

Τμήμα Μηχανικών Υπολογιστών και Πληροφορικής
Τεχνολογίας Λογισμικού

Team plan v-1

Γαλανόπουλος Γεώργιος 1059615, 7^ο

Δημόπουλος Ιωάννης 1064875, 7^ο

Διαμαντόπουλος Γεώργιος 1070769, 6^ο

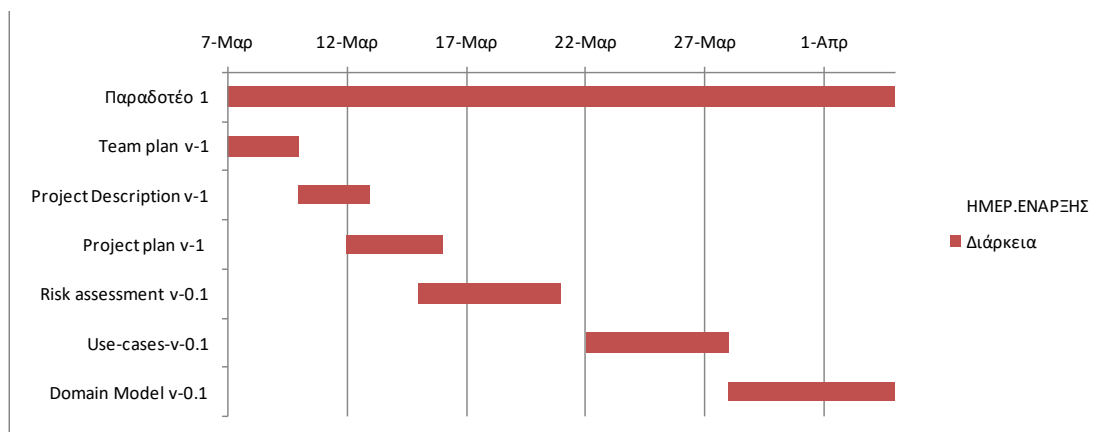
ΧΡΟΝΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΟΜΑΔΑΣ

