

Vodohospodářský samostatný úsekový technik

Vodohospodářský samostatný úsekový technik zajišťuje, organizuje a řídí správu, provoz a údržbu vodních toků, vodních děl a vodohospodářských zařízení na svěřeném úseku povodí včetně péče o kvalitu vod a životního prostředí.

Odborný směr:	Vodní hospodářství a vodárenství
Odborný podsměr:	hospodaření na vodních tocích
Kvalifikační úroveň:	Bakalářský studijní program; Vyšší odborné vzdělání
Alternativní názvy:	Diplomovaný vodohospodářský technik úseku
Nadřazené povolání:	Vodohospodářský samostatný technik
Příbuzné specializace:	Vodohospodářský samostatný technik dispečer, Vodohospodářský samostatný technik správy povodí
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Kontrola a řízení provozu, údržby a oprav vodních děl, vodohospodářských zařízení a toků na svěřeném úseku povodí.
- Kontrola plnění úkolů Programu technicko-bezpečnostního dohledu /TBD/.
- Řízení prací při čistotářských haváriích a mimořádných situacích na svěřeném úseku.
- Kontrola a přejímka dodavatelských oprav.
- Plnění úkolů protipovodňové ochrany.
- Zajišťování podkladů pro projednávání a vyřizování přestupků.
- Projednávání způsobů hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů.
- Příprava podkladů pro opravy a rekonstrukce.
- Zajišťování předpovodňových prohlídek toků.
- Zajišťování podkladů pro plánování v oblasti vod.
- Odborná stanoviska z hlediska správce povodí, příp. přímého správce vodního toku.
- Jednání s orgány státní správy a samosprávy.
- Spolupráce při účelovém rybném hospodářství na vodárenských nádržích.
- Vedení příslušné dokumentace.

CZ-ISCO

- 31425 - Technici v oblasti vodohospodářství (kromě úpravy a rozvodu vody)
- 3142 - Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství (kromě úpravy a rozvodu vody)

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2024

Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství (kromě úpravy a rozvodu vody) (CZ-ISCO 3142)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Středočeský kraj	23 455 Kč	43 940 Kč	69 711 Kč	-	-	-

Hrubé měsíční mzdy v roce 2024 celkem

CZ-ISCO		Medián za ČR celkem	
		Mzdová sféra	Platová sféra
3142	Technici v oblasti zemědělství, rybářství a vodohospodářství (kromě úpravy a rozvodu vody)	42 222 Kč	38 746 Kč
31425	Technici v oblasti vodohospodářství (kromě úpravy a rozvodu vody)	50 742 Kč	41 319 Kč

ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
3142	Technici v oblasti zemědělství a rybářství	http://data.europa.eu/esco/isco/C3142

Pracovní podmínky

Rizikové faktory pracovních podmínek a vyskytující se druhy zátěže upravuje nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce. Vždy vyplývají z pracovních podmínek, které se vztahují ke konkrétnímu zaměstnavateli, tudíž se mohou u různých zaměstnavatelů lišit.

Určení míry výskytu faktorů, které mohou ovlivnit zdraví při práci vychází z druhu práce vykonávané na pracovišti. Faktory se zařazují do čtyř kategorií dle míry zdravotního rizika a jeho vlivu na zdraví. O zařazení prací do třetí nebo čtvrté kategorie rozhoduje příslušný orgán ochrany veřejného zdraví.

- **1. Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)**
Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.
- **2. Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)**
Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.
- **3. Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)**
Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.
- **4. Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)**
Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.

Kvalifikace k výkonu povolání

Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Stavebnictví	36-41-N/xx
KKOVTypeEnum.1	Bakalářský studijní program v oboru stavební inženýrství	3607R
KKOVTypeEnum.1	Vyšší odborné vzdělání v oboru dopravní a vodohospodářské stavitelství	3642N

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Vyšší odborné vzdělání ve skupině oborů stavebnictví, geodézie a kartografie	36xxN
KKOVTypeEnum.1	Bakalářský studijní program v oboru krajinné inženýrství	3914R
KKOVTypeEnum.1	Bakalářský studijní program ve skupině oborů ekologie a ochrana životního prostředí	16xxR
KKOVTypeEnum.1	Vyšší odborné vzdělání ve skupině oborů ekologie a ochrana životního prostředí	16xxN

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Bakalářský studijní program ve skupině oborů zemědělství a lesnictví	41xxR
KKOVTypeEnum.1	Vyšší odborné vzdělání v oboru technický interdisciplinární	3941N
KKOVTypeEnum.1	Vyšší odborné vzdělání ve skupině oborů zemědělství a lesnictví	41xxN
KKOVTypeEnum.1	Bakalářský studijní program v oboru inženýrská ekologie	3904R
KKOVTypeEnum.1	Bakalářský studijní program ve skupině oborů stavebnictví, geodézie a kartografie	36xxR

Legislativní požadavky

- QualificationRequirementGravityEnum.1 - Řízení osobních automobilů - řidičský průkaz sk. B podle vyhlášky č. 31/2001 Sb., o řidičských průkazech a o registru řidičů

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
f25.Z.1021	Řízení provozu na vodních dílech a vodohospodářských zařízeních	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.Z.1022	Operativní řešení problémů při vzniku poruch, havárií, povodní a dalších mimořádných událostí na vodních dílech a vodních tocích	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f13.D.8023	Vedení dokumentace o kvalitě, správě, provozu a údržbě vodních toků a životním prostředí v povodí	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.3919	Kontrola stavu břehových opevnění, břehových porostů, průtočnosti koryt	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f21.D.2034	Navrhování opatření k ochraně vod	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.3931	Pasportizace vodních toků	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.3925	Kontrola dodržování manipulačních a provozních řádů, povodňových plánů a řádu plavební bezpečnosti	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.3928	Sledování a posuzování hydrologických, meteorologických a provozních údajů	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.3741	Kontrola a přejímka oprav vodních děl a vodohospodářských zařízení	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.1002	Orientace ve vodohospodářských normách, standardech, legislativě a dokumentaci	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.3913	Kontrola množství a jakosti vody ve vodních tocích a vodních nádržích	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.3915	Kontrola hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů	6	CompetenceSuitabilityEnum.2

