

**STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA
PRIEMYSELNÝCH TECHNOLOGIÍ,
UČŇOVSKÁ 5,
KOŠICE**

**SOŠ
KOŠICE
ŠACA**



Centrum odborného vzdelávania
pre hutníctvo a strojársku výrobu

Stredná odborná škola priemyselných
technológií, Učňovská 5, Košice



**Kam na
strednú školu?
Ako sa správne
rozhodnúť?**

**Študovať to, čo ťa
baví?**



Ako sa správne rozhodnúť?

Alebo to, s čím sa uplatníš?



Zvoľ si obe a uplatni sa zaujímavo.

Študuj niečo zaujímavé a pripravuj sa na povolanie, s ktorým sa uplatníš za každých okolností.



**Študuj technický smer na
STREDNEJ ODBORNEJ
ŠKOLE
PRIEMYSELNÝCH
TECHNOLÓGIÍ
v Košiciach.**



**SOŠ
KOŠICE
ŠACA**

The logo features the text 'SOŠ' in large white letters with a crown over the 'Š', 'KOŠICE' in bold black letters with a crown over the 'Š', and 'ŠACA' in white letters inside a white rectangular frame. The background is blue with orange triangles in the corners.

Čo môžeš u nás študovať?

Odbory zamerané na
HUTNÍCTVO,
STROJÁRSTVO,
ELEKTROTECHNIKU.

Všetky študijné odbory sú zaradené do **DUÁLNEHO SYSTÉMU** vzdelávania.

Okrem **maturitného vysvedčenia** získavaš aj **výučný list** v danom odbore.



Študijné odbory zamerané na

HUTNÍCTVO

2262 K hutník operátor

STROJÁRSTVO

**2413 K mechanik strojov
a zariadení**

**2426 K programátor
obrábacích a zváracích
strojov a zariadení**

Možnosť získať zväračský preukaz podľa STN 050705.



Študijné odbory zamerané na

ELEKTROTECHNIKU

2679 K mechanik mechatronik

2697 K mechanik elektrotechnik

**Možnosť získať Osvedčenie o odbornej spôsobilosti
v elektrotechnike podľa § 21,
prípadne medzinárodne uznávaný certifikát CISCO
CCNA1 (pre odbor mechanik elektrotechnik so
zameraním na slaboprúd).**

