

Seminaria / Wykłady

18 maja (wtorek) w sali wykładowej na II piętrze odbędzie się seminarium sprawozdawcze, na którym referaty wygłoszą:

o godzinie 14:00, dr Szymon Łęski z Zakładu Neurofizjologii: „Aktywność elektryczna mózgu w obrazie rejestracji wieloelektrodowych”

oraz

o godzinie 14:30, dr Szczepan Józefowski z Zakładu Biologii Komórki: „Aktywacja makrofagów przez glikolipidy bakterii patogennych”

wszystkich pracowników serdecznie zapraszamy

Dyrekcja Instytutu

FIRMA SYMBIOS zaprasza na seminarium poświęcone urządzeniom wielofunkcyjnym firmy PROMEGA, zatytułowane: „GloMaxR Multi Detection Plus System - klucz do sukcesu w każdym laboratorium biotechnologicznym”. W trakcie seminarium zaprezentujemy działanie urządzenia wykorzystując odczynniki firmy Promega Co. SEMINARIUM ODBĘDZIE SIĘ: 18 maja 2010 o godzinie 12:00 w budynku IBB PAN w Warszawie, sala seminaryjna E, I piętro blok B

Uwaga: Pracownicy IBD, dzięki uprzejmości Prof. Andrzeja Soboty będą mieli możliwość zobaczenia urządzenia GloMax Multi Detection Plus w IBD, w dniu 17 maja (poniedziałek) w godzinach 11-15, w sali 137 na I piętrze.

Magdalena Kulma (tel. 273)

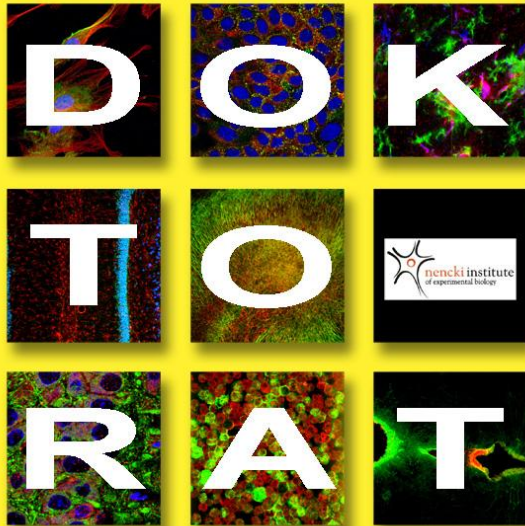
19 maja (środa) odbędzie się seminarium Zakładu Neurofizjologii, na którym dr hab. Grzegorz Wilczyński wygłosi referat p.t.: „Regulatory układu dopełniacza w nowotworach a perspektywy immunoterapii”, sala II piętro, godzina 15:00

<http://www.neuroinf.pl/Members/neurofizjo/seminars>

Jagoda Michalska (tel. 231)

20 maja (czwartek) odbędzie się Seminarium Zakładu Neurobiologii Molekularnej i Komórkowej na którym Weronika Dębowska z Pracowni Neuroplastyczności wygłosi wykład p.t.: „Integracyjna rola drugorzędowej kory somatosensorycznej”, sala II piętro, godzina 14:00.

Magda Żyglińska (tel. 351)



Instytut Biologii Doświadczalnej
im. M. Nenckiego PAN
Zaprasza kandydatów na
czteroletnie studia doktoranckie
w zakresie nauk biologicznych.

Więcej informacji na:
www.nencki.gov.pl



**16th European
Bioenergetics Conference**
17-22 July 2010
Warsaw

Organized by:

www.ebec2010.pl

nencki institute of experimental biology | Polish Mitochondrial Network | www.mito-network.pl