

#### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΉ ΣΧΟΛΉ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΉΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΉΣ

### Τεχνολογία Λογισμικού

ΕΞΑΜΗΝΙΑΙΟ PROJECT 2021-2022: 3° ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ

των

ΑΓΓΕΛΑΚΗ ΦΩΤΕΙΝΗ ΦΟΥΣΚΑΡΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΤΖΕΛΕΠΗ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥ ΠΑΚΑ ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Επιβλέποντες: Παυλίδης Γεώργιος

Ξένος Μιχαήλ

## Περιεχόμενα

Π	εριε	γόμενα	i
K	ατάλ	ογος Πινάχων	iii
K	ατάλ	ογος Σχημάτων	v
1	Dor	nain-model-v0.2	1
	1.1	Στοιχεία Ομάδας	1
	1.2	The Tortoise Startup Tasks	1
	1.3	Old Domain Diagram	3
	1.4	New Domain Diagram	3
	1.5	Συνοπτικές περιγραφές των εννοιολογικών κλάσεων	5

## Κατάλογος Πινάχων

1.1	Μέλη της ομάδας	1
1.2	Τα τυπικά υποέργα του σχεδίου ομάδας	2

## Κατάλογος Σχημάτων

1.1	The Tortoise logo	1
1.2	Το παλαιό Domain model διάγραμμα	3
1.3	Το τρέχον Domain model διάγραμμα(top)	4

### Ενότητα 1

### Domain-model-v0.2

### 1.1 Στοιχεία Ομάδας

Πίνακας 1.1: Μέλη της ομάδας

Η ομάδα			
Ονοματεπώνυμο	Αριθμός Μητρώου	Έτος	
Αγγελάχη Φωτεινή	1067540	40	
Πάκας Γεώργιος	1041848/6165	80	
Τζελέπης Χαράλαμπος	1067537	40	
Φουσκαρής Γεώργιος	1067404	40	

### 1.2 The Tortoise Startup Tasks



 $\Sigma$ χήμα 1.1: The Tortoise logo

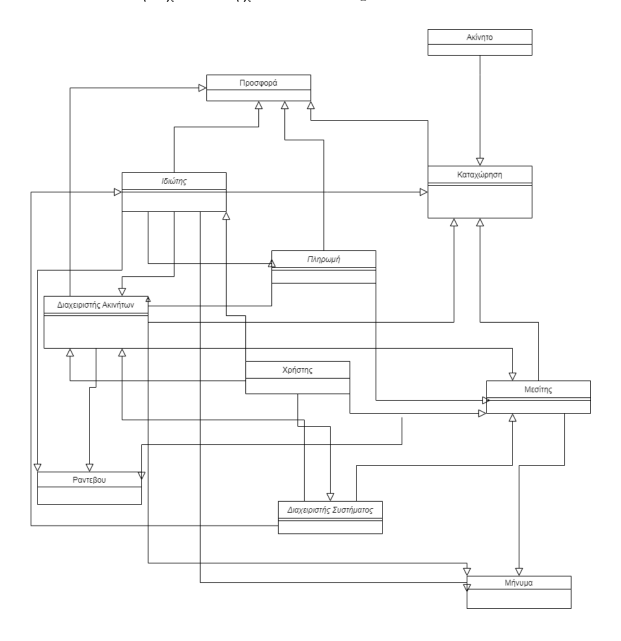
Πίνακας 1.2: Τα τυπικά υποέργα του σχεδίου ομάδας.

Τυπικά Υποέργα				
ΤΥ1: Αναζήτηση Μελών Ομάδας	ΤΥ18: Συνάντηση Ανασκόπησης			
ΤΥ2: Συνάντηση - Σύλληψη Ιδέας	ΤΥ19: Παράδοση 3 <sup>ου</sup> παραδοτέου			
ΤΥ3: Team-Plan-v0.1	ΤΥ20: Τηλεδιάσχεψη - 4 <sup>0</sup> παραδοτέο			
ΤΥ4: Project-Description-v0.1	TΥ21: Sequence-Diagram-v0.1			
TΥ5: Project-Plan-v0.1	TY22: Domain-Model-v0.3			
ΤΥ6: Risk- Assessment v0.1	ΤΥ23: Συνάντηση Ανασκόπησης			
ΤΥ7: Συνάντηση Ανασκόπησης	ΤΥ24: Παράδοση 4 <sup>ΟU</sup> παραδοτέου			
ΤΥ8: Παράδοση 1 <sup>ου</sup> παραδοτέου	ΤΥ25: Συνάντηση - $5^{\rm O}$ παραδοτέο			
ΤΥ9: Συνάντηση- 2 <sup>0</sup> παραδοτέο	TΥ26: Class-Diagram-v0.1			
TΥ10: Use-Cases-v0.1	TΥ27: Project-Code v0.x			
ΤΥ11: Domain-Model-v0.1	ΤΥ28: Συνάντηση Ανασκόπησης			
ΤΥ12: Συνάντηση Ανασκόπησης	ΤΥ29: Παράδοση 5 <sup>ου</sup> παραδοτέου			
ΤΥ13: Παράδοση 2 <sup>ου</sup> παραδοτέου	ΤΥ30: Συνάντηση - $6^{\rm O}$ παραδοτέο			
ΤΥ14: Συνάντηση - 3 <sup>0</sup> παραδοτέο	ΤΥ31: Όλες οι εκδόσεις			
ΤΥ15: Robustness-Diagrams-v0.1	TΥ32: Project-Code-v1.0			
TΥ16: Use-Cases-v0.2	ΤΥ33: Συνάντηση Ανασκόπησης			
TΥ17: Domain-Model-v0.2	ΤΥ34: Παράδοση 6 <sup>ου</sup> παραδοτέου			

