



AKTUALNOŚCI - ODBĘDZIE SIĘ

5 lipca firma Merck Sp. z o.o. zaprasza do IB (aula im. prof. A. Myrchy) na seminarium pt.: *Innowacyjne technologie do analizy komórek*.

Szczegółowe informacje:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/firma-merck-sp-z-oo-zaprasza-na-seminarium-pt-innowacyjne-technologie-do-analizy-komorek-233/>

W sierpniu zaczynają się zajęcia w ramach projektu unijnego **Kuźnia kompetencji studentów WBCh**. Projekt będzie trwał przez 3 lata, do lipca 2020 r. Zakwalifikowani do projektu studenci biologii i chemii w czasie ostatniego roku studiów zrealizują 2 wybrane przez siebie warsztaty, wybrane przez siebie certyfikowane szkolenie oraz badania projektowe w zespole z udziałem pracodawców

Dziekan Wydziału Biologiczno-Chemicznego ogłasza nabór na studia doktoranckie w zakresie biologii i w zakresie chemii rozpoczynające się od 1 października 2017 r. O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych, którzy uzyskali tytuł magistra lub równoważny. Rekrutacja rusza **21 sierpnia br.**

Szczegółowe informacje:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/doktorat-na-wydziale-biologiczno-chemicznym-uwb-239/>

18 września rusza rekrutacja na **Akademię Młodego Badacza (AMB)** utworzoną decyzją Rady Wydziału Biologiczno-Chemicznego (uchwała nr 30/2017 z dn. 16.03.2017 r.). Jest to program edukacji biologiczno-chemicznej skierowany do uczniów szkół ponadgimnazjalnych, w ramach którego Wydział oferuje m.in.: wykłady popularno-naukowe, warsztaty laboratoryjne, zajęcia studenckie przewidziane programem studiów na danym kierunku, warsztaty olimpijskie z biologii i chemii. AMB rozpocznie działalność od roku akademickiego 2017/2018.

Szczegółowe informacje:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/akademia-mlodego-badacza-230/>

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

Dziekan Wydziału Biologiczno-Chemicznego otwiera konkurs na najlepszego absolwenta studiów II stopnia na kierunku biologia i chemia w roku 2017.

Konkurs trwa **od 10 do 20 lipca br.** Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi 30 lipca 2017 roku.

Szczegółowe informacje i regulamin na stronach:

biologia

<https://biologia.biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/konkurs-na-najlepszego-absolwenta-studiow-ii-stopnia-na-kierunku-biologia-w-roku-2017-125/>

chemia

<https://chemia.biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/konkurs-na-najlepszego-absolwenta-studiow-ii-stopnia-na-kierunku-chemia-w-roku-2017-90/>

Od 23 maja do 10 czerwca 2017 r. 48 gimnazjalistów i licealistów brało udział w zajęciach laboratoryjnych z biologii w ramach IV edycji projektu **Białostockie Talenty XXI wieku**. Zajęcia miały na celu pogłębienie zainteresowań biologicznych uczniów poprzez zachęcanie ich do szukania rozwiązań drogą wykonywania eksperymentów w laboratoriach badawczych.



fot. M. Zambrzycka



fot. M. Zambrzycka



fot. M. Bartoszewicz

W dniach 29 maja - 9 czerwca 76 studentów I roku Biologii I stopnia pod opieką dr Magdaleny Świsłockiej uczestniczyło w działaniach na rzecz ochrony środowiska na terenie kampusu.



fot. M. Świsłocka

W dniach 9-11 czerwca w ICh odbyła się **V Konferencja Związki Biologicznie Czynne - Aktywność, Struktura, Synteza** organizowana przez ICh oraz Białostocki Oddział Polskiego Towarzystwa Chemicznego. Tematyka konferencji obejmowała zagadnienia z różnych dziedzin chemii oraz dziedzin pokrewnych zajmujących się badaniami strukturalnymi i syntezą chemiczną w odniesieniu do różnych aspektów aktywności biologicznej związków.

