

Project Plan v1.0

Τεχνολογία Λογισμικού



Στοιχεία Φοιτητών								
Επώνυμο	Όνομα	Αριθμός Μητρώου	Έτος					
Θώδη	Μαριάνθη	1084576	40					
Καγιούλη	Αλεξάνδρα	1084546	40					
Μισαηλίδου	Βασιλική	1072505	5o					
Νασιέλη	Βασιλική	1090034	40					

Απρίλιος 2024

Contents

1	Εισαγωγή
2	Υποέργα και περιγραφή τους
3	Gantt Charts
	3.1 1/3/2024-30/9/2024
	$3.2 1/10/2024-15/12/2025 \dots $
	$3.3 16/12/2025-28/2/2026 \dots $
4	Pert Charts
	4.1 Ολόχληρο Pert chart 1/3/2024-28/2/2026
	4.2 1/3/2024-30/9/2024
	$4.3 1/10/2024-15/12/2025 \dots \dots \dots \dots \dots \dots \dots \dots \dots $
	$4.4 16/12/2025-28/2/2026 \dots $
5	Εκτίμηση Κόστους
	5.1 Κόστος Ομάδας
	5.2 Κόστος Γραφείου
	5.3 Κόστος Υλοποίησης

1 Εισαγωγή

Κατόπιν συζήτησης της ομάδας διαπιστώσαμε ότι η δομή των βημάτων υλοποίησης του έργου χυρίως στο αρχιχό στάδιο ήθελε ορισμένες τροποποιήσεις . Σαν ομάδα υποθέτουμε ότι ο χρονοπρογραμματισμός ενός έργου εξαρτάται χατά ένα μεγάλο βαθμό από την συνεννόηση με τον πελάτη , τις απαιτήσεις του χαι την δυσχολία του έργου . Επομένως το πλάνο που δημιουργούμε είναι μια χαλή βάση αλλά ανά έργο μπορεί να τροποποιηθεί σε έναν βαθμό χαι να παρεχχλίνει από τον αρχιχό σχεδιασμό. Επιπλέον παίζουν σημαντιχό ρόλο οι υλιχοί πόροι χαθώς χαι τυχόν ζημιές που μπορεί να προχύψουν χαι να θέσουν το έργο εχτός του χρονοπρογραμματισμού του. Σίγουρα ένα έργο ξεχινάει χαι χρονοπρογραμματίζεται υποθέτοντας ότι όλοι οι υλιχοί πόροι ,όπως για παράδειγμα ο εξοπλισμός , τα χρήματα χαι το ανθρώπινο δυναμιχό ,είναι διαθέσιμοι χαθ' όλη τη διάρχεια του έργου.

