

Program of the conference

- 11⁰⁰ Opening of the plenary session
Prof. János Tamás vice dean
University of Debrecen
- 11¹⁰ New scientific issues and results of crop sciences in the University of Debrecen
Prof. Péter Pepó vice president
University of Debrecen
- 11³⁰ The irrigation influence under the soil, microclimate and plants in maize from Crişurilor Plain
Dr. Domuta Cornel
University of Oradea
- 11⁵⁰ Plant production Possibilities on a heavy metal contaminated soil with the purpose of biorefinery University of Debrecen, CAAES RISF Karcag Research Institute, Hungary
Prof. Lajos Blaskó
chief director
University of Debrecen
- 12¹⁰ The effect of crop rotation and fertilization on wheat and maize in the pedoclimatic conditions of the Banat Plain
Dr. Iakob Borza
University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine of Banat
- 12³⁰ Discussion
- 13⁰⁰ Lunch
- 15⁰⁰ Poster demonstration



MEGHÍVÓ



A Debreceni Egyetem
Agrár- és Gazdálkodástudományok
Centruma
Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi
és Környezetgazdálkodási Kar

tisztelettel meghívja Önt a
2010. november 16-án

a Debreceni Agrártudományi Egyetem
és a Mezőgazdaságtudományi Kar
alapításának

40. évfordulója
alkalmából
tartandó ünnepi tanácskozásra

Prof. Dr. Nagy János
centrumelnök

Prof. Dr. Kátai János
dékán

Helyszín: DE AGTC Tanácsterme
4032 Debrecen Böszörményi út 138.

A tanácskozás programja

- 9³⁰ Köszöntés, bevezető gondolatok
Prof. Dr. Nagy János
az Agrár- és Gazdálkodástudományok
Centrumának centrumelnöke
Prof. Dr. Fábíán István
a Debreceni Egyetem rektora
Papp László
Debrecen Város alpolgármestere
- 9⁵⁰ A Debreceni Agrártudományi Egyetem
és a Mezőgazdaságtudományi Kar 40 éve
Prof. Dr. Kátai János
a Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi
és Környezetgazdálkodási Kar dékánja
- 10¹⁰ Köszöntők
- 10³⁰ Az ISKOLA-TÉR-KÉP kiállítás megnyitója
az Aulában
A kiállítást megnyitja:
Prof. Dr. Nagy János centrumelnök

8th International
Scientific Symposium
of the University of Debrecen
Faculty of Agricultural
and Food Sciences
and Environmental Management

and the
University of Oradea Faculty
of Environmental Protection

on „Natural Resources
and Sustainable
Development”

This year's topics:
**Adaptation to climate
change**