**Тема:** РОЗРОБКА ТА ВИКОРИСТАННЯ WEB - СЕРВІСУ НА ПРОМИСЛОВОМУ ПІДПРИЄМСТВІ

**ЗМІСТ**

|  |  |
| --- | --- |
| ВСТУП |  |
| РОЗДІЛ 1 НАУКОВО-ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ ІНТЕРНЕТ - ТЕХНОЛОГІЙ НА ПІДПРИЄМСТВІ |  |
| 1.1. Сутність та принципи діяльності промислового підприємства |  |
| 1.2. Забезпечення інформаційної підтримки на сучасному підприємстві |  |
| 1.3. Аналіз бізнес-технологій для застосування Інтернет ресурсів на промисловому підприємстві  **«не розумію даного питання, можна якось його замінити»** |  |
| РОЗДІЛ 2 ДОСЛІДЖЕННЯ СТАНУ ПІДПРИЄМСТВА ТА ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ІНТЕРНЕТ - ТЕХНОЛОГІЙ НА ПРОМИСЛОВОМУ ПІДПРИЄМСТВІ |  |
| 2.1. Аналіз організаційно - фінансового стану підприємства |  |
| 2.2. Вибір та опис базових Інтернет-технологій при створенні WEB - сервісу для досліджуваного підприємства |  |
| 2.3. Перспективи розвитку **ІТ (вибір за тобою)**………на сучасному етапі |  |
| **АБО** |  |
| **2.1. Аналіз організаційно - фінансового стану підприємства** |  |
| **2.2. Роль інтернет – технологій в діяльності підприємств** |  |
| **2.3. Вибір та опис базових Інтернет-технологій при створенні WEB - сервісу для досліджуваного підприємства** |  |
| РОЗДІЛ 3 РОЗРОБКА ТА ВИКОРИСТАННЯ WEB - СЕРВІСУ НА ПРОМИСЛОВОМУ ПІДПРИЄМСТВІ |  |
| 3.1. Використання сервіс – орієнтованої архітектури на підприємстві |  |
| 3.2. Комплекс технологій для створення інтерфейсу WEB – сайту. Мова розмітки WEB – сторінки – HTML5, каскадні таблиці стилів – CSS3 **так АБО так ▼** |  |
| **3.2.1. Мова розмітки WEB – сторінки – HTML5** |  |
| **3.2.2. Каскадні таблиці стилів – CSS3** |  |
| 3.3. Написання сценаріїв WEB – сторінки – JavaScript. |  |
| 3.4. Тут буде питання про бази даних, я ще не сформував. |  |
| ВИСНОВКИ І ПРОПОЗИЦІЇ |  |
| СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ |  |
| ДОДАТКИ |  |