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
f25.D.4015	Měření a pozorování dle programu technicko-bezpečnostního dohledu	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.8024	Vedení dokumentace provozu a údržbě vodních děl a vodohospodářských zařízení	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.C.2012	Zjišťování a oznamování přestupků v oblasti vodního hospodářství	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.2110	Prevence před povodněmi	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.2013	Výkon kontrolní činnosti na vodních dílech a vodních tocích a kontrola ochrany před povodněmi	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
c13.D.6180	Hodnocení stavu vegetačního opevnění a břehových porostů	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.7530	Návrhy opatření při II. a III. stupni povodňové aktivity	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.2014	Ochrana před nepříznivými účinky vod (povodně, sucha)	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.3929	Kontrola dodržování hygienických podmínek na vodních tocích a vodních nádržích	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.2023	Zpracovávání plánů údržby, oprav a podkladů pro rekonstrukce vodních toků a vodních děl	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f13.D.2035	Zpracovávání podkladů pro odběry a vypouštění odpadních vod a pro rozhodování vodoprávních úřadů	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.D.3926	Kontrola nakládání s vodami (odběry, vypouštění atd.)	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.C.2021	Projednávání způsobů hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů a jednání se správními orgány	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25.Z.1023	Organizace prací při opravách, údržbě a haváriích na vodních dílech a vodních tocích	6	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
f25._0017	zásady a předpisy pro investiční činnost na vodních tocích	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._0016	správa vodních toků	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._0015	zásady a předpisy pro řešení povodní	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._0001	ekologie se zaměřením na vodní hospodářství	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._0014	zásady a předpisy pro řešení mimořádných událostí na vodních dílech a vodních tocích	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._0012	vodní stavby a vodní díla	6	CompetenceSuitabilityEnum.2

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
f25._.0013	manipulační a provozní řády na vodních dílech	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0001	technické kreslení ve stavebnictví	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0031	technologie zednických prací	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0033	technologie betonování	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0051	technologie dláždění a asfaltování	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
j15._.0022	hydrologie	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
j15._.0031	meteorologie	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._.0011	vodní hospodářství (fungování, organizace, součásti, principy, legislativa)	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._.0040	vegetační doprovod vodních toků a nádrží	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._.0018	zásady a předpisy pro řešení ledových jevů	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._.0019	technickobezpečnostní dohled nad vodními díly	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._.0035	technologická zařízení na vodních tocích a vodních dílech	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._.0036	elektrotechnická zařízení na tocích a vodních dílech	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f13._.0041	hydrotechnika	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f13._.0003	ochrana vody a monitoring jakosti vody	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._.0042	hydromeliorační stavby	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
f25._.0043	protierozní a protipovodňová opatření	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
g15._.0006	geodézie	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
j13._.0010	hydraulika	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0021	stavební materiály a jejich vlastnosti	6	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
1.1	Prohlížení, vyhledávání a filtrování dat, informací a digitálního obsahu	3
5.3	Kreativní využívání digitálních technologií	1
5.2	Identifikace potřeb a výběr vhodných technologií	2
5.1	Řešení technických problémů	3

Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
4.4	Ochrana životního prostředí	2
4.3	Ochrana zdraví a duševní pohody	2
4.2	Ochrana osobních dat a soukromí	2
4.1	Ochrana zařízení	2
3.3	Autorská práva a licence	1
3.2	Integrace a přepracování digitálního obsahu	1
3.1	Tvorba digitálního obsahu	2
2.5	Netiketa	2
2.4	Spolupráce prostřednictvím digitálních technologií	2
2.2	Sdílení prostřednictvím digitálních technologií	2
2.1	Interakce prostřednictvím digitálních technologií	2
1.3	Správa dat, informací a digitálního obsahu	3
1.2	Hodnocení dat, informací a digitálního obsahu	3
5.4	Identifikace nedostatků v digitálních kompetencích	3

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c15_manualu.pdf

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
2.1	Kompetence k efektivní komunikaci	4
2.6	Kompetence k vedení lidí	3
3.3	Kompetence k objevování a orientaci v informacích	4
1.4	Kompetence ke zvládnání stresu a zátěže	4
4.1	Kompetence k aktivnímu přístupu	4
1.1	Kompetence k celoživotnímu vzdělávání	3
4.2	Kompetence k plánování a organizování práce	4
4.4	Kompetence k řešení problémů	4
4.5	Kompetence k samostatnosti	4
4.6	Kompetence k výkonnosti	4
2.3	Kompetence k orientaci na zákazníka a uspokojování zákaznických potřeb	0

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
1.2	Kompetence k flexibilitě	4
1.3	Kompetence ke kreativitě	3
2.2	Kompetence ke kooperaci	4
2.4	Kompetence k ovlivňování a rozvíjení ostatních	3

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon povolání

- Závažná chronická onemocnění kůže a spojivek
- Alergická onemocnění
- Závrať jakékoliv etiologie
- Duševní poruchy a poruchy chování

Onemocnění vylučující výkon povolání

- Záchvatovitě a kolapsové stavy

Přesné posouzení zdravotního stavu s následným doporučením nebo nedoporučením výkonu tohoto povolání je možné pouze po konzultaci s lékařem.