Лабораторна робота № 1

Тема: Дослідження онлайн-сервісів електронних послуг в Інтернеті

Мета роботи: Ознайомитись та дослідити три онлайн-сервіси: Електронний кабінет платника; Портал електронних послуг пенсійного фонду України; Електронний кабінет водія.

Необхідне обладнання та матеріали:

- ▲ IBM РС сумісний комп'ютер з доступом до глобальної мережі Інтернет;
- ▲ встановлений інтернет браузер;
- 🛦 методичні вказівки до виконання лабораторної роботи.

Вимоги до звіту з виконання лабораторної роботи:

- ▲ Звіт з лабораторної зберігається в текстовому файлі формату .doc, .docx, .odt, .rtf або .pdf. Ім'я файлу — "номер_лр_прізвище_студенту_група" та відправити файл викладачу до системи Moodle
- ▲ Параметри тексту: шрифт Times New Roman; кегля шрифту для основного тексту 14 пт; кегль шрифту для тексту таблиць від 10 до 12 пт; міжрядковий інтервал один відступ; курсив не використовувати.
 - ▲ Параметри абзацу: відступ червоної строки 1,25-1,27; відступ до та після абзацу 0;
- ▶ Рисунки повинні мати наскрізну нумерацію та підписи (центрований під рисунком, наприклад: Рисунок 1.1 – Скріншот головної сторінки електронного кабінету платника);
- ▲ Таблиці повинні мати наскрізну нумерацію та підписи (Орієнтація: вирівнювання по лівому полю; розмістити підпис над таблицею, приклад: Таблиця 1.1. Перелік послуг порталу).

Завдання:

1. Ознайомитись та дослідити Електронний кабінет платника:

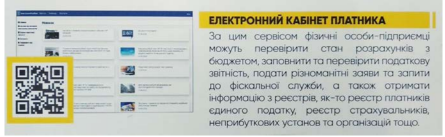


Рисунок 1 – Qгкод електронного кабінету платника

1.1.Пройти реєстрацію, виконати вхід до власного кабінету будь-яким зручним способом для користувача (Файловий ключ, Апаратний ключ або іd - інтегрована система електронної ідентифікації. Система об'єднує всіх надавачів послуг електронної ідентифікації: електронний підпис, BankID, MobileID.)

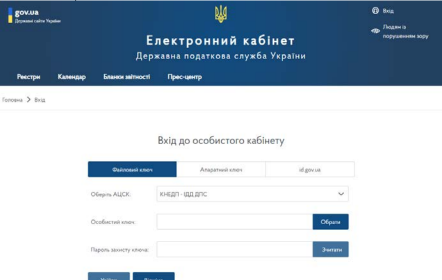


Рисунок 2 – Види входу до особистого кабінету платника

- 1.2. Дослідити структуру інформаційного порталу, коротко описати можливості, які надає даний ресурс. Кожний опис обов'язково підкріпити скріншотами.
 - 2. Ознайомитись та дослідити Портал електронних послуг пенсійного фонду України



Рисунок 3 – Огкод порталу електронних послуг пенсійного фонду України

2.1. Пройти реєстрацію, виконати вхід до власного кабінету будь-яким зручним способом для користувача (Файловий ключ, Апаратний ключ або id - інтегрована система електронної ідентифікації. Система об'єднує всіх надавачів послуг електронної ідентифікації: електронний підпис, BankID, MobileID.)

Якщо реєстрація не можлива, досліджувати портал

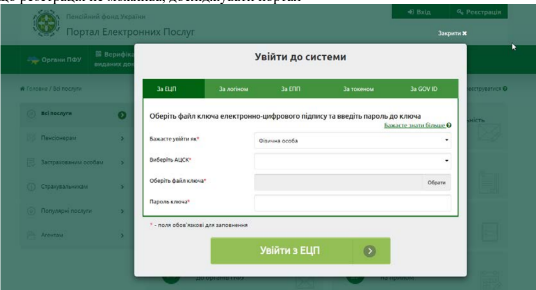


Рисунок 4 — Вхід до системи порталу електронних послуг пенсійного фонду України

- 2.2. Дослідити структуру порталу, коротко описати можливості, які надає даний ресурс. Кожний опис обов'язково підкріпити скріншотами.
 - 3. Ознайомитись та дослідити Електронний кабінет водія

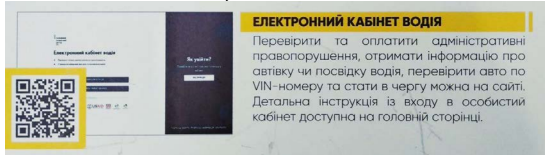


Рисунок 5 – Огкод електронного кабінету водія

3.1. Пройти реєстрацію, виконати вхід до власного кабінету будь-яким зручним способом для користувача (Файловий ключ, Апаратний ключ або id - інтегрована система електронної ідентифікації. Система об'єднує всіх надавачів послуг електронної ідентифікації: електронний підпис, BankID, MobileID.)

головний сервісний центр мес

Електронний кабінет водія

Перевірка і оплата адміністративних правопорушень
Отримання інформації про авто та посвідчення водія
Перевірка авто по VIN-ходу
Запис в електронну черту

Увійти через приват валкір

Увійти через приват валкір

За підтримки

Міністерство информації Францеформації Фр

Рисунок 6 – Вхід до електронного кабінету водія

- 3.2. Дослідити структуру порталу, коротко описати можливості, які надає даний ресурс. Кожний опис обов'язково підкріпити скріншотами.
- 4. Зберегти створений текстовий файл в форматі .doc, .docx або .pdf після чого, відправити файл викладачу до системи Moodle.
 - 5. Зробити короткий висновок.