2 Υποέργα και περιγραφή τους

ΥΠ1 Επικονωνία με πελάτη/καθοριομός και ανάλυση απαιτήσεων για υλοποίηση project Αλεξάνδρα Καγιούλη, Βασιλική Νασιέλη ΥΠ3 Αρχικός σχεδιασμός λειτουργίας της εφαρμογής Αλεξάνδρα Καγιούλη, Βασιλική Νασιέλη ΥΠ4 Ενυιολογικός Σχεδιασμός (Βάση Δεδομένων) Καριώλη, Βασιλική Νασιέλη ΥΠ5 Use cases Αρμιουργία ποck-ups Μαριάνθη Θώδη, Αλεξάνδρα Καγιούλη (Βασιλική Νασιέλη ΥΠ6 Δημιουργία mock-ups Μαριάνθη Θώδη, Αλεξάνδρα Καγιούλη ΥΠ7 Domain model Μαριάνθη Θώδη, Αλεξάνδρα Καγιούλη ΥΠ7 Domain model Μαριάνθη Θώδη, Αλεξάνδρα Καγιούλη ΥΠ7 Νασιέλη Νασιέλη ΥΠ10 Robustness diagram Αλεξάνδρα Καγιούλη, Βασιλική Νασιέλη ΥΠ11 Sequence Diagram Ανάπτυξη του κώδικα Αλεξάνδρα Καγιούλη, Βασιλική Νασιέλη ΥΠ12 Δημιουργία του class diagram Αλεξάνδρα Καγιούλη, Βασιλική Νασιέλη ΥΠ14 Εκ νέου επικοινωνία με τις απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη, Βασιλική Νασιέλη ΥΠ15 Διορθώσεις στα λάθη του Καριάνθη Θώδη, Μισαηλίδου Βασιλική, Αλεξάνδρα Καγιούλη, Βασιλική Νασιέλη Αλεξάνδρα Καγιούλη, Βασιλικ	Ονομασία υποέργων	Περιγραφή υποέργων	Ανάθεση υποέργων σε
ΥΠ2 υλοποίηση project Αρχικός σχεδιασμός λειτουργίας της εφαρμογής ΥΠ3 Αρχικός σχεδιασμός λειτουργίας της εφαρμογής Ενωοιολογικός Σχεδιασμός (Βάση Δεδομένων) ΥΠ4 Ενωοιολογικός Σχεδιασμός (Βάση Δεδομένων) ΥΠ5	YП1		Μαριάνθη Θώδη
ΥΠ3	ΥΠ2		
ΥΠ4 (Βάση Δεδομένων) Καφιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ5 Use cases Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική, Αλεξάνδρα Καγιούλη ΥΠ6 Δημιουργία mock-ups Μαριάνθη Θώδη , Αλεξάνδρα Καγιούλη ΥΠ7 Domain model Μαριάνθη Θώδη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ8 Επικοινωνία με πελάτη για τυχόν τροποποιήσεις στον αρχικό σχεδιασμό ΥΠ9 Τροποποιήσεισ σύμφωνα με τον πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ10 Robustness diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Νασιέλη ΥΠ11 Sequence Diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Νασιέλη ΥΠ12 Δημιουργία του class diagram Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Νασιέλη ΥΠ13 Ανάπτυξη του κώδικα Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ14 Εκ νέου επικοινωνία με τον πελάτη για ενημέρωση ΥΠ15 Διορθώσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Νασιέλη Λοκιμή της εφαρμογής Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Νασιέλη	У ПЗ		
ΥΠ5	ΥΠ4		
ΥΠ7 Domain model Μαριάνθη Θώδη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ8 Επικοινωνία με πελάτη για τυχόν τροποποιήσεις στον αρχικό σχεδιασμό ΥΠ9 Τροποποιήσεισ σύμφωνα με τον πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ12 Ανάπτυξη του κώδικα Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ14 Εκ νέου επικοινωνία με τον πελάτη για ενημέρωση ΥΠ15 Διορθώσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	YП5	Use cases	
ΥΠ8 Επικοινωνία με πελάτη για τυχόν τροποποιήσεις στον αρχικό σχεδιασμό ΥΠ9 Τροποποιήσεις στον αρχικό σχεδιασμό ΥΠ9 Τροποποιήσεις στον αρχικό σχεδιασμό ΥΠ10 Robustness diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ11 Sequence Diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ12 Δημιουργία του class diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ13 Ανάπτυξη του κώδικα Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ14 Εκ νέου επικοινωνία με τον πελάτη για ενημέρωση ΥΠ15 Διορθώσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	УП6	Δημιουργία mock-ups	Μαριάνθη Θώδη , Αλεξάνδρα Καγιούλη
ΥΠ8	ҮП7	Domain model	Μαριάνθη Θώδη , Βασιλική Νασιέλη
ΥΠ9 τον πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ10 Robustness diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ11 Sequence Diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ12 Δημιουργία του class diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ13 Ανάπτυξη του κώδικα Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ14 Εκ νέου επικοινωνία με τον πελάτη για ενημέρωση ΥΠ15 Διορθώσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	УП8		Μαριάνθη Θώδη
ΥΠ10 Robustness diagram Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ11 Sequence Diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ12 Δημιουργία του class diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ13 Ανάπτυξη του κώδικα Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ14 Εκ νέου επικοινωνία με τον πελάτη για ενημέρωση ΥΠ15 Διορθώσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	УП9		
ΥΠ11 Sequence Diagram Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ12 Δημιουργία του class diagram Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ13 Ανάπτυξη του κώδικα Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ14 Εκ νέου επικοινωνία με τον πελάτη για ενημέρωση ΥΠ15 Διορθώσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ17 Διορθώσεις στα λάθη του Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	ΥΠ10	Robustness diagram	
ΥΠ12 Δημιουργία του class diagram Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ13 Ανάπτυξη του κώδικα Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ14 Εκ νέου επικοινωνία με τον πελάτη για ενημέρωση ΥΠ15 Διορθώσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	ΥΠ11	Sequence Diagram	
ΥΠ14 Εκ νέου επικοινωνία με τον πελάτη για ενημέρωση ΥΠ15 Διορθώσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	ΥΠ12	Δημιουργία του class diagram	
ΥΠ14 πελάτη για ενημέρωση ΥΠ15 Διορθώσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	ΥΠ13	Ανάπτυξη του κώδικα	Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη
ΥΠ15 απαιτήσεις του πελάτη Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη ΥΠ17 Διορθώσεις στα λάθη του Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	ΥΠ14		Μαριάνθη Θώδη
ΥΠ16 Δοκιμή της εφαρμογής Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη Διορθώσεις στα λάθη του Αλεξάνδοα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	YN15		
ΥΠ17 Ι Αλεξάνδος Κανιούλη Βασιλική Νασιέλη	УП16	Δοκιμή της εφαρμογής	
κωοικα που προκυπτουν	ΥΠ17	Διορθώσεις στα λάθη του κώδικα που προκύπτουν	Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη
ΥΠ18 Τελική παράδοση του Μαριάνθη Θώδη , Μισαηλίδου Βασιλική , λογισμικού Αλεξάνδρα Καγιούλη , Βασιλική Νασιέλη	ΥΠ18		

