udział w warsztatach laboratoryjnych zorganizowanych przez pracowników ICh.

1 kwietnia miała miejsce inauguracja **Młodzieżowego Uniwersytetu Przyrodniczego**, w której uczestniczyli młodzi naukowcy wraz z rodzicami, nauczyciele, dyrektorzy szkół oraz władze i pracownicy Wydziału i Uniwersytetu. 78 studentów w wieku 11-13 lat z województwa podlaskiego będzie przeprowadzać eksperymenty oraz poszerzać wiedzę biologiczną i chemiczną.

Wykład inauguracyjny wygłosił dr Marek Bartoszewicz.

Więcej informacji:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/studia-na-mlodziejowym-universytecie-przyrodniczym-rozpozete-196/>



fot. A. Mierzyńska

Nasz Wydział złożył wniosek do Polsko-Amerykańskiej Komisji Fulbrighta, w ramach którego chcielibyśmy zaprosić osobę jako *English Teaching Assistant* do prowadzenia szkoleń językowych pracowników w roku akademickim 2017/2018.

WARSZTATY

19 maja (godz. 9.30-16.00) w IB (sala 2060) planowane są warsztaty z pracownikami NCN, panem Marcinem Lianą (koordynator panelu NZ8) i panią Weroniką Bieniasz (koordynator panelu ST5). Warsztaty będą poświęcone przygotowywaniu wniosków o finansowanie projektów badawczych przez NCN. Uczestnictwo wymaga opracowania jednostronicowego streszczenia z opisem celu badań, hipotez, materiałów, metod lub/i przygotowania kosztorysu. Zgłoszenia udziału należy przesyłać na adres: nauka.wbch@uwb.edu.pl do **14 kwietnia br.**

SPRAWY DYDAKTYCZNE

Na **marcowej Radzie Wydziału** podjęto następujące uchwały:

- w sprawie zasad rekrutacji na studia doktoranckie w zakresie biologii oraz w zakresie chemii w roku akademickim 2017/2018,
- w sprawie modyfikacji dokumentu *Zasady oceny dokonań doktorantów na Wydziale Biologiczno-Chemicznym*,
- w sprawie zasad rekrutacji na studia stacjonarne pierwszego i drugiego stopnia prowadzone na Wydziale Biologiczno-Chemicznym na rok akademicki 2018/2019,
- w sprawie zamknięcia kierunku *Przyroda*,
- w sprawie *Regulaminu praktyk zawodowych studentów II roku studiów stacjonarnych pierwszego stopnia prowadzonych na Wydziale Biologiczno-Chemicznym*,
- w sprawie przygotowania pracy dyplomowej oraz zasad przeprowadzenia egzaminu dyplomowego na studiach pierwszego stopnia na kierunkach prowadzonych na Wydziale Biologiczno-Chemicznym
- w sprawie uruchomienia na Wydziale Biologiczno-Chemicznym *Akademii Młodego Badacza*.

SPRAWY NAUKOWE

MNiSW oraz Ministerstwo Edukacji i Nauki Ukrainy zapraszają do podjęcia współpracy w ramach programu polsko-ukraińskiego obejmującego projekty badawcze, uzgodnione między konkretnymi polskimi i ukraińskimi zespołami badawczymi na lata 2018-2019.

Termin składania wniosków upływa **24 kwietnia br.**

Informacje dotyczące dokumentów i procedury ich składania na stronie:

<http://www.nauka.gov.pl/komunikaty/wspolny-polsko-ukrainski-konkurs-na-wymiane-osobowa-na-lata-2018-2019.html>

Do 16 maja można składać wnioski w ramach **Programu Stypendialnego Rządu Francuskiego** na pobyt badawczy. Oferta skierowana jest do polskich naukowców ze stopniem naukowym doktora, profesora lub badacza, którzy nie przekroczyli 45 roku życia.

Szczegóły na stronie:

<http://www.institutfrancais.pl/pl/nauka>

Program Springer Open Choice/Open Access jest dodatkiem do narodowej licencji akademickiej na dostęp do czasopism Springer. Licencja z programem jest realizowana w ramach umowy zawartej pomiędzy ICM a wydawcą i finansowana przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Umowa została przedłużona na rok 2017.

