

Nazwa i akronim projektu: <i>Extrema System Search - ESS</i>	Zleceniodawca: <i>Projekt własny</i>	Zleceniobiorca: <i>PG, WFTiMS, zespół projektowy nr 1</i>
Numer zlecenia: <i>PG-WFTiMS-IO-2018-001</i>	Kierownik projektu: <i>Michał Jagielski</i>	Opiekun projektu: <i>Dr Inż. Marta Łabuda</i>

Nazwa / kod dokumentu: Raport prac zespołu projektowego	Nr wersji: <i>01</i>
Odpowiedzialny za dokument: <i>Michał Jagielski</i>	Data pierwszego sporządzenia: <i>15.10.2018</i>
	Data ostatniej aktualizacji: <i>15.10.2018</i>

Historia dokumentu

Wersja	Opis modyfikacji	Rozdział / strona	Autor modyfikacji	Data
<i>1.0</i>	<i>Wersja wstępna</i>	<i>całość</i>	<i>Michał Jagielski</i>	<i>15.10.2018</i>

1 Stan realizacji projektu w danym tygodniu

1.1 Założenia początkowe

- sporządzenie 6algorytmów heurystycznych (3 na minimum i 3 na maksimum)
- przygotowanie narzędzi niezbędnych do przetestowania napisanych algorytmów
- stworzenie bazowej części kodu i niezbędnych klas potrzebnych do:
 - Obliczania wartości funkcji z łańcucha znaków(string)
 - Debugowania napisanego kodu i wyłapywania wyjątków
 - Zapisywania testów w formacie .xml i odpowiednie ich przetwarzanie

1.2 Osiągnięte rezultaty

Wszystkie założenia zostały osiągnięte w pierwszym tygodniu pracy:

- sporządzenie 6algorytmów heurystycznych (3 na minimum i 3 na maksimum) : 2dni(10osobogodzin)
- przygotowanie narzędzi niezbędnych do przetestowania napisanych algorytmów : 2dni(8osobogodzin)
- stworzenie bazowej części kodu i niezbędnych klas potrzebnych do:
 - Obliczania wartości funkcji z łańcucha znaków(string) : 1 dzień (4osobogodzin)
 - Debugowania napisanego kodu i wyłapywania wyjątków : 2dni (6osobogodzin)
 - Zapisywania testów w formacie .xml i odpowiednie ich przetwarzanie 1dzień (4osobogodzin)

1.3 Rozbieżności i sugestie zmian w realizacji projektu (opcjonalnie)

Brak

2 Postanowienia

Praca będzie kontynuowana w zakresie dodania większej ilości funkcji testowych i dokładniejszego przebadania zachowania algorytmów

3 Załączniki (opcjonalnie)

https://github.com/Niernen2033/IO/tree/WorkWeek1_MJ (branch z prac na ten tydzień)