

# BIOL-CHEM NEWS

GAZETKA WEWNĘTRZNA CNBCh UW  
NR 3/2015 ( MAJ/PAŹDZIERNIK )



Centrum Nauk  
Biologiczno-Chemicznych  
Uniwersytetu Warszawskiego



UNIwersytet  
WARSZAWSKI

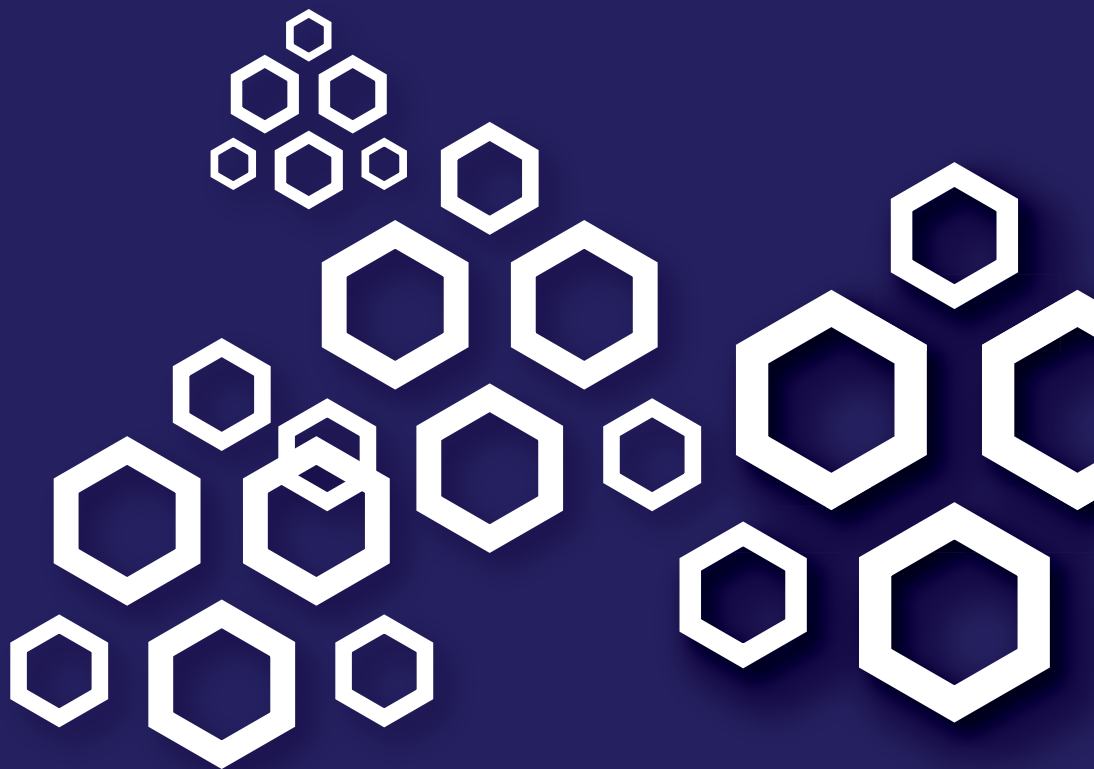


## w numerze:

Dzień Otwarty Funduszy Europejskich

Chemsession 2015

Wizyta przedstawicieli  
uczelni i ośrodków naukowych z Chin



INNOWACYJNA GOSPODARKA  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIwersytet  
WARSZAWSKI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



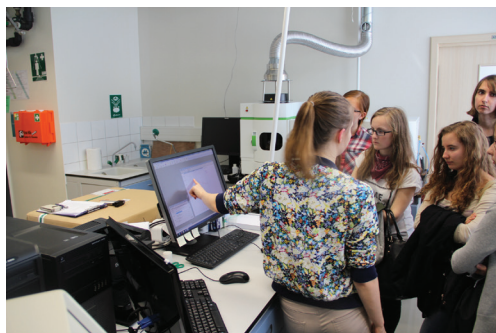
## Wydarzenia



Pan Konrad Zawadzki  
dołączył do zespołu CNBCh UW

Od 1 lipca br. funkcję zastępcy dyrektora CNBCh UW objął pan Konrad Zawadzki. Witamy pana dyrektora w załodze administracji Centrum i życzymy wielu sukcesów. Zapraszamy do zapoznania się z listem pana dyrektora na stronie (zakładka o Centrum/ Dyrekcja).

