### 27.05.2025 Wrocław

### PROGRAMOWANIE OBIEKTOWE

### Projekt

|  |  |
| --- | --- |
| Wydział Informatyki i Telekomunikacji | Kierunek: Informatyka Techniczna |
| Grupa zajęciowa: Wt 17:05 | Semestr: 2024/25 LATO |
| SZYMAŃSKA Weronika | 284451 |
| WIECZORKIEWICZ Nikola (L) | 287559 |
| Nr. grupy projektowej: | 15 |
| Prowadzący: mgr inż. Karol Puchała | |

TEMAT:

*„SOR”*

|  |  |
| --- | --- |
| OCENA: | PUNKTY: |
| Data: |  |

*Standardowa zawartość sprawozdania*

## Spis narzędzi użytych przy tworzeniu projektu.

* Apache NetBeans IDE 25
* Github
* Draw.io

## Założenia i opis funkcjonalny programu.

## Klasy(chodzi o klasy dodane przez siebie, a nie przez automat kreatora)

## Diagram UML własnych klas

## Kod własnych klas

// tylko zawartość **plików nagłówkowych** \*.h/ \*.hpp (**C++**) – zarówno deklarowane zmienne jak i prototypy funkcji powinny być skomentowane

//**pakiet** z własnymi klasami (Java)

Przypominam , że dokumentacje zapisujecie Państwo w pliku o rozszerzeniu \*.pdf.

Proszę o ujednolicone nazewnictwo wg. szablonu.

**dokumentacja:** **PO\_Pr\_dok\_Grxx.pdf**

np. PO\_Pr\_dok\_Gr2.pdf

**katalog programu:** **PO\_Pr\_kod\_Grxx.rar**

np. PO\_Pr\_kod\_Gr2.rar

**Sposób przekazania dokumentów ustala prowadzący. ( ePortal)**