



**MTA VEAB Biológiai Szakbizottság
Vízgazdálkodási Munkabizottsága**

Széchenyi István Egyetem

Levélcím: 9026. Győr Egyetem tér 1.

Telefon: +36/20 / 526-07-39

Email: chappon.mate@sze.hu

Magyar Tudomány Ünnepe 2023

Mottó: „Tudomány: válaszok a globális kihívásokra”

MEGHÍVÓ

Az MTA VEAB Biológiai Szakbizottság Vízgazdálkodási Munkabizottságának szervezésében ezúton tisztelettel meghívom a Magyar Tudomány Ünnepe 2023 alkalmából tartandó **„Vízgazdálkodási Párbeszéd - Az ökológiai vízmennyiség értelmezése”** című tudományos előadóülésünkre.

Időpont: 2023. november 10. (péntek): 13.00-15.00 óra

**Helyszín: Széchenyi István Egyetem,
(9026 Győr, Egyetem tér 1.)
ÚT 114 terem (Központi Épület Aula)**

Csatlakozási link: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YjJlMTVmNWYtNTA4Yi00ZTJmLWJiYmQtZjE3ZTk0MDA2NGFh%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22ba3bfa82-3437-46e6-815c-d987814eeaae%22%2c%22oid%22%3a%225a8125c7-b1b9-475d-ab5d-25fa97b0e390%22%7d

REGISZTRÁCIÓ: Kérem, hogy **élőben vagy online** történő részvételi szándékát **legkésőbb 2023. november 3-ig** az alábbi felületen jelezni szíveskedjék:

<https://forms.gle/KNwYKoviQRyvBDRW9>

Az esemény tervezett programja alább található.

Győr, 2023. szeptember 28.

Tisztelettel:

Dr. Bene Katalin
MTA VEAB

Vízgazdálkodási Munkabizottság elnöke

„Vízgazdálkodási Párbeszéd - Az ökológiai vízmennyiség értelmezése”

Az előadások célja, hogy elősegítse a vízgazdálkodási és a természetvédelmi szempontok bemutatását az ökológiai vízmennyiségek meghatározása terén, illetve párbeszédet kezdeményezzen a hazai környezetben (különböző víztest típusokra) kiterjedten alkalmazható alternatív módszertan(ok)ról.

13:00 - 14:00: Előadások

1.) Szalay Miklós

(vízkészlet-gazdálkodási szakértő, OVF / Víziterv Environ):

Ökológiai vízmennyiség jelentősége a vízkészlet-gazdálkodás szempontjából

2.) Dr. Boromisza Zsombor

(egyetemi docens, MATE Tájvédelmi és Tájrehabilitációs Tanszék):

Ökológiai vízmennyiség jelentősége az élőhelyvédelem szempontjából

3.) Dr. Szilágyi Ferenc

(címzetes egyetemi tanár, BME Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék):

Az ökológiai vízmennyiség meghatározására, hazai környezetben, (különböző víztest típusokra) kiterjedten alkalmazható módszertan(ok) bemutatása

14:00 - 15:00: Moderált beszélgetés, vita, kérdések