

PRIPOMIENKA: APVV VV MVP 2024 PODÁVANIE ŽIADOSTÍ

Pripomíname potenciálnym žiadateľom blížiaci sa termín odovzdávania projektov k verejnej výzve VV MVP 2024:

Do 26.7.2024 Zaslanie podanej elektronickej verzie projektu na jana.zavacka@stuba.sk do 12:00. Odovzdanie zodpovedným riešiteľom podpísanej časti VV MVP-A4, kópie diplomu a prípadne Zmluvy o budúcej zmluve na Projektovom stredisku.

U projektov, kde je FCHPT spoluriešiteľom (ak nie je so zodpovedným riešiteľom dohoda, že na APVV doručíme projekt my), časť VV MVP-A4, kópiu diplomu a prípadne ZOBZ nepotrebujeme. Podrobnejšie informácie o projekte nájdete [na stránke APVV](#) alebo v našom [newsletteri](#). V prípade, že máte spoluriešiteľov, potrebujete podať ZOBZ alebo žiadosť podpisuje pán rektor (projekt rieši viacero fakúlt STU), podajte projekt tak, aby ste mali dostatok času na zabezpečenie podpisov. V prípade ďalších otázok nás, prosím, kontaktujte.

PRIPOMIENKA: APVV ZÁVEREČNÁ SPRÁVA

Pripomíname riešiteľom projektov APVV ukončených k 30.6.2024, že do 30.7.2024, teda do 30 kalendárnych dní od uplynutia lehoty na riešenie projektu treba na APVV odovzdať záverečnú správu za Váš projekt. Prosíme o doručenie Vami podpísaných správ (formulár ZS2) do **25.7.2024**. Elektronickú verziu formulárov (ZS1, ZS2, VPP, ZK) zašlite na jana.zavacka@stuba.sk.

WATER4ALL

Spoločná nadnárodná výzva (JTC) bude spustená v rámci európskeho partnerstva Water4All a bude podporovať výskumné a inovačné projekty na zlepšenie bezpečnosti vody v dlhodobom horizonte. V súlade so strategickými cieľmi Water4All by výsledky mali prispieť k implementácii na dôkazoch založených globálnych, EÚ a národných vodohospodárskych politík a stratégií v rámci Green Deal, Rámcovej smernice o vode, Just Transition a Water Action.

Zverejnenie výzvy a predbežná časová os:

Otvorenie výzvy: 12. septembra 2024

Termín predkladania žiadostí: 13. novembra 2024

Výber predbežných návrhov: Koniec februára 2025

Termín odovzdania úplných návrhov na JTC 2024: 29. apríla 2025

Viac informácií nájdete [tu](#).

ÚSMEV NA PONDELOK



Modern Day Heat-Wave Problems