### Dzień Otwarty Funduszy Europejskich



W dniach 7 - 10 maja 2015 r. w całym kraju odbywały się imprezy prezentujące projekty zrealizowane dzięki Funduszom Europejskim. **Dni Otwarte Funduszy Europejskich** to akcja promująca projekty finansowane ze środków unijnych w Polsce. Dzień Otwarty, zorganizowany w Centrum 7 maja br. to szereg atrakcji dla naszych gości: specjalne pokazy chemiczne, zwiedzanie wybranych laboratoriów badawczych, a kulminacyjnym punktem atrakcji były „wybuchowe reakcje chemiczne” przygotowane przez członków koła chemicznego Fulleren z Wydziału Chemii UW.

### Chemsession 2015



8 maja br. był ważnym dniem dla warszawskiego środowiska chemicznego, doktoranci i młodzi pracownicy nauki prezentowali swoje osiągnięcia w ramach XII Warszawskiego Seminarium Doktorantów Chemików - ChemSession'15, zorganizowanego przez Oddział Warszawski Polskiego Towarzystwa Chemicznego. Ważnym punktem programu była sesja plakatowa zorganizowana w specjalnie przystrojonej hali garażowej Centrum.



## Ambasadorowie Państw Ameryki Łacińskiej w CNBCh UW



**15 maja br.** gościliśmy delegację ambasadorów krajów łacynoamerykańskich oraz przedstawicieli Ministerstwa Spraw Zagranicznych. Koordynatorem wizyty była dyrektor Centrum Studiów Łacynoamerykańskich, dr Joanna Gocłowska – Bolek. Spotkanie miało na celu nawiązanie dialogu dotyczącego współpracy naukowej z przedstawicielami krajów Ameryki Łacińskiej oraz zaprezentowanie potencjału Uniwersytetu Warszawskiego. JM Rektor UW, profesor Marcin Pałys przedstawił potencjał naukowy i ofertę dydaktyczną naszej Alma Mater, a Ambasador Kolumbii pani Victoria Gonzalez Ariza zabrała głos w imieniu wszystkich przedstawicieli krajów łacynoamerykańskich. Profesor Ewa Bulska przedstawiła potencjał CNBCh UW, a profesor Piotr Węgleński zaprezentował zakres działalności Centrum Nowych Technologii (CeNT). Goście mieli również okazję zwiedzić wybrane laboratoria badawcze CNBCh UW oraz CeNT UW.



## Z wizytą we Wrocławskim Centrum Badań EIT+



**22 maja br.** zwiedzaliśmy laboratoria badawcze Wrocławskiego Centrum Badań EIT+. Spotkanie zorganizowane na zaproszenie władz EIT+ było kontynuacją rozmów nawiązanych w trakcie wizyty przedstawicieli EIT+ w CNBCh UW pod koniec 2014 roku. Warszawę reprezentowali przedstawiciele Urzędu Miasta st. Warszawy, CEZAMAT-u oraz CNBCh UW (dr Eliza Kurek i Agnieszka Żórawińska). Mieliśmy możliwość zobaczenia kilku laboratoriów badawczych oraz zapoznania się z tematyką badawczą EIT+. Dyskutowaliśmy na temat możliwości wzajemnego wsparcia przy realizacji wspólnych projektów.

## CNBCh UW na konferencji EURAMET w Krakowie

**EURAMET, europejska Regionalna Organizacja Metrologiczna** koordynuje współpracę Krajowych Instytucji Metrologicznych w zakresie metrologii i wzorców pomiarowych. W dniach 2-4 czerwca br. w Krakowie odbyło się walne zgromadzenie członków EURAMET połączone z międzynarodową konferencją. Organizatorem tego wydarzenia był Główny Urząd Miar. Warto wspomnieć, że w 2014 roku Uniwersytet Warszawski podpisał porozumienie o współpracy z Głównym Urzędem Miar w zakresie metrologii chemicznej. Profesor Ewa Bulska w trakcie swojego wystąpienia omówiła zakres współpracy obu instytucji „*Metrology in chemistry as smart specialization of Poland: the collaboration between Central Office of Measures (GUM) and University of Warsaw.*”



