



ArenaPass Team-plan-v1.0

Σύνθεση ομάδας			
Ονοματεπώνυμο	Αριθμός Μητρώου	Έτος	Ρόλος
Αντώνης Αναστασίου	1078711	4ο	Peer reviewer
Σπυρίδωνας Πάφιος	1078724	4ο	Editor
Λάμπρος Παναγή	1078723	4ο	Peer reviewer
Δημήτρης Τρύφωνος	1056651	8ο	Contributor
Χρυσοβαλάντης Πιερή	1056652	7ο	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.

Team-plan-v1.0: ArenaPass

Σύνθεση της ομάδας:

Αντώνης Αναστασίου 1078711 4ο έτος

Σπυρίδωνας Πάφιος 1078724 4ο έτος

Λάμπρος Παναγή 1078723 4ο έτος

Δημήτρης Τρύφωνος 1056651 8ο έτος

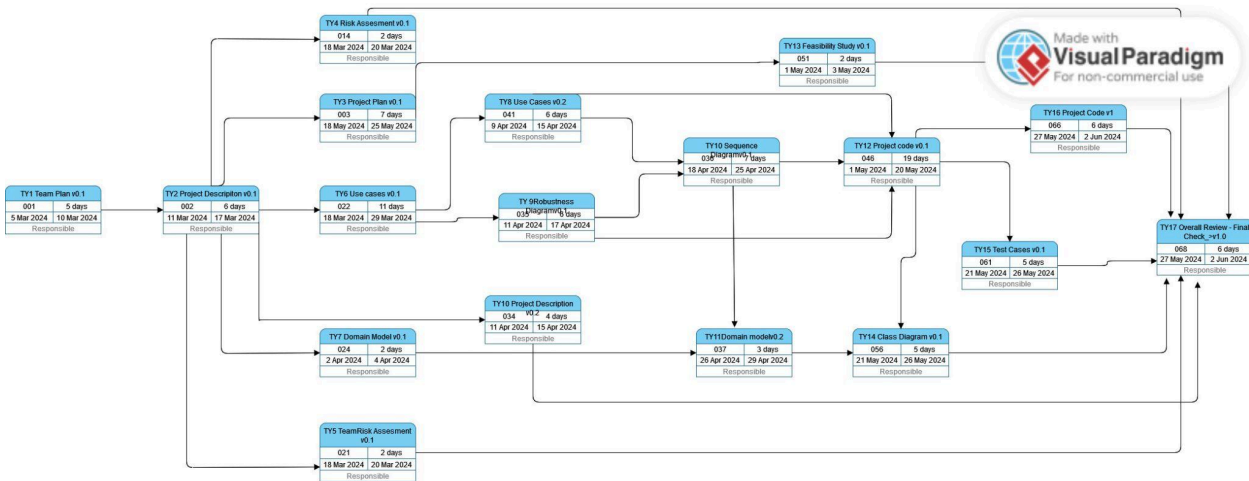
Χρυσοβαλάντης Πιερή 1056652 7ο έτος

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

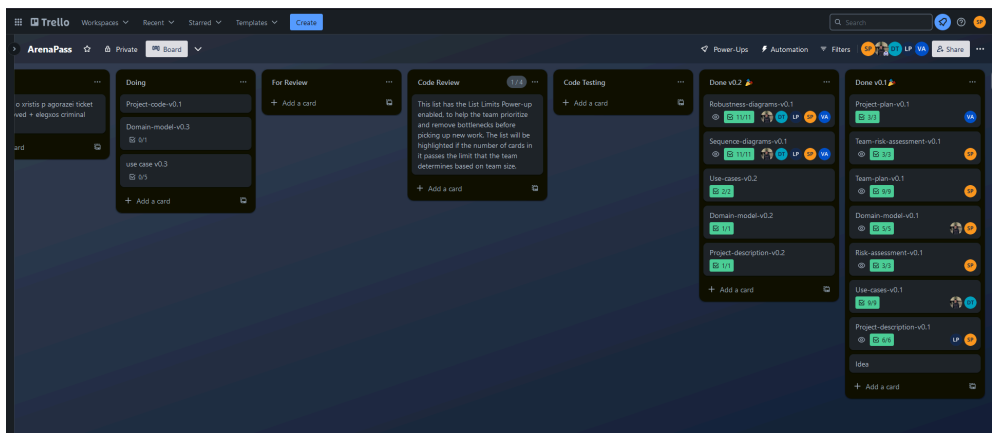
TY12 Project code v0.1	TY8, TY9, TY10	19	18	23
TY13 Feasibility-study v0.1	TY3	2	2	4
TY14 Class Diagrams v0.1	TY10, TY11, T12	5	4	8
TY15 Test cases v0.1	TY12	5	4	8
TY16 Project code v1	T12	6	5	7
TY17 Overall Review-Final Check-> v1.0	TY8, TY9, TY10, TY1, TY14	6	5	7

