



europass

Europass

Dodatok k vysvedčeniu/osvedčeniu



Slovensko

1. Názov vysvedčenia/osvedčenia ¹

Učebný odbor 2683 H 13 elektromechanik – telekomunikačná technika

2. Preklad názvu vysvedčenia/osvedčenia ²

Field of study 2683 H 13 electrical mechanic – telecommunication technology (en)

3. Charakteristika zručností a kompetencií

Typický držiteľ vysvedčenia/osvedčenia je spôsobilý:

- konať samostatne v spoločenskom a pracovnom živote,
- vyjadrovať sa v štátnom jazyku a jednom cudzom jazyku v písomnej a hovorenej forme,
- aplikovať základné zásady finančnej gramotnosti, ochrany spotrebiteľa a orientovať sa v podnikaní práce,
- využívať informačné a komunikačné technológie pri riešení praktických úloh,
- pracovať v rôznorodých skupinách, spolupracovať v tíme, organizovať svoju prácu,
- konať ekologicky s ohľadom na stratégiu udržateľného rozvoja,
- uplatňovať zásady bezpečnosti práce, ochrany zdravia pri práci a ochrany životného prostredia,
- čítať technické výkresy, schémy, pracovné návody, orientovať sa v technickej dokumentácii, normách, predpisoch a viesť technickú dokumentáciu o prevádzke, údržbe a opravách na telekomunikačných zariadeniach,
- pracovať podľa schválených postupov, dodržiavať technologickú a pracovnú disciplínu, technické a technologické normy, vrátane hygienických, bezpečnostných a preventívnych opatrení, zaistiť pracovisko z hľadiska bezpečnosti práce,
- vybrať a pripraviť potrebné náradie, prístroje, stroje a zariadenia, potrebné pri pracovnej činnosti na telekomunikačných zariadeniach,
- vykonávať základné elektroinštalačné a montážne práce pri zostavovaní, rekonštrukcii a oprave telekomunikačných zariadení, inštalovať a prepájať jednotlivé časti nadzemných, podzemných a vnútorných telekomunikačných vedení vrátane sieťových prvkov, kontrolovať inštaláciu a preskúšavať funkciu vedenia,
- charakterizovať rôzne druhy elektromechanických a elektronických ústrední, zariadení na prenos informácií, popísať vysielacie, telekomunikačné, rádiokomunikačné a spojovacie zariadenia a systémy,
- diagnostikovať prevádzkyschopnosť a funkčnosť systémov prostredníctvom meracej techniky, zostavovať, kontrolovať a oživovať prenosové telekomunikačné zariadenia;
- obsluhovať a zabezpečovať technickú prevádzku dátových systémov telekomunikačných zariadení; identifikovať a odstraňovať poruchy na zariadeniach a inštaláciách, udržiavať telekomunikačné zariadenia a prenosové siete v prevádzke,
- merať charakteristické veličiny a technické parametre spojovacích a prenosových zariadení telekomunikačných systémov, vyhodnocovať namerané hodnoty a získané údaje využívať pri opravách,
- vykonávať základné spôsoby ručného a strojového spracovania materiálov.

4. Okruh povolání, ktoré je držiteľ vysvedčenia/osvedčenia oprávnený vykonávať ³

Absolvent sa uplatní pri výkone povolania v oblasti telekomunikácií pri budovaní, prevádzke údržbe a opravách telekomunikačných systémov a zariadení.

Príklady možných pracovných pozícií: montér, opravár telekomunikačných zariadení, spojový mechanik, mechanik telekomunikačných zariadení, mechanik prenosových tras, montér telekomunikačných sietí.

¹ V pôvodnom jazyku. | ² Ak je to vhodné. Tento preklad nie je právne záväzný. | ³ Ak je to vhodné.

Dodatok k vysvedčeniu/osvedčeniu poskytuje doplňujúce informácie k vysvedčeniu/osvedčeniu a ako taký nemá žiadnu právnu záväznosť. Jeho formát vychádza z rozhodnutia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/646 z 18. apríla 2018 o spoločnom rámci na poskytovanie lepších služieb v oblasti zručností a kvalifikácií (Europass) a o zrušení rozhodnutia č. 2241/2004/ES.

Na účely dokumentu vydaného v Slovenskej republike sa vysvedčením rozumie aj doklad v zmysle vyhlášky MŠ SR č. 326/2008 Z. z. o druhoch a náležitostiach vysvedčení a ostatných školských tlačív vrátane spôsobov ich evidencie a uloženia.

5. Oficiálny rámec vysvedčenia/osvedčenia

Inštitúcia, ktorá vydala vysvedčenie/osvedčenie

Orgán, ktorý akreditoval vzdelávací program (resp. uznal vysvedčenie/osvedčenie)

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR
 Stromová 1
 813 30 Bratislava
 Tel.: +421 2/59 374 111
www.minedu.sk

Stupeň dosiahnutého vzdelania v národnom alebo európskom systéme¹

Hodnotiaca stupnica/požiadavky na úspešné ukončenie vzdelávania

Stredné odborné vzdelanie

1 – výborný
 2 – chváľitebný
 3 – dobrý
 4 – dostatočný
 5 – nedostatočný

SKKR/EKR 3

ISCED 353

Prístup k vzdelávaniu vedúcemu k ďalšiemu stupňu vzdelania¹Medzinárodné dohody o uznávaní kvalifikácií¹

Vzdelávacie programy nadstavbového štúdia pre absolventov 3-ročných učebných odborov

SKKR/EKR 4, ISCED 454

Právny predpis

Zákon č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov, Zákon č. 61/2015 Z. z. o odbornom vzdelávaní a príprave a o zmene a doplnení niektorých zákonov, Vyhláška Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 318/2008 Z. z. o ukončovaní štúdia na stredných školách v znení neskorších predpisov.

6. Oficiálne uznané spôsoby získania vysvedčenia/osvedčenia

Úspešné absolvovanie štvorročného vzdelávacieho programu príslušného študijného odboru, ktorý sa ukončuje maturitnou skúškou.

7. Doplnujúce informácie

Dodatok k vysvedčeniu je platný spolu s vysvedčením o záverečnej skúške vydaným príslušnou strednou školou (názov a adresa školy uvedené na vysvedčení). Viac informácií o vzdelávacom systéme možno nájsť na www.minedu.sk/data/files/7421.jpg, ďalšie podrobnosti o organizácii školstva na www.minedu.sk, o vzdelávacích programoch na www.siov.sk a na internetovej stránke príslušnej školy.

Vstupné požiadavky¹

- nižšie stredné vzdelanie ISCED 244
- splnenie podmienok prijímacieho konania

Viac informácií (vrátane informácie o národnom systéme kvalifikácií)

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR - študijné a učebné odbory
<https://www.minedu.sk/18673-sk/studijne-a-ucebne-odbory-sauo/>

Národné stredisko Europass

Štátny inštitút odborného vzdelávania
 Bellova 54/a,
 837 63 Bratislava
europass@siov.sk
www.europass.sk



¹ Ak je to vhodné