

Ján Szolgay  
Prorektor

Vážený pán

Ing. Miroslav Jausch  
riaditeľ  
SPŠ S. Mikovíniho  
Akademická 13  
969 15 Banská Štiavnica

V Bratislave, 18.02.2020  
číslo listu: KP-VaV/4/2687/2020

**Vec:** Stanovisko ku zriadeniu nového študijného odboru Vodné hospodárstvo  
na SPŠ S. Mikovíniho v B. Štiavnici

Vážený pán riaditeľ,

Nadväzne na stretnutie vedenia STU s vedením SPŠ S. Mikovíniho a diskusii o možnej spolupráci medzi katedrami SvF STU a SPŠ S. Mikovíniho v apríli 2019, sme problematiku vzdelávania vodohospodárov prediskutovali aj so zástupcami vedenia Stavebnej fakulty a jej vodohospodárskych katedier. Tieto katedry vyjadrili zásadný záujem spolupracovať ako na príprave, tak aj na zavedení nového študijného odboru Vodné hospodárstvo a začali, v spolupráci so SVP, š.p., spolupracovať na tvorbe jeho obsahu a profilu. Deklarovali, že sa budú podieľať na príprave učiteľských kádrov a budú sa tiež podieľať na výučbe.

Je všeobecne známe, že odborníkov v oblasti vodného hospodárstva nie je dostatok. V záujme zvýšenia záujmu o takéto štúdium na vysokej škole podnikla a podniká aj STU viaceré kroky. V dôsledku týchto krokov už v roku 2015 Ministerstvo životného prostredia SR podpísalo memorandum so zástupcami Slovenskej technickej univerzity v Bratislave, Technickej univerzity v Košiciach, Ekonomickej univerzity v Bratislave a Technickej univerzity vo Zvolene, a zároveň aj s Ministerstvom školstva, ktoré má vytvoriť podmienky pre štúdium v odboroch vodného hospodárstva.

<https://www.minedu.sk/rezorty-skolstva-a-zivotneho-prostredia-podpisali-memorandum-o-spolupraci/>

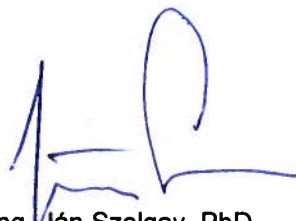
<https://www.teraz.sk/ekonomika/odbornici-vodne-hospodarstvo-studium/159263-clanok.html>

V nadväznosti na toto memorandum je nutné posilniť odborné vzdelávanie aj na stredných priemyselných školách. Preto vítame, že SPŠ S. Mikovíniho v B. Štiavnici pristúpila k zriadeniu nového študijného odboru Vodné hospodárstvo, lebo odborníkov v tejto oblasti v SR nie je dostatok. Záujem o nich, vzhľadom na potrebu stálej starostlivosti o stav vôd a zabezpečenia zásobovania spoločnosti vodou, bude v praxi dlhodobý stabilný.

Umiestnenie takéhoto programu do tejto školy je vhodné z viacerých hľadísk:

- centrálna poloha školy so širokou spádovou oblasťou pre vzdelávanie v odbore, o ktorý nie je lokálne masový záujem, a o ktorého absolventov je v SR záujem veľký a rozptýlený podľa polohy vodárenských spoločností a závodov SVP, š.p. po celej SR,
- vhodné obsahové napojenie na existujúce študijné odbory na škole (životné prostredie, geodézia a kartografia) s potrebnou laboratórnou a prístrojovou podporou,
- výhodná možnosť spolupráce so SVP, š.p., ktorého sídlom je práve Banská Štiavnica a ktorý disponuje ako odborníkmi, tak aj zariadeniami pre podporu odbornej prípravy.

S pozdravom



prof. Ing. Ján Szolgay, PhD.  
prorektor STU