W konferencji wzięli udział naukowcy białostockich uczelni oraz specjaliści z Warszawy, Łodzi, Krakowa, Lublina, Gdańska i Poznania. Głównym organizatorem konferencji był dr hab. Stanisław Witkowski, prof. UwB.



W dniach 12-15 czerwca w ICh odbyła się międzynarodowa szkoła pt. *Nanocomposites - properties and characterization*.

W szkole wzięło udział ponad 40 studentów i doktorantów chemii, fizyki i dziedzin pokrewnych z kraju i zagranicy (przedstawiciele Serbii, Włoch, Estonii, Portugalii, Turcji, Czech, Grecji, Norwegii, Rumunii, Wielkiej Brytanii, Niemiec, Hiszpanii, Izraela i Węgier).

W trakcie szkoły uczestnicy wysłuchali wykładów dotyczących otrzymywania oraz metod charakterystyki nanomateriałów wygłoszonych przez ekspertów z naszej uczelni i z zagranicy. Mieli również możliwość zaprezentowania posterów i wygłoszenia swoich referatów.

Szkola była zorganizowana dzięki wsparciu finansowemu uczestników z Akcji COST MultiComp Ca15107, której UwB jest aktywnym członkiem. Organizatorem szkoły była dr Beata Kalska-Szostko.

14 czerwca w IB odbyło się otwarte seminarium naukowe *Mechanisms affecting the transfer of matter and energy from phytoplankton to zooplankton in freshwater ecosystems* z udziałem międzynarodowych ekspertów (organizatorzy - Zakład Hydrobiologii UwB i Oddział w Białymstoku Polskiego Towarzystwa Hydrobiologicznego).

20 czerwca w IB odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Marty H. Czernik pt.: *Analiza molekularna zimowej diety losia, jelenia szlachetnego i sarny europejskiej w Polsce*. Promotorem pracy jest prof. dr hab. Mirosław A. Ratkiewicz, recenzentami dr. hab. inż. Zbigniew Borowski z Instytutu Badawczego Leśnictwa i prof. dr. hab. Jan M. Wójcik z Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży.



26 czerwca br. na UwB gościła delegacja z chińskiego Luoyang Normal University. Władze obydwu uczelni podpisały list intencyjny w sprawie współpracy, która głównie ma dotyczyć wymiany akademickiej. Goście z Chin byli zainteresowani m.in. kierunkami ścisłymi oraz ekonomią. Pracownicy ICh naszego Wydziału zaproponowali dwusemestralny kurs chemii w języku angielskim. Przewidywany początek współpracy to nowy rok akademicki 2017/2018. Podczas spotkania omawiane były zarówno programy studiów, jak i zasady rekrutacji kandydatów oraz warunki studiowania na UwB.

27 czerwca w IB odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Edyty Jermakowicz pt.: *Filogeografia, różnorodność genetyczna i demografia borealno-górskiego storczyka Malaxis monophyllos (L.) Sw.* Promotorem pracy jest prof. dr hab. Emila A. Brzosko, recenzentami prof. dr hab. Dariusz L. Szlachetko z Uniwersytetu Gdańskiego i dr hab. Elżbieta Cieślak z Instytutu Botaniki im. W. Szafera Polskiej Akademii Nauk.

27 czerwca w IB odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Emilii Murawskiej pt.: *Struktura genomu i entomopatogenność szczepu Bacillus thuringiensis IS5056*. Promotorem pracy jest prof. dr hab. Izabela Święcicka, recenzentami prof. dr hab. Michał Piotr Obuchowski z Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii Uniwersytetu Gdańskiego i Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego i prof. dr hab. Antoni Wincenty Różalski z Uniwersytetu Łódzkiego.

29 czerwca w IB mgr Ida Laskowska w czasie seminarium przed otwarciem doktoratu zaprezentowała założenia swojej rozprawy doktorskiej pt. *Antybiotykooporność i enterotoksyczność gronkowców izolowanych od zwierząt oraz z produktów pochodzenia zwierzęcego*.

