

# **PROJECT PLAN V0.1**

**ΜΗΤΡΟΜΑΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΜ:** 1070907 (editor)

email: [mqiwrgos1999@gmail.com](mailto:mqiwrgos1999@gmail.com)

**ΣΕΚΛΕΙΖΙΩΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΑΜ:** 1067513 (contributor)

email: [sekliziotaki@gmail.com](mailto:sekliziotaki@gmail.com)

**ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΑΜ:** 1067431 (peer reviewer)

email: [panagiotispapanikolaou@gmail.com](mailto:panagiotispapanikolaou@gmail.com)

**ΤΣΙΝΤΖΕΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΜ:** 1067370

email: [j.tsintzelis@gmail.com](mailto:j.tsintzelis@gmail.com)

## Εφαρμογή Εναλλαγής Wallpapers Στην Επιφάνεια Εργασίας Wallsource

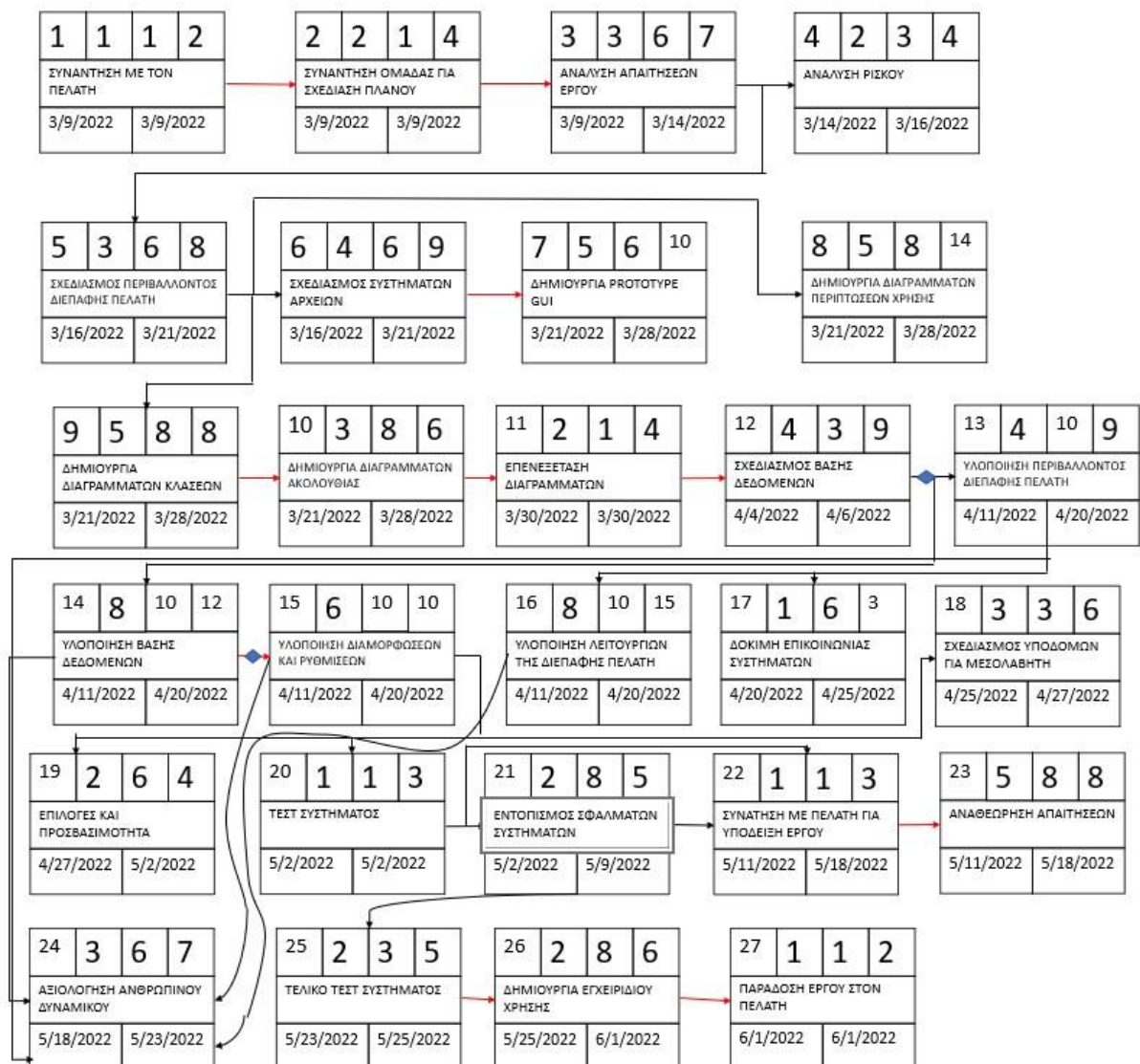
Team Manager : Παπανικολάου Παναγιώτης

### ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ WALLPAPER WALLSOURCE

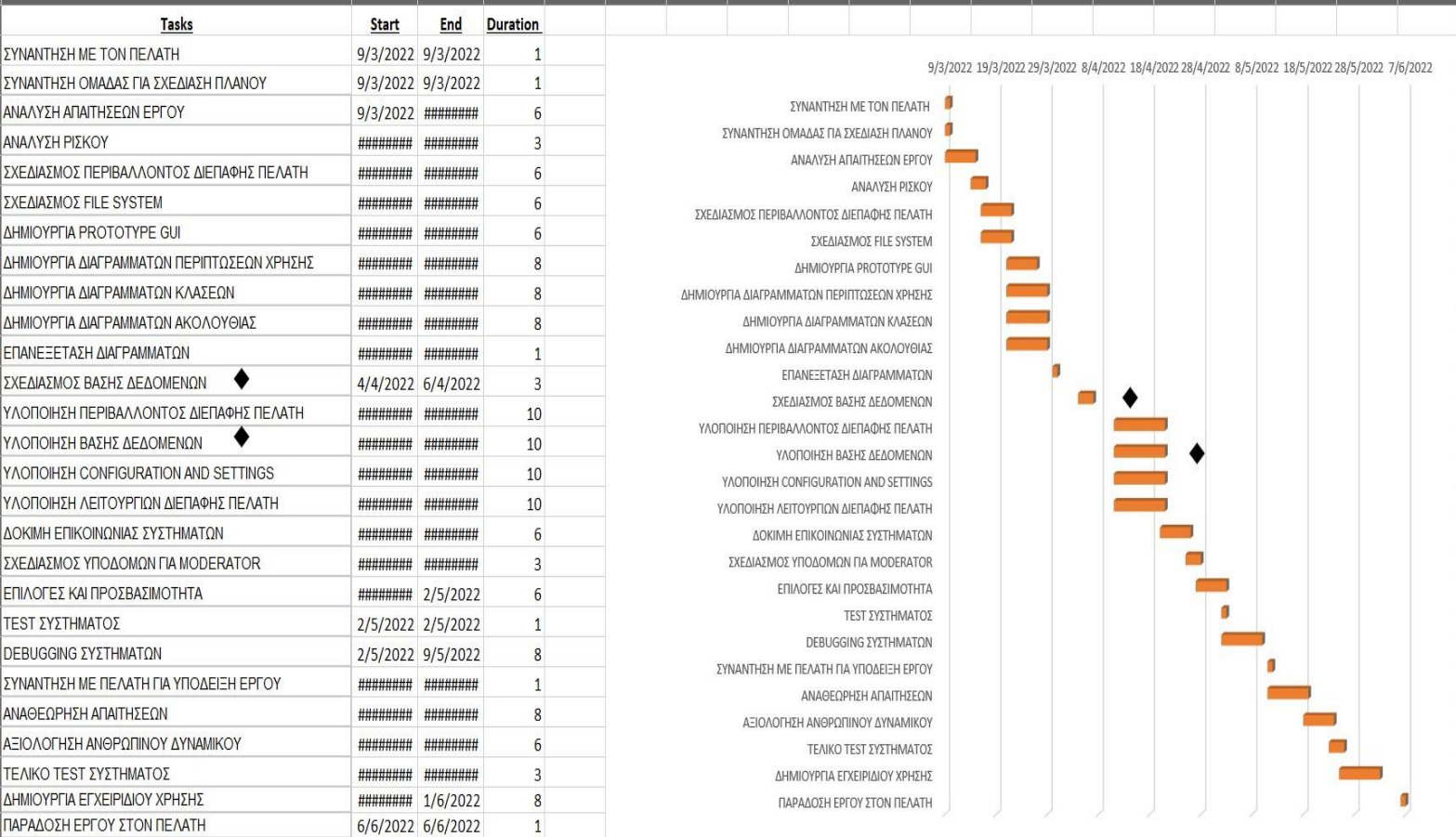
Για τον σχεδιασμό του πίνακα με τα τυπικά υποέργα χρησιμοποιήσαμε το Microsoft Office Excel, για το διάγραμμα Pert Chart και για την εκτίμηση κόστους χρησιμοποιήσαμε το edraw, για την αναπαράσταση των ποσοστών εργασίας και του διαγράμματος Gantt Chart το smartdraw και τέλος για τη συγγραφή του κειμένου το Microsoft Office Word.

