
Naravovarstveni tehnik/naravovarstvena tehnica

Izbrane kvalifikacije

Ime kvalifikacije	Naravovarstveni tehnik/naravovarstvena tehnica
Tip kvalifikacije	Srednja strokovna izobrazba
Vrsta kvalifikacije	Izobrazba
Vrsta izobraževanja	Srednje strokovno izobraževanje
Trajanje izobraževanja	4 leta
Kreditne točke	240 kreditnih točk
Vstopni pogoji	<ul style="list-style-type: none">• Osnovnošolska izobrazba ali• nižja poklicna izobrazba ali enakovredno izobraževanje po prejšnjih predpisih.
ISCED področje	ISCED področje Naravoslovje, matematika in statistika
ISCED podpodročje	isced podpodročje naravno okolje in divje živali

Učni izidi

Imetnik/imetnica spričevala je zmožen/zmožna:

- načrtovanja, vodenja in spremljanja del na naravovarstvenem področju,
- kakovostno izvajati ukrepe varstva okolja skladno z zakonodajo s področja naravovarstva,
- vzdrževanja naravne in kulturne krajine ter izvajanja ukrepov ohranjanja vitalnosti varovanega območja,
- informiranja javnosti o pomenu naravnih vrednot, varstva naravnih dobrin in virov, varstva okolja in urejanja prostora,
- sodelovanja s strokovnimi službami pri pripravi strokovnih ukrepov urejanja prostora in spremljanja izvajanja ukrepov varstva okolja,
- izvajanja nadzora in vodenja obiskovalcev po zavarovanem območju,
- izvajanja analiz parametrov okolja ter izpolnjevanja tehnološke dokumentacije,
- iskanja racionalnih in strokovnih rešitev pri izvajanju aktivnosti v delovnem okolju,
- uporabe sodobne informacijsko-komunikacijske tehnologije za sporazumevanje in učinkovito iskanje, vrednotenje, hranjenje ter obdelavo podatkov in informacij,
- sodelovanja v skupini ter pisnega in ustnega sporazumevanja s sodelavci, strokovnjaki in strankami ob uporabi temeljne strokovne terminologije s področja naravovarstva,

(izbirno)

- upravljanja in vzdrževanja objektov in naprav za proizvodnjo, distribucijo in uporabo obnovljivih virov energije,
- nadziranje delovanja kompostarne ter biološke oziroma rastlinske čistilne naprave,
- nadzorovanja posameznih faz proizvodnje biodizla in skladiščenje,
- izvajanja in nadziranja postopka pridobivanja bioplina,
- zbiranja in predelave lesne biomase,
- izvajanja rednega nadzora in programov vodenja po zavarovanem območju.

Imetnik spričevala ključna poklicna znanja in zmožnosti nadgradi tudi s ključnimi splošnimi znanji v skladu z nacionalnimi standardi.

Ocenjevanje in zaključevanje

S preverjanjem in ocenjevanjem se ugotavlja, kako dijak obvladuje poklicne zmožnosti, spretnosti in veščine ter kako izpolnjuje pogoje za doseganje KT v skladu z izobraževalnim programom. Pri ocenjevanju dijaka se upošteva tudi neformalno pridobljeno znanje, ki mora biti ustrezno dokazano. Dijaki so ocenjeni z ocenami od 5 (odlično) do 1 (nezadostno).

Napredovanje

V višji letnik lahko napredujejo dijaki, ki so ob koncu šolskega leta pozitivno ocenjeni iz vseh splošnoizobraževalnih predmetov in strokovnih modulov letnika izvedbenega kurikula šole in so opravili vse interesne dejavnosti ter vse obveznosti praktičnega usposabljanja z delom oziroma napredujejo po sklepu programskega učiteljskega zbora.

Prehodnost

Maturitetni/poklicni tečaj, višje strokovno izobraževanje (SOK, raven 6), visoko strokovno izobraževanje (SOK, raven 7) in univerzitetno izobraževanje (SOK, raven 7)

Pogoji za pridobitev javne listine

Dijak mora uspešno (s pozitivnimi ocenami) opraviti splošnoizobraževalne predmete, obvezne in izbirne strokovne module ter odprti del kurikula. Poleg tega mora opraviti tudi interesne dejavnosti, obveznosti pri praktičnem usposabljanju z delom ter poklicno maturo.

Poklicna matura obsega obvezni del (pisni in ustni izpit iz slovenščine, pisni in ustni izpit iz naravovarstva) ter izbirni del (pisni in ustni izpit iz tujega jezika ali matematike ter izdelek oziroma storitev in zagovor).

Izvajalci kvalifikacije

Srednje poklicne, strokovne in tehniške šole ter ljudske univerze.

URL

<https://paka3.mss.edus.si/registriweb/ProgramPodatki.aspx?ProgramID=6518>
