

CHCI BÝT INŽENÝREM

se zaměřením na konvenční
i jadernou energetiku
a teplárenství!

Jak mám
zaměřit
svoje
studium?



FAKULTA
STROJNÍ
ČVUT V PRAZE

PRŮBĚH VAŠEHO STUDIA

1. KROK

Společný 1. ročník bakalářského studia.

2. KROK MÁ DVĚ VARIANTY

1. varianta

Bakalářský studijní program **TZSI** – Teoretický základ strojího inženýrství (3-letý), který je bez oboru (**fs.cvut.cz/tzsi**).

Při pokračování studia v navazujícím magisterském studiu na FS ČVUT v Praze, **nemusíte** absolvovat přijímací zkoušky.

2. varianta

Bakalářský studijní program **STR** – Strojírenství (4-letý), obor EPT – Energetika a procesní technika (**fs.cvut.cz/str**).

Při pokračování studia v navazujícím magisterském studiu na FS ČVUT v Praze, **musíte** absolvovat přijímací zkoušky.

3. KROK MÁ DVĚ VARIANTY

1. varianta

Studijní program navazujícího magisterského studia **SI** – Strojní inženýrství (2-letý), obor ENE – Energetika (**fs.cvut.cz/stri**).

2. varianta

Studijní program navazujícího magisterského studia **JEZ** – Jaderná energetická zařízení (2-letý), obor JEZ – Jaderná energetická zařízení (**fs.cvut.cz/jez**).

KAM PRO DALŠÍ INFORMACE?

FS.CVUT.CZ a STROJARNA.CZ (Web, Facebook, Twitter) přináší mnoho potřebných informací pro současné i budoucí strojaře. Zde najdete aktuální informace o podmínkách studia, o akcích pro zájemce o studium i současné studenty Fakulty strojní.