

# ArenaPass Team-plan-v1.0

Σύνθεση ομάδας							
Ονοματεπώνυμο	Αριθμός Μητρώου	'Ετος	Ρόλος				
Αντώνης Αναστασίου	1078711	40	Peer reviewer				
Σπυρίδωνας Πάφιος	1078724	40	Editor				
Λάμπρος Παναγή	1078723	40	Peer reviewer				
Δημήτρης Τρύφωνος	1056651	80	Contributor				
Χρυσοβαλάντης Πιερή	1056652	70	Editor				

### Βασικά εργαλεία που χρησιμοποιήσαμε:

Για την κατασκευή των διαγραμμάτων Gantt χρησιμοποιήσαμε το online εργαλείο Instagantt Καθώς και για τα pert charts το online εργαλείο Visual Paradigm Online Για τα τεχνικά μας κείμενα χρησιμοποιήσαμε google docs. Για την κατασκευή διαγραμμάτων ροής χρησιμοποιήσαμε το draw.io. Για την σχεδίαση mock-ups χρησιμοποιήσαμε την εφαρμογή CANVA.

### **Αλλαγές Team-plan-v1.0**:

Στην τελική έκδοση προσθέσαμε όλα τα τυπικά υπόεργα που εργαστήκαμε και για τα τέσσερα παραδοτέα με τους ακριβείς χρόνους που εργαστήκαμε πάνω σε αυτά. Οπότε δημιουργήσαμε νέα γραφήματα (Pert chart & Gantt chart) και νέο πίνακα στον οποίο υπάρχουν όλα τα τυπικά υποεργά, τα προαπαιτούμενα τους και οι εκτιμήσεις των μερών υλοποίησης που χρειαστήκαμε.

## <u>Team-plan-v1.0: ArenaPass</u> <u>Σύνθεση της ομάδας:</u>

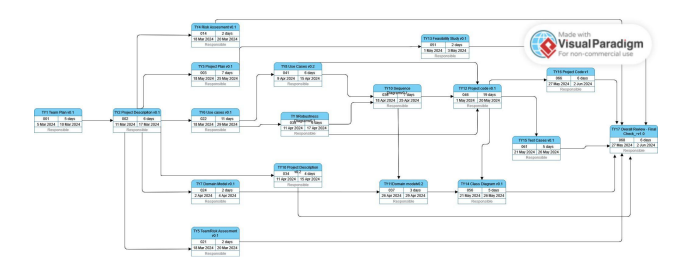
Αντώνης Αναστασίου 1078711 4ο έτος Σπυρίδωνας Πάφιος 1078724 4ο έτος Λάμπρος Παναγή 1078723 4ο έτος Δημήτρης Τρύφωνος 1056651 8ο έτος Χρυσοβαλάντης Πιερή 1056652 7ο έτος

Τυπικά Υποέργα	Προαπαιτούμενα Υποέργα	Κανονική εκτίμηση (σε ημέρες)	Αισιόδοξη εκτίμηση (σε ημέρες)	Απαισιόδοξη εκτίμηση (σε ημέρες)
TY1 Team Plan v0.1		5	4	8
TY2 Project description v0.1	TY1	6	5	9
TY3 Project Plan v0.1	TY2	7	5	10
TY4 Risk Assessment v0.1	TY2	2	3	5
TY5 Team Risk Assessmet v0.1	TY2	2	3	5
TY6 Use Cases v0.1	TY2	11	10	15
TY7 Domain-model v0.1	TY2	3	3	6
TY8 Use Cases v0.2	TY6	6	5	10
TY9 Robustness diagrams v0.1	TY6	6	5	9
TY10 Sequence diagrams v0.1	TY8,TY9	7	6	10
TY11 Domain-model v0.2	TY7,TY10	3	3	6

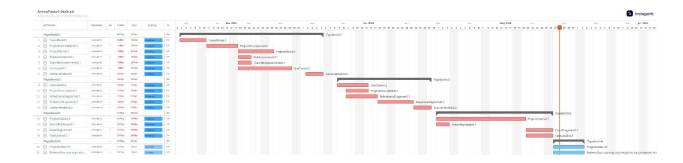
TY12 Project	TY8,TY9,TY10	19	18	23
code v0.1				
TY13	TY3	2	2	4
Feasibility-stud				
y v0.1				
TY14 Class	TY10,TY11,T12	5	4	8
Diagrams v0.1				
TY15 Test	TY12	5	4	8
cases v0.1				
TY16 Project	T12	6	5	7
code v1				
TY17 Overall		6	5	7
Review-Final	TY8,TY9,TY10,TY1,			
Check-> v1.0	TY14			

Τα παρακάτω Pert και Gantt charts έχουν ημερομηνία έναρξης 5 Μαρτίου και εκτιμώμενη ημερομηνία ολοκλήρωσης 2 Ιουνίου. Λόγω στενότητας του προγράμματος μας και της ιδιότητας μας ως φοιτητές και κατ'επέκταση ενασχόλησης μας και με άλλα μαθήματα, εργασίες θεωρούμε όλες τις μέρες εργάσιμες με ευέλικτο ωράριο για τον καθένα ξεχωριστά.

#### Τελικό Pert chart:



Τελικό Gantt chart:

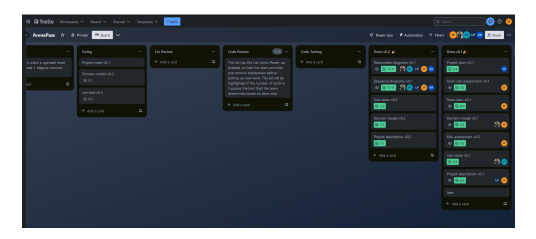


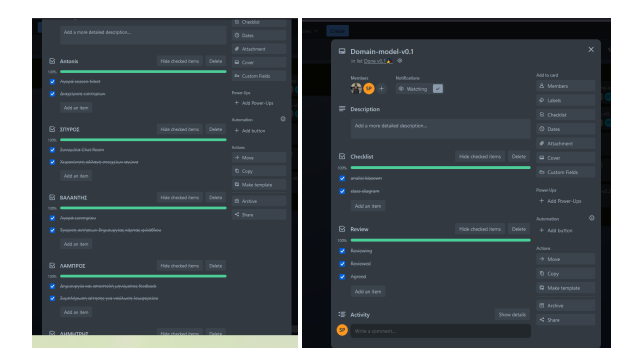
### Υποσημείωση:

Τα tasks τα οποία εμπλέκουν ημερομηνίες 16-18/3 (απόκριες) και 25/3 υπήρξε διακοπή εργασιών καθώς και την περίοδο του Πάσχα οι οποίες δεν διακρίνεται στα γραφήματα μας.

Η μέθοδος που χρησιμοποιήσαμε ομαδικά είναι η **kanban** όπου στοχεύει στη συνεργασία μεταξύ μας και κάνει ευκολότερο τον έλεγχο των διαδικασιών και του αποτελέσματος. Δουλέψαμε με τη μέθοδο kanban και χρησιμοποιήσαμε την ιστοσελίδα <u>trello</u>. Δουλέψαμε μεικτά σαν ομάδα τόσο δια ζώσης όσο και από discord κλήσεις.

Ενδεικτικές εικόνες χρήσης της πλατφόρμας trello:





**Κατανομή προσπάθειας**: Η προσπάθεια όλων των μελών της ομάδας ήταν ισοδύναμη Εi =1/5.