

UNIVERZITA PALACKÉHO V OLMOUCI
Kabinet pedagogické přípravy Přírodovědecké fakulty
Katedra experimentální fyziky
17. listopadu 12, 771 46 Olomouc

V Olomouci dne 1. 9. 2022

Ředitelům středních škol
v oblasti působnosti PřF UP

Věc: Pedagogické praxe

Vážená paní ředitelko, vážený pane řediteli,

při hodnocení vycházejících absolventů učitelských fakult se ozývají hlasy, že počty hodin věnovaných jejich vlastnímu působení na školách jsou nedostatečné. Přírodovědecká fakulta UP proto vyzvala své studenty učitelství, aby si formou volitelných praxí zvýšili svoji profesní připravenost.

Obracíme se proto na Vás s prosbou o podporu této myšlenky tím, že umožníte našim studentům vykonat na Vaší škole kromě obvyklé souvislé třítydenní resp. čtyřtydenní praxe též **praxi náslechovou** nebo **praxi asistentickou**.

Jejich cílem je seznámit budoucí absolventy s chodem školy z pohledu učitele, s jeho činnostmi ve vyučovací hodině i mimo ni a postupně je zapojit do realizace výukového procesu. Při náslechové praxi kromě očekávaných náslechů a jejich rozborů zpracovávají studenti akční výzkum, při asistentické praxi pomáhají učitelům s různými aktivitami, např. s přípravou pokusů, při práci s žáky vyžadujícími zvláštní péči, zejména s žáky talentovanými při jejich přípravě na přírodovědné olympiády, s přípravou a opravou písemek, žákovských projektů atd. U tohoto typu praxe zpracovávají posluchači svůj projekt, který spolu s dalšími dokumenty dokládajícími jejich pedagogické aktivity, vkládají do svého portfolia, které předkládají při státní závěrečné zkoušce z pedagogiky a psychologie. Bližší informace jsou obsaženy v materiálu **Kompendium pedagogické praxe**, které je dostupné na stránkách Kabinetu pedagogické přípravy PřF UP na adrese <http://cpp.upol.cz/>.

Předem děkujeme, že svým kladným přístupem k uskutečnění obnovených typů praxí napomůžete lepší profesní připravenosti našich absolventů.

Na další spolupráci se jménem PřF UP v Olomouci těší

Mgr. Vladimír Vaněk, Ph. D.
vedoucí Kabinetu pedagogické přípravy PřF UP