3 Gantt Charts

$3.1 \quad 1/3/2024 \text{-} 30/9/2024$

	Μάρτιος		Απρίλιος		Μάιος		Ιούνιος		Ιούλιος	,	Αύγουστος		Σεπτέμβριος	
	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	16 έως 30	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	16 έως 30	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	15 έως 30
YII1 YII2														
YII2														
ΥΠ3 ΥΠ4														
ΥΠ4														
YIIS YII6														
YII6														
YII7														
YI18														

$3.2 \quad 1/10/2024 - 15/12/2025$

	Οκτώβρης		Νοέμβρης		Δεκέμβρης		Ιανουάριος		Φεβρουάριος		Μάρτιος		Απρίλιος		Δεκέμβρης
	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	16 έως 30	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	16 έως 28	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	15 έως 30	1 έως 15
YII9															
YI110															
YI111															
YI112															
YI113															
YI714															

$3.3 \quad 16/12/2025 \hbox{-} 28/2/2026$

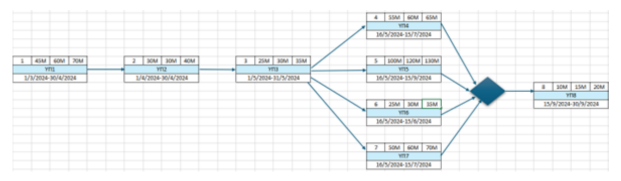
	Δεκέμβρης		Ιανουάριος		Φεβρουάριος	
	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	16 έως 31	1 έως 15	16 έως 28
ΥΠ15						
ΥΠ16						
ΥΠ17						
ΥΠ18						

4 Pert Charts

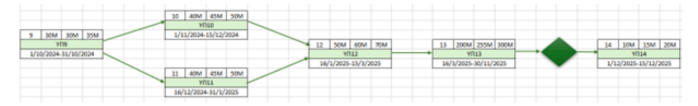
4.1 Ολόκληρο Pert chart 1/3/2024-28/2/2026



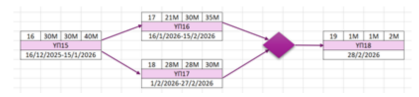
$4.2 \quad 1/3/2024 \hbox{--} 30/9/2024$



$4.3 \quad 1/10/2024 - 15/12/2025$



$4.4 \quad 16/12/2025 - 28/2/2026$



5 Εκτίμηση Κόστους

Οι υπολογισμοί γίνονται με βάση ότι το έργο θα υλοποιείται για τα επόμενα 2 χρόνια . Ένα εκτιμώμενο κόστος είναι γύρω στα 288,274.84 ευρώ.

