

Jsmo státní škola, spolupracujeme s tuzemskými i zahraničními partnery. Máme vlastní domov mládeže.

Nabízíme kvalitní a moderní výuku v technických oborech, připravených ve spolupráci s praxí

partneři
školy:

4leté studijní obory zakončené maturitní zkouškou:

INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE (18-20-M/01)

- žáci si volí zaměření na konci 1. ročníku:
 1. správa sítí a IT bezpečnost
 2. vývoj aplikací a her
- certifikace v oblasti počítačových sítí, Linuxu, bezpečnosti, grafiky, MDM řešení a další.



STROJÍRENSTVÍ (23-41-M/01)

- žáci si volí zaměření na konci 1. ročníku:
 1. průmyslový design a konstrukce vozidel
 2. konstrukce a technologie v letectví
- certifikace v oblasti 2D a 3D CAD systémů, CAM a dalších aplikacích v oblasti digitálního prototypování.
- výuka 3D CAD aplikací již od 1. ročníku, výuka 3D tisku a programování CNC strojů



ELEKTROTECHNIKA (26-41-M/01)

- žáci si volí zaměření na konci 1. ročníku:
 1. automatizace a zabezpečení budov
 2. mechatronika (průmyslová automatizace, robotika...)
- certifikace v oblasti inteligentních budov a zabezpečovacích systémů, CAD systémů, počítačových sítí, ...
- vyhláška č. 50 o způsobilosti v elektrotechnice



Pro všechny obory:

- 23 kmenových učeben, včetně jazykových a auly s kapacitou 63 míst
- 9 počítačových učeben, včetně učebny s počítači Apple iMAC
- 6 moderně vybavených laboratoří pro elektrotechniku, automatizaci, zabezpečovací systémy, počítačové, optické a bezdrátové sítě
- 6 moderně vybavených laboratoří a dílen pro rychlou výrobu prototypů (3D tisk), číslíkové řízené stroje, metrologii a diagnostiku silničních vozidel
- více než 300 počítačů s operačními systémy Windows, Linux i MAC OS (Apple iMAC)
- volně přístupné studovny s počítači, Wi-fi
- možnost získání certifikátu ECDL (Evropský řidičák na počítač)
- škola se zapojuje do mezinárodních stáží a setkání



Všechny uvedené obory jsou vhodné pro chlapce i dívky.

Dny otevřených dveří:

15. 11., 2. 12. (so), 13. 12. 2017, 3. 1., 20.1. (so), 31.1. 2018

V 16.00 hod (sobota v 10,00) se začíná informacemi o škole a přijímacím řízení, poté prohlídka školy.

Sraz v jídelně v budově školy Novoborská 2, Praha 9 – Prosek

Bližší informace na telefonním čísle 286 028 344 nebo na www.sps-prosek.cz.



HUAWEI



Autodesk
Academia

**Adresa: Střední průmyslová škola na Proseku
190 00 Praha 9, Novoborská 2**

