

## Študijný program štúdia

# Hospodárenie s vodou v komunálnej sfére (HSVvKS\_Bc)

<b>Forma štúdia</b>	denná / externá
<b>Stupeň štúdia</b>	1.
<b>Študijný odbor</b>	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov (2118R00)
<b>Metóda</b>	prezenčná
<b>Dĺžka štúdia</b>	3 / 4 roky

## Anotácia

Absolvent študijného programu bude odborníkom na tvorbu, zavádzanie a využívanie podnikateľských foriem výkonu organizácie a riadenia všetkých kategórií podnikových činností v oblasti hospodárenia s vodou. Jeho odborné zázemie je založené na profesionálnom osvojení si podstaty metód, techník a nástrojov tvorby podnikateľských zámerov, koncepcií a plánov na medzinárodnej úrovni, ktoré vytvára prírodovedný a spoločensko - vedný základ, spolu s praktickými schopnosťami a zručnosťami.

## Uplatnenie absolventov

Manažér uplatniteľný v zodpovedných pozíciách v nižších stupňoch riadenia a prevádzky, ktorý ovláda základ problematiky hospodárenia s vodou, jeho technologickú podstatu, ekonomické, legislatívne a environmentálne aspekty, ako aj metódy a nástroje organizovania a riadenia. Je schopný v tomto kontexte využívať informačno - komunikačné prostriedky, informačné súbory a technológie spracovania informácií, komunikovať s ľuďmi a relevantnými inštitúciami, ako aj riešiť logistické a marketingové požiadavky riešení v tejto oblasti. Absolvent bude odborníkom pre ekonomiku a manažerstvo vodohospodárskych organizácií, využívanie a operatívne inovácie služieb informačného systému organizácií. Jeho odborné zameranie je založené na profesionálnom osvojení si informačných technológií, ktoré dokáže využívať, prevádzkovať a aplikovať v danej odbornej oblasti. Absolvent je schopný tvorivým spôsobom samostatne aj v tíme riešiť zložité projekty. Uplatní sa napríklad ako odborný pracovník - ekonóm, manažér na rôznych úrovniach riadenia v organizáciách zaoberajúcich sa hospodárením s vodou a v širšom kontexte získavaním a spracovaním zemských zdrojov. Môže zastávať pozíciu vedúceho pracovníka vo vodohospodárskom, resp. spracovateľskom priemysle a v iných príbuzných priemyselných odvetviach.