ΤΥΠΙΚΑ ΥΠΟΕΡΓΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΥΠΟΕΡΓΑ	ΑΙΣΙΟΔΟΞΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗ (ΜΕΡΕΣ)	ΡΕΑΛΙΣΤΙΚΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗ (ΜΕΡΕΣ)	ΑΠΑΙΣΙΟΔΟΞΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗ (ΜΕΡΕΣ)
ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ	1	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ	1	1	2
ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΟΜΑΔΑΣ ΓΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΠΛΑΝΟΥ	2	1	2	1	4
ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΕΡΓΟΥ	3	2	3	6	7
ΑΝΑΛΥΣΗ ΡΙΣΚΟΥ	4	3	2	3	4
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΔΙΕΠΑΦΗΣ ΠΕΛΑΤΗ	5	3	3	6	8
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΡΧΕΙΩΝ	6	5	4	6	9
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ PROTOTYPE GUI	7	5,6	5	6	10
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΧΡΗΣΗΣ	8	5	5	8	14
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΛΑΣΕΩΝ	9	5	5	8	8
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΚΟΛΟΥΘΙΑΣ	10	9	3	8	6
ΕΠΕΝΕΞΕΤΑΣΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ	11	9,10	2	1	4
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΑΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	12	11	4	3	9
ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΔΙΕΠΑΦΗΣ ΠΕΛΑΤΗ	13	12	4	10	9
ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΒΑΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	14	12	8	10	12
ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ	15	14	6	10	10
ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΤΗΣ ΔΙΕΠΑΦΗΣ ΠΕΛΑΤΗ	16	13	9	10	15
ΔΟΚΙΜΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	17	13,14	1	6	3
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΓΙΑ ΜΕΣΟΛΑΒΗΤΗ	18	14,15	3	3	6
ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑ	19	15	2	6	4
ΤΕΣΤ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	20	15	1	1	3
ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	21	20	2	8	5
ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΠΕΛΑΤΗ ΓΙΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΕΡΓΟΥ	22	20,21	1	1	3
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ	23	22	5	8	8
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ	24	13,14,15,16	3	6	7
ΤΕΛΙΚΟ ΤΕΣΤ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	25	21	2	3	5
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΗΣ	26	25	2	8	6
ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ	27	26	1	1	2

Παραθέτουμε παρακάτω το διάγραμμα Pert Chart.



Παρακάτω παραθέτουμε το Gantt διάγραμμα.

