**PROJEKT ZESPOŁOWY**

**Informatyka II st. grupa 2 (wtorek, 14-17)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Temat projektu** | Aplikacja do obsługi zleceń transportowych dla firmy spedycyjnej | |
| **2. Skład grupy projektowej** | Joanna Dziczek, 260809  Bartłomiej Jarzembiński, 240201  Dorota Cywińska-Litka, 260820 | |
| **3. Opis projektu** | Aplikacja ma służyć pracownikom firmy spedycyjnej “JDB Logistics” zajmującej się transportem lądowym na terenie kraju.  Będzie to **aplikacja webowa** posiadająca dwa możliwe widoki - widok dyspozytora oraz widok kierowcy.  Po zalogowaniu się przez dyspozytora aplikacja umożliwi tworzenie nowych zleceń transportowych, zarządzanie istniejącymi zleceniami, rozdysponowywanie zleceń między kierowców. Ponadto będzie posiadać narzędzia do zapisu planowanej trasy oraz orientacyjnej wyceny usługi.  Widok kierowcy umożliwi wyświetlanie zleceń w kolejności chronologicznej (w formie kalendarza), szybki podgląd zlecenia oraz wydruk szegółów. | |
| **4. Technologia** | * HTML 5 + CSS3 (frontend) * PHP, javascript (backend) * MySQL (baza danych) | |
| **5. Harmonogram prac** | **Najbliższy miesiąc:**   1. Określenie celu budowy systemu oraz jego przeznaczenia 2. Informacje o użytkownikach systemu 3. Wykaz wymagań.    1. wymagania funkcjonalne    2. wymagania niefunkcjonalne    3. wymagania dziedzinowe 4. Analiza rynku 5. Perspektywy rozwoju 6. Diagram przypadków użycia 7. Opis przypadków użycia 8. Diagram klas 9. Opis klas 10. Stworzenie makiety aplikacji (wizualizacja) | |
| **Zadania** | **Osoba odpowiedzialna** |
| * Analiza rynku * Diagram przypadków użycia * Opis przypadków użycia | Joanna Dziczek |
| * Określenie celu budowy systemu oraz jego przeznaczenia * Informacje o użytkownikach systemu * Wykaz wymagań.   + wymagania funkcjonalne   + wymagania niefunkcjonalne   + wymagania dziedzinowe * Stworzenie makiety aplikacji (wizualizacja) | Bartłomiej Jarzembiński |
| * Perspektywy rozwoju * Diagram klas * Opis klas | Dorota Cywińska-Litka |
| **6. Serwer** | https://github.com/jdziczek/projekt | |