


Klíímaváltozás, szénforgalom és vízgazdálkodás

Szakmai workshop

Milyen szerepet tölthetnek be természetes vizeink a klimatikus hatások mérséklésében?

 2024.10.17.



Nemzeti Köszolgálati Egyetem Víz tudományi Kar



Nagyelőadó, Hallgatói tér



Baja, Bajcsy-Zsilinszky u. 12-14.

Hazai vizek szén és üvegházhatású gáz forgalmáról csekély ismeretekkel rendelkezünk, valamint a folyamatok összetettsége miatt számos tév- és félinformáció került a köztudatba. Rendezvényünk egy kötetlen szakmai fórumként kíván lehetőséget biztosítani a tapasztalatcserére és vitára különböző területek képviselői között a kutatástól a fenntartható gazdálkodásig.

A részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött: <https://ludevent.uni-nke.hu/event/4304/>

09:00 – Megnyitó, **Cimer Zsolt** (dékán, NKE Víz tudományi Kar)

09:10 – **Országos Vízügyi Főigazgatóság** – Vízgazdálkodási helyzetkép, kihívások

10:00 – **Núria Catalán** (CEAB-CSIC) - *Organic carbon degradation across inland waters and its response to global change*

10:50 – Kávészünet

11:00 – **Koncz Péter** (ökológus) - *Vizes élőhelyek üvegházhatású gáz forgalma*

11:30 – **Hidy Dóra** (HUN-REN-MATE) - *Az ökológiai modellezés rejtelmek*

12:00 – **Ádám Szilvia** (WWF CEE) - *Ártéri helyreállítás ÜHG mérlege a Tisza mentén*

12:30 – **Szabó Attila** (HUN-REN ÖK) : *A mikroorganizmusok szerepe vizes élőhelyek gázforgalmában*

13:00 – Ebéd

14:00 – Klímatudatos vízgazdálkodás Magyarországon - Kerekasztal beszélgetés az előadókkal

15:00 – Technikai bemutató (üledékoszlop mintavételtől a lebegő gázmérő harangokig)

16:00 – Záró



NATIONAL LABORATORY
FOR WATER SCIENCE
AND WATER SECURITY



CLIMATE CHANGE
National Laboratory



Limnológiai Szakosztály

