

Dr hab. Małgorzata Przybyła-Kasperek, prof. UŚ
Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych
Instytut Informatyki
Uniwersytet Śląski w Katowicach

Katowice, dnia 07.06.2022r.

OPINIA NA TEMAT DOSKONALĄCYCH STUDIÓW PODYPLOMOWYCH DLA NAUCZYCIELI INFORMATYKI

W obliczu zmian metod i zakresu kształcenia wprowadzonych nową podstawą programową, niezwykle istotne jest, aby udzielić wsparcia nauczycielom i umożliwić im podniesienie swoich kwalifikacji i kompetencji. Zmiany dotyczą różnych aspektów: podstawy programowej; metod nauczania i narzędzi niezbędnych do realizacji zmienionej podstawy programowej, oraz wiedzy przedmiotowej, pedagogicznej i dydaktycznej odnoszącej się do przewidzianych zmian w podstawie i metod jej wdrożenia. Proponowane studia podyplomowe, dedykowane dla nauczycieli informatyki uczących na różnych poziomach edukacji, są bardzo dobrze przygotowane i w pełni odpowiadają tym potrzebom. Ich ogromnym atutem jest nacisk na praktykę w zakresie rzeczywistych zastosowań informatyk. Takie zastosowania są niezwykle istotne i pozwalają na uzupełnienie i uaktualnienie wiedzy, metod nauczania i podejścia pedagogicznego niezbędnego do nauczania zagadnień najdynamiczniej rozwijanej obecnie dyscypliny, czyli informatyki. Przewidziane zajęcia umożliwiają nauczycielom rozwój i zdobycie nowych umiejętności oraz poznanie metod nauczania i narzędzi niezbędnych do realizacji zmienionej podstawy programowej.

Małgorzata Przybyła-Kasperek