Odbyły się kolejne spotkania w ramach **Młodzieżowego Uniwersytetu Przyrodniczego**. Tym razem najmłodszy studenci naszego Wydziału w ICh brali udział w zajęciach pt.: *Na tropie najzdrowszego miodu* oraz *Świat barw i kolorów*, natomiast w IB dowiedzieli się jak zapobiegać „starzeniu się” owoców, gdzie szukać witaminy C, dlaczego nie powinno się łączyć pomidorów i ogórków w jednej sałatce oraz co się dzieje z katalazą w podwyższonej temperaturze.



AKTUALNOŚCI - ODBYŁO SIĘ

Zachęcamy do lektury czasopisma *Analityka* na łamach, którego pracownicy naszego Wydziału opisują jego historię oraz badania naukowe prowadzone w obu Instytutach.

Ukazała się książka *Ameryka dla postdoków. Praktyczny przewodnik dla naukowców* autorstwa prof. dr hab. Marka Konarzewskiego (IB) i dr Grażyny Żebrowskiej, w którym znajduje się wiele praktycznych informacji przydatnych naukowcom zainteresowanym odbyciem stażu za granicą.

Poradnik w wersji pdf można pobrać na stronie:

<http://www.fnp.org.pl/ukazal-sie-bezplatny-przewodnik-dla-naukowcow-ameryka-dla-postdokow/>

Na stronie:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/ranking-wnioskow-konkursowych-238/>

został zamieszczony ranking wniosków konkursowych złożonych w ramach dotacji celowych na prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich i stypendia dla uczestników studiów doktoranckich na Wydziale Biologiczno-Chemicznym w roku 2017.

WARSZTATY SZKOLENIA KONFERENCJE

W dniach **5-6 października br.** Jego Magnificencja Rektor Uwb, Prorektor ds. Nauki Uwb i Dziekan Wydziału Filologicznego zapraszają na Ogólnopolską Interdyscyplinarną Konferencję Naukową *Miejsce i rola Uniwersytetu w XXI wieku. Nauka - Kultura - Wymiar lokalny*.

Szczegółowe informacje:

<http://www.uwb.edu.pl/nawosci/aktualnosci/konferencja-naukowa-wieczaca-obchody-jubileuszu-uwb-zgloszenia-do-25-czerwca/a03d490e>

W dniach **25-29 października br.** w Terenowej Stacji Przyrodniczej Uniwersytetu Łódzkiego w Spale odbędą się XXVII Warsztaty Technik Prezentacji Naukowych OAK, czyli Obóz Atrakcyjnych Konwentyki. Spotkania będą poświęcone doskonaleniu sposobów przekazywania wiedzy i przedstawiania wyników badań naukowych.

Szczegółowe informacje:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/ogloszenia/xxvii-warsztaty-technik-prezentacji-naukowych-oak-215/>
lub

www.oak.edu.pl

SPRAWY DYDAKTYCZNE

Na czerwcowej Radzie Wydziału zatwierdzono wzór sylabusu na studia podyplomowe i studia doktoranckie oraz podjęto uchwały w sprawie:

- zatwierdzenia programu Studiów doktoranckich w zakresie biologii od roku akademickiego 2017/2018,
- zatwierdzenia programu Studiów doktoranckich w zakresie chemii od roku akademickiego 2017/2018.

SPRAWY NAUKOWE

Na czerwcowej Radzie Wydziału podjęto uchwały w sprawie:

- nadania stopnia doktora nauk biologicznych w dyscyplinie biologia w obszarze nauk przyrodniczych mgr Pawłowi Mirskiemu,
- wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr Pawła Mirskiego,
- nadania stopnia doktora nauk biologicznych w dyscyplinie biologia w obszarze nauk przyrodniczych mgr Maciejowi Matosiukowi.

MNiSW informuje, że jest otwarty system teleinformatyczny OSF umożliwiający złożenie wniosków o finansowanie zadań z zakresu działalności upowszechniającej naukę na rok 2018 - nabór wniosków trwa do **31 października br.**

Więcej informacji:

<http://www.nauka.gov.pl/komunikaty/nabor-wnioskow-o-finansowanie-dzialalnosci-upowszechniajacej-nauke-na-2018-r.html>

Od **4 lipca** można rejestrować się na Narodowy Kongres Nauki, który odbędzie się w dniach 19-20 września 2017 r. w Centrum Kongresowym ICE w Krakowie. Wicepremier i minister nauki i szkolnictwa wyższego Jarosław Gowin ogłosi projekt ustawy 2.0, nazywanej często nową konstytucją polskiej nauki. Planowane są również debaty nad stanem polskiej nauki i szkolnictwa wyższego.

