



INSTYTUT AGROFIZYKI
im. Bohdana Dobrzańskiego
POLSKIEJ AKADEMII NAUK
Studia Doktoranckie

ul. Doświadczalna 4, P.O. Box 201, 20-290 Lublin 27
Tel.: (081) 74-450-61, Fax: (081) 74-450-67
E-mail: koust@ipan.lublin.pl <http://www.ipan.lublin.pl>

4401-SD 3/2013

Lublin, 15.11.2013

Zajęcia fakultatywne
Studiów Doktoranckich
w Instytucie Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego PAN
na rok akademicki 2013/2014

Zgodnie z Regulaminem Studiów Doktoranckich w Instytucie Agrofizyki PAN w roku akademickim 2013/2014 będą prowadzone następujące wykłady i ćwiczenia w ramach zajęć fakultatywnych:

Zajęcia	l. godz.	ECTS	termin	forma zaliczenia
Plant biomechanics and texture analysis of fruits and vegetables – dr hab. Artur Zdunek prof. IA PAN	10	5	13.01.-10.02.2014	egzamin
Biogeochemical processes in the environment – dr hab. Małgorzata Brzezińska prof. IA PAN	5	5	09.12.2013 – 21.01.2014	egzamin
Surface properties of solids – Prof. dr hab. Grzegorz Józefaciuk	6	5	21.10. – 02.12.2013	egzamin
Agrophysical Metrology - dr hab. Wojciech Skierucha prof. IA PAN	7	5	11.03.-29.04.2014	egzamin
Współczesna metodologia badań rolniczych i środowiskowych – Prof. dr hab. Tadeusz Filipek	30	5	04.03. – 20.05.2014	egzamin


Wykłady będą się odbywać w sali konferencyjnej IA PAN.

Do udziału w zajęciach zapraszamy wszystkich zainteresowanych omawianą tematyką – doktorantów, opiekunów naukowych/promotorów, pracowników.

Zgłoszenia doktorantów I i II roku przyjmuje dr Urszula Majewska do dnia 01.12.2013 (nie dotyczy zajęć już prowadzonych). Podczas zajęć jest monitorowana obecność – 3 nieobecności to brak zaliczenia. **Zajęcia fakultatywne są prowadzone przy frekwencji nie mniejszej niż 3 osoby.**

Jednocześnie wprowadzam pakiet zajęć planowanych w ramach Programu Restrukturyzacji Instytutu MNiSzW – tematyka z zakresu ŚRODOWISKO, ENERGIA, ŻYWNOŚĆ - przygotowanych i prowadzonych przez wybitnych specjalistów z wiodących ośrodków międzynarodowych jako ofertę zajęć dla wszystkich doktorantów w wymiarze po 5 godz. wykładów, 2 pkt ECTS dla każdej grupy tematycznej. Warunkiem zaliczenia będzie lista obecności.

DYREKTOR


prof. dr hab. Józef Horabik