

Máte zájem se stát Mechanikem plynových zařízení?

Střední škola stavební a dřezozpracující, Ostrava, p.o.
ve spolupráci s Asociací stavitelů plynovodů a produktovodů ČR
a Českým plynárenským svazem

nabízí absolventům středních škol v oborech

36 – 52 - H/01 Instalatér

39 – 41 – L/02 Mechanik instalačních zařízení

36 – 45 – M/ 01 Technická zařízení budov

možnost se přihlásit do zkrácené formy vzdělávání s denní docházkou
v oboru

36 - 52 - H/02 Mechanik plynových zařízení

*„Chceš si rozšířit svou specializaci v oboru požadovaném na trhu práce?
Získáš **výuční list** a rozšíříš si své dovednosti včetně svářečských metod a
nových technologií v plynáreně.“*

Vzkazuje paní Hesová – personální pracovnice firmy Innogy

Vzhledem k tomu, že již budete mít střední vzdělání, tak se nebudete znovu učit stejné předměty, především všeobecně vzdělávací, ale pouze odborné.

Proto může být **výuka zkrácena na jeden rok.**

Teoretická výuka bude probíhat v Ostravě – Zábřehu a odborný výcvik v dílnách školy a především v členských firmách Asociace stavitelů plynovodů a produktovodů ČR a Českého plynárenského svazu. Firmy je možno kontaktovat v blízkosti bydliště žáka a tam konat odborný výcvik.

Výuka je bezplatná, pouze služby spojené s případným ubytováním, stravováním a dopravou si hradí žáci nebo smluvní firmy.

Zdravotní pojištění si zájemce starší 26 let hradí sám nebo smluvní firma.

Za produktivní práci ve firmách budete odměňováni a můžete dokonce s firmami uzavřít „učňovskou smlouvu“ o budoucím zaměstnání.

Přihlášku ke vzdělávání je možné odevzdat na sekretariátě školy **do 30.6.2019** na předepsaném tiskopisu (viz. www.soustav-ostrava.cz).

K přihlášce přiložte ověřenou kopii výučního listu s vysvědčením o ZZ nebo maturitního vysvědčení, při osobním doručení si škola provede bezplatné ověření originálu.

Kritéria přijetí:

Povinné požadavky

1. Uchazeč musí mít ukončeno vzdělání v příbuzném oboru.
2. Uchazeč musí být zdravotně způsobilý v souladu s požadavky Nařízení vlády č. 211/2010 Sb. o soustavě oborů vzdělání
3. Potvrzení odborné firmy o spolupráci se školou (web školy)
4. Body za průměrný prospěch u závěrečné zkoušky nebo maturity.
5. Úspěch v odborných soutěžích během středoškolského vzdělávání.
- 6.

Vyhodnocení kritérií přijetí:

Při nesplnění 1. a 2. kritéria bude uchazeč vyřazen z přijímacího řízení.

Bodové hodnocení:

1. Za vyučení: 30 bodů Za maturitu: 40 bodů.
2. Zdravotní způsobilost: 10 bodů
3. Potvrzení odbornou firmou: 30 bodů
4. Vypočítá se
10bodů / průměrný prospěch u závěrečné zkoušky nebo maturity

5. Soutěže zručnosti – doložit potvrzení školy nebo diplom
 1. místo 3body 2. místo. 2body 3. místo 1 bod - region – kraj
 1. místo 6bodů 2. místo 4body 3. místo 2body – ČR - mezinárodní

Po sečtení bodů za jednotlivá kritéria se uchazeči seřadí dle počtu získaných bodů sestupně.

Počet přijímaných uchazečů: 10

Pro zájemce je škola schopna zajistit návštěvu plynářských firem, které mají zájem o zaměstnání absolventů tohoto oboru. Ten se v Moravskoslezském kraji nikde nevyučuje.

Ing. Jan Štursa – ředitel SŠ SD, Ostrava

Seznam firem se zájmem o spolupráci:

Innogy ČR a.s.	703 483 162
Glumbík s.r.o.	602 505 477
SMP – Služby s.r.o.	725 024 071
Skatyl – Rattman	602 744 330