## Projekt Zaliczeniowy z laboratorium "Programowanie aplikacji internetowych"

Temat projektu: KINO

- Funkcjonalności:
  - Rejestracja nowego użytkownika w systemie
  - Logowanie użytkownika za pomocą loginu i hasła
  - Możliwość rezerwacji biletów na film wraz z wyborem daty, godziny i miejsc siedzących
  - Wyświetlenie dostępnych miejsc w czasie rzeczywistym
  - Edycja rezerwacji (zmiana miejsc lub liczby biletów)
  - Całkowite usunięcie rezerwacji przez użytkownika
  - Panel administratora: wgląd w listę zarejestrowanych użytkowników w systemie, wysyłanie do nich powiadomień
  - Wyświetlenie powiadomień dla użytkowników na temat na przykład akcji promocyjnych
- Narzędzia i technologie
  - Baza danych: MySQL
  - Strona Serwera: PHP (programowanie obiektowe)
  - Web Page PHP, CSS3, JavaScript, Web Page PHP
  - XAMPP (apache, MySQL)
  - Apache NetBeans IDE 23
  - JSON (przechowywanie repertuaru i danych o filmach)
  - Google Chrome

## - Wymagania

- Wersja programu wykorzystana do aplikacji
  - XAMPP Control Panel v3.3.0 (MySQL Database, Apache Web Server)
  - Apache NetBeans IDE 23
  - Przeglądarka internetowa (Google chrom)

## - Uruchomienie

- Plik projektowy "PhpPK" należy umieścić w xampp\htdocs
- Włączyć XAMPP moduły: Apache i MySQL Database
- Bazę danych o nazwie kino, należy zaimportować (klikając w zakładkę Import), kliknąć w przycisk wybierz plik kino.sql znajdującego się w PhpPK, potem kliknąć w przycisk wykonaj, aby zaimportować bazę
- Uruchomić w przeglądarce <a href="http://localhost/PhpPK/index.php">http://localhost/PhpPK/index.php</a>, lub przez
  NetBeans wejść w zakładkę Run->Set Main Project ->wybrać PhpPK->Run Main Project
- Dodatkowe informacje o bazie danych:
  - Plik kino.sql zawiera (users , powiadomienia, logger\_in\_users, reservations, seat)

## - Konta testowe:

- · Agnieszka Jakubowska
  - Login: Agnieszka
  - Hasło: Agnieszka123
- Adrian Kowalski (Administrator)
  - Login: Admin
  - Hasło:Administrator