

MÓDSZEREINK ALAPVETŐ ÁTGONDOLÁSA SZÜKSÉGES A RENDSZEREK REZILIENCIJÁNAK NÖVELÉSE ÉRDEKÉBEN:

- **A KLÍMAVÁLTOZÁS HATÁSAINAK FIGYELEMBEVÉTELE A MÉRTÉKADÓ VÍZHOZAMOK/-SZINTEK MEGHATÁROZÁSÁBAN**
- **A LOKÁLIS/GLOBÁLIS HATÁSOK EGYMÁS PEREMFELTÉTELEI**
- **RENDSZERALAPÚ MEGKÖZELÍTÉSE ELŐSEGÍTÉSE A VALÓS IDEJŰ ADATGYŪJTÉSTŐL AZ ELŐREJELZÉSIG ÉS ÜZEMIRÁNYÍTÁSIG**
- **A DIGITÁLIS TECHNIKÁK ELÖTÉRBE HELYEZÉS (GÉPI TANULÁS, AI, TÁVÉRZÉKELÉS) A HIDRODINAMIKA FIGYELEMBEVÉTELÉVEL**
- **2D MODELLEK KIFEJLESZTÉSE**
- **A STRUKTURÁLIS TUDÁS ÖTVÖZÉSE AZ ELKERÜLHETETLEN BIZONYTALANSÁGOK FIGYELEMBEVÉTELÉVEL**
- **A KÜLÖNBÖZŐ TÉR/IDŐLÉPTÉKŰ MODELLEK EGYMÁSBA ÁGYAZÁSA**
- **SINE QUA NON: A MEGSZÜNTETETT K+F KAPACITÁSOK (VITUKI) ÚJJÁÉPÍTÉSE**
- **A TERMÉSZET-/MÉRNÖKI TUDOMÁNYOK ÉS A TÁRSADALOM TUDOMÁNYOK KÖZÖTTI SZAKADÉK CSÖKKENTÉSE**
- **TRANSZDICIPLINÁRIS KUTATÁSOK PREFERÁLÁSA**