TEAM PLAN v0.1



9 Απριλίου 2021

<u>Ονοματεπώνυμο</u>	<u>e-mail</u>	AM
Γκέκα Βασιλική-Λευκοθέα	st1059697@ceid.upatras.gr	1059697
Ζαφειρέλης Αντώνιος Ζαφείριος	st1059605@ceid.upatras.gr	1059605
Σταμούλης Ιωάννης	st1059675@ceid.upatras.gr	1059675

• Editor: Ζαφειρέλης Αντώνιος Ζαφείριος, ΑΜ:1059605

• Contributor: Σταμούλης Ιωάννης, ΑΜ:1059675

• Peer Reviewer: Γκέκα Βασιλική Λευκοθέα, ΑΜ:1059697

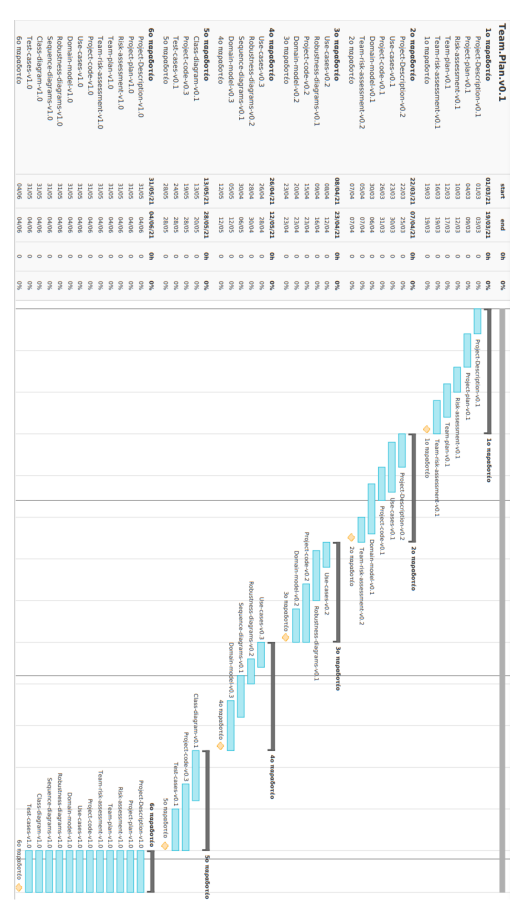
Περιεχόμενα

1 Σύνθεση Ομάδας	3
2 Gantt Chart	4
3 Pert Chart	5
4 Μέθοδος οργάνωσης	6
5 Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν	7

