



AKTUALNOŚCI - ODBĘDZIE SIĘ

11 maja (godz. 11:45) w ICh (sala 2044) dr Monika Naumowicz wygłosi wykład przedhabilitacyjny pt.: *Badania właściwości elektrycznych dwuwarstwowych membran lipidowych z wykorzystaniem wybranych metod elektroanalitycznych.*

12 maja (godz. 11:00) w ICh (sala 2001) odbędą się kolejne wykłady w ramach **WIOSENNYCH SPOTKAŃ Z PRACODAWCAMI**. Prelegentami będą p. Andrzej Reszka (Dyrektor Generalny firmy Shim-pol) i p. Marzena Giedrewicz (Urząd Miejski w Białymstoku).

12 maja (godz. 12:00-15:00) na Placu Syntezy Nauk (Kampus UwB) odbędzie się **Dzień Informacyjny Programu Erasmus+**.

Więcej informacji:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/dzien-informacyjny-programu-erasmus-212/>

do 15 maja w galerii Alfa Centrum można oglądać autorską wystawę prac dr Joanny Leśniewskiej (IB) prezentującą zdjęcia struktur komórkowych, tkanek i organów roślinnych - obiektami zdjęć są warzywa i owoce wykorzystywane codziennie m.in. w kuchni.

16 maja (godz. 13:00) w ICh (sala 2044) mgr Iwona Misztalewska-Turkowicz w czasie seminarium przed otwarciem doktoratu zaprezentuje założenia swojej rozprawy doktorskiej pt.: *Katalizatory metaloorganiczne immobilizowane na nanocząstkach magnetycznych.*

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.

19 maja rozpocznie się **XV Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki**. Na terenie kampusu UwB odbędą się liczne pokazy, wykłady i warsztaty. Pracownicy i studenci IB i ICh proponują m.in. doświadczenia jak samodzielnie, domowymi sposobami sprawdzić zawartość witaminy C w sokach owocowych, warsztaty *Chemik w roli detektywa - wykrywanie śladów krwi i sprawdzanie autentyczności banknotów* czy turniej chemiczny o puchar Marii Skłodowskiej-Curie. Zapraszamy również do zwiedzania Uniwersyteckiego Centrum Przyrodniczego.

Szczegółowy harmonogram imprez na stronie:

<http://festiwal.umb.edu.pl/imprezy-uwb>

21 maja w ramach Podlaskiego Festiwalu Nauki i Sztuki na Rynku Kościuszki odbędzie się **Dzień Akademicki** w formie pikniku naukowego. Będzie można doświadczyć kolorowej chemii, a w namiocie biologów obejrzeć gady, owady i porosty oraz zrobić pamiątkowe zdjęcie z łosiem.

Harmonogram prezentacji:

<http://festiwal.umb.edu.pl/dzien-akademicki>

22 maja kolejny dzień **Podlaskiego Festiwalu Nauki i Sztuki** - imprezy na wydziałach

Program prezentacji na stronie:

<http://festiwal.umb.edu.pl/imprezy-uwb>

23 maja (godz. 13:00) w IB (sala 2060) odbędzie się otwarte seminarium naukowe, na którym dr hab. Ewelina Ratajczak (Instytut Dendrologii PAN w Kórniku) wygłosi wykład pt. *Fizjologiczne i biochemiczne przyczyny starzenia się nasion drzew.*

AKTUALNOŚCI - ODBĘDZIE SIĘ

W dniach 9-11 czerwca ICh oraz Białostocki Oddział Polskiego Towarzystwa Chemicznego organizują V Konferencję Związki Biologicznie Czynne - Aktywność, Struktura, Synteza.

