

Fakulta strojího inženýrství otevírá nový studijní program

10.7.2025 - | Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem

Fakulta strojího inženýrství UJEP otevírá v akademickém roce 2025/2026 nově akreditovaný profesně zaměřený bakalářský studijní program Průmyslová energetika. Tento program reaguje na rostoucí poptávku po kvalifikovaných odbornících v oblasti energetiky - od klasických průmyslových provozů až po moderní, udržitelná řešení a nové technologie. Dodatečné přijímací řízení je otevřeno do 25. srpna 2025, přihlášky lze podávat elektronicky.

Program je navržen tak, aby studujícím poskytl pevné základy v oblasti návrhu, provozu a řízení energetických zařízení, strojů a sítí, a zároveň je připravil na praktické situace, které na ně po nástupu do zaměstnání čekají. Kromě jiného se studující naučí pracovat s technickou dokumentací, osvojí si principy měření energetických i elektrických veličin a získají kompetence k vyhodnocování provozu energetických systémů. Již během studia získají zkušenosti v rámci profesní praxe v průmyslových či energetických podnicích.

Absolventům se otevřou pozice v oblasti řízení a obsluhy energetických jednotek, návrhu a vývoje technologií, projektování a provozu energetických zařízení či v oblasti analýzy a optimalizace energetických procesů ve firmách i ve veřejné sféře. Během studia však také získají pevný základ pro případné pokračování v navazujícím magisterském studiu v příbuzném oboru.

Zájemci o technicky zaměřené, perspektivní a prakticky orientované studium mají nyní jedinečnou příležitost stát se součástí nové generace odborníků, kteří budou utvářet budoucnost české i evropské energetiky. Elektronickou přihlášku je možné podat až do 25. srpna 2025.

Více informací naleznete na webových stránkách fakulty.

<https://www.ujep.cz/cs/55086/fakulta-strojního-inženýrství-otevírá-nový-studijní-program>