

Zawód: Ekspert ds. technologii dydaktycznych

Ekspert ds. technologii dydaktycznych (specjalności: Ekspert ds. technologii dydaktycznych w edukacji szkolnej, Ekspert ds. technologii dydaktycznych w edukacji pozaszkolnej) - jest przygotowany do wykonywania zadań związanych z unowocześnianiem środowiska dydaktycznego, projektowaniem, organizacją, dobieraniem, wdrażaniem i oceną stosowanych w procesie edukacyjnym dzieci, młodzieży i osób dorosłych nowoczesnych środków i pomocy dydaktycznych. Udzielania pomocy metodycznej, konsultacji, doradztwa nauczycielom i organizatorom oświaty szkolnej i pozaszkolnej w zakresie: optymalnego stosowania technologii informacyjnych i komunikacyjnych w dydaktyce, konstruowania i modernizacji programów nauczania, jak również tworzenia multimedialnych pakietów dydaktycznych

Obowiązki zawodowe:

Ekspert ds. technologii dydaktycznych ma za zadanie:

- Projektowanie nowych form, metod, technik nauczania i uczenia się z wykorzystaniem technologii informacyjnych i komunikacyjnych
- Stosowanie w działalności dydaktycznej różnorodnych, przyjaznych dla użytkownika, środków prezentacji informacji (hardware i software)
- Integrowanie dorobku różnych nauk i dyscyplin przy organizowaniu działalności i środowiska dydaktycznego
- Badanie skutków zastosowania w praktyce edukacyjnej określonych rozwiązań organizacyjnych, metod, środków i materiałów dydaktycznych
- Projektowanie, testowanie i wdrażanie do praktyki dydaktycznej narzędzi kontroli osiągnięć uczących się, mierzenia jakości kształcenia i oceny pedagogicznej
- Programowanie czynności uczącego się i nauczyciela z wykorzystaniem multimedialnych pakietów edukacyjnych
- Opracowywanie nowych i modernizacja istniejących programów nauczania i ich odbudowy technologicznej
- Udzielenie naukowo- metodycznego wsparcia nauczycielom, organizatorom oświaty szkolnej i pozaszkolnej oraz administracji oświatowej w zakresie optymalizacji procesu dydaktycznego i doskonalenia technologii kształcenia
- Wykonywanie ekspertyz na zlecenie zainteresowanych podmiotów oraz usług konsultacyjno- doradczych w zakresie unowocześnienia procesu i środowiska dydaktycznego

Wykształcenie:

Aby zostać ekspertem ds. technologii dydaktycznych należy ukończyć studia wyższe (magisterskie) oraz posiadać kwalifikacje pedagogiczne (pełne bądź kurs kwalifikacyjny).

Wymagania zawodowe

Oprócz wykształcenia ekspert ds. technologii dydaktycznych powinien posiadać przygotowanie informatyczne- biegła obsługa komputera oraz znajomość języka angielskiego przynajmniej w zakresie podstawowym. Bardzo ważna jest praktyka dydaktyczna (minimum 3-letnia) oraz edukacyjne doświadczenie projektowo- badawcze. Dodatkowym atutem jest posiadanie szerokiej wiedzy z zakresu wielu dziedzin tj. psychologii, ekonomii, pedagogiki, socjologii, cybernetyki, informatyki itp.

Wynagrodzenie:

Brak danych

Opracowano na podstawie źródeł:

<http://www.ii.pwsz.bialapodlaska.pl/~lz/zp.pdf>