Szczegółowe informacje:

<https://chemia.biol-chem.uwb.edu.pl/aktualnosci/v-konferencja-zwiazki-biologicznie-czynne-aktywnosc-struktura-synteza-82/>

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

Dziekan Wydziału zwraca się z prośbą o zgłaszanie planowanych imprez organizowanych w IB i ICh do Administratora budynków - p. Bożeny Kozłowskiej-Szerenos, najpóźniej 3 dni przed planowaną imprezą. Druki do pobrania na stronie:

<https://biol-chem.uwb.edu.pl/podstrony/instrukcje-bhp-i-p-poz/>

AKTUALNOŚCI - ODBYŁO SIĘ

5 kwietnia w ramach XVII Festiwalu Nauki, Techniki i Sztuki na Wydziale Chemii Uniwersytetu Łódzkiego dr Agnieszka Wilczewska (ICh) wygłosiła wykład pt.: *Chemiczne aspekty miłości*.

7 kwietnia odbyło się kolejne spotkanie z cyklu **SPOTKANIA U CHEMIKÓW**. Dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych wykłady wygłosiły:

dr hab. Izabella Jastrzębska - *Człowiek w świecie chemii*

oraz mgr Iwona Misztalewska-Turkowicz - *Ludzkość potrzebuje marzycieli - Maria Skłodowska-Curie w 150 rocznicę urodzin*.

8 kwietnia w IB miał miejsce **Finał Podlaskiej Olimpiady Wiedzy Biologicznej**. Zawody polegające na publicznej prezentacji prac badawczych lub esejów wyłoniły 10 laureatów oraz 15 finalistów. Wszystkim uczestnikom serdecznie gratulujemy.

10 kwietnia w ICh odbyła się gala zakończenia **IV Podlaskiego Konkursu Chemicznego**. Do konkursu przystąpiło 90 uczniów z 22 szkół ponadgimnazjalnych województwa podlaskiego. Komitet organizacyjny wyłonił 7 laureatów i wyróżnił 17 uczestników. Uroczystość uświetnił wykład dr hab. Ewy Gorodkiewicz pt.: *Sensory w diagnostyce medycznej*. Wszystkim osobom biorącym udział w konkursie składamy gratulacje.



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



14 kwietnia kamera zainstalowana przez pracowników IB zarejestrowała powrót po jesienno-zimowej przerwie orlików krzykliwych do gniazda na terenie nadleśnictwa Rudka. Biolodzy podkreślają, że w obserwacji ptaków chodzi przede wszystkim o popularyzację przyrody. Kamery będą rejestrować obraz i dźwięk. Orliki można oglądać w internecie pod adresem:

<https://biologia.biol-chem.uwb.edu.pl/podstrony/orlik-krzykliwy/>

20 kwietnia w IB odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Adama Hermaniuka pt.: *Wielkość komórek a tempo metabolizmu i rozwoju diploidalnych i triploidalnych żab wodnych (Pelophylax esculentus)*. Promotorem pracy jest prof. dr hab. Jan Taylor, recenzentami dr hab. Marcin Czarnołęski i prof. dr hab. Jacek M. Szymura z Uniwersytetu Jagiellońskiego.

20 kwietnia władze Wydziału Biologiczno-Chemicznego i IV LO im. C.K. Norwida w Białymstoku podpisały porozumienie w sprawie objęcia od roku szkolnego 2017/2018 patronatu nad klasą biologiczno-chemiczną przez WBCh. Celem współpracy jest pogłębienie wiedzy biologicznej i chemicznej uczniów oraz integracja społeczności akademickiej i licealnej. Uczniowie będą mogli korzystać z zaplecza dydaktycznego i naukowego obu instytutów, uczestniczyć w wybranych zajęciach oraz włączyć się w działalność funkcjonujących na wydziale kół naukowych.



fot A. Mierzyńska

21 kwietnia w ICh prof. dr hab. Ryszard Łobiński (Dyrektor Institute for Analytical Sciences and Physicochemistry of the Environment and Materials (UMR5254-IPREM), Pau, Francja) wygłosił wykład pt.: *Metalomika, obrazowanie i specjacja pierwiastków o znaczeniu biologicznym*.

