



## План проведення заняття

№ зп	Навчальні питання, та короткий їх зміст	Ч хв	Дії викладача та тих, що навчаються
I	<p>Вступ</p> <p>1. Прийом навчальної групи.</p> <p>2. Зв'язок з матеріалами заняття, що вивчалось іше.</p> <p>3. Тема, мета і організація заняття.</p>		<p>Перевірка наявності студентів та готовності їх до заняття.</p> <p>Нагадую тему попереднього заняття та пов'язую його з сьогоднішнім заняттям.</p> <p>Актуальність заняття.</p> <p>Оголошую тему, мету заняття та навчальні питання.</p> <p>Оголошую порядок проведення заняття.</p>
II	<p>Основна частина</p> <p>Виконання лабораторної роботи</p>		<p>Розв'язання вправ та виконання самостійної роботи</p>
III	<p>Заключна частина</p> <p>Підведення підсумків</p> <p>Відповіді на запитання</p> <p>Завдання на самостійну підготовку</p> <p>Тема і місце наступного заняття</p>		<p>Виконати індивідуальне д/з.</p>

Асистент кафедри

Коба А.Б.

ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙ  
Кафедра інженерії програмного забезпечення

ЗАТВЕРДЖУЮ

Завідувач кафедри \_\_\_\_\_

В.В.Онищенко

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ року

## **МЕТОДИЧНА РОЗРОБКА**

**для проведення лабораторного заняття № 9**

зі студентами факультету - інформаційних технологій

**з навчальної дисципліни:** сертифікація та ліцензування програмного продукту

**Тема № 6. Авторське право на програмний продукт**

**Заняття № 9. Викладення програмного продукту на GitHub**

**Час:** 2 год

**Навчальна та виховна мета:**

1. Навчитися викладати програмного продукту на GitHub в установленому порядку, визначати цілі створення програми, вимоги до програми і основні вихідні дані, необхідні для її розробки.

### **Навчально-методичне забезпечення**

1. IBM-PC сумісний комп'ютер

Обговорено та схвалено на засіданні кафедри

“ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ року Протокол № \_\_\_\_