



Tradīcijas un inovācijas mijiedarbība bioekonomikas uzplaukumam: Ziemeļu un Baltijas valstu aicinājums izglītības pētījumiem un augstākās izglītības ilgtspējīgumam

2016.gada 4. - 5.oktobris, Daugavpilī, Daugavpils Universitātē, Parādes 1

Konferences organizētāji: DU UNESCO Katedra, Nordic Centrs, Zviedrijas vēstniecība, Norvēģijas vēstniecība, UNESCO LNK

Konferences mērķis: atvērt sadarbību izglītības pētījumu attīstībai augstākās izglītības ilgtspējīguma un ilgtspējīguma zinātnes attīstībai

DARBA KĀRTĪBA OTRDIENA, 4. OKTOBRIS

10.20 – 11.00 – Reģistrācija

11.00 – 11.30 - Izstādes “Patterns of the Biosphere - We are nature” atklāšana

A. Barševskis, DU rektors, **H. Landerholms**, Zviedrijas vēstnieks, **S. E. Hāgens**, Norvēģijas vēstnieks, **J. Widberg**, Ziemeļu Ministru padomes biroja Latvijā direktors

11.30 – 12.00 - Izstādes apskatīšana

Iepazīšanās ar konferences dalībniekiem, sarunas par pirmajiem iespaidiem un idejām

12.0 – 12.40 – Plenārsēde: Izglītība ilgtspējīgai attīstībai: aicinājums izglītības pētījumiem un augstākās izglītības ilgtspējīgumam

B. Moļņika, UNESCO LNK ģenerālsekretāre, Globālais rīcības plāns “Izglītība ilgtspējīgai attīstībai”

I. Salīte, DU UNESCO Katedras atbildība par pētījumu izglītībā ilgtspējīgai un trans-disciplināra pētījumu ietvara veidošanu kompleksās ilgtspējīguma problēmas risināšanai zinātnē un augstākajā izglītībā

S. Zatterblom, SWEDESD pieredze ilgtspējīgas izglītības jomā un ilgtspējīguma mērķu īstenošanā

12.40 – 13.30 – Kafijas pauze

13.30 – 15.00 Darbs sekcijās: Ilgtspējīgums kā kompleksa problēma (I daļa)

(1) vad. pētn. **E. Oļehnoviča**, asoc.prof. **Dz. Iliško**, Doktorantu, maģistrantu, pēcdoktorantūras, jauno doktoru darba sekcija, Kā varam meklēt ceļu uz trans-disciplināra pētījuma ietvara veidošanu bioekonomikas attīstības atbalstam?

(2) UNESCO Katedras absolventu centra vadītāja **E. Drelinga**, tīklojuma koordinatore **S. Zariņa**, DU absolventu tīklojuma sekcija ilgtspējīguma un ilgtspējīgas izglītības pētījumu attīstīšanai, Kā trans-disciplinārs pētījumu ietvars var virzīt neilgtspējīguma pārvarēšanu un sociālo inovāciju radīšanu?

(3) DU rektors **A. Barševskis**, UNESCO Katedras vadītāja **I. Salīte**, Augstskolas un augstākās izglītības politikas stratēģijas sekcija, Kā varam uzlabot augstskolas izglītību caur ilgtspējīgu vadību un inovācijām augstākajā izglītībā?

15.00 – 15.30 – Pārtraukums.

15.30 - 16.30 - Darbs sekcijās: Ilgtspējīgums kā kompleksa problēma (II daļa)

16.30 – 17.30 – Paneldiskusija ar Ziemeļvalstu vēstniekiem „Ilgtspējīga politiskā attīstība reģionā” **J. Widberg**, Ziemeļvalstu biroja (Norden) vadītājs, **H. S. Egil**, Norvēģijas vēstnieks, **K. Olli**, Somijas vēstnieks, **H. Landerholm**, Zviedrijas vēstnieks, **H. Brask**, Dānijas vēstnieks

17.30 - Ziemeļvalstu pieņemšana



Tradīcijas un inovācijas mijiedarbība bioekonomikas uzplaukumam: Ziemeļu un Baltijas valstu aicinājums izglītības pētījumiem un augstākās izglītības ilgtspējīgam

2016. gada 4. - 5. oktobris, Daugavpilī, Daugavpils Universitātē

DARBA KĀRTĪBA TREŠDIENA, 5. OKTOBRIS

9.00 – 11.00 - Klimata darbnīca. Stāsts par EEZ un Norvēģijas finanšu instrumenta ietvaros īstenotu projektu un fotoizstādi „Klimata liecinieki”

A. Pusvilka, S. Ludborža, biedrības Homo Ecos projekta „Klimata pārmaiņas Latvijā - izaicinājums un iespēja?” darbnīcu vadītājas

11.00 – 11.30 – Kafijas pauze

11.30 – 13.30 – Plenārsēde: Bioekonomikas sektora klimata tehnoloģiju sociāli ekonomiskie aspekti

M. Kāle, Ziemeļu ministru padomes biroja Latvijā padomniece, Bioekonomika Ziemeļvalstīs: jaunākās tendences un labās prakses pārnese

D. Blumberga, RTU profesore, projekta vadītāja, RTU Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūta projekts

Biotehonomikas ideju krātuve, RTU Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūta komanda, Kāpēc biotehonomikai ir ilgtspējīga nākotne Latvijā? Stāsts par EEZ un Norvēģijas finanšu instrumenta ietvaros īstenotiem diviem projektiem

I. Muižniece, RTU Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūts, Bioresursi un to izmantošanas iespējas

T. Prodanuks, RTU Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūts, Biotehnoloģijas bioresursu ieguvei, apstrādei un pārstrādei

K. Bāliņa, RTU Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūts, Inovatīvi bioprodukti. Piemēri

A. Grāvelsiņš, RTU Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūts, Sistēmdinamika biotehonomikas modelēšanai

13.30 – 14.30 – Kafijas pauze

14.30 – 16.30 – Darbs sekcijās: Ilgtspējīguma zinātne un augstākās izglītības atbalsts izglītībai ilgtspējīgai attīstībai ar tradīciju un inovāciju saskaņošanu

(1) *Vad. pētn. E. Oļehnoviča, asoc. prof. Dz. Iliško, Doktorantu un maģistrantu, pēcdoktorantūras, jauno doktoru darba sekcija*

(2) *UNESCO Katedras absolventu centra vadītāja E. Drelinga, tīklojuma koordinatore S. Zariņa, DU absolventu tīklojuma sekcija ilgtspējīguma un ilgtspējīgas izglītības pētījumu attīstīšanai*

(3) *DU rektors A. Barševskis, Augstskolas un augstākās izglītības politikas stratēģijas sekcija*

16.30 - Konferences noslēgums

E. Oļehnoviča, E. Drelinga, A. Barševskis, Ziņojumi par sekciju darba rezultātiem

Dz. Iliško, DU žurnālu „Journal of Teacher Education for Sustainable education”(JTES) un „Discourse and Communication for Sustainable education”(DCSE) prezentēšana