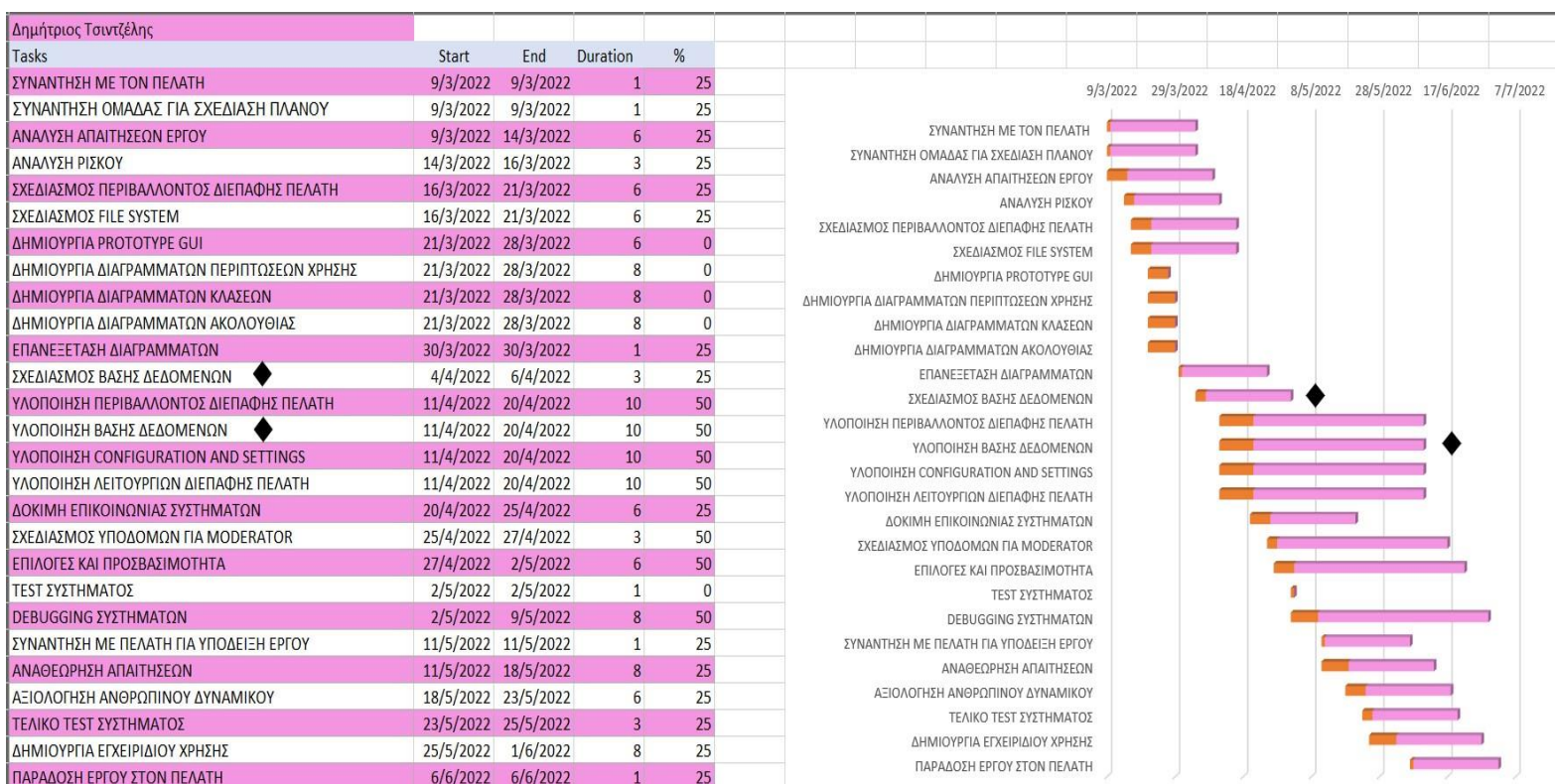


Θεωρούμε πως όλα τα μέλη της ομάδας ασχολούνται εντατικά με το έργο τους. Έτσι θεωρούμε πως δουλεύουν για την υλοποίηση και την τελειοποίηση του όλοι με τον ίδιο ρυθμό. Η ανάθεση των έργων που έγινε στα μέλη της ομάδας είναι αυτή που φαίνεται στα παρακάτω διαγράμματα αναλυτικά.