Więcej informacji:

<https://nkn.gov.pl/aktualnosci/>

KONKURSY

14 czerwca br. ruszył nabór wniosków w konkursach NCN w roku 2017:

HARMONIA - konkurs na projekty badawcze realizowane w ramach współpracy międzynarodowej

MAESTRO - konkurs dla doświadczonych naukowców na projekty badawcze mające na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, których efektem mogą być odkrycia naukowe

SONATA - konkurs na projekty badawcze realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową posiadające stopień naukowy doktora, uzyskany w okresie od 2 do 7 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem

SONATA BIS - konkurs na projekty badawcze mające na celu powołanie nowego zespołu naukowego, realizowane przez osoby posiadające stopień naukowy lub tytuł naukowy, które uzyskały stopień naukowy doktora w okresie od 5 do 12 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem

Szczegółowy harmonogram wszystkich konkursów na stronach:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/ogloszenia/harmonogram-konkursow-ncn-2017-200/>

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

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej ogłosiła dwudziesty pierwszy konkurs o Polskie Honorowe Stypendium Naukowe im. Aleksandra von Humboldta, w ramach którego niemieccy uczeni mogą przyjechać do Polski na pobyty naukowe. Celem stypendium jest uhonorowanie osiągnięć naukowych laureatów oraz stymulowanie długofalowej współpracy polskich i niemieckich badaczy. Konkurs skierowany jest do naukowców wszystkich dziedzin. Kandydatów do stypendium polscy naukowcy mogą zgłaszać do **2 października br.** Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi na początku 2018 r.

Więcej informacji:

<http://www.uwb.edu.pl/nawosci/nauka/konkurs-na-stypendia-naukowe-im-aleksandra-von-humboldta-ogloszony/c2a12303>

Dziekan Wydziału Biologiczno-Chemicznego ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta (pracownik naukowo-dydaktyczny) w dziedzinie nauk biologicznych w dyscyplinie biologia w Pracowni Biologii Ewolucyjnej i Ekologii Owadów Wydziału Biologiczno-Chemicznego UwB.

Dokumenty należy złożyć w sekretariacie IB do **7 lipca br.**

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

Szczegółowe informacje:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/ogloszenia/konkurs-na-stanowisko-adiunkta-w-pracowni-biologii-ewolucyjnej-i-ekologii-owadow-227/>

KONKURSY

Do 14 lipca br. można składać dokumenty w konkursie na stanowisko doktoranta w projekcie badawczym *Nowe wrażliwe na bodźce kopolimery do kontrolowanego dostarczania leków* realizowanego w Zakładzie Chemii Produktów Naturalnych (ICh).

Szczegółowe informacje:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/ogloszenia/konkurs-na-stanowisko-doktoranta-w-projekcie-badawczym-228/>

4 lipca br. w Krakowie zostanie podpisana umowa pomiędzy Narodowym Centrum Nauki a niemieckim Towarzystwem Maxa Plancka, w wyniku której powstanie dziesięć Centrów Doskonałości Naukowej Dioscuri przy polskich instytucjach naukowych.

Więcej informacji:

<https://www.ncn.gov.pl/aktualnosci/2017-06-29-centra-doskonalosci-naukowej-dioscuri>

Do 15 grudnia br. można składać wnioski w konkursie na polsko-litewskie projekty badawcze - DAINA, ogłoszonym przez NCN.

Szczegółowe informacje:

<https://www.ncn.gov.pl/aktualnosci/2017-06-27-zapowiedz-polsko-litewskiego-konkursu>

INICJATYWY STUDENCKIE

W dniach **1 czerwca - 15 lipca br.** będzie trwała rekrutacja na praktyki w ramach programu Erasmus+.

