

Міністерство освіти і науки України Національний університет «Львівська
політехніка»

Кафедра систем штучного інтелекту



Лабораторна робота №7

на тему: «Внутрішні та вкладені класи, Блоки ініціалізації,
Перерахування»

з курсу: « Об'єктно-орієнтоване програмування »

Виконав:

ст. гр. КН-110

Козій Дмитро

Прийняв:

Старший викладач Гасько Р. Т.

Львів – 2017 р.

Лабораторна робота №7

Мета: пройти тести та виконати практичні завдання з сьомого тижня курсу Основи джава на Прометеусі.

Скріни виконання завдань:

Тиждень 7 > Тест 7 > Тест 7

<

☰

>

Додати до закладок

Тест 7

(5/5 балів)

```
1 package com.tasks7.rpn;
2
3 import java.util.LinkedList;
4 import java.io.BufferedReader;
5 import java.io.IOException;
6 import java.io.InputStreamReader;
7 import java.util.*;
8
9 public class Application {
10
11     public static double parse(String rpnString){
12         StringTokenizer st = new StringTokenizer(rpnString);
13         LinkedList<String> list = new LinkedList<>();
14         Stack<String> tempList = new Stack<String>();
15         while (st.hasMoreTokens()) {
16
```

Правильно

Результати тесту

See full output

ВІРНО

See full output

Висновок: на цій лабораторній роботі я пройшов тести та виконав практичні завдання з сьомого тижня курсу Основи джава на прометеусі.