



**Připravujete se na autorizační zkoušku ČKAIT?
Budete projektovat nebo stavět vodohospodářské stavby?
Nemáte odborné vzdělání a na odbornou školu už nemáte čas a prostor?
V tom případě je tu pro vás výjimečný vzdělávací program ...**

Vodohospodářské minimum

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ V KOSTCE

Vzdělávací program – školení je třídnenní a zahrnuje:

- seznámení s průběhem vlastního školení a autorizační zkoušky ČKAIT
- o vodě (voda základ života, rozdělení vod, anomálie vody, zásoby vody, voda trochu jinak)
- vědní obory spojené s vodou (hydraulika, hydrologie a klimatologie)
- extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně, protipovodňová ochrana, povodňová služba)
- vodní hospodářství ČR (management VH, správa povodí, správa vodních toků, financování)
- vodstvo (přirozené vodní toky a jejich úpravy, jezera, rybníky, revitalizace, hrazení bystřin)
- vodní díla (definice, technickobezpečnostní dohled, bezpečnost vodních děl za povodní)
- vodní stavby hydrotechnické, zdravotně technické, meliorační
- provoz vodních děl (manipulační a provozní řád, kanalizační řád, program TBD)

V závěrečném bloku si procvičíme získané znalosti na vzorových příkladech ze zkušebny. Pro zájemce „Osvědčení o absolvování vzdělávacího programu“. Podklady pro absolventy.

Termín: středa 30. srpna až pátek 1. září 2023

Místo: Motel U Jezera, Velký Osek, (sjezd km 42 dálnice D11). Možnost ubytování se snídaní, obědy a občerstvení po dobu školení v ceně. Večeře individuálně v místě.

Cena: 23.000,- Kč/os. bez ubytování, 26.000,- Kč/os. vč. ubytování (ceny bez DPH), platba předem, po přihlášení bude vystavena zálohová faktura jako přihláška na školení, při platbě do 10.8.2023 sleva 10 %.

Přihlášky: na webu www.hydrotechnika.cz nebo e-mailem na petr.pif@seznam.cz nebo telefonicky na + 420 602 103 553

**Připravím Vás na zkoušku i pro práci s vodou,
budete mít znalosti, které jinde nenajdete.**

Vysoká úspěšnost absolventů školení při vlastní autorizační zkoušce ČKAIT

Ing. Petr Vít, www.hydrotechnika.cz, e-mail: petr.pif@seznam.cz



Ve své dlouholeté odborné praxi při správě povodí jsem řešil nespočet stavů, úloh, problémů, projektů, staveb a mimořádných situací týkajících se všech možných vodohospodářských problematik. Na vodních tocích, vodních dílech a objektech, na stavbách, při zpracování záměrů, projektové přípravě, realizaci, přejímkách i následném provozu jsem prošel nejlepší a nenahraditelnou školou, kterou jsem uplatnil i při výuce na dvou vysokých školách.

Výjimečné spojení odborné, provozní, manažerské, akademické a pedagogické praxe. Přináším Vám, co jen tak nenajdete – znalosti, dovednosti, um, cit, odbornost a zkušenosti a k tomu navíc nápady, inspiraci, nadhled, a především impuls pro Váš odborný i osobní růst.

Celý život se točím kolem vody, doslova "velký" (téměř dvoumetrový) vodohospodář. Starám se, aby vodní díla fungovala tak, jak mají. Řada z nás si ani neumí představit, co všechno to obnáší. Často to není žádná procházka kolem zurčícího potůčku, ale i pěkné vlnobití a šplouchance.

Mám vodu rád a dovoluji mi se o tuto lásku s Vámi podělit

