## Установа адукацыі БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ ЎНІВЕРСІТЭТ ІНФАРМАТЫКІ І РАДЫЁЭЛЕКТРОНІКІ

Кафедра Інфармацыйных інтэлектуальных тэхналогіяў

Справаздача па лабараторнай 2 па прадмеце "ППуІС"

Выканаў студэнт гр. 821701

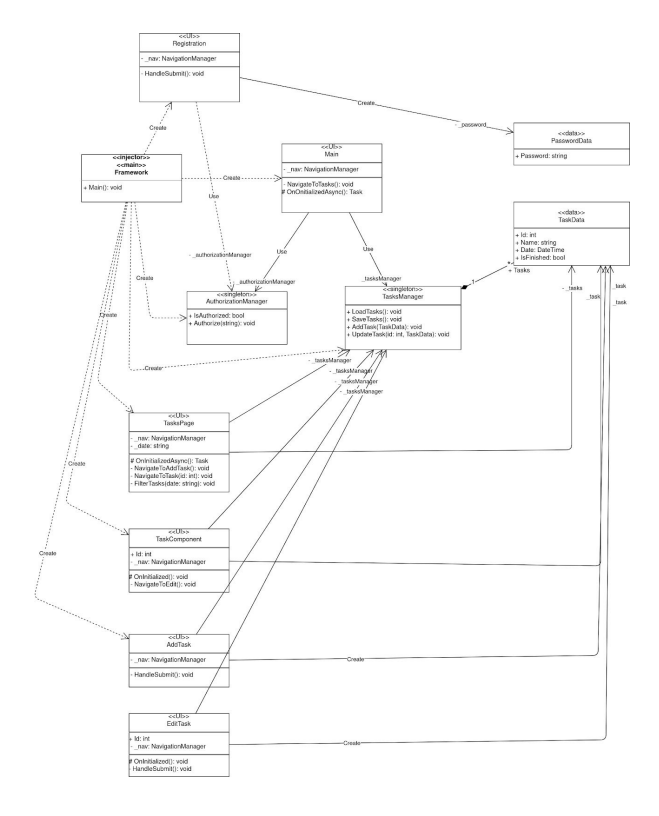
Уладзімір Снежка

Недахопы, знойдзенныя ў дыяграме:

- 1. На стрэлках асацыяцыі не паказана арнасць адносін.
- 2. На стрэлках асацыяцыі не паказаныя назовы зменных і іхны ровень доступу (+, -, #).
- 3. PasswordRepostiry мае метад Find, які вяртае Password. Незразумела, як яна будзе яго шукаць.
- 4. Незразумела, як ствараецца Password.
- 5. Частая памылка: незразумела, менавіта як Іпјестог размяркоўвае залежнасці. Няма метадаў Set, у некаторых месцах няма канструктараў.
- 6. <<interface>> ITaskCommand змяшчае ў сябе асацыяцыю на TaskRepository. Інтэрфэйс змяшчаць асацыяцыі не можа (можа ў с#).
- 7. DeleteTask не змяшчае ў сябе логікі выдалення таскаў.
- 8. Адсутнічае карыстацкі інтэрфэйс абіраць таск.
- 9. Адсутнічае дата клас, які змяшчае карыстацкую інфармацыю
- 10. Password трэба зрабіць data класам.
- 11. Незразумела, дзе будзе захоўвацца пароль і хто яго будзе захоўваць.

Увогуле прыйшлося напісаць усё праз UI, бо фрэймфорк, на якім была рэалізаваная лаба, гэтага патрабуе

Рэалізаваная дыяграма класаў:



## Высновы

У цэлым, атрыманая дыяграма класаў была зразумелай: што куды павінна ісці, як усё павінна працаваць у кантэксце сістэмы. Былі маленькія недахопы, праз якія прыйшлося змяніць дыяграму класаў. І яшчэ больш прыйшлося яе змяніць праз фрэймворк, на якім была рэалізаваная лаба.

Але сэнс новай дыяграмы класаў максімальна адлюстроўвае першапачатковы варыянт.