

Študijný odbor 3659 L stavebníctvo



Základné údaje

Kód a názov študijného odboru: 3659 L stavebníctvo

Forma štúdia: denné nadstavbové štúdium

Stupeň vzdelania: úplné stredné odborné vzdelanie - ISCED – 3A

Dĺžka štúdia: 2 roky

Podmienky na prijatie do odboru: úspešné vykonanie záverečnej skúšky v príslušnom trojročnom odbore stanovenom platnou vyhláškou MŠ SR

Spôsob ukončenia vzdelávania a prípravy: maturitná skúška

Doklad o dosiahnutom vzdelaní: maturitné vysvedčenie

Poskytnutý stupeň vzdelania: úplné stredné odborné vzdelanie

Pracovné uplatnenie absolventa: Absolvent je kvalifikovaný odborný pracovník

- pripravený uplatniť sa ako vysokokvalifikovaný robotník a technický zamestnanec pri riadení výrobného procesu v stavebnej výrobe
- v pracovných pozíciách majster na stavbe, odborný pracovník vo viacerých stavebných profesiách, montér stavebných konštrukcií
- v projekcii, pri príprave stavieb
- v stavebnej výrobe, pri zhotovovaní a rekonštrukciách stavieb, pri výrobe a montáži prefabrikátov
- ako kvalifikovaný odborný pracovník, prípadne podnikateľ v oblasti stavebníctva.

Nadväzná odborná príprava (možnosti ďalšieho zvyšovania kvalifikácie):

možnosti ďalšieho vzdelávania v pomaturitnom štúdiu a na vysokej škole

Profil absolventa: Po ukončení prípravy absolvent

- vie vypracovať a čítať projektovú stavebnú dokumentáciu
- vie zvoliť a používať vhodné materiály a technologické postupy
- vie hospodárne pracovať s materiálmi, energiami a strojovými zariadeniami
- vie orientovať sa v statických výpočtoch, nadimenzovať základné statické konštrukcie, používať právne normy a predpisy vo svojom odbore
- vie používať počítačové aplikácie v rozsahu príslušného odboru
- vie aplikovať vedomosti z oblasti ekonomiky, podnikateľskej činnosti a investičnej výstavby, zostaviť rozpočet stavby, poznať zásady hygieny práce, BOZP, ochrany pred požiarom a ochrany životného prostredia
- je manuálne zručný, vie zhotovovať a montovať stavebné konštrukcie, je schopný v požadovanej kvalite a estetickom vzhľade zrealizovať technologické postupy vo svojom odbore