26 kwietnia podczas **Narodowego Kongresu Nauki** w Gdańsku w panelu Wyspy doskonałości wzięła udział prof. dr hab. Beata Godlewska-Żyłkiewicz.

27 kwietnia w ICh odbyła się I Konferencja Nauczycieli Chemii z województwa podlaskiego zorganizowana przez ICh i Wydawnictwo Nowa Era. W trakcie spotkania zaprezentowano rozwiązania edukacyjne do nowej podstawy programowej. Konferencję zakończył wykład dr Janusza Mrzigoda - *Filmowa chemia; Reakcje chemiczne na przykładzie filmowych hitów*. Ponadto uczestnicy konferencji zwiedzili kampus i zapoznali się z działaniami promocyjnymi prowadzonymi przez ICh.

27 kwietnia w ICh mgr Monika Joanna Turkowicz w czasie seminarium przed otwarciem doktoratu zaprezentowała założenia swojej rozprawy doktorskiej pt.: *Analityczne problemy oznaczania kwasu liponowego w produktach spożywczych*.

27 kwietnia odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Katarzyny Sidorowicz pt.: *Synteza i badania strukturalne pochodnych tropanu i granatanu*. Promotorem pracy jest prof. dr hab. Ryszard Łażny, promotorem pomocniczym dr Aneta Nodzewska (UwB), recenzentami prof. zw. dr hab. Włodzimierz Lewandowski z Politechniki Białostockiej i dr hab. Agnieszka Szumna, prof. nadz. z Instytutu Chemii Organicznej PAN.

28 kwietnia w ramach cyklu **WIOSENNE SPOTKANIA Z PRACODAWCAMI** w ICh wykład pt.: *Naukowiec „biznesmenem”* wygłosił właściciel firmy Lipopharm.pl dr hab. Wojciech Kamysz, prof. GUMed.

29 kwietnia prof. dr hab. Ryszard Łażny (ICh) na Wydziale Fizyki UwB wygłosił wykład pt.: *Czy świat odbity w lustrze różni się od świata realnego?*

8 maja w ICh wykład pt.: *Zastosowanie badań DNA w kryminalistyce* wygłosił prof. dr hab. Witold Pepiński z Zakładu Medycyny Sądowej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku.

9 maja odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Pawła Mirskiego pt.: *Rola poligamii w ekspansji wierzby czarniawej*. Promotorem pracy jest prof. dr hab. Emilia Brzosko, recenzentami prof. dr hab. Adam Boratyński (Instytut Dendrologii PAN w Kórniku) oraz prof. dr hab. Jan Holeksa (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu).

Polsko-Amerykańska **Komisja Fulbrighta** przydzieliła naszemu Wydziałowi stypendystę ETA (*English Teaching Assistant*), który w roku akademickim 2017/2018 będzie prowadził szkolenia językowe pracowników.

Mgr **Beata Szymańska**, studentka I roku studiów doktoranckich w zakresie chemii, zajęła I miejsce na IV Ogólnopolskiej Konferencji Studentów Medycyny Laboratoryjnej i Młodych diagnostów *Wschodząca Diagnostyka* za prezentację doniesienia ustnego *Wykorzystanie biosensora SPRI do oznaczenia immunoproteasomu jako potencjalnego markera nowotworowego*. Gratulujemy!



Mariana Kozłowska, doktorantka naszego Wydziału, zdobyła stypendium DAAD (Deutscher Akademischer Austauschdienst). Dzięki niemu od lipca do listopada br. będzie prowadzić badania w grupie Biomolecular Modelling Group pod kierownictwem prof. Marii Andrei Mroginski z Instytutu chemii na Technische Universität Berlin. Serdecznie gratulujemy!



fot. S. Gardziejczyk

Rozstrzygnięto konkurs plastyczny pt.: *Portret Marii Skłodowskiej-Curie i Wybrany fragment życia Marii Skłodowskiej-Curie*, który odbył się podczas **Marcowych Spotkań z Nauką** w ramach Dni Otwartych na WBCh w dniach 16-18 marca br. Z 48 prac biorących udział w konkursie nagrodzono aż 6.