Gantt Chart

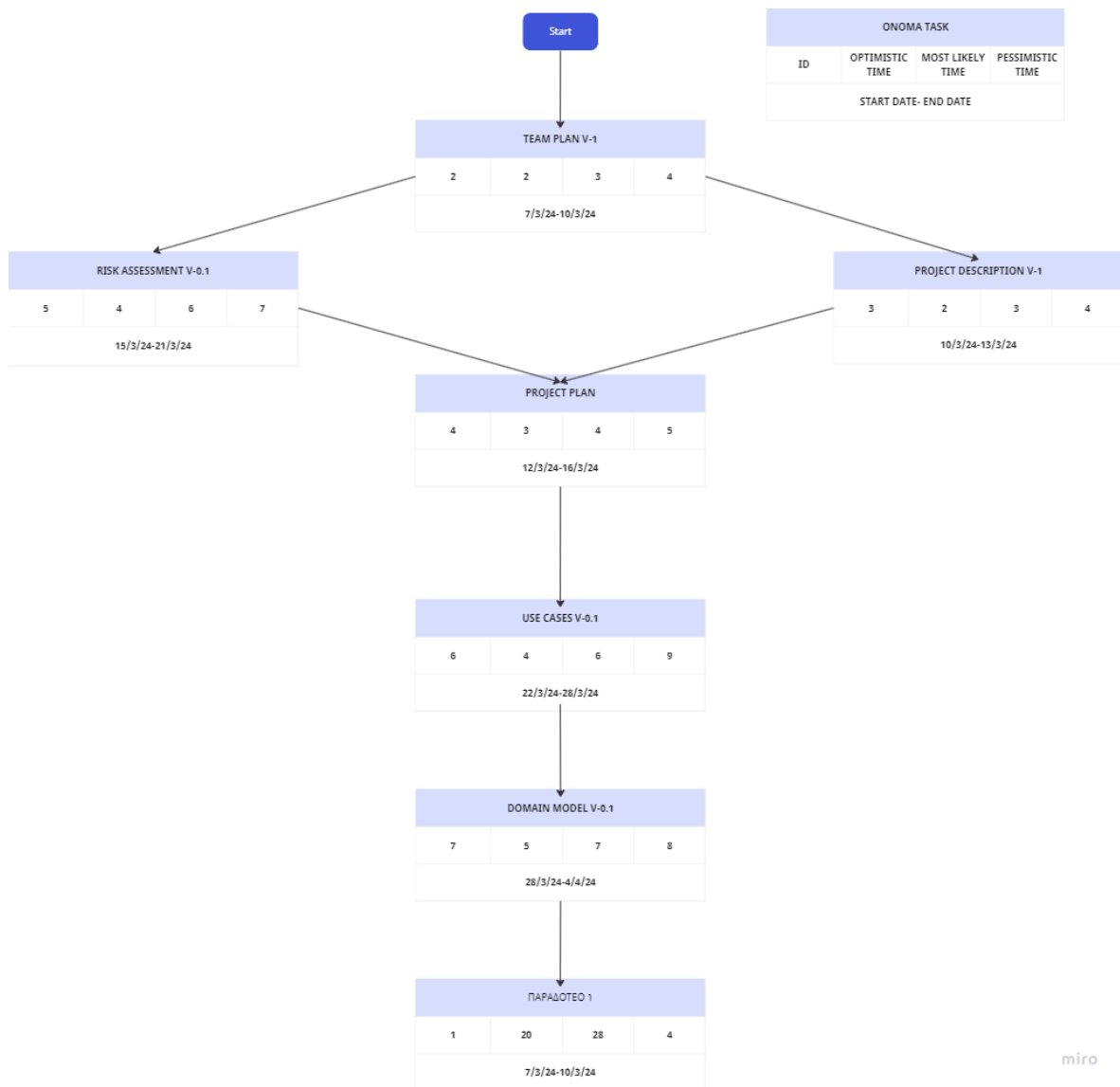
Δίνεται ο χρονοπρογραμματισμός της ομάδας με βάση τις ημερομηνίες υλοποίησης του πρώτου παραδοτέου

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΜΑΔΑΣ	ΗΜΕΡ.ΕΝΑΡΞΗΣ	ΗΜΕΡ.ΛΗΞΗΣ	Διάρκεια
Παραδοτέο 1	7-Μαρ	4-Απρ	28
Team plan v-1	7-Μαρ	10-Μαρ	3
Project Description v-1	10-Μαρ	13-Μαρ	3
Project plan v-1	12-Μαρ	16-Μαρ	4
Risk assessment v-0.1	15-Μαρ	21-Μαρ	6
Use-cases-v-0.1	22-Μαρ	28-Μαρ	6
Domain Model v-0.1	28-Μαρ	4-Απρ	7

Με βάση τον παραπάνω πίνακα προκύπτει το παρακάτω διαγραμμα Gantt



Επιπλέον δημιουργήσαμε ένα Pert Chart, το οποίο δίνεται στην παρακάτω εικόνα.



ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΠΟΥ ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΟΥΜΕ

Για την ανάπτυξη του έργου μας, θα κάνουμε κύρια χρήση της Αντικειμενοστραφούς Γλώσσας Προγραμματισμού JAVA, η οποία θα αποτελέσει την βάση της πλατφόρμας μας. Για την διαχείριση και συγγραφή των κειμένων μας, καθώς και για την δημιουργία διαγραμμάτων Pert και Gantt, θα χρησιμοποιήσουμε τα εργαλεία Word και Excel. Επίσης, το Visio θα μας βοηθήσει στη δημιουργία Mock-ups, εάν κριθεί αναγκαίο και το διαγραμμα των use cases. Η εφαρμογή Miro θα χρησιμοποιηθεί για τη σχεδίαση διαγραμμάτων, για οπτική απεικόνιση και την κατανόηση της δομής του έργου. Για τις τηλεδιασκέψεις και την αποτελεσματική επικοινωνία της ομάδας, θα χρησιμοποιήσουμε Discord.