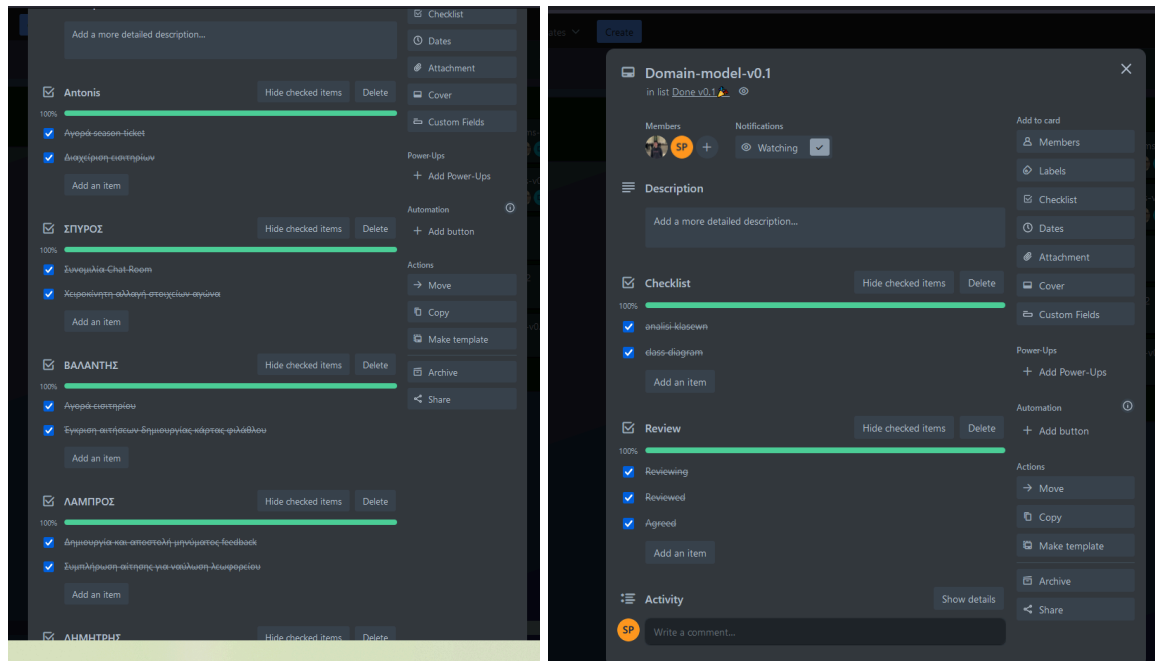
Τα παρακάτω Pert και Gantt charts έχουν ημερομηνία έναρξης 5 Μαρτίου και εκτιμώμενη ημερομηνία ολοκλήρωσης 2 Ιουνίου. Λόγω στενότητας του προγράμματος μας και της ιδιότητας μας ως φοιτητές και κατ’επέκταση ενασχόλησης μας και με άλλα μαθήματα, εργασίες θεωρούμε όλες τις μέρες εργάσιμες με ευέλικτο ωράριο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

Τελικό Pert chart:



Τελικό Gantt chart:





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