

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 <http://localhost/PhpPK/index.php>, 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