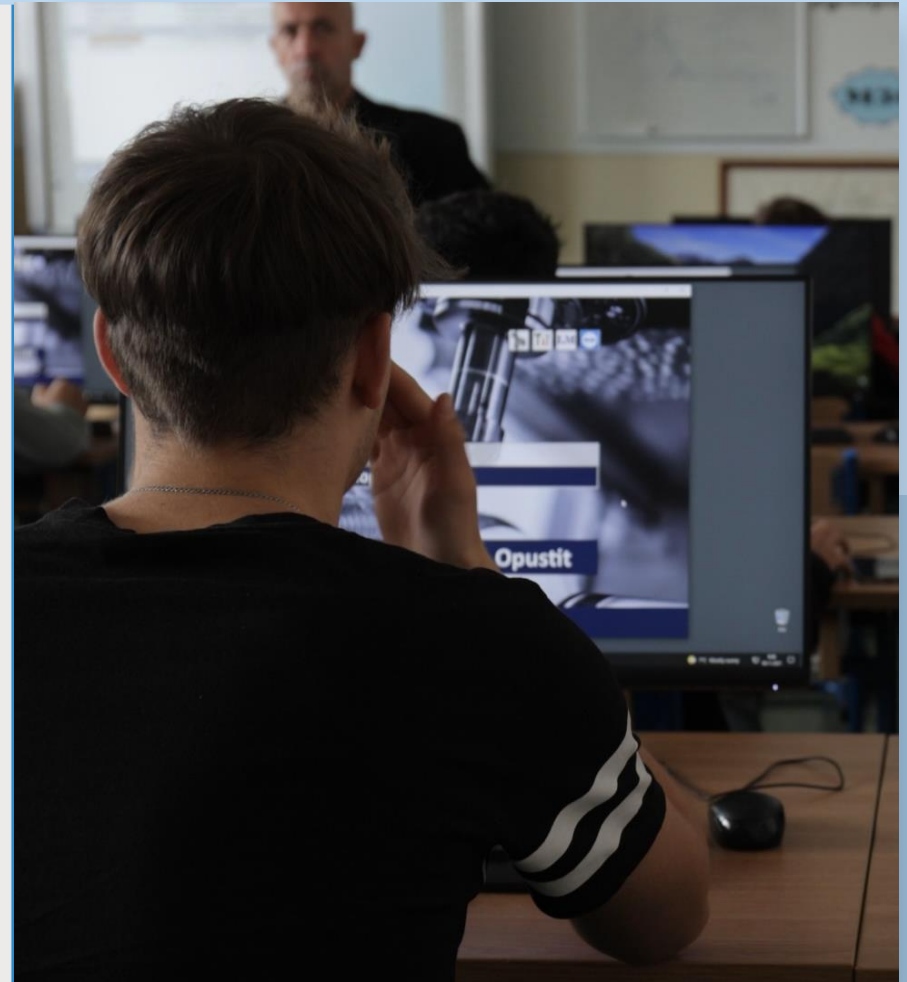


Študijný odbor pre dievčatá a chlapcov

TECHNICKÉ LÝCEUM

- ❖ predstavuje jedinečné prepojenie progresívnych výrobných procesov a informačných technológií,
- ❖ vzdelávanie je zamerané na rozvoj technického myslenia, analytických schopností, riešenie problémov a aplikáciu získaných poznatkov v praxi,
- ❖ dáva predpoklady na zvládnutie vysokoškolského štúdia na technicky orientovaných vysokých školách.

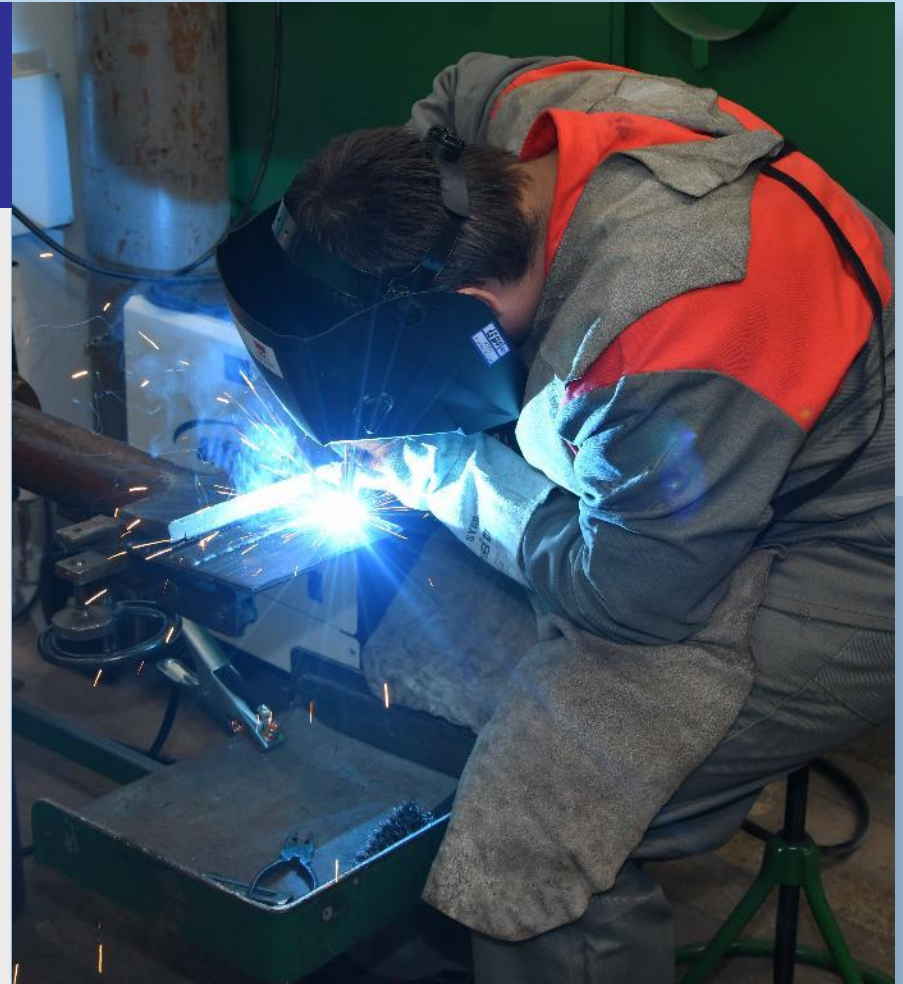
Možnosť získať medzinárodne uznávaný certifikát CISCO CCNA1.