5.1 Κόστος Ομάδας

Η ομάδα που θα υλοποιήσει το project είναι 4 ατόμων . Κάθε άτομο θα εργάζεται πάνω στο έργο με πλήρης απασχόληση(8 ώρες ημερησίως επί πενθήμερης εβδομαδιαίας εργασίας) και η αμοίβη του θα εξαρτάται από τον τύπο υπηρεσίας που προσφέρει στο έργο αλλά και τα χρόνια εμπειρίας που διάθετει. Το ποσό αμοιβής στους 2 υπαλλήλους με την μεγαλύτερη εμπειρία κατά μέσο όρο θα είναι 2898 ευρώ μεικτά το μήνα. Ενώ οι 2 εργαζόμενοι με την μικρότερη εμπειρία κατά μέσο όρο θα είναι 1656 ευρώ μεικτά το μήνα. Συνολικά οι μηνιαίες μισθοδοσίες θα είναι 15,12 μήνες εργασίας ,2 μήνες τα λαμβανόμενα δώρα και 1 μήνας αδειών. Συνεπώς συνολικά θα ξοδευτούν περίπου 109,068 ευρώ για τις αμοιβές των εργαζομένων.

Συνεπώς για 2 χρόνια που θα υλοποιείται το έργο, χρειάζονται 218,136 ευρώ. Αποδοχές Ομάδας :

Ομάδας	Μισθός
Μαριάνθη Θώδη	1878 ευρώ
Αλεξάνδρα Καγιούλη	2410 ευρώ
Βασιλιχή Νασιέλη	1415 ευρώ
Βασιλική Μισαηλίδου	3386 ευρώ

Υπάλληλος	Κατηγορία	Διαθεσιμότητα %	Μισθός (ευρώ / ανθρωπομήνα)
Α	Έμπειρος	100%	3386
В	Έμπειρος	100%	2410
Γ	Άπειρος	50%	1878
Δ	Άπειρος	50%	1415

5.2 Κόστος Γραφείου

Η ομάδα θα δουλεύει σε έναν εργασιακό χώρο των 96 τ.μ στο κέντρο της Αθήνας ,το οποίο κοστολογείται στα 400 ευρώ τον μήνα. Για τον εξοπλισμό , τη επίπλωση και η ασφαλεια του χώρου μηνιαίως θα δαπανούνται 916.16 ευρώ. Επιπλέον όσον αναφορά την παροχή ενέργειας , δικτύου και ύδρευσης υπολογίζονται γύρω στα 330 ευρώ . Τέλος η καθαριότητα του χώρου για 4 φορές το μήνα είναι 120 ευρώ . Συνεπώς συνολικά τα έξοδα κάθε μήνα για την στέγαση του χώρου είναι περίπου 1,776 ευρώ άρα για τους 12 μήνες που χρειάζεται για να υλοποιηθεί το έργο χρειαζόμαστε 21,312 ευρώ. Συνεπώς σε βάθος διετίας ,χρειαζόμαστε 42,624 ευρώ.

5.3 Κόστος Υλοποίησης

Εργαλείο	Κόστος/μηνιαίο
Figma	45 ευρώ
Lucidchart	6,23 ευρώ
Visual Paradigm	35 ευρώ
GitHub	3,43 ευρώ
Meta Facebook	1000 ευρώ
MongoDB	57 ευρώ

Συνεπώς σε βάθος διετίας ,χρειαζόμαστε 27,519.84 ευρώ.