

Press release about Workshops in Danubenergy project on the website of PULS by Jerzy Lorych – spokesman of PULS participating in demo-event in Brody published on 19. September 2014

The screenshot shows a web browser window displaying the website of the University of Applied Sciences in Poznań (PULS). The browser's address bar shows the URL puls.edu.pl. The website header features the university's logo and name: "Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu". Below the header is a banner image of the university building and a portrait of August hr. Cieszkowski, with the text "August hr. Cieszkowski 200-lecie urodzin".

The main content area is divided into several sections:

- A row of five icons representing different groups: "Kandydat" (Candidate), "Student", "Doktorant" (PhD student), "Absolwent" (Graduate), and "Pracownik" (Employee).
- A section titled "Aktualności" (News) with a list of items:
 - Sukces doktorantki z Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt
 - Zmarł Emilio Botin
 - August hr. Cieszkowski ponownie uhonorowany
 - Adapt Przyjemności
- A section titled "Wydarzenia" (Events) with a list of items:
 - Noc Naukowców 2014 na Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu
 - Warsztaty i demonstracja w projekcie DANUBENERGY
 - II Krajowy Kongres Hydrologiczny
 - XXVI Kongres Polskiego Towarzystwa Fizjologicznego
- A section titled "Ogłoszenia" (Announcements) with a list of items:
 - Informacja dla doktorantów w sprawie składania wniosków o stypendia ministra za wybitne osiągnięcia na rok akademicki 2014/15
 - Warsztaty szkoleniowe w projekcie DANUBENERGY
 - Ważne wydarzenie w życiu uczelni
 - Lista studentów pierwszego roku, którym przydzielono miejsce w domu studenckim na rok akad. 2014/2015

The Windows taskbar at the bottom shows the system tray with the date and time: 17:55, 2014-09-19. The taskbar also contains icons for various applications, including the Start menu, File Explorer, and several web browsers.

Warsztaty szkoleniowe w p... x Tłumacz Google x +

puls.edu.pl/?q=content/warsztaty-szkoleniowe-w-projekcie-danubenergy

Google

Strona główna Uczelnia Wydziały Promocja Współpraca Skład osobowy BIP Kontakt

Start

Warsztaty szkoleniowe w projekcie DANUBENERGY

W Rolniczym Zakładzie Doświadczalnym Brody, k. Dusznik Wlkp. należącym do Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, zakończyły się trwające przez 4 dni, warsztaty szkoleniowe w połączeniu z demonstracją prototypu mobilnej biogazowni w projekcie DANUBENERGY pn. "Produkcja bioenergii z biomasy łąk dorzecza Dunaju i innych terenów nadrzecznych Europy Środkowej w instalacjach niezależnych od sieci energetycznej."

Celem projektu jest upowszechnienie i wdrożenie koncepcji PROGRASS, polegającej na jednoczesnej ochronie półnaturalnych zbiorowisk łąk dolinowych w połączeniu z produkcją biopaliwa łatwego do magazynowania, wykorzystując ekstensywnie produkowaną biomasę z nadrzecznych łąk i terenów zieleni kształtujących krajobraz przyrodniczy.. Warsztaty organizowane były dla szerokiego kręgu odbiorców, głównie sektorów bioenergii, rolnictwa i ochrony środowiska.

170 uczestników warsztatów otrzymało informacje o projekcie, wiedzę na temat koncepcji PROGRESS oraz zapoznali się z demonstrowaną innowacyjną technologią o nazwie „Zintegrowane wytwarzanie paliwa stałego i biogazu z biomasy (IFBB), stanowiąca centralny element koncepcji PROGRESS, w formie prototypu mobilnej biogazowni „Blue Conrad”, opracowanego przez konstruktorów z Uniwersytetu w Kassel (Niemcy). Koordynatorem projektu w Polsce jest **prof. dr hab. Piotr Goliński**, kier. Katedry Łąkarstwa i Krajobrazu Przyrodniczego UP w Poznaniu.

Rzecznik prasowy UP

19 września 2014 r. Foto: Jerzy Lorych

pliki:

- P1020596.JPG
- P1020598.JPG
- P1020599.JPG
- P1020605.JPG

17:56
2014-09-19