



Týden vody na Fakultě stavební ČVUT proběhne ve dnech 16.–20. března 2026.

Akce je určena především studentům Fakulty stavební ČVUT, otevřena je však také všem studentům a zaměstnancům ČVUT i široké veřejnosti.

Účastníci budou mít příležitost připomenout si a oslavit **Světový den vody – 22. března**. Den, který každoročně upozorňuje na význam vody pro život a zároveň na nerovnosti, které její nedostatek způsobuje. Letošní motto „Kde teče voda, roste rovnost“ zdůrazňuje potřebu spravedlivého přístupu k bezpečné pitné vodě po celém světě. Součástí programu na Fakultě stavební bude také připomínka významného výročí – 60 let od vzniku státních podniků Povodí.

Přijďte zjistit, jak pestrá, zajímavá a důležitá je voda napříč různými obory – od infrastruktury přes architekturu až po ochranu krajiny.

Program Týdne vody 2026

16.–20. 3. 2026 | Atrium Fakulty stavební ČVUT

Výstava „Správci povodí České republiky – 60 let péče o vodní zdroje“

(Autoři výstavy: státní podniky Povodí)

17. 3. 2026 | 16:45–19:00 | místnost B-880

Blok vyzvaných odborných přednášek:

- ČOV Uničov – kalové hospodářství
Ing. František Robek (AQUATIS a.s.)
- Ocelové konstrukce na vodohospodářských stavbách
Radek Ševčík (Ševčík HYDRO s.r.o.)
- Architektonické řešení přístavů a přístavišť pro malá plavidla a osobní lodní dopravu
doc. Ing. arch. Patrik Kotas (Kotas & Partners, s.r.o. / Katedra architektury FSv ČVUT)
- Revitalizační projektant aneb Od detektiva po biologa
Ing. Vendula Koterová (Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.)

“Připlujte k nám a objevte, jak voda propojuje obory.”

18. 3. 2026 | 17:30–19:00 | místnost B-500B

Vodařský kvíz

19. 3. 2026 | 15:00–16:00 | posluchárna A-434

Přednáška: Je vodní hospodářství Česka připraveno na výzvy roku 2050?

RNDr. Petr Kubala (Povodí Vltavy, státní podnik / Svaz vodního hospodářství ČR)

Týden vody 2026 připravuje *Studentský spolek Vodaři na ČVUT* s podporou kateder Fakulty stavební

K141 - Katedra hydrauliky a hydrologie

K142 - Katedra hydrotechniky

K143 - Katedra vodního hospodářství krajiny

K144 - Katedra vodního hospodářství obcí

K250 - Vodohospodářské experimentální centrum

