

## CZWARTKOWE ZEBRANIA NAUKOWE W ROKU AKADEMICKIM 2014/2015

Sala A-100 IIB, godz. 10:15

Lp.	Data	Temat	Prelegent/Organizator
<b>SEMESTR LETNI</b>			
1.	5 marca 9:30	Sprawy organizacyjne i dydaktyczne. Wartościowanie informacji diagnostycznych w serwisowaniu ciągników rolniczych	prof. Jacek Przybył, dr hab. Piotr Rybacki mgr inż. Żaneta Staszak
2.	12 marca	Nowoczesne techniki analizy danych rolniczych - polska chmura danych dla celów naukowo-badawczych	Andrzej Piotrowski, qDatum.io, eFarmer.mobi
3.	19 marca	AgroIT project as the way to the new trends for IT in agriculture	dr. Rok Rupnik, Univerza v Ljubljani
4.	26 marca	Influence of added co substrates, technical and technological factors on the fermentation process of municipal wastewater sludge	Pablo César Rodríguez Carmona
5.	9 kwietnia	Wartościowanie procesów serwisowania ciągników rolniczych Programy operacyjne PO WER, PO IR i WRPO w finansowaniu badań, działalności B+R oraz rozwoju szkolnictwa wyższego	mgr inż. Tatiana Buchwald dr inż. Gniewko Niedbała
6.	16 kwietnia	Oferta Horyzontu 2020 z uwzględnieniem systemu stypendialnego Marii Skłodowskiej-Curie i grantów Europejskiej Rady ds. Badań	Paweł Kaczmarek, Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Ramowych UE, Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji UAM
7.	23 kwietnia	Problem optymalizacji przełożeń reduktora w hydromechanicznym napędzie ciągników rolniczych	prof. Adam Krysztofiak
8.	30 kwietnia	Historia i przyszłość mechanizacji i automatyzacji doju. Sprawozdanie z osiągnięć naukowych finansowanych z dotacji celowej dla młodych naukowców w 2014 r.	prof. Marian Lipiński dr inż. Maciej Zaborowicz, mgr inż. Andrzej Lewicki
9.	7 maja	Innowacje w ciągnikach CLAAS	mgr inż. Barbara Raba
10.	14 maja	Wpływ wybranych technologii obróbki wstępnej substratów roślinnych na przebieg i wydajność fermentacji metanowej Sprawozdanie z osiągnięć naukowych finansowanych z dotacji celowej dla młodych naukowców w 2014 r.	mgr inż. Kamil Witaszek dr Krzysztof Nowakowski, dr Sebastian Kujawa, mgr Krzysztof Przybył
11.	21 maja	Nowe zasady naboru wniosków w drugim konkursie programu BIOSTRATEG Sprawozdanie z osiągnięć naukowych finansowanych z dotacji celowej dla młodych naukowców w 2014 r.	dr Gniewko Niedbała mgr inż. Łukasz Pronobis, mgr inż. Michał Gruszczyński
12.	28 maja	Kształcenie własnej kompetencji interkulturowej. Czyli dlaczego wiedza o kulturze potrzebna jest każdemu, kto zamierza poruszać się na międzynarodowym parkiecie?	Barbara Dudkowski
13.	11 czerwca	System monitorowania wybranych parametrów pracy biogazowni rolniczej	mgr inż. Wioleta Kot