**Az NKE Víztudományi Kar és az MHT Mezőgazdasági Vízgazdálkodási Szakosztály**

**közös szervezésében**

**MEZŐGAZDASÁGI VÍZHASZNOSÍTÁS SZAKMAI TANULMÁNY ÚT**

**kerül megrendezésre, 2023. OKTÓBER 18-20. között.**

**PROGRAM**

**2023. október 19.** (csütörtök)

**08:00-08:40 MATE-HAKI, Szarvas-Fish Kft. ÖVKI**

**08:45-09:10** Recirkulációs üzem

**09:15-09:35** Génmegőrző halastavak

**09:45-10:05** Intenzív Afrikai harcsanevelő telep, Szarvasfish Kft.

**10:15-10:55** Liziméterek

**11:00-11:30** Galambosi Rizskísérleti telep

**11:40-12:00** Iskolaföld öntöző konzol megtekintése

**12:05-13:00** Center Pivot

**13:15-14:10 EBÉD szünet  
14:15** Indulás Békésszentandrás felé  **14:45-15:05 Kákafoki szivattyútelep  
15:10-15:20** Hidromechanizációs zagytér **15:35-15:45** Szarvasi szivornya, Szivornyás vízkivétel **15:50-16:30** Békésszentandrási szivattyútelep **16:45-17:15** Békésszentandrási duzzasztómű, hallépcső és hajózsilip **17:20-18:10** Békésszentandrási kisvízi erőmű megtekintése **18:25-19:25** Békésszentandrási kézműves serfőzde megtekintése

**2023. október 20.** (péntek)

**08:55 Mezőhegyesi Ménesbirtok (11-es Major)**

**09:00-10:00** Bemutató előadás, majd a birtok üzemi területeinek és agrárművelésének bemutatása, tervezett öntözésfejlesztési projekt ismertetése, Öntözési berendezések, Szivattyútelepek, átemelők bemutatása.

Marhatelep vízellátás és hígtrágya mg. vízhasznosítása, Ménesek, Méntelep

**10:05-11:20** Marhatelep megtekintése

**11:35-12:05** 1. sztp. nyomásközpont, lineár

**12:20-13:30** 20-as Major (Gidrán és Nóniusz kancák)

**13:35** Indulás Apátfalvára a Maroshoz

**14:15-16:05 Sámson-Apátfalvi-Szárazér árvízkapu szemléje**

**Cservölgyi fővízkivétel bemutatása**

**Csatlakozási lehetőség egyénileg a programban jelzett időpontokban és helyszíneken, illetve ajánlottan a kiemelt kezdési időpontokban! Utazás egyénileg.**

**Részvételt előzetesen jelezni szükséges,**

**Nagy Andrea részére a** [vtk.rendezveny@uni-nke.hu](mailto:vtk.rendezveny@uni-nke.hu) **címen.**