Παναγιώτης Παπανικολάου												
Τasks	Start	End	Duration	%								
ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ	9/3/2022	9/3/2022	1	25								
ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΟΜΑΔΑΣ ΓΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΠΛΑΝΟΥ	9/3/2022	9/3/2022	1	25								
ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΕΡΓΟΥ	9/3/2022	14/3/2022	6	25								
ΑΝΑΛΥΣΗ ΡΙΣΚΟΥ	14/3/2022	16/3/2022	3	25								
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΔΙΕΠΑΦΗΣ ΠΕΛΑΤΗ	16/3/2022	21/3/2022	6	25								
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ FILE SYSTEM	16/3/2022	21/3/2022	6	25								
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΤΟΤΥΠΕ GUI	21/3/2022	28/3/2022	6	50								
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΧΡΗΣΗΣ	21/3/2022	28/3/2022	8	50								
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΛΑΣΕΩΝ	21/3/2022	28/3/2022	8	50								
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΚΟΛΟΥΘΙΑΣ	21/3/2022	28/3/2022	8	50								
ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ	30/3/2022	30/3/2022	1	25								
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΑΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	4/4/2022	6/4/2022	3	25								
ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΔΙΕΠΑΦΗΣ ΠΕΛΑΤΗ	11/4/2022	20/4/2022	10	0								
ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΒΑΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	11/4/2022	20/4/2022	10	0								
ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ CONFIGURATION AND SETTINGS	11/4/2022	20/4/2022	10	0								
ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΔΙΕΠΑΦΗΣ ΠΕΛΑΤΗ	11/4/2022	20/4/2022	10	0								
ΔΟΚΙΜΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	20/4/2022	25/4/2022	6	25								
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΓΙΑ MODERATOR	25/4/2022	27/4/2022	3	0								
ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑ	27/4/2022	2/5/2022	6	50								
TEST ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	2/5/2022	2/5/2022	1	50								
DEBUGGING ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	2/5/2022	9/5/2022	8	0								
ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΠΕΛΑΤΗ ΓΙΑ ΥΠΟΔΕΙΗ ΕΡΓΟΥ	11/5/2022	11/5/2022	1	25								
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ	11/5/2022	18/5/2022	8	25								
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ	18/5/2022	23/5/2022	6	25								
ΤΕΛΙΚΟ TEST ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	23/5/2022	25/5/2022	3	25								
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΗΣ	25/5/2022	1/6/2022	8	25								
ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ	6/6/2022	6/6/2022	1	25								

Αναλυτικά τα ποσοστά εργασίας του μέλους : Παπανικολάου Παναγιώτης





Αναλυτικά τα ποσοστά εργασίας του μέλους : Τσιντζέλης Δημήτριος

[illegible]

Αναλυτικά τα ποσοστά εργασίας του μέλους : Σεκλειζιώτης Βασίλειος



Αναλυτικά τα ποσοστά εργασίας του μέλους : Μητρομάρας Γεώργιος

Για την υλοποίηση του έργου μας που σχετίζεται με εφαρμογή εναλλαγής wallpaper απαιτούνται ορισμένα κόστη για την ορθή υλοποίησή του. Για την επίτευξή του χρειάζεται μία ομάδα ατόμων που θα εργαστεί για αυτό, για την οποία θα πρέπει να υπάρχει και κάποια ανταμοιβή. Ο βασικός κορμός της ομάδας θα αποτελείται από τα μέλη της που θα συμβάλουν στο έργο και από τον team manager, ο οποίος θα είναι υπεύθυνος για την ορθή λειτουργία της ομάδας καθώς επίσης και για βασικές αρμοδιότητές της. Η ανταμοιβή των μελών της ομάδας αντιστοιχεί στο ποσό των 35 ευρώ ανά ημέρα εργασίας και του team manager στο ποσό των 40 ευρώ ανά ημέρα.

Από το πλάνο που έχει σχεδιαστεί για το έργο WallSource, χρειάζεται στην ρεαλιστική περίπτωση περίπου 3 μήνες. Ένας προϋπολογισμός για τις ημέρες που εργάστηκαν τα μέλη της ομάδας είναι:

- Παπανικολάου Παναγιώτης (team manager): 90 ημέρες
- Τσιντζέλης Δημήτριος : 90 ημέρες
- Σεκλειζιώτης Βασίλειος : 90 ημέρες
- Μητρομάρας Γεώργιος: 90 ημέρες

Παρακάτω φαίνεται ο προϋπολογισμός που εκτιμήθηκε από την ομάδα ότι χρειάζεται για την τελειοποίηση του έργου.

Αμοιβή Παναγιώτη : 3600 ευρώ

Αμοιβή Δημήτρη : 3150 ευρώ

Αμοιβή Βασίλη : 3150 ευρώ

Αμοιβή Γιώργου : 3150 ευρώ

Κόστος ενοικίασης γραφείων και υπολογιστών : 4900 ευρώ

Κόστος Λογισμικού που χρησιμοποιήθηκε : 4000 ευρώ

Σύνολο : 21950 ευρώ