

Článok 4

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

Škola pred začatím odbornej praxe zabezpečí, aby boli žiaci pred začatím vykonávania odbornej praxe dôsledne poučení o dodržiavaní bezpečnostných a hygienických predpisov, oboznámi ich s požiadavkami organizácie a zabezpečí pravidelnú dochádzku žiakov na ich pracoviská.

Organizácia v prvý deň praxe, ak nie je dohodnuté inak, zabezpečí poučenie o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci (ďalej len „BOZP“) podľa zákona NR SR č. 124/2006 Z.z. Organizácia zabezpečuje bezpečnosť a ochranu zdravia žiakov pri realizácii odbornej praxe. Na pracoviskách, kde sa odborná prax vykonáva, zapožičiava organizácia žiakom po dobu výkonu praxe osobné ochranné pracovné pomôcky v nevyhnutne zákonom stanovenom rozsahu s výnimkou odevu a obuvi. Žiaci počas výkonu praxe nosia predpísaný odev a obuv, ktoré používajú v školských dielňach.

Článok 5

Hmotné a finančné zabezpečenie žiaka

Hmotné zabezpečenie sa týka výlučne osobných ochranných pracovných pomôcok, ktoré rieši Článok 4. Odborná prax sa vykonáva bez nároku na finančné zabezpečenie žiaka a pracovisko realizácie.

Článok 6

Záverečné ustanovenia

Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú a nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami a končí **31. júla 2022**.

Zmluvné strany sa dohodli, že tento vzťah môže byť ukončený :

- a) písomnou dohodou zmluvných strán,
- b) výpoveďou zmluvy ktorejkoľvek zo zmluvných strán, bez uvedenia dôvodu,

Táto zmluva môže byť zmenená len formou písomne vzájomne odsúhlasených a očíslovaných dodatkov podpísaných obidvomi zmluvnými stranami.

Zmluvné strany prehlasujú, že svoju vôľu prejavili slobodne, vážne, určite, zrozumiteľne a na znak súhlasu s obsahom dohody ju podpisujú.

Táto zmluva je spracovaná v dvoch rovnopisoch, z ktorých každá zmluvná strana dostane dva rovnopisy.

V Martine dňa 27.9.2021

Organizácia

V Martine, dňa 27.9.2021

Dohoda o zabezpečení odbornej praxe

uzatvorená medzi :

škola : Stredná priemyselná škola technická, Novomeského 5/24, 036 36 Martin
a

organizácia : Martinská teplárenská a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin

Organizácia v zmysle zmluvy zabezpečí odbornú prax pre žiaka školy :

Meno a priezvisko : [REDACTED]

Dátum narodenia : [REDACTED]

Bydlisko : [REDACTED]

Študijný odbor : IST

pracovisko, na ktorom bude odborná prax vykonávaná :

Martinská teplárenská a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin

ročník štúdia žiaka : druhý

deň začatia a ukončenia odbornej praxe : od 4.októbra do 15. októbra 2021

dĺžka trvania odbornej praxe : 10 pracovných dní

zodpovedné osoby, ktoré budú vykonávať dohľad nad odbornou praxou :

za školu : [REDACTED]

za organizáciu : [REDACTED]

Škola

V Martine dňa 28. 9. 2021

Organizácia

V Martine dňa 27. 9. 2021

PRÍLOHA 2

Náplň odbornej praxe žiakov Strednej priemyselnej školy technickej v Martine

Počas súvislej dvojtýždňovej odbornej praxe, ktorá nadväzuje na predmet prax vyučovaný v školských dielňach a špeciálnych učebniach a laboratóriách, si žiaci prehlbujú zručnosti a návyky, overujú si a rozvíjajú teoretické poznatky z odborných predmetov. Oboznamujú sa s výrobou a jej zložkami priamo vo výrobných organizáciách a podnikoch. Je potrebné viesť ich k zodpovednosti za vykonanú prácu.

1. Zaradenie žiakov :

Žiaci by mali byť zaradení na pracoviská podľa študijného odboru a odborného zamerania.

Študijný odbor 2561 M informačné a sieťové technológie

Oblasť konzultanta, technika, predajcu, správcu, administrátora pre činnosť konštrukčného, montážneho i prevádzkového charakteru, kde sa využívajú moderné IKT zariadenia v oblasti národného hospodárstva a priemyslu.

Študijný odbor 2387 M mechatronika

Oblasť riadenia výroby, obsluha strojov a zariadení, technická kontrola výroby, konštrukčné odd – práca v CAD systémoch, automatizované výrobné systémy, servisné strediská, spracovanie dát.

Študijný odbor 3918 M technické lýceum

Podľa zamerania príprava na ročníkový projekt v oblasti využívania informačných technológií, proces riadenia výroby v jeho jednotlivých etapách stavby strojov a zariadení, materiálovej informatiky, spracovania dát a ekonomiky podniku.

Študijný odbor 3968 M logistika

Plánovanie a riadenie pohybu rôznych tovarov a služieb v rámci rôznych druhov logistiky – výroby, dopravy, skladovania, zásobovania alebo predaja.

Študijný odbor 2675 M elektrotechnika

V oblasti riadenia výroby, spracovania dát, automatizovaných systémov, elektroúdržby, obchodne technických a servisných strediskách, telekomunikačných a informačných sieťach, konštrukcie a revízie elektrických zariadení.

2. Doba trvania praxe

Vyučovací týždeň trvá 5 dní a odborná prax súvisle 2 týždne.

- a) 2. ročník – celkom 50 hodín (5 hodín denne)
- b) 3. ročník – celkom 60 hodín (6 hodín denne)

3. Úlohy pedagogického dozoru

Vyučujúci predmetu prax spolupracujú s jednotlivými inštruktormi a postupne navštevujú pracoviská, kontrolujú dochádzku, využitie pracovného času a taktiež dodržiavanie dohody o zabezpečení odbornej praxe. Dbajú, aby práca žiakov bola v súlade s osnovami. Zisťujú, či pracoviská vyhovujú bezpečnostným a hygienickým predpisom pre mladistvých. Sledujú, či sú žiaci správne ustrojení a s inštruktorom konzultujú ich správanie na pracoviskách.

4. Bezpečnosť pri práci

Zodpovednosť za bezpečnosť práce žiakov a za ochranu ich zdravia pri práci preberá organizácia. Všeobecne platí, že poučenie žiakov o BOZP a PO pred odbornou praxou vykoná organizácia. Pri poučení o hygiene a bezpečnosti pri práci sa oboznámi so všetkými druhmi ohrozenia, ktoré sa na pracovisku môžu vyskytnúť. Organizácia nesmie prideliť mladistvým neprimerané práce, ktoré ohrozujú ich zdravý vývoj.