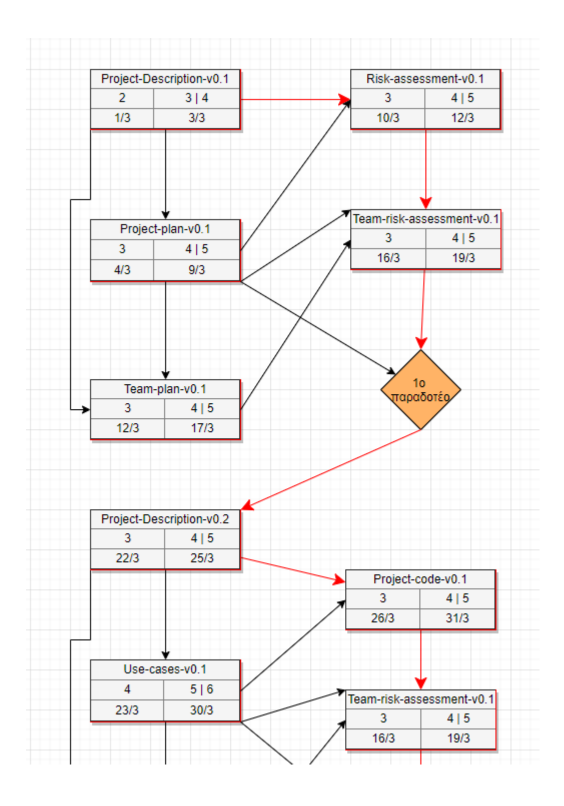
1 Σύνθεση Ομάδας

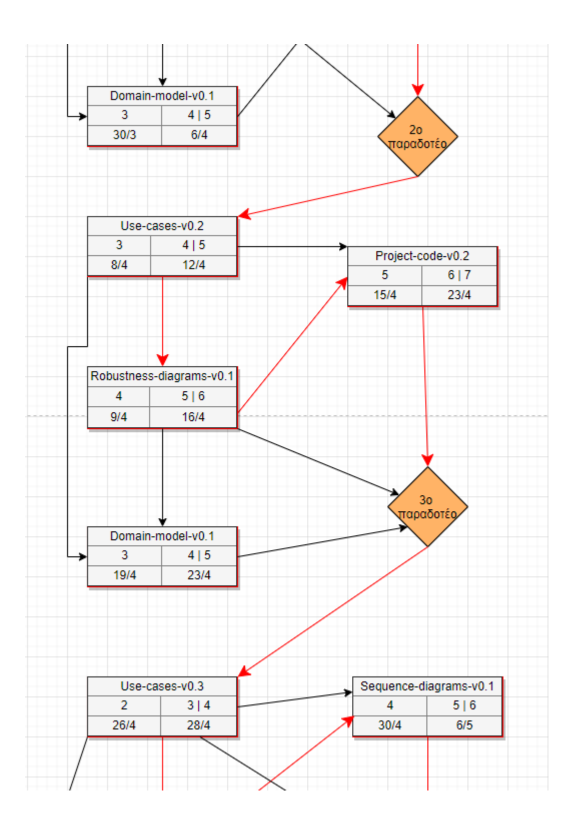
Ονοματεπώνυμο	<u>e-mail</u>	АМ	Έτος
Γκέκα Βασιλική-Λευκοθέα	st1059697@ceid.upatra s.gr	1059697	40
Ζαφειρέλης Αντώνιος Ζαφείριος	st1059605@ceid.upatra s.gr	1059605	40
Σταμούλης Ιωάννης	st1059675@ceid.upatra s.gr	1059675	40

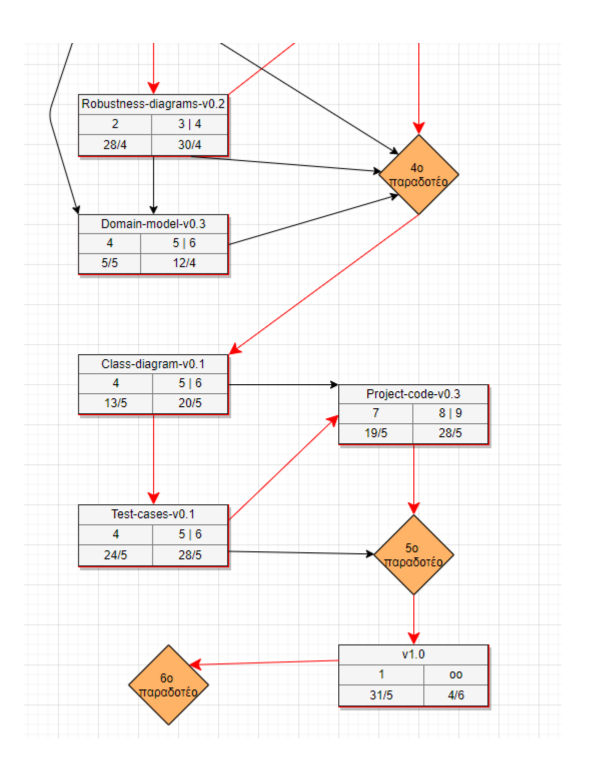
2 Gantt Chart



3 Pert Chart







4 Μέθοδος οργάνωσης

Για την οργάνωση της ομάδας αποφασίσαμε να χρησιμοποιήσουμε τη μέθοδο SCRUM και κατ' επέκταση AGILΕ μεθόδους οργάνωσης. Οι συναντήσεις μας, λόγω της κρίσης που διανύει η κοινωνία δεν μπορούν να πραγματοποιούνται στη συχνότητα που θέλουμε, καθώς ένα από τα μέλη της ομάδας δεν διαμένει πλέον στην Πάτρα. Παρ 'όλα αυτά, θα προσπαθήσουμε να χρησιμοποιούμε εργαλεία σύγχρονης και ασύγχρονης εξ' αποστάσεως συνεργασίας (Discord, Google Docs, GitHub) και να επικοινωνούμε όσο το δυνατόν συχνότερα. Τέλος, τα μέλη της ομάδας θα εναλλάσσονται στις θέσεις των Product Owner, SCRUM Master και SCRUM Team ανάμεσα στα παραδοτέα, για να βιώσουν όλες τις πλευρές της παραγωγής. Η εφαρμογή για το κινητό τηλέφωνο θα υλοποιηθεί στις γλώσσες Java και Kotlin μέσα από το εργαλείο Android Studio, ενώ η desktop εφαρμογή για τα καταστήματα θα υλοποιηθεί σε γλώσσα Python.

5 Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν

• Συγγραφή τεχνικών κειμένων : Google Docs

ullet Δημιουργία Gantt Chart : TeamGantt

• Δημιουργία Pert Chart : Draw.io

• Δημιουργία Λογοτύπου : Adobe Illustrator CC 2019