



Deutsch-Slowakische Akademien



SLOVENSKÝ  
VODOHOSPODÁRSKY  
PODNIK, štátny podnik

## TLAČOVÁ SPRÁVA

### **Duálne vzdelávanie pre budúcich vodohospodárov**

Trebišov, 7.8.2019

*Záujem o odborné a technické odbory vo všeobecnosti klesá, čo sa prejavuje aj vo vodohospodárskej oblasti. Je veľký predpoklad, že v horizonte 5 až 10 rokov by bolo veľmi problematické nájsť vyučeného či vyštudovaného vodohospodára, ktorý by zastával túto, v minulosti hrdú profesiu. Hrdosť a pocit zodpovednosti pri tejto práci Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik (ďalej SVP) hľadá aj v radoch stredoškolákov.*

System duálneho vzdelávania na stredných školách je vzájomne prospešný ako na strane žiakov tak aj na strane budúceho zamestnávateľa. Cestou „Vyučiť“ si budúceho zamestnanca chce ísť aj SVP a tak 7.8.2019, generálny riaditeľ SVP Stanislav Gáborík a riaditeľ Súkromnej strednej odbornej školy DSA v Trebišove (ďalej Škola) Miroslav Tóth podpíšu Zmluvu o duálnom vzdelávaní na pôde školy.

Duálne vzdelávania, v ktorom sa bude poskytovať praktické vyučovanie, sa bude realizovať pre študijný odbor technik vodár vodohospodár. Po úspešnom ukončení štúdia získa absolvent maturitné vysvedčenie a výučný list.

Výchova a vzdelávanie žiakov v rozsahu praktického vyučovania v SVP a teoretického vyučovania v Škole bude žiakom poskytovaná v systéme duálneho vzdelávania podľa školského vzdelávacieho programu pre príslušný študijný odbor. V rámci odborného výcviku budú za finančnú odplatu žiaci pracovať na vodohospodárskych objektoch a zariadeniach, zapájať sa do opráv a údržby vodných tokov, zúčastňovať sa protipovodňových cvičení a získavať praktické skúsenosti v oblasti vodohospodárskych technológií, vodných stavieb, vodárenstva, vodného hospodárstva ako aj protipovodňovej ochrany.

Odborný výcvik umožňuje žiakom získať pracovné návyky a praktické zručnosti potrebné pre výkon kvalifikovaných činností pracovníka vodného hospodárstva. Tematické celky praktického vyučovania v jednotlivých ročníkoch sú zosúladené s náplňou odborných predmetov.

Teoretická časť bude prebiehať v plne vybavených triedach Školy a v Centre Excelentnosti DSA pre vodárenské profesie, ktoré je súčasťou Školy, pod vedením kvalifikovaných učiteľov.

---

Kontakt pre médií: Marián Bocák, hovorca

[hovorca@svp.sk](mailto:hovorca@svp.sk), 0911.085.521



Deutsch-Slowakische Akademien



SLOVENSKÝ  
VODOHOSPODÁRSKY  
PODNIK, štátny podnik

Generálny riaditeľ SVP, Stanislav Gáborík verí, že takýto spôsob osvojovania zamestnancov je najlepší spôsob ako nájsť budúcich kolegov, ktorí budú zodpovedne a s radosťou spravovať viac ako 32 tisíc km riek, 297 vodných stavieb, či už ako hatiar, poriečny, vodohospodársky robotník. Po ukončení študijného odboru budú môcť žiaci pokračovať vo vysokoškolskom štúdiu na STU v Bratislave alebo TU v Košiciach.

Riaditeľ Školy Miroslav Tóth dodáva, že aktom podpisu zmluvy o duálnom vzdelávaní dôjde k zintenzívneniu vzájomnej partnerskej spolupráce so SVP, ktorá bola založená už v roku 2016 Memorandom o spolupráci a pomoci v oblasti štúdia, vzdelávania a uplatnenia absolventov. Sme radi, že tým prispejeme k zvýšeniu záujmu potenciálnych žiakov o štúdium vodného hospodárstva a budeme tak súčasťou prípravy budúcich vodohospodárov. Pri duálnom vzdelávaní budeme vychádzať aj zo skúseností zriaďovateľa Školy – vzdelávacej spoločnosti Deutsch-Slowakische Akademien, a.s. Viaceré školy v portfóliu DSA už niekoľko rokov úspešne pôsobia v systéme duálneho vzdelávania, pričom spolupracujú s renomovanými slovenskými firmami.

#### ***Doplňujúca informácia pre médiá:***

*SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik bol založený v roku 1997. Vznikol spojením štyroch štátnych podnikov – Povodie Dunaja, Povodie Váhu, Povodie Hrona a Povodie Bodvy a Hornádu.*

*SVP, š. p. spravuje vodné toky v dĺžke 32 738 km, 297 vodných nádrží, 2 811 km ochranných hrádzi a kanálovú sieť v dĺžke 1 812 km, takisto je prevádzkovateľom Vodného diela Gabčíkovo. Celková plocha povodí je 49 015 km<sup>2</sup>.*

*Organizačne je tvorený Podnikovým riaditeľstvom so sídlom v Banskej Štiavnici, štyrmi odštepnými závodmi (Bratislava, Piešťany, Banská Bystrica a Košice) a jednotlivými správami povodí.*

#### ***Odštepny závod Bratislava***

- *Závod Dunaj*
- *Závod Gabčíkovo*
- *Správa povodia Moravy*
- *Správa vnútorných vôd Komárno*
- *Správa vnútorných vôd Šamorín*

#### ***Odštepny závod Piešťany***

- *Správa povodia horného Váhu*
- *Správa povodia stredného Váhu 1*
- *Správa povodia stredného Váhu 2*
- *Správa povodia dolného Váhu*
- *Správa povodia hornej Nitry*
- *Správa povodia dolnej Nitry*

#### ***Odštepny závod Banská Bystrica***

- *Správa povodia horného Hrona*
- *Správa povodia dolného Hrona a povodia dolného Ipl'a*
- *Správa povodia horného Ipl'a*
- *Správa povodia Slanej*

#### ***Odštepny závod Košice***

- *Správa povodia Hornádu a Bodvy*
- *Správa povodia Bodrogu*
- *Správa povodia Laborca*
- *Správa povodia Dunajca a Popradu*