PRACOVISKÁ

- ❖ **tréningové centrum pre montáž a demontáž**
- ❖ **diagnostické centrum**
- ❖ **pracovisko CNC obrábacích strojov – najmodernejšie CNC centrum v Košickom kraji**
- ❖ **učebňa merania**
- ❖ **kabinet OBP pre výučbu problematiky bezpečnosti práce**
- ❖ **moderná zváracia škola**



KOMPLEXNÉ VZDELÁVANIE

- ❖ všetky študijné odbory sú v **DUÁLNOM SYSTÉME** vzdelávania,
- ❖ žiaci majú možnosť výberu cudzieho jazyka – anglický, nemecký a ruský,
- ❖ štúdium je ukončené maturitnou skúškou a výučným listom v danom odbore,
- ❖ žiaci strojárskych a hutníckych odborov majú možnosť získať bezplatne zväračský preukaz podľa STN 050705,
- ❖ žiaci elektro odborov môžu získať bezplatne Osvedčenie o odbornej spôsobilosti v elektrotechnike podľa § 21,
- ❖ žiaci odboru technické lýceum a mechanik elektrotechnik so zameraním na slaboprúd môžu bezplatne získať medzinárodne uznávaný certifikát **CISCO CCNA1**.

VÝHODY

- ❖ **mesačné podnikové štipendium pre žiakov 1. ročníka až do výšky 400€ ročne,**
- ❖ **mesačné podnikové štipendium pre žiakov 1. ročníka odboru HUTNÍK OPERÁTOR až do výšky 800€ ročne a súčasne mesačný štátny príspevok pre žiakov odboru HUTNÍK OPERÁTOR až do výšky 620€ ročne, v závislosti od priemeru,**
- ❖ **odmenu za produktívnu prácu,**
- ❖ **možnosť pokračovať v štúdiu na vysokej škole,**
- ❖ **možnosť pracovnej ponuky od zamestnávateľa už počas štúdia,**
- ❖ **bezplatne pracovný odev na praktické vyučovanie,**
- ❖ **praktickú prípravu v modernom Centre odborného vzdelávania**
- ❖ **a u zamestnávateľa,**
- ❖ **príspevok na stravu počas odborného výcviku.**

BONUSY

- ❖ **bezplatné ubytovanie vo vlastnom školskom internáte,**
- ❖ **bezplatne ISIC karta pre žiakov 1. ročníka,**
- ❖ **moderné metódy vzdelávania,**
- ❖ **mimoškolské aktivity (telocvičňa, posilňovňa, záujmové krúžky),**
- ❖ **stravovanie vo vlastnej školskej jedálni,**
- ❖ **zahraničné výmenné pobyty - projekt Erasmus+,**
- ❖ **nadštandardné materiálne podmienky: PC učebne, multimediálne učebne, učebne programovania CNC strojov, ďalšia modernizácia dielni praktického vyučovania - projekt IROP,**
- ❖ **exkurzie, aktivity, výlety, kultúrne akcie ,**
- ❖ **školský autobus Š2 na trase**
- ❖ **Sídlisko Nad jazerom-VSS-Šaca,**
- ❖ **oddychové zóny, optický internet, wifi sieť, školský bufet.**



**STRATEGICKÝ
PARTNER
ŠKOLY**



Jednorazová odmena **100 €** pri prihlásení sa na odbor hutník operátor.