Szczegółowe informacje:

<http://www.uwb.edu.pl/nawosci/aktualnosci/rekrutacja-praktyki-erasmus/5476caa0>

Do 15 września br. w Centrum Edukacji Ustawicznej można zapisać się na zajęcia w celu uzyskania uprawnień pedagogicznych.

Więcej informacji:

<https://biologia.biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/uprawnienia-pedagogiczne-117/>

lub

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/ogloszenia/nabor-na-kwalifikacje-pedagogiczne-219/>

Studenci i doktoranci, którzy kończą studia w 2017 lub 2018 roku i zajmują się w swojej pracy naukowej Food & Beverage Safety, mogą ubiegać się o nagrodę w konkursie ogłoszonym na stronach:

http://www.emdmillipore.com/US/en/20170330_131707

http://www.emdmillipore.com/INTERSHOP/static/BOS/Merck-Site/-/Merck/en_US/Freestyle/BI-Bioscience/Life-Science-Awards/MS-FB-Safety-2017-Flier.pdf

Zgłoszenia będą przyjmowane do **7 lipca br.**

KOŁO NAUKOWE CHEMIKÓW

Koło w okresie wakacyjnym planuje zorganizować warsztaty naukowe dla dzieci białostockim Auchan na ul. Hetmańskiej w terminach:

09.07.2017 godz. 12.00 - 18.00,

23.07.2017 godz. 12.00 - 18.00,

06.08.2017 godz. 12.00 - 18.00,

20.08.2017 godz. 12.00 - 18.00.

Członkini Koła - Natalia Szymańska, otrzymała nagrodę Instytutu Technologii Materiałów Elektronicznych podczas X Międzyuczelnianego Seminarium Kół Naukowych na WAT w Warszawie. Gratulujemy!

AKTUALNE ZARZĄDZENIA REKTORA I UCHWAŁY SENATU

Uchwała nr 2068 z dnia 31 maja 2017 r. zmieniająca Uchwałę nr 954 Senatu Uniwersytetu w Białymstoku z dnia 16 czerwca 2010 r. w sprawie ustalenia zasad rozliczania kosztów działalności Uniwersytetu w Białymstoku.

Uchwała nr 2069 z dnia 31 maja 2017 r. zmieniająca Uchwałę nr 1868 Senatu Uniwersytetu w Białymstoku z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji prowadzonej w drodze elektronicznej na jednolite studia magisterskie, studia pierwszego stopnia i studia drugiego stopnia w roku akademickim 2017/2018.

Uchwała nr 2070 z dnia 31 maja 2017 r. zmieniająca Uchwałę nr 2037 Senatu Uniwersytetu w Białymstoku z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie zasad i trybu rekrutacji na studia trzeciego stopnia - studia doktoranckie w roku akademickim 2017/2018.

Uchwała nr 2071 z dnia 31 maja 2017 r. zmieniająca Uchwałę nr 1711 Senatu Uniwersytetu w Białymstoku z dnia 25 marca 2015 r. zasad przyjmowania na studia w latach 2016-2019 laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego, laureatów konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich, w tym organizowanych przez uczelnię.

Uchwała nr 2081 z dnia 31 maja 2017 r. w sprawie wytycznych dla rad podstawowych jednostek organizacyjnych Uniwersytetu określających zasady tworzenia planów i programów studiów podyplomowych oraz kursów kształcących i szkoleń.

Zarządzenie nr 33 z dnia 14 czerwca w sprawie organizacji roku akademickiego 2017/2018 w Uniwersytecie w Białymstoku

Obwieszczenie nr 2 z dnia 6 czerwca w sprawie ogłoszenia tekstu jednolitego Regulaminu studiów Uniwersytetu w Białymstoku.

AKTUALNE AKTY PRAWNE

W Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej (poz. 1136 z dnia 21 kwietnia 2017 r.) została ogłoszona ustawa o zmianie ustawy – Kodeks postępowania cywilnego oraz ustawa – Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi.

W Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej (poz. 1074 z dnia 11 maja 2017 r.) została ogłoszona ustawa o zmianie ustawy o ochronie przyrody.