

Základní informace o škole

SOŠ informatiky a spojů a SOU Kolín vznikla 1.7.1997 splnutím dvou velkých kolínských škol – Integrované střední školy technické a Středního odborného učiliště poštovního a telekomunikačního. Prvně jmenovaná škola začala svou historii již v roce 1947 a kolínská veřejnost ji znala podle staršího názvu SOU Tesla i podle jejího sídla u Modrého bodu. SOU poštovní a telekomunikační sídlilo od roku 1974 v moderním komplexu tehdejších "spojů", odtud také jeho dřívější název SOU spojů, pod nímž mají tuto školu občané ze širokého okolí zafixováno. Ekonomicky výhodné splnutí obou subjektů bylo podmíněno i velkou příbuzností vyučovaných oborů, především v oblasti elektrotechniky.

SOŠ informatiky a spojů a SOU je se svými téměř 400 studenty jednou z největších středních škol kolínského okresu. Připravuje žáky v počítačových, elektrotechnických, telekomunikačních, peněžních, poštovních a ekonomických oborech, a to jak ve čtyřletých studijních zakončených maturitou, tak ve tříletém učebním, zakončeném závěrečnou zkouškou, po jejímž absolvování obdrží žáci výuční list.

Škola nabízí také kurzy vzdělávání dospělých, a to v oblasti elektrotechniky, cizích jazyků a ekonomiky.

Domov mládeže má kapacitu 270 lůžek. Cena za ubytování činí v současné době 800,- Kč měsíčně.

Školní kuchyně připravuje všechna tři hlavní jídla – snídaně, obědy a večeře. Cena celodenní stravy pro ubytované žáky činí 74,- Kč denně. Cena oběda pro docházející žáky je 25,- Kč. U obědů je možný výběr ze dvou chodů. Dále je studentům k dispozici bufet, potravinové a nápojové automaty.

ŠKOLA JE STÁTNÍ – STUDIUM JE BEZPLATNÉ

Informace o možnosti studia tohoto oboru můžete získat :

- telefonicky na číslech: **321 752 663** (Mgr. Jiří Tuček, Mgr. Hynek Kohout, Ph.D.), **321 734 234** (Bc. Karel Blažek) a **321 752 660** (sekretariát ředitele);
- na školní e-mailové adrese info@soskolin.cz

Střední odborná škola informatiky a spojů a Střední odborné učiliště, Kolín, Jaselská 826

Tel: 321 752 611 E-mail: info@soskolin.cz Web: www.soskolin.cz

Novinka v nabízených oborech:

Obor 26-51-H/01 ELEKTRIKÁŘ ŠVP Provozní elektrikář zkrácené jednoroční studium

**Pro absolventy
středních odborných škol a gymnázií,
kteří si chtějí rozšířit vzdělání
v oblasti elektrotechniky
a získat výuční list.**

**Žáci po dobu studia tohoto oboru
mají status žáka střední školy.**

Obor 26-51-H/01 ELEKTRIKÁŘ

ŠVP Provozní elektrikář

Zkrácené jednoroční studium

Zkrácené studium je určeno pro uchazeče, kteří již získali střední vzdělání s maturitou v jiném oboru vzdělávání. Nabídkou zkráceného studia vycházíme vstříc absolventům středních odborných škol a gymnázií, kteří nepokračují ve studiu na VOŠ nebo VŠ, ale chtějí si rozšířit vzdělání v oblasti elektrotechniky. Učební plán pro nabízený vzdělávací obor je sestaven s ohledem na získané všeobecné znalosti v průběhu předchozího středoškolského studia. Obsahuje tedy pouze výuku odborných předmětů včetně odborného výcviku. Studium je zdarma, uchazeč je žákem střední školy.

Charakteristika studia:

Forma studia: denní

Délka studia: 1 rok

Výstup: výuční list, vysvědčení o závěrečné zkoušce

Určeno pro: uchazeče mající střední vzdělání s maturitní zkouškou

Podmínky přijetí:

Úspěšné ukončení středního vzdělání s maturitní zkouškou

Přijímací zkoušky se nekonají, uchazeči budou přijímáni do naplnění stanoveného počtu. Úředně ověřená kopie maturitního vysvědčení bude přiložena k přihlášce nebo bude dodatečně předložena na začátku školního roku.

Zdravotní způsobilosti posuzuje a na přihlášce potvrdí ošetřující lékař.

Poznámky k učebnímu plánu:

- u zkráceného studia se vyučuje podle ŠVP tříletého oboru
- závěrečná zkouška se připravuje a organizuje podle platných předpisů
- výuka probíhá v týdenním cyklu podle rozvrhu
- učební plán je rozvržen na 33 vyučovacích hodin za týden (16 hodin teoretické výuky a 17 hodin odborného výcviku)
- **žáci mají možnost složit zkoušku z §5, vyhlášky 50/1978 Sb. o způsobilosti pro práci v elektrotechnice** (§ 5 - pracovníci znalí jsou ti, kteří mají ukončené předepsané odborné elektrotechnické vzdělání a po zaškolení složili zkoušku ve stanoveném rozsahu.)

Přihláška ke studiu se podává do 15.3. 2014 a naleznete ji na internetových stránkách školy.

Učební plán	hod/ týden
Sportovní hry	1
Technická dokumentace	1
Základy elektrotechniky	3
Elektrotechnická měření	2
Materiály a technologie	1
Slaboproudá zařízení	4
Silnoproudá zařízení	4
Odborný výcvik	17
Celkem	33