

Nový magisterský studijní program!

UČITELSTVÍ TECHNIKY PRO STŘEDNÍ ŠKOLY A PRAKTICKÝCH ČINNOSTÍ PRO 2. STUPEŇ ZÁKLADNÍCH ŠKOL



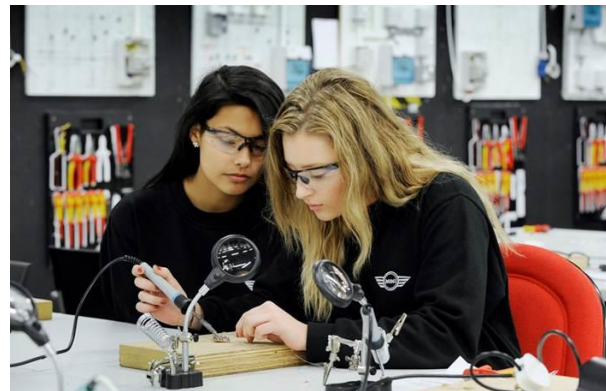
Studuj „Techniku“ a „Informatiku“ společně!

Lze kombinovat s dalšími studijními programy, mimo jiné s programem:
Učitelství informatiky pro 2. stupeň základních škol.

Příprava učitelů pro 21. století, kteří budou schopni u mladé generace na základních a středních školách rozvíjet klíčové kompetence, tvůrčí potenciál, technické a prakticko-činnostní myšlení, zručnost, kritické uvažování i touhu po dalším vzdělání, představuje náročný úkol, pro jehož naplnění je nezbytné vysokoškolské vzdělání na magisterské úrovni.

Naši absolventi během studia získají pedagogicko-psychologické dovednosti umožňující odhalovat schopnosti a jedinečnost každého dítěte/žáka/studenta, dále schopnosti didakticky uchopit vzdělávací obsah (učivo) a jeho prostřednictvím dítě/žáka/studenta žádoucím směrem rozvinout. Konkrétněji jsou vybaveni potřebnými kompetencemi především pro vykonávání profese učitele techniky a praktických činností na základních školách (technická výchova, pracovní vyučování, technická praktika, pěstitelství, příprava pokrmů atp.) a v odpovídajících ročnících víceletých gymnázií, či učitele technicky zaměřených předmětů (strojírenství,

robotika, automatizace, 3D modelování, elektrotechnika, elektronika, technická grafika, konstruování atp.) na středních školách.



Poděj přihlášku ke studiu již na příští akademický rok!

Více informací podá garant studijního programu doc. Jiří Dostál, e-mail: j.dostal@upol.cz

Katedra technické a informační výchovy, Pedagogická fakulta Univerzity Palackého

<https://www.pdf.upol.cz/ktiv/>

<https://www.facebook.com/ktiv.upol/>