## Τεχνολογία Λογισμικού

## 4ο ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ

TEAM-PLAN.V1.0

Ακαδημαϊκό Έτος 2023-2024



Ονοματεπώνυμο	Αριθμός μητρώου	Έτος φοίτησης
Παπανικολάου Θεόδωρος	1079501	5 <sub>0</sub>
Παναγόπουλος Ευστάθιος	1072571	5 <sub>0</sub>
Δέμης Μιχαήλ	1080958	5 <sub>0</sub>
Λαμπρόπουλος Χρήστος-	1080441	50
Ευάγγελος		

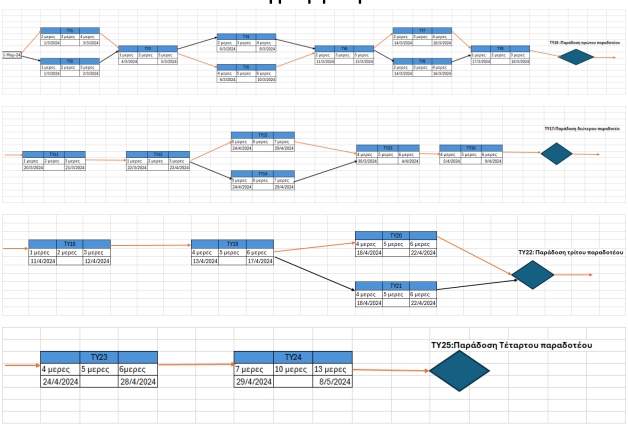
Ξεκινήσαμε με τον Project από της 1/3/24

Εργαζόμαστε για το project και τις 7 μέρες της εβδομάδας , έχουμε μια μέρα κενό όταν παραδίδουμε το κάθε παραδοτέο και δεν υπολογίζουμε αργίες

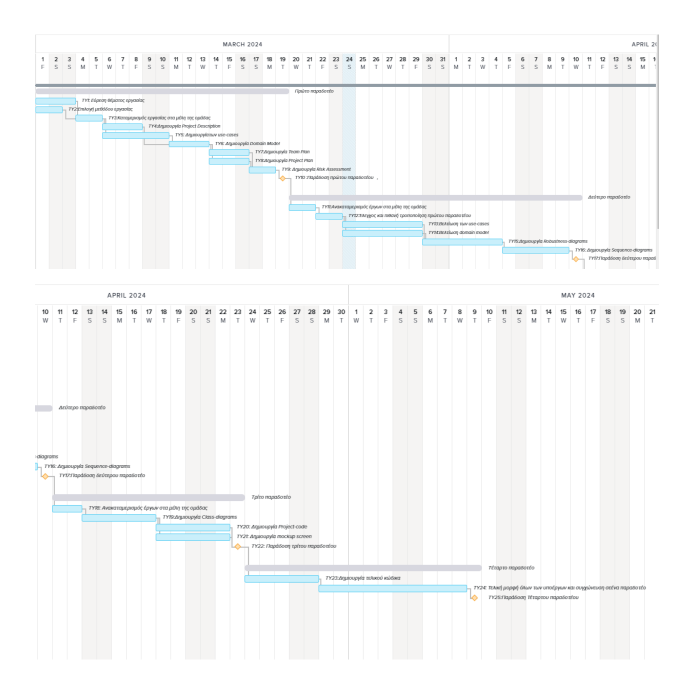
Τυπικά υποέργα	Προαπαιτούμενα έργα	Αισιόδοξη	Κανονική	Απαισιόδοξη
		εκτίμηση	εκτίμηση	εκτίμηση
ΤΥ1: Εύρεση θέματος εργασίας	-	2	3	4
ΤΥ2:Επιλογή μεθόδου	-	1	2	3
εργασίας				
ΤΥ3:Καταμερισμός	TY1,TY2	1	2	3
εργασίας στα μέλη της				
ομάδας				
ΤΥ4:Δημιουργία	TY3	2	3	4
Project Description				
ΤΥ5: Δημιουργία των	TY3	4	5	6
use-cases				
ΤΥ6: Δημιουργία	TY4,TY5	2	3	4
Domain Model				
TY7:Δημιουργία Team	TY6	2	3	4
Plan				
ΤΥ8:Δημιουργία	TY6	2	3	5
Project Plan	T) (7 T) (0			
TY9: Δημιουργία Risk	TY7,TY8	1	2	3
Assessment	TV0		4	
ΤΥ10 :Παράδοση	TY9	-	1	-
πρώτου παραδοτέου	TY10	1	2	3
ΤΥ11:Ανακαταμερισμός έργων στα μέλη της	1110	1	2	3
ομάδας				
ΤΥ12:Έλεγχος και	TY11	1	2	3
πιθανή τροποποίηση	''''	'		
πρώτου παραδοτέου				
ΤΥ13:Βελτίωση των	TY12	2	3	4
use-cases		_		
ΤΥ14:Βελτίωση	TY12	1	2	3
domain model				
ΤΥ15:Δημιουργία	TY13,TY14	3	5	7
Robustness-diagrams				
ΤΥ16: Δημιουργία	TY15	3	4	5
Sequence-diagrams				
ΤΥ17:Παράδοση	TY16	-	1	-
δεύτερου παραδοτέο				
TY18:	TY17	1	2	3
Ανακαταμερισμός				
έργων στα μέλη της				
ομάδας	<b></b>			
ΤΥ19:Δημιουργία	TY18	2	3	4
Class-diagrams	T) (10		_	
ΤΥ20: Δημιουργία	TY19	4	5	6
Project-code	T)/40	4		
ΤΥ21: Δημιουργία	TY19	1	2	3
mockup screen				

ΤΥ22: Παράδοση	TY20,TY21	-	1	-
τρίτου παραδοτέου				
ΤΥ23:Δημιουργία	TY22	4	5	6
τελικού κώδικα				
ΤΥ24: Τελική μορφή	TY23	7	10	13
όλων των υποέργων				
και συγχώνευση σε ένα				
παραδοτέο				
ΤΥ25:Παράδοση	TY24	-	-	-
Τέταρτου παραδοτέου				

## Διάγραμμά pert



Διάγραμμα gant



## • Ο τρόπος που δουλέψαμε

Σαν ομάδα αποφασίσαμε να εργαστούμε με τη μέθοδο SCRUM, δηλαδή σε κάθε παραδοτέο θα εμπλουτίζουμε το έργο που έχουμε αναλάβει αναθεωρώντας προηγούμενες εκδόσεις και προσθέτοντας κάποιες καινούριες. Επίσης θα πράγματοποιούμε ορισμένα meeting(ανά 5 μέρες) μέσω discord και σε σπάνιες περιπτώσεις (όπου κρίνεται απαραίτητο) θα υπάρχει συνάντηση από κοντά.

• Βασικά εργαλεία που χρησιμοποιήσαμε:

https://www.teamgantt.com/

https://www.microsoft.com/el-gr/microsoft-365/

https://code.visualstudio.com/

https://www.mysql.com/products/workbench/