

## Rada Naukowa

W dniu 9 kwietnia 2010 r. o godz. 10:30 odbyło się kolejne posiedzenie Rady Naukowej Instytutu, na którym przeprowadzono przewód habilitacyjny i nadano stopień doktora habilitowanego nauk biologicznych dr. med. Grzegorzowi Wilczyńskiemu. Ponadto, otwarto przewody doktorskie mgr Magdaleny Karetko-Sysa (promotor - prof. dr hab. Jolanta Skangiel-Kramska); mgr Aleksandry Radwańskiej (promotor - prof. dr hab. Małgorzata Kossut); mgr Agaty Samonek (promotor - prof. dr hab. Andrzej Sobota); mgr Marty Wojewody (promotor - prof. dr hab. Jerzy Duszyński); mgr Anny Toruń (promotor - doc. dr hab. Marta Miączyńska) oraz mgr Anny Hupałowskiej (promotor - doc. dr hab. Marta Miączyńska) oraz zmieniono promotora pracy doktorskiej mgr Renaty Amborskiej (nowy promotor dr hab. Marcin Rylski). Wyznaczono również recenzentów prac doktorskich mgr Katarzyny Jednoróg, mgr Łukasza Słomnickiego, mgr Iwony Adamskiej, mgr Gabrieli Mochol i mgr Dominiki Malińskiej oraz nadano stopień doktora nauk biologicznych (z wyróżnieniem) mgr Anecie Kwiatkowskiej. Wszczęto także przewód habilitacyjny i wyznaczono recenzentów dorobku dr. Krzysztofa Nieznańskiego. Rada poparła również wnioski o nadanie doc. Marii Jolancie Rędowicz i doc. Urszuli Sławińskiej tytułu profesora oraz podjęła wstępne kroki w sprawie nadania doc. Stefanowi Kasickiemu tytułu profesora.

*Jolanta Rędowicz (tel. 456)*

## Seminaria / Wykłady

12 kwietnia (poniedziałek) odbędzie się seminarium Zakładu Biochemii, na którym dr hab. Joanna Moraczewska z Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, wygłosi referat p.t.: „Udział aktywny w kooperatywnym wiązaniu izoform tropomiozyny”, sala II piętro, godzina 15:00.

*Jolanta Rędowicz (tel. 456)*

13 kwietnia (wtorek) odbędzie się seminarium Zakładu Biologii Komórki, na którym mgr Anna Łukasik (Pracownia Receptorów Błony Komórkowej) wygłosi referat p.t.: „Sfingomielina kluczową cząsteczką warunkującą przekazywanie sygnału przez immunoreceptor FcγIIA”, sala II piętro, godzina 14:30.

*Katarzyna Kwiatkowska (tel. 463)*

14 kwietnia (środa) odbędzie się seminarium Zakładu Neurofizjologii, na którym prof. Anna Preis (Zakład Akustyki Środowiska, Instytut Akustyki, UAM) i prof. Andrzej Klawiter (Zakład Logiki i Kognitywistyki, Instytut Psychologii UAM) wygłoszą referat p.t.: "Słuchowe przetwarzanie informacji a procesy integracji danych wzrokowych i słuchowych", sala II piętro, godzina 15:00  
<http://www.neuroinf.pl/Members/neurofizjo/seminars>

*Jagoda Michalska (tel. 231)*

15 kwietnia (czwartek) zapraszam na seminarium prof. Michaela Eisenbacha z Instytutu Weizmanna w Rehovot. Tytuł wystąpienia: „Sexual communication: How is human sperm guided to the oocyte?” Prof. Eisenbach, prezes Izraelskiego Towarzystwa Biochemii i Biologii Molekularnej, jest gościem Międzynarodowego Instytutu Biologii Molekularnej i Komórkowej oraz Instytutu Nenckiego. Sala I piętro, godzina 14:30.

*Jolanta Rędowicz (tel. 456)*

15 kwietnia (czwartek) odbędzie się posiedzenie Polskiego Towarzystwa Etologicznego, na którym prof. dr hab. Wojciech Czechowski (Pracownia Owadów Społecznych i Myrmekofilnych, Muzeum i Instytut Zoologii PAN, Warszawa) wygłosi wykład p.t.: "Niewolnice mrówek - nie tak bezradne jak myśłano", sala II piętro, godzina 14:30.

*Anna Mirecka (tel. 482)*

Przypominam, że w dn. 14-16 kwietnia br. odbędzie się w Instytucie Nenckiego (sala I piętro) kolejne szkolenie w zakresie prowadzenia doświadczeń na zwierzętach. Szkolenie obejmie zagadnienia z obowiązującego prawa, w tym przygotowywanie wniosków do LKE, zasady pracy doświadczalnej na zwierzętach, utrzymania zwierząt, metod alternatywnych, anestezji i eutanazji zwierząt. Do wzięcia udziału w szkoleniu zapraszamy wszystkich zainteresowanych, zwłaszcza rozpoczynających pracę naukową w Instytucie (doktorantów, magistrantów). Udział w szkoleniu zostanie potwierdzony odpowiednim zaświadczeniem, dla osób chętnych i obecnych na wszystkich wykładach (podpis na listach).

*Anna Passini (tel. 399)*