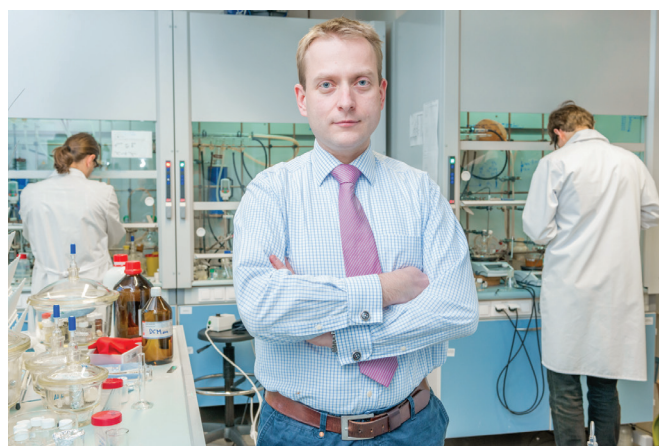


## Międzynarodowe warsztaty biologów



W dniach **05 – 07 czerwca br.** naukowcy z Polski, Kazachstanu, Uzbekistanu dyskutowali między innymi na temat zmian klimatu na obszarze Azji Środkowej. Międzynarodowe warsztaty były zorganizowane w ramach grantu IncoNet CA Twinning Grant „Adapting to climate change: food security in Central Asia. Remote tools for assessing and fighting soil salinity in the Aral Sea Basin”, realizowanego w grupie badawczej dr hab. Małgorzaty Suskiej-Malawskiej. W spotkaniu uczestniczyli gleboznawcy, botanicy, mikrobiolodzy oraz specjaliści od systemów teledetekcji z Polski (Wydział Biologii UW oraz Instytut Geodezji i Kartografii), Kazachstanu (Institute of Soil Science and Agrochemistry) oraz Uzbekistanu (Samarkand State University). Dyskutowano na temat wtórne- go zasolenia gleb w krajach Azji Środkowej oraz możliwościom wczesnego wykrywania i mapowania tego procesu. Dyskutowano również o roli tworzonych przez sinice, porosty i mchy skorup glebowych (Biological Soil Crusts) w ochronie i rekultywacji gleb klimatu suchego.

## Naukowcy z Laboratorium Chemii Supramolekularnej opublikowali wyniki badań w „Chemical Communications”



Laboratorium Chemii Supramolekularnej pod kierownictwem dr Michała Chmielewskiego realizuje w CNBCh UW grant MNiSW „Concurrent Catalysis with Metal-Organic Frameworks”/„Kataliza równoległa przy użyciu szkieletów metalo-organicznych”. Publikacja w „Chemical Communications” jest pierwszą pracą będącą rezultatem realizacji grantu. Gratulujemy!





## Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju prof. dr hab. inż. Krzysztof Jan Kurzydłowski z wizytą w CNBCh UW



**15 lipca br.** w Centrum odbyło się spotkanie z udziałem dyrektora NCBiR, profesora Krzysztofa Kurzydłowskiego. Obecni byli również profesorowie Ehrenfried Zschech i Karol Kozak z Instytutu Fraunhofera w Dreźnie. Obaj profesorowie z Drezna są jednocześnie profesorami afiliowanymi w CNBCh UW i bardzo wspierają działania Centrum nie tylko w zakresie współpracy międzynarodowej, ale również transferu wiedzy do gospodarki. Ze strony UW w spotkaniu uczestniczyli profesorowie Ewa Bulska, Maciej Garstka (prodziekan Wydziału Biologii), Paweł Kulesza (dziekan Wydziału Chemii) oraz pan Konrad Zawadzki (zastępca dyrektora CNBCh UW). Profesor K. Kurzydłowski z zainteresowaniem zapoznał się z osiągnięciami CNBCh UW i wskazał dalsze możliwości rozwoju Centrum we współpracy z otoczeniem biznesowym. W rozmowach podkreślaliśmy dobrą współpracę wydziałów Biologii i Chemii w ramach realizacji naszego ambitnego przedsięwzięcia.

## Wizyta przedstawicieli uczelni i ośrodków naukowych z Chin

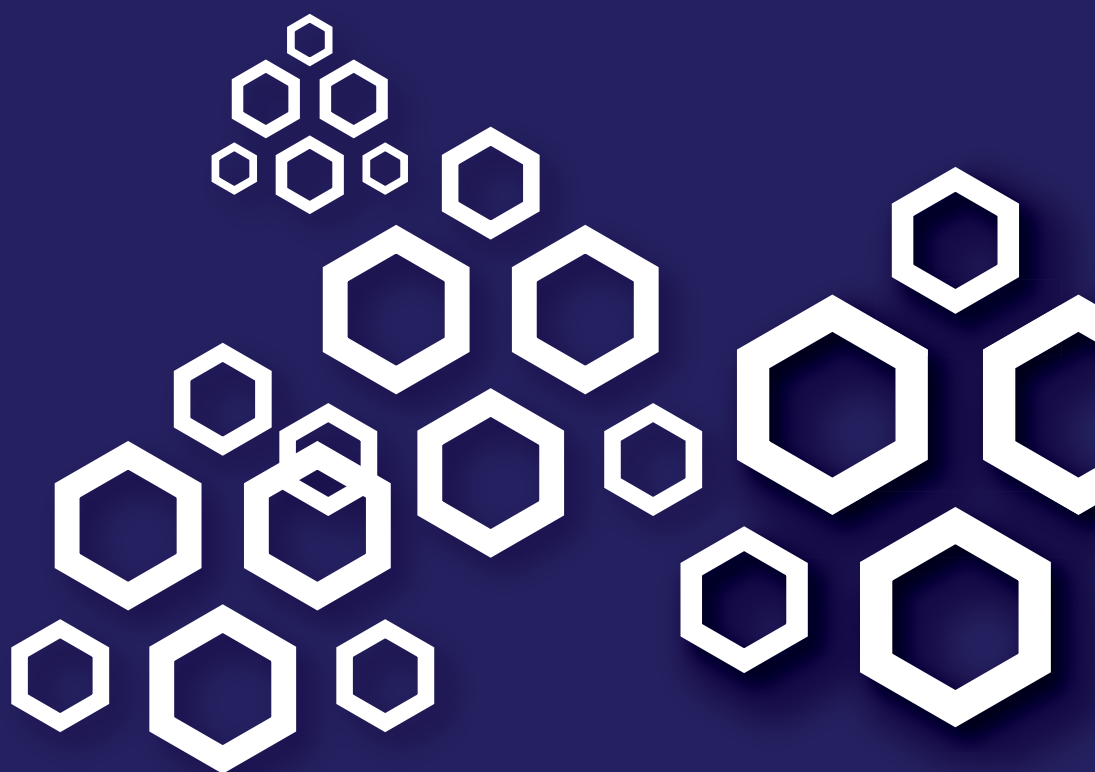
**21 września br.** gościliśmy delegację przedstawicieli uniwersytetów i ośrodków naukowych z Chin. Wizyta zorganizowana przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego miała za zadanie nawiązanie współpracy pomiędzy uczelniami z polskich i chińskich ośrodków akademickich. Prorektor ds. badań i współpracy naukowej prof. Alojzy Nowak oraz dyrektor Centrum prof. Ewa Bulska przedstawili szeroką ofertę naukową i dydaktyczną Uniwersytetu Warszawskiego. Ważnym i docenionym przez naszych gości punktem wizyty było zwiedzanie wybranych laboratoriów badawczych.



Zapraszamy wszystkie osoby pracujące w budynku Centrum do dzielenia się z nami informacjami. Chcemy pokazywać nasze sukcesy i osiągnięcia oraz zamieszczać różnorodne informacje dotyczące Centrum i jego pracowników. Pragniemy dzielić się ciekawostkami z życia naukowego i nie tylko, za plotki dziękujemy.

Redaktor wydania: Agnieszka Żórawińska.  
Materiały prosimy wysyłać na adres: [azorawinska@cnbc.uw.edu.pl](mailto:azorawinska@cnbc.uw.edu.pl)





**INNOWACYJNA GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIwersytet  
Warszawski

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