Zwycięzcom składamy serdeczne gratulacje!

Rada Wydziału Biologiczno-Chemicznego pozytywnie zaopiniowała wniosek o nadanie prof. dr hab. Janowi R.E. Taylorowi, pracownikowi Instytutu Biologii na Wydziale Biologiczno-Chemicznym, *Medalu Uniwersytetu w Białymstoku* oraz prof. dr hab. Marii Zamarajewej, pracownikowi Instytutu Biologii na Wydziale Biologiczno-Chemicznym, tytułu *Zasłużony dla Uniwersytetu*.

Senat UwB pozytywnie zaopiniował wnioski o nadanie odznaczeń państwowych następującym pracownikom naszego Wydziału:

1. Stanisław Płonowski - Medal Złoty za Długoletnią Służbę
2. dr hab. Ewa Gorodkiewicz - Medal Srebrny za Długoletnią Służbę
3. dr hab. Agnieszka Zofia Wilczewska - Medal Srebrny za Długoletnią Służbę.

Senat UwB pozytywnie zaopiniował wnioski o nadanie Medalu Komisji Edukacji Narodowej następującym pracownikom naszego Wydziału:

1. dr hab. Andrzej Bajguz, prof. UwB
2. dr hab. Anetta Borkowska
3. prof. dr hab. Ryszard Ireneusz Łażny
4. prof. dr hab. mirosław Adam Ratkiewicz
5. dr hab. Adam Michał Tylicki.

WARSZTATY

19 maja (godz. 9.30-16.00) w IB (sala 2060) planowane są warsztaty z pracownikami NCN, dr Marcinem Lianą (koordynator panelu NZ8) i dr Weroniką Bieniasz (koordynator panelu ST5). Warsztaty będą poświęcone przygotowywaniu wniosków o finansowanie projektów badawczych do NCN.

SPRAWY DYDAKTYCZNE

Na kwietniowej Radzie Wydziału określono wysokość opłat za powtarzanie zajęć na studiach stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia oraz stacjonarnych studiach doktoranckich z powodu niezadowolających wyników nauce w roku akademickim 2017/2018.

SPRAWY NAUKOWE

Na kwietniowej Radzie Wydziału podjęto uchwałę o nadaniu stopnia doktora habilitowanego nauk chemicznych dr Agnieszce Z. Wilczewskiej.

12 kwietnia rozpoczął się nabór wniosków do Polsko-Norweskiej Współpracy Badawczej ogłoszony przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

Więcej informacji:

<http://www.uwb.edu.pl/nowosci/nauka/polsko-norweska-wspolpraca-badawcza-nabor-wnioskow-rusza-12-kwietnia-2017-r/3564a7c8>

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>

W dniach **21-22 czerwca br.** w Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN w Łodzi odbędzie się spotkanie o charakterze konferencji naukowo-integracyjnej w celu zaktywizowania oraz zintegrowania środowiska młodych pracowników polskich jednostek naukowych, które zajmują się spektroskopią NMR.

Więcej informacji:

<http://yuppas.cbmm.lodz.pl>

KONKURSY

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/>

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego ogłosiło konkurs w ramach I edycji programu **Doktorat wdrożeniowy**, w którym można ubiegać się o środki finansowe na prowadzenie stacjonarnych studiów doktoranckich rozpoczynających się w roku akademickim 2017/2018, na których kształcenie będzie odbywało się we współpracy z pracodawcą doktoranta.

