Fenntartható fejlődés napjaink tudományának komplex, multidiszciplináris területe. Az NKE-n komoly előzményei vannak a vízbiztonság, illetve a klímaváltozás kutatásának, kifejlesztettük azt a kutatási kapacitást és felépítettük azt a nemzetközi partnerséget, amely alapján az NKE a fenntartható fejlődés egyik elismert hazai felsőoktatási kutatóhelye lehet. A világon ma a legfontosabb kihívás a fenntarthatóság, a 2017-es asztanai világkiállítás is ezzel foglakozik: a téma a jövő energiája- FUTURE ENERGY. Ezért az idei EXPO házigazdája Kazahsztán a konferencia díszvendége. Fentiek szellemében Közszolgálati karbon lábnyom Kutató Központ (KÖKKK) (angol nevén International Carbon Footprint Center (ICFC) kutatóműhely is alakult, amelynek eddigi eredményeit is közzé tesszük a konferencia keretében.

PROGRAM:

09:30 - 10:00          REGISZTRÁCIÓ

10.00.-10.10           KÖSZÖNTŐ – BARANYAI GÁBOR, NKE FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉSI TANULMÁNYOK KABINET VEZETŐJE

10.10-10.40.           FENNTARTHATÓSÁG, ÖKO-LÁBNYOM, KARBON LÁBNYOM: MAGYARORSZÁG KARBON LÁBNYOMA. -- FLEISCHER TAMÁS, MTA KÖZGAZDASÁG- ÉS REGIONÁLIS TUDOMÁNYI KUTATÓKÖZPONT

10. 40-11.00           EGYETEMI FENNTARTHATÓSÁG A GYAKORLATBAN: A LUDOVIKA CAMPUS ÖKOLÓGIAI LÁBNYOMA. DR. NÉMETH ZSOLT

11:00 - 11:30          EXPO 2017 -ASTANA, KAZAHSZTÁN, KÁRTESZI NÁNDOR - ATTASÉ, ASTANA, KAZAHSZTÁN

11.30 - 11.50          SZÜNET

11.50 - 12.30          KAZAHSZTÁN KARBON LÁBNYOMA - CZENDREI JUDIT, NKE NETK

12.20 - 13.00          KÖZSZOLGÁLATI KARBON LÁBNYOM - LAKATOS PÉTER

13.00 - 14.00          EBÉD

14.00 - 14.40          BALTIKUM EREDMYÉNYEI - YURI AGAFONOV, BA, RIGA

14.40 - 15.30          KEREKASZTAL – VEZETI: BARANYAI GÁBOR

15.30 - 15.40          KONFERENCIA ZÁRÁSA - LAKATOS PÉTER

Kérjük, hogy részvételi szándékát az alábbi linken szíveskedjen jelezni április 28-ig:

https://docs.google.com/forms/d/1r9jzooL8CDbQpYG\_v6y8tkpM3jX7cmvNbQr24cU2tQc/edit