

## **Informatyka – oddział 2/7:**

- Wprowadzenie do relacyjnych baz danych.
- Wstęp do baz danych.
- Tworzenie kwerend.
- Tabele w relacyjnej bazie danych.
- Kwerendy w relacyjnej bazie danych.
- Wyszukiwanie danych.
- Definiowanie wyrażeń w kwerendach.
- Wprowadzanie, wyszukiwanie i edycja danych poprzez formularze.
- Przygotowanie zestawień wybranych danych w raportach.
- Makropolecenia.
- Podstawy języka SQL - tworzenie baz, tabel i indeksów.
- Systemy liczbowe i reprezentacja danych w komputerze.
- Algorytmy zamiany reprezentacji liczb między systemami liczbowymi.
- Palindrom.
- Liczby pierwsze.