Informacje i harmonogram konkursu na stronie:

<http://www.nauka.gov.pl/komunikaty/ogloszenie-konkursu-w-ramach-i-edycji-programu-doktorat-wdrozeniowy.html>

14 czerwca br. rusza 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>

KONKURSY

Do 20 czerwca br. Fundacja na rzecz Nauki Polskiej prowadzi nabór wniosków do konkursów w programach:

TEAM - przyznawany na prace B+R przyczyniające się do rozwiązywania problemów naukowych w skali globalnej lub podejmujące istotne wyzwania stojące przed współczesnym społeczeństwem. Rezultaty projektów powinny mieć wpływ na rozwój społeczno-gospodarczy kraju oraz wpisywać się w zakres Krajowych Inteligentnych Specjalizacji. Obowiązkowy jest także udział naukowego partnera zagranicznego w realizacji badań.

TEAM-TECH - dla jednostek naukowych, które chcą nawiązać lub intensyfikować współpracę B+R z biznesem. Program oferuje wsparcie najlepszych zespołów badawczych oraz prowadzenie przez nie prac badawczo-rozwojowych związanych z rozwojem technologii, powstawaniem produktu lub opracowaniem procesu o dużym znaczeniu dla gospodarki.

TEAM-TEACH Core Facility oraz **TEAM-TECH Core Facility PLUS** - celem programów jest finansowanie zespołów badawczych prowadzonych przez uczonych realizujących projekty B+R związane z powstawaniem, rozwojem i wprowadzeniem na rynek usług badawczych na rzecz odbiorców biznesowych lub innych odbiorców w tym również innych jednostek naukowo-badawczych

Więcej informacji na temat programów i konkursów:

<http://www.uwb.edu.pl/nawosci/nauka/ruszaja-kolejne-konkursy-w-programach-fundacji-na-rzecz-nauki-polskiej/e3dc1665>

INICJATYWY STUDENCKIE

KOŁO NAUKOWE BIOLOGÓW

Trwa *Akcja Płotki* zorganizowana wspólnie z pracownikami Biebrzańskiego Parku Narodowego oraz badania dotyczące wpływu parazytoidów *na populacje pająków*.

12 maja w SP nr 14 w Białymstoku Koło urządza prezentację zwierząt egzotycznych.

Członkowie Koła będą uczestniczyć w Podlaskim Festiwalu Nauki i Sztuki. Damian Pogodziński wygłosi wykład o zwierzętach jadowitych i trujących oraz wspólnie z Karoliną Pogodzińską przeprowadzą warsztaty dotyczące zwierząt terrariowych.

KOŁO NAUKOWE CHEMIKÓW



10 kwietnia członkowie Koła (Arleta Podlaska, Żaneta Talkowska Paweł Grześ i Paweł Misiak) przybyli do SSP nr 4 w celu realizacji wygranej w konkursie plastycznym z Dnia Dziecka 2016, w którym I miejsce zajęła Amelia Pachwicewicz. Dla zwyciężczyni i jej koleżanek z III B zostały przygotowane liczne doświadczenia chemiczne tj. „silnik odrzutowy” czy „chemiczne jojo”.

W dniach **29 kwietnia - 3 maja** członkowie KNCh wyjechali na XLVI Ogólnopolską Szkołę Chemii *Potęga pierwiastków* w Jachrance koło Warszawy, na której prezes Koła - Paweł Misiak, wywalczył II miejsce w kategorii referat z badań własnych. Gratulujemy!



W maju Koło planuje udział w X Międzyuczelnianym Seminarium Kół Naukowych na WAT.

Członkowie Koła wezmą czynny udział w reprezentowaniu naszego Wydziału podczas Podlaskiego Festiwalu Nauki i Sztuki.