Więcej informacji:

<http://vls.icm.edu.pl/zasady/2015/Springer/SpringerOpenChoice2015.html>

W dniach **21-22 kwietnia** w Zakopanem odbędzie się Konferencja Naukowa **MŁODZI DLA NAUKI-CZĘŚĆ III**, której celem jest stworzenie forum wymiany poglądów młodych naukowców kreujących polską naukę oraz umożliwienie im publikowania własnych artykułów w recenzowanym czasopiśmie naukowym.

Szczegółowe informacje:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/ogloszenia/konferencja-naukowa-mlodzi-dla-nauki-czesc-iii-196/>

W dniach **18-19 maja** w Dworze Dwikozy koło Sandomierza odbędzie się II Mikrobiologiczna Konferencja Naukowa MICROBS 2017, podczas której uczestnicy będą mogli przedstawić zagadnienia z zakresu mikrobiologii uzyskane w ramach realizacji własnych badań naukowych, prac dyplomowych lub doktorskich.

Rejestracja trwa do **12 kwietnia br.** drogą elektroniczną na stronie:

http://www.microbs.pl?utm_source=eb_m2

KONKURSY

3 kwietnia NCN rozpoczyna przyjmowanie wniosków na realizację zadań finansowanych w konkursie **MINIATURA1** na pojedyncze działanie naukowe. Nabór wniosków będzie prowadzony w sposób ciągły do **31 grudnia 2017 r.**

Szczegóły:

<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/miniatura1>

NCN ogłosiło konkursy:

OPUS 13 - na projekty badawcze, w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów

PRELUDIUM 13 - na projekty badawcze realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora

Wnioski można składać do 16 czerwca 2017 r.

Szczegóły:

<http://www.nauka.gov.pl/komunikaty/nowe-konkursy-ncn-opus-13-i-preludium-13.html>

Dziekan Wydziału Biologiczno-Chemicznego UwB ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta (pracownik naukowo-dydaktyczny) w dziedzinie nauk biologicznych w dyscyplinie biologia w Zakładzie Hydrobiologii IB.

Dokumenty można składać do **15 maja br. do godz. 14.00** w sekretariacie IB.

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

Szczegóły:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/ogloszenia/konkurs-na-stanowisko-adiunkta-w-zakladzie-hydrobiologii-ib-193/>

INICJATYWY STUDENCKIE

KOŁO NAUKOWE BIOLOGÓW

W ramach Dni Otwartych KNB prowadziło warsztaty dotyczące zwierząt terrariowych, a członek Koła - Damian Pogodziński wygłosił wykład pt. *Zwierzęta jadowite a trujące - fakty i mity*

24 marca Koło zorganizowało pokaz zwierząt egzotycznych w Szkole Podstawowej nr 26 w Białymstoku

Trwa *Akcja Płatki* zorganizowana wspólnie z pracownikami Biebrzańskiego Parku Narodowego oraz badania dotyczące wpływu parazytoidów *na populacje pajaków*

KOŁO NAUKOWE CHEMIKÓW

W dniach **30 marca - 2 kwietnia** Koło było organizatorem Ogólnopolskiego Studenckiego Mikrosymposium Chemików pt.: *Chemia, przyszłość zaczyna się dziś - IV edycja*. Wśród 57 uczestników konferencji byli studenci i doktoranci wielu polskich uczelni oraz naukowcy z renomowanych polskich ośrodków naukowych. W trakcie symposium wygłoszono 6 wykładów plenarnych, 25 komunikatów ustnych i zaprezentowano 23 postery.



10 kwietnia odbędą się pokazy Koła w SP nr 4

W dniach **29 kwietnia - 3 maja** członkowie KNCh wyjadą na XLVI Ogólnopolską Szkołę Chemii *Potęga pierwiastków*

Komunikat Rektora nr 5 z dnia 22 marca 2017 r. zmieniający Komunikat nr 6 Rektora Uniwersytetu w Białymstoku z dnia 1 września 2016 r. w sprawie określenia zakresu działania Rektora i Prorektorów Uniwersytetu w Białymstoku

AKTUALNE AKTY PRAWNE

W Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej zostały ogłoszone liczne Rozporządzenia Ministra Środowiska o wyznaczeniu specjalnych obszarów ochrony w celu trwałej ochrony siedlisk przyrodniczych lub populacji zagrożonych wyginięciem gatunków roślin lub zwierząt innych niż ptaki lub w celu odtworzenia właściwego stanu siedlisk lub stanu ochrony gatunków roślin lub zwierząt innych niż ptaki.