Tortoise 3

### 1.3 Old Domain Diagram

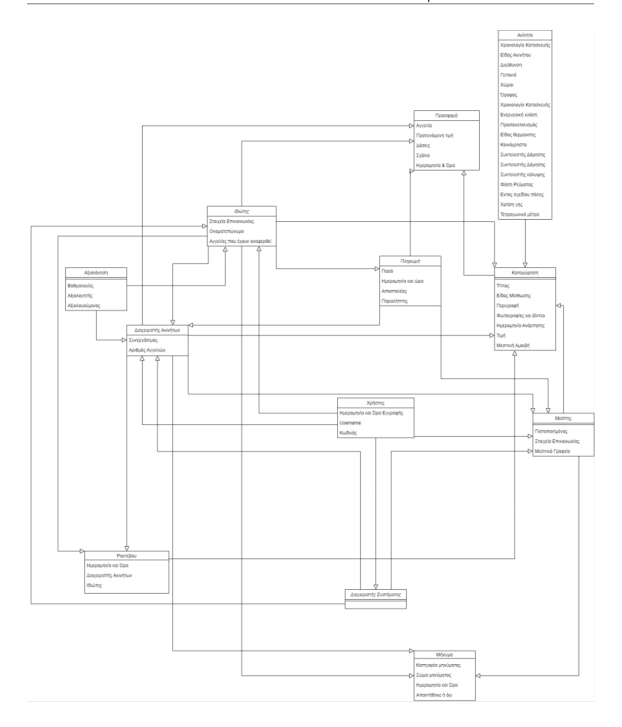
Ακολουθεί το προσχέδιο του αρχικού Domain Diagram.



Σχήμα 1.2: Το παλαιό Domain model διάγραμμα.

#### 1.4 New Domain Diagram

Ακολουθεί το ενημερωμένο Domain Diagram.



Σχήμα 1.3: Το τρέχον Domain model διάγραμμα(top).

Tortoise

# 1.5 Συνοπτικές περιγραφές των εννοιολογικών κλάσεων

Ιδιώτης: Χρήστης που αναζητά αγγελίες. Περιηγείται στις καταχωρήσεις και σε περίπτωση ενδιαφέροντος, πραγματοποιεί αιτήματα για ραντεβού ώστε να δει τον χώρο που τον ενδιαφέρει. Σε περίπτωση συμφωνίας πληρώνει.

Διαχειριστής Ακινήτων:: Ο ιδιοκτήτης της κατοικίας ή ο μεσίτης που έχει αναλάβει την κατοικία, δημιουργεί την αγγελία Απαντάει σε αιτήματα για ραντεβού από ιδιώτες και σε περίπτωση συμφωνίας πληρώνεται.

Μεσίτης: Αναλαμβάνει την προώθηση κατοικιών. Επιβεβαιώνεται η μεσιτική του ιδιότητα κατά την εγγραφή και είναι υποχρεωτικά διαχειριστής ακινήτων.

Πληρωμή: Ο χρήστης κατόπιν συμφωνίας πληρώνει τα χρήματα που συμφωνήθηκαν

Διαχειριστής: Επιβλέπει όλες τις κατηγορίες χρηστών και τις καταχωρήσεις και μπορεί να προβεί σε διαγραφές κατά την κρίση του. Επιπλέον επιβεβαιώνει τους μεσίτες που αιτούνται εγγραφή.

Καταχώρηση: Δημιουργείται είτε από διαχειριστή ακινήτων και περιλαμβάνει όλες τις απαραίτητες πληροφορίες για την κατοικία.

Χρήστης: Το σύνολο των ατόμων που συνδέονται στο σύστημα.

Προσφορά: Ο ιδιώτης και ο διαχειριστής ακινήτων μπορούν να προτείνουν διαδοχικά τιμές και καταμερισμό πληρωμών ώστε να έρθουν σε συμφωνία.

Μήνυμα: Η επικοινωνία μεταξύ χρηστών.

Ραντεβού: Η κανονισμένη μέσω της εφαρμογής συνάντηση μεταξύ ιδιώτη και διαχειριστή ακινήτων.

Αχίνητο: Η κατοικία που διαφημίζεται μέσω της αγγελίας