Κ10 - Εργασία μαθήματος Δυίφας Επίφας Επίφας

Απαιτούμενα

- GNU Compiler Collection
- GNU Make

Μεταγλώττιση

```
make
make test # Προαιρετικό: Εκτελεί τα unit tests
```

Εκτέλεση

```
./build/project.out
./build/project_test.out # Προαιρετικό: Εκτελείται από το `make test`
```

Εκκαθάριση

make clean

Μεθοδολογία

Η αναλυτική περιγραφή των οντοτήτων και των συσχετίσεών τους βρίσκεται στο docs/Specification.md.

Η ανάπτυξη του λογισμικού βασίστηκε στην διαδικασία <u>behavior-driven development</u> όπου βάσει του specification πρώτα γινόταν η συγγραφή καταλλήλων <u>unit tests</u> και έπειτα υλοποιούνταν οι αντίστοιχες οντότητες της εργασίας. Τα unit tests υλοποιήθηκαν με την βιβλιοθήκη <u>Google Test</u>.

Χρησιμοποιήθκε το <u>version control system Git</u> σε συνδυασμό με την υπηρεσία <u>GitHub</u>. Η ανάπτυξη νέων λειτουργιών γινόταν σε ξεχωριστό branch που έπειτα συγχωνευόταν στο master μέσω pull request. Καθ' όλη την διάρκεια υπήρχε continuous integration με την υπηρεσία <u>Travis Cl</u>.

Λειτουργικά συστήματα

- Ubuntu GNU/Linux 15.10
- OS X 10.11.2

Εργαλεία

- Apple LLVM 7.0.2
- Git 2.7.0

- GNU Compiler Collection 5.2.1
- GNU Make 3.81
- Google Test
- Travis Cl

Συγγραφείς

- Αλέξανδρος Καλημέρης <u>kalimerisalx@gmail.com</u> <u>sdi1400056@di.uoa.gr</u>
- Μάριο Σάλντιγκερ mariosaldinger@gmail.com sdi1400177@di.uoa.gr