AKTUALNE ZARZĄDZENIA REKTORA I UCHWAŁY SENATU

Uchwała 2024 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie wniosków o nadanie orderów i odznaczeń państwowych

Uchwała 2025 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie wniosków o nadanie Medalu Komisji Edukacji Narodowej

Uchwała 2026 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie nadania tytułu doktora honoris causa Uniwersytetu w Białymstoku Profesorowi Zbigniewowi Jerzemu Galusowi

Uchwała 2027 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie nadania tytułu doktora honoris causa Uniwersytetu w Białymstoku Profesorowi Adamowi Andrzejowi Hulanickiemu

Uchwała 2033 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie w sprawie nowelizacji planu rzeczowo-finansowego Uniwersytetu w Białymstoku na rok 2017

Uchwała 2034 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie wymiaru zadań dydaktycznych dla stanowisk, na których zatrudniani są nauczyciele akademicki, zasad obliczania godzin dydaktycznych oraz zasad rozliczania i finansowania godzin ponadwymiarowych

Uchwała 2035 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie wytycznych dla rad podstawowych jednostek organizacyjnych Uniwersytetu określających zasady tworzenia planów i programów studiów doktoranckich

Uchwała 2037 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie zasad i trybu rekrutacji na studia trzeciego stopnia - studia doktoranckie w roku akademickim 2017/2018

Uchwała 2049 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie zawarcia umowy o współpracy pomiędzy Uniwersytetem w Białymstoku a Szkołą Archeologii, Geografii i Nauk Ścisłych o Środowisku Naturalnym Uniwersytetu w Reading

Uchwała 2051 z dnia 29 marca 2017 r. zmieniająca Uchwałę nr 2015 Senatu Uniwersytetu w Białymstoku z dnia 22 lutego 2017 r. w sprawie wytycznych dla rad podstawowych jednostek organizacyjnych Uniwersytetu, określających zasady tworzenia programów kształcenia

Uchwała 2052 z dnia 19 kwietnia 2017 r. w sprawie rodzajów zajęć dydaktycznych i liczebności grup studenckich

Zarządzenie Rektora nr 27 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie wprowadzenia wzoru oświadczenia dotyczącego powierzenia nauczycielowi akademickiemu prowadzenia zajęć dydaktycznych w wymiarze przekraczającym liczbę godzin ponadwymiarowych, wzoru karty planowanych obciążeń dydaktycznych oraz wzoru sprawozdania

Zarządzenie Rektora nr 27 z dnia 29 marca 2017 r. w sprawie głównych kierunków szkolenia obronnego w Uniwersytecie w Białymstoku w 2017 roku

Decyzja Rektora nr 3 z dnia 26 kwietnia 2017 r. w sprawie Rady Konsultacyjnej przy Rektorze Uniwersytetu w Białymstoku

Komunikat Rektora nr 6 z dnia 27 kwietnia 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

Obwieszczenie Rektora nr 1 z dnia 11 kwietnia 2017 r. w sprawie ogłoszenia tekstu jednolitego Statutu Uniwersytetu w Białymstoku

AKTUALNE AKTY PRAWNE

W Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej, pod poz. 804, zostało ogłoszone Obwieszczenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 16 marca 2017 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie Systemu Informacji o Nauce.

W Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej, pod poz. 859, została ogłoszona ustawa z dnia 21 kwietnia 2017 r. o zmianie ustawy o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz niektórych innych ustaw.

W Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej, pod poz. 871, opublikowane zostało Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 28 kwietnia 2017 r. w sprawie zaniechania poboru podatku dochodowego od osób fizycznych od świadczeń otrzymanych w ramach programów stypendialnych Polsko-Amerykańskiej Komisji Fulbrighta

W Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej, pod poz. 873, opublikowane zostało Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 28 kwietnia 2017 r. w sprawie szczegółowych kryteriów i trybu przyznawania, przekazywania oraz rozliczania środków finansowych na naukę, trybu wyznaczania opiekuna pomocniczego i przyznawania stypendium doktoranckiego w ramach programu „Doktorat wdrożeniowy”

W Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej, pod poz. 898, została ogłoszona ustawa z dnia 7 kwietnia 2017 r. o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska.