



Biuletyn Informacyjny 3(59)/2018

Biuletyn 3

- Powrót Centrum do kategorii naukowej A
- Rada Naukowa
- Odślonienie tablicy pamiątkowej prof. Jana Michalskiego z okazji 98 rocznicy urodzin
- Wykład prof. Stanisława Penczka w Polskiej Akademii Umiejętności
- Konferencja „Time of Polymers & Composites 2018”
- III Dzień Integracji Międzynarodowej
- Życzenia na wakacje

Powrót CBMiM PAN do kategorii naukowej A

Tak – jesteście Instytutem kategorii „A”. To co jeszcze w październiku 2017 wydawało się niemożliwe albo niewyobrażalnie trudne stało się faktem w czerwcu 2018. Nasze odwołanie od decyzji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego lokujące nasz Instytut w grupie jednostek naukowych kategorii „B” okazało się skuteczne. Argumenty korygujące wątpliwości w ocenach KEJN, eksponujące aksjologiczne rozumienie nauki bez wątpienia miały istotny wpływ na końcową decyzję. Znaleźliśmy się w bardzo nielicznej grupie Instytutów, które pozytywnie zakończyły procedurę odwoławczą. Spośród piętnastu Instytutów PAN kategorii „B” tylko czterem udało się przejść do kategorii „A”.

Nasza trudna, czteroletnia droga z kategorii B do A zakończona osiągnięciem zamierzonego celu wymagała bardzo intensywnego wysiłku i ogromnej aktywności. Z satysfakcją chcę podkreślić, że ten trud podjęła większość pracowników naukowych naszego Instytutu. Tym wszystkim, którzy włożyli istotny wkład do osiągnięć naukowych publikując znakomite prace w najbardziej wymagających czasopiśmie międzynarodowych, patentując nowatorskie rozwiązania pragnę serdecznie podziękować. Jestem również ogromnie wdzięczny tym pracownikom, którzy wykazywali dużą aktywność w pozyskiwaniu środków finansowych, osiągnęli sukcesy w konkursach NCN, NCBiR i komercyjnych przedsięwzięciach. Bez tego wsparcia przetrwanie okresu obniżonego finansowania statutowego byłoby bardzo trudne lub niemożliwe. Dziękuję osobom zatrudnionym w pionie administracyjnym i naukowym zaangażowanym w przygotowanie arkusza ewaluacyjnego.

Pragnę jednocześnie podkreślić, że ta oczekiwana decyzja nie może wpłynąć na obniżenie naszej aktywności naukowej. Nie możemy dopuścić do tego aby obecność CBMiM PAN w grupie Instytutów kategorii A miała charakter incydentalny. Rok 2018 jest już drugim rokiem kolejnej ewaluacji. Ewaluacji, której założenia nie do końca są zdefiniowane przez MNiSzW. Jedynym pewnikiem jest to, że Instytut ponownie będzie i kategoryzowany w roku 2020.

Jak zapewne Państwo wiecie moja czteroletnia kadencja związana z pełnieniem funkcji Dyrektora dobiega końca w roku 2019. Zwracam się z prośbą do wszystkich pracowników Instytutu abyśmy wspólnie podtrzymali naszą wysoką aktywność naukową, starali się realizować jeszcze lepsze projekty, nie bali się ambitnych wyzwań tak aby Dyrektor CBMiM PAN w kadencji 2020-2023 wypełniając arkusz ewaluacyjny miał poczucie i przekonanie, że kieruje świetnym Instytutem.

Marek Potrzebowski



Przy mikrofonie dyrektor prof. Marek Potrzebowski



W dniu 24 maja 2018 roku Decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego nr odw-150/KAT/2018 Centrum została przyznana kategoria naukowa A. W związku z przyznaną kategorią naukową A, dyrektor prof. Marek Potrzebowski otrzymał od Prezesa PAN, prof. Jerzego Duszyńskiego, list z gratulacjami dla niego i dla wszystkich pracowników Centrum.

Pan
prof. dr hab. Marek Potrzebowski
Dyrektor
Centrum Badań Molekularnych
i Makromolekularnych PAN

Szanowny Panie Profesorze,

z satysfakcją przyjąłem pomyślną dla Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN decyzję o wyniku ponownego rozpatrzenia sprawy kategorii i przyznaniu Instytutowi kategorii naukowej A. Znalezienie się w gronie bardzo dobrych jednostek naukowych stanowi powód do dumy i jednocześnie zobowiązuje do utrzymania wysokiego poziomu badań naukowych, przyczyniających się zarówno do rozwoju Instytutu, jak i całej polskiej nauki.

Z tej okazji pragnę przekazać Panu Dyrektorowi i współpracownikom serdeczne gratulacje, wyrazić słowa uznania dla osiągnięć Instytutu, które są zasługą ciężkiej pracy i zaangażowania wszystkich pracowników Instytutu, a także życzyć dalszych sukcesów.

Z wyrazami szacunku



Jerzy Duszyński

akademia@pan.pl | tel.: +48 22 182 6103 | fax: +48 22 182 7050
 PKiN, Pl. Defilad 1, 00-901 Warszawa, www.pan.pl

18 czerwca 2018 roku odbyło się 131 posiedzenie Rady Naukowej Centrum

Kolejne w tym roku posiedzenie Rady Naukowej Centrum odbyło się 18.06.2018.

Poza stałymi punktami programu: powołanie komisji skrutacyjnej, przyjęcie protokołu i programu Rady miało miejsce wystąpienie dyrektora prof. M. Potrzebowskiego, który poinformował członków Rady, że w dniu 24 maja 2018 roku Decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego nr odw-150/KAT/2018 Centrum została przyznana kategoria naukowa A.

Sprawę wyboru kandydata do nagrody Marii Skłodowskiej-Curie w zakresie chemii przedstawił na prośbę przewodniczącego Rady prof. S. Słomkowski. Do nagrody zgłoszono kandydaturę prof. Marka Potrzebowskiego, którego cykl dwudziestu trzech prac jest pogrupowany w bloki tematyczne nawiązujące do metodologii badań NMR i jej możliwego zastosowania w różnych dziedzinach badawczych.

Kandydata do nagrody naukowej Wydziału III Nauk Ścisłych i Nauk o Ziemi PAN dla młodych pracowników nauki w zakresie chemii zaprezentował prof. A. Chworoś. Do nagrody zgłoszono cykl publikacji dr Moniki Goseckiej, dotyczących sieci polimerowych z wykorzystaniem makrocząsteczek o strukturze hiperrozgałęzionej lub cząstek polimerowych ze sfunkcjonalizowaną powierzchnią, pełniących rolę budulcowych jednostek sieci.

Sprawy przewodów doktorskich poprowadził Kierownik Studium Doktoranckiego prof. P. Guga. Jako pierwszy został zaprezentowany wniosek dotyczący nadania stopnia doktora nauk chemicznych mgr Justynie Milczarek. Członkowie Rady Naukowej zaakceptowali zasadność wniosku, a pracy doktorskiej przyznali wyróżnienie.

Ponadto Rada Naukowa CBMiM powołała skład komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z chemii dla mgr Bartłomieja Gostyńskiego: prof. P. Guga - przewodniczący, prof. M. Cypryk, prof. W. Stańczyk i dr hab. Agnieszka Dybala-Defratyka, prof. P.Ł.

Następną sprawą poruszoną w tej części posiedzenia było powołanie recenzentów dla prac doktorskich:

a) mgr. Bartłomieja Gostyńskiego, recenzentami zostali: dr hab. Anna Ignaczak, prof. UŁ., dr hab. Aleksander Herman, prof. PG – Politechnika Gdańska,

b) mgr. inż. Przemysława Sowińskiego, recenzenci: prof. dr hab. Gabriel Rokicki (PW), prof. dr hab. Jarosław Janicki (AT-H w Bielsku-Białej),

c) mgr inż. Dominiki Jędrzejczyk, recenzenci: prof. Ebbe Sloth Andersen – Interdisciplinary Nanoscience Center – INANO-MBG, iNANO-huset - Aarhus, Denmark, dr hab. Marta Szachniuk, prof. IChB PAN.

Z wnioskiem o zmianę recenzenta pracy doktorskiej mgr. Grzegorza Krasieńskiego wystąpił promotor prof. M. Cypryk. Wcześniej powołany przez RN prof. Piotr Paneth jako członek Rady Naukowej CBMiM nie mógłby pełnić funkcji recenzenta pracy doktorskiej mgr. G. Krasieńskiego (Ustawa o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki). Wobec powyższego członkowie Rady powołali nowego recenzenta dr hab. Marcina Palusiaka, prof. UŁ.

Ostatnią sprawą w tej części obrad było zamknięcie przewodu doktorskiego mgr inż Aliny Kwiatkowskiej, której promotorem w 2010 r. została prof. Barbara Nawrot.

W dalszej części obrad miała miejsce ceremonia wręczenia dyplomów. Przewodniczący RN prof. H. Kozłowski oraz dyrektor prof. M. Potrzebowski wręczyli dyplom doktora habilitowanego p. Agnieszce Krakowiak. Natomiast po złożeniu przyrzeczenia dyplom doktorski otrzymała: p. Justyna Milczarek. Z wielką przyjemnością gratulujemy dyplomów.

Barbara Jeżyńska



Od lewej: prof. M. Potrzebowski, dr hab. Agnieszka Krakowiak, prof. H. Kozłowski



Od lewej: prof. M. Potrzebowski, dr Justyna Milczarek, prof. H. Kozłowski

Odślonienie tablicy pamiątkowej prof. Michalskiego z okazji 98 rocznicy urodzin

W dniu 7 czerwca 2018 roku, w rocznicę 98 urodzin profesora Jana Michalskiego, spotkaliśmy się w szacownym gronie, by uroczystie uhonorować osobę współzałożyciela i wieloletniego dyrektora CBMiM PAN, i odsłonić tablicę pamiątkową z jego podobizną autorstwa p. Pawła Nawrota, ufundowaną przez panią prof. Marię Michalską. Pojawił się prof. Aleksander Welfe, prezes Łódzkiego Oddziału PAN i dyrektor p. Jacek Jurczakowski, dziekani, dyrektorzy instytutów łódzkich uczelni i firm oraz inne osoby, które przez lata współpracowały z profesorem Michalskim, a także członkowie Jego najbliższej rodziny.

Uroczystość rozpoczęła się przemową dyrektora, prof. Marka Potrzebowskiego, który następnie przekazał mikrofon prof. Marianowi Mikołajczykowi. Prof. Mikołajczyk po raz kolejny przybliżył nam osobę profesora Michalskiego jako jego ucznia, współpracownika i w końcu następcę.

Po wystąpieniu prof. Mikołajczyka wszyscy wyszli za bramę, by w godny sposób odsłonić tablicę umieszczoną na ścianie budynku przy ulicy Tylnej 1, w którym urodził się prof. Jan Michalski. Odsłonięcia dokonali Dyrektor Potrzebowski wraz z Siostrą i Córką profesora Michalskiego. Następnie wszyscy udali się na przygotowany przez Dyrektora poczęstunek.

Agnieszka Dominiak



Prof. Marian Mikołajczyk



Od lewej: p.Jacek Gołębiowski, p.Tadeusz Weichert z żoną, p.Irena Verey (córka prof. J.Michalskiego), prof. Aleksandra Skowrońska, prof. Maria Skowrońska.



Z-ca dyrektora d.s. naukowych prof. Arkadiusz Chworoś podczas wręczenia p. prof. M. Michalskiej Pamiątkowej Księgi Wpisów.



Od lewej: p.Irena Verey (córka prof. J.Michalskiego),
prof. Aleksandra Skowrońska, prof. Marek Potrzebowski







Wykład prof. Stanisława Penczka w Polskiej Akademii Umiejętności



Na Uroczystym Posiedzeniu Publicznym Polskiej Akademii Umiejętności w dniu 16 czerwca 2018 r., w Wielkiej Sali PAU, **Profesor Stanisław Penczek** wygłosił wykład pod tytułem „**Polimery – od Biopolimerów do Grafenu**”.

Na tym samym Uroczystym Posiedzeniu został dokonany wybór nowych władz PAU. W miejsce ustępującego Prezesa, Profesora Andrzeja Białasa, fizyka z Uniwersytetu Jagiellońskiego, wybrano Profesora Jana Ostrowskiego, który sprawuje również funkcję Dyrektora Państwowych Zbiorów Sztuki na Zamku Królewskim, na Wawelu.

Akademia Umiejętności (od 1918 r. Polska Akademia Umiejętności) jest polską instytucją naukową utworzoną w roku 1872 w Krakowie (uroczyste otwarcie miało miejsce w 1873 r. w obecności Cesarza Franciszka Józefa). Obecnie w skład PAU wchodzi 6 Wydziałów: Filologiczny, Historyczno-Filozoficzny, Matematyczno-Fizyczno-Chemiczny, Przyrodniczy, Lekarski i Wydział Twórczości Artystycznej.



Julia Pretula

Konferencja „Time of Polymers & Composites 2018”

Piękna wyspa Ischia, położona niedaleko Neapolu jest miejscem, gdzie co dwa lata odbywa się konferencja „Time of Polymers & Composites”. Tym razem konferencja trwała od 17 do 21 czerwca. Wśród ok. 200 uczestników było czterech naukowców z Działu Polimerów: prof. Z. Bartzak, dr H. Kargazadeh, dr J. Wozniak, mgr J. Krajenta. Stojąca zwykle na wysokim poziomie konferencja obejmuje szeroki zakres tematyczny – od chemii polimerów poprzez biopolimery, nanokompozyty aż po procesy przetwórstwa polimerów. Ogółem zaprezentowano 15 wystąpień plenarnych, 101 komunikatów ustnych i 92 postery. Pracownicy CBMiM PAN przedstawili trzy komunikaty ustne oraz poster. Tematem wystąpień były: kompozyty polilaktidu z włóknami PHA, nowa metoda wytwarzania kompozytów całkowicie polimerowych, kompozyty poliestru z nanocelulozą i elastomerem. Plakat dotyczący analizy sieci molekularnej w polietylenie. Rozgrzane powietrze na zewnątrz zachęcało do przebywania w klimatyzowanych salach wykładowych, co sprzyjało – oprócz zainteresowania tematyką prezentacji – dużej frekwencji podczas naszych prezentacji. Pewnym odesiłem od typowego schematu konferencyjnego była rezygnacja, ze względu na napięty program, z wycieczki konferencyjnej. A szkoda, bo miejsce to jest bardzo urokliwe – wyspa wulkaniczna, z wysokimi, skalistymi klifami i typowymi dla wybrzeży Włoch miasteczkami, z powolnie przebiegającym w ciągu dnia życiem i dużą aktywnością wieczorami.

Justyna Krajenta

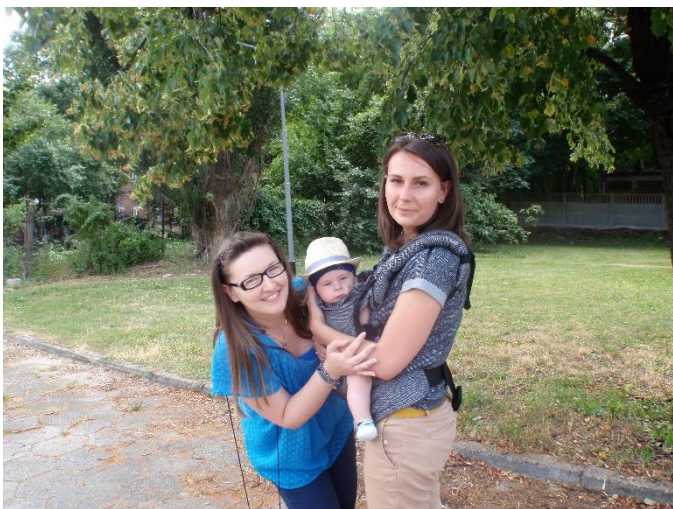


Plenerowe spotkanie pn.: III Dzień Integracji Międzynarodowej (The 3rd International Integration Day), 20 czerwca 2018 r.

A słowo stało się ciałem! Wyrażona przeze mnie po ubiegłorocznym spotkaniu nadzieja (patrz Biuletyn CBMiM 2(55)/2017), że takie spotkania integracyjne staną się tradycją CBMiM, ziściła się w całej pełni. Tegoroczny Dzień Integracji Międzynarodowej odbywał się w radosnym nastroju spowodowanym wielką nowiną o przyznaniu nam naukowej kategorii A (patrz wyżej). Tłumnie przybyli na spotkanie pracownicy CBMiM (niekiedy chwając się swoim potomstwem) i zawsze mile widziani emeryci oraz zagraniczni goście, którzy stanowią obecnie znaczny procent osób zatrudnionych w różnych projektach badawczych. Pogoda i tym razem dostosowała się do ogólnego klimatu – słońce nie opuszczało nas ani na chwilę. Poczęstunek, ufundowany przez Dyрекcję, był jak zawsze urozmaicony i bogaty – smalec z ogórkami, kanapki i potrawy z grilla, okraszone zupą chmielową oraz ciasta musiały znakomicie smakować, bo zniknęły błyskawicznie. W tradycyjnym meczu siatkówki uczestniczyło bohatersko, nie zważając na ponad trzydziestostopniowy upał, kilkanaście osób. Jak zawsze potworzyły się różne, w tym wielonarodowe, grupy dyskusyjne, którym nie zabrakło wspólnych tematów do rozmowy. W finale do dzieła przystąpili nasi stali gitarzyści, którzy zainicjowali chóralskie śpiewy.

W powszechnej opinii było to kolejne bardzo udane spotkanie, które na pewno pozostanie w pamięci wszystkich uczestników.

Piotr Kielbasiński







Życzymy Państwu

*Słonecznych, udanych, radosnych,
bez względu na to, czy spędzonych
nad morzem, w górach,
na Kaszubach, czy Mazurach,
pod namiotem, na żaglach,
czy we własnym ogródku
przydomowym bądź działkowym.
Przede wszystkim bezpiecznych
wakacji i szczęśliwych powrotów!*

Dyrekcja CBMiM PAN

Redakcja Biuletynu