Podnikové štipendium až do **400 €** pre žiaka 1.ročníka, respektíve až do **700 €** pre žiaka 1.ročníka odboru hutník operátor.

Pre žiakov vyšších ročníkov podnikové štipendium až do **500 €** na rok.

**Pracovná ponuka
od U. S. Steel
Košice už počas
štúdia
na škole.**



Odbor **hutník operátor** od 1.9.2020 patrí medzi študijné odbory s nedostatočným počtom absolventov pre potreby trhu práce.

Žiaci môžu podľa dosiahnutých študijných výsledkov dostať štipendium od štátu až **620 €** za školský rok:

- priemer do 1,8 štipendium 62,38 mesačne,
- priemer do 2,4 štipendium 43,19 mesačne,
- priemer do 3,0 štipendium 23,99 mesačne.



V U. S. Steel Košice sa zarába viac

Nástupný plat je garantovaný Kolektívnou zmluvou

Jednozložková mzda:	842,00 EUR
Príplatky za zmenu, prostredie, atď. až:	+350,00 EUR
Priemerné osobné hodnotenie zamestnanca:	+70,00 EUR
Priemerná variabilná platba (2021):	+343,00 EUR
Hrubá mesačná mzda spolu:	1605,00 EUR
13. plat (jún) a 14. plat (december) spolu:	842,00 EUR
Hrubý ročný príjem spolu:	20 102,00 EUR



V U. S. Steel Košice sa zarába viac

Ďalšie mzdové informácie

Individuálny nárast tarifnej mzdy po prvom roku:
Individuálny nárast tarifnej mzdy po druhom
roku:

75 EUR
86 EUR

Každoročne upravovaná výška jednozložkovej
mzdy a prípadných ostatných mzdových zložiek
na základe výsledkov kolektívneho vyjednávania.

Po 3 rokoch možnosť odmeňovania podľa
zručností (systém JOBS).



PODPIS PRACOVNÝCH ZMLÚV





ĎALŠÍ PARTNERI ŠKOLY

Úspechy našich žiakov sú úspechmi celej školy.



ZENIT v strojárstve

Každoročné popredné miesta v krajskom aj celoslovenskom kole súťaže ZENIT.



Majstrovstvá SR v CNC sústružení a frézovaní:

Lucia BOBÁKOVÁ - 1. miesto
Tomáš SEMAN - 3. miesto
Bence ŠMAJDA - 3. miesto

Úspechy našich žiakov sú úspechmi celej školy.



Celoštátna prehliadka Festivalu vedy a techniky AMAVET



Krajské kolo Olympiády v nemeckom jazyku
Kevin MÜLLER



Celoštátne kolo súťaže ENERSOL

Celoštátne kolo Olympiády ľudských práv



PROJEKT IROP

moderná a efektívna výučba v oblasti priemyselných technológií



PROJEKT IROP

moderná a efektívna výučba v oblasti priemyselných technológií



PROJEKT IROP

moderná a efektívna výučba v oblasti priemyselných technológií



PROJEKT IROP

moderná a efektívna výučba v oblasti priemyselných technológií



ŠPORTOVISKÁ A ODDYCHOVÉ ZÓNY





PRIESTORY ODBORNÉHO VÝCVIKU





JAZYKOVÉ UČEBNE





**Stredná odborná škola
priemyselných technológií,
Učňovská 5,
Košice**

Tel.č.: 055 7260 100

Email: riaditel@sossaca.sk



Soš Košice Šaca



sos_saca



**Uspieť
v dnešnom svete
znamená
vybrať si správnu školu.**