

System obsługi i archiwizacji osiągniętych wyników wybranego przedmiotu nauczania

1. Wstęp.....5

1.1 Cel i zakres pracy6

2. Wykorzystane technologie i oprogramowanie.

2.1 PHP7

2.2 MySQL8

2.2.1 MySQLi..... 9

2.3 phpMyAdmin..... 9

2.4 CSS9

2.5 XAMPP10

2.6 HTML11

2.7 TinyMCE..... 11

2.7.1 Instalacja TinyMCE..... 12

2.8 Sublime Text 3..... 12

3. Algorytm bezpiecznych funkcji hashujących

3.1 Bezpieczne hasło13

3.2 Hashowanie haseł13

3.3 Solenie haseł14

3.4 BCrypt14

4. Baza danych

3.1 Wprowadzenie	16
3.2 Konfiguracja MySQLi.....	16
3.3 Połączenie	17
3.4 Struktura.....	17

5. Projekt

5.1 Strona główna.....	19
5.2 Dodanie wykładowcy.....	19
5.3 Logowanie	20
5.4 Panel profesora.....	22
5.5 Dodawanie studenta	22
5.6 Dodawanie ocen studentowi.....	24
5.7 Wysyłanie skanów.....	25
5.8 Czat ze studentem	26
5.9 Panel studenta	27
5.10 Wylogowywanie się.....	30

Podsumowanie31

Bibliografia32

Spis ilustracji..... 33