
mgr inż. Zofia Lubańska

Wykształcenie

Magister inżynier informatyki, specjalność inżynieria oprogramowania – Politechnika Szczecińska, Wydział Informatyki.

Wykaz prowadzonych przedmiotów

Podstawy informatyki i architektury systemów programowych
Bezpieczeństwo i ochrona danych w systemach komputerowych
Inżynieria systemów informatycznych i zarządzanie projektami informatycznymi
Multimedia w nauczaniu języków obcych
Technologia informacyjna

Zainteresowania naukowe

Zarządzanie systemami informatycznymi

Charakterystyka doświadczenia i dorobku dydaktycznego

Prowadzenie zajęć w projektach:

Akademia miłośników wiedzy- „Programowanie robotów jest proste”
Aktywny przedszkolak – „Jak roboty to ozoboty”

Studia podyplomowe:

Kwalifikacje pedagogiczne, PWSZ im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej (2007)
Nauczanie matematyki, Uniwersytet Przyrodniczo- Humanistyczny w Siedlcach (2010)
Zarządzanie Oświatą, PSW im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej (2021)

Wybrane szkolenia:

Szkolenie trenera Cybersecurity „Dobór tematyki szkoleń” (2020)
Szkolenie – „Wprowadzenie do bezpieczeństwa IT” (2020)
Szkolenie- Wprowadzenie do tutoring- projekt „Stawiamy na rozwój zintegrowany” (2020)
Kurs języka angielskiego- Projekt Międzynarodowa PSW (2019)
Szkolenie „Dyscyplina w grupie – rozwój społeczny oraz rozwój inteligencji emocjonalnej w wieku przedszkolnym” (2019)
Szkolenie „Wykorzystanie platformy e-learningowej w dydaktyce” (2018)
Kurs „Metoda Webquest” (2018)
Szkolenie Trenerów projektu Intel® Learning Series (2011)
STATISTICA kurs podstawowy, StatSoft Polska(2007)
Analiza danych ankietowych, StatSoft Polska (2007)

Członkostwo w komisjach i zespołach:

Zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych – Przewodnicząca (2012-2018)
Zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych- członek (2018-2020)
Zespół do spraw opracowania regulaminu kształcenia na odległość – członek (2020-2021)
