

Nově koncipovaný studijní program

Učitelství praktického vyučování a odborného výcviku

Odborná způsobilost je předpokladem pro výkon pedagogické činnosti!

Koncepce studijního programu vychází z požadavků zástupců průmyslu, obchodu a služeb na kvalitní přípravu odborníků a učitel praktického vyučování a odborného výcviku je toho nezbytným předpokladem.

Studijní program je zaměřen na přípravu učitelů praktického vyučování pro výuku na SOU a SOŠ v souladu se zákonem č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících v platném znění a ve smyslu vyhlášky č. 317/2005 Sb., případně učitelů odborných předmětů SOŠ (v případě, že již disponujete vysokoškolským vzděláním v magisterském studijním oboru, který odpovídá charakteru vyučovaného předmětu).



Absolvováním bakalářského studia **získáte plnou kvalifikaci učitele** v souladu s rámcovými požadavky na studijní programy, jejichž prostřednictvím se získává regulovaná profese pedagogického pracovníka.

Své uplatnění naleznete jako učitelé praktického vyučování příslušného oboru v oblastech jako je odborný výcvik, učební praxe, odborná praxe a veškerá prakticky zaměřená výuka. Svou kvalifikaci můžete uplatnit v institucích zabývajících se příslušným oborem vzdělávání (vzdělávací kurzy, rekvalifikace, profesní kvalifikace, další vzdělávání apod.) a též jako lektor profesního a zájmového vzdělávání v nejrůznějších vzdělávacích institucích i v podnikovém (firemním) vzdělávání.

Studiem získáte potřebné vědomostmi a dovednostmi pro práci učitele praktického vyučování a odborných předmětů zaměřených buď na **obchod a služby** nebo zaměřených na širou **oblast techniky** (strojírenství, elektrotechniku, technologie) po stránce odborné a didaktické.



Podějte si přihlášku ke studiu již na příští akademický rok!

Další informace lze získat na stránkách **Katedry technické a informační výchovy Pedagogické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci** (<https://www.pdf.upol.cz/ktiv/>) nebo přímo u garanta studijního programu Učitelství praktického vyučování a odborného výcviku doc. Ing. Čestmíra Serafína, Dr. Ing.-paedI GIP. (cestmir.serafin@upol.cz).