# Team-plan-v1.0



**PocketGuard** 

### ΜΕΛΗ ΟΜΑΔΑΣ

## ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ 1064282 7<sub>°</sub> ΕΤΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΑΚΗΣ 1072620 5<sub>°</sub> ΕΤΟΣ ΓΚΟΡΟ ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΗΣ 1054356 8<sub>°</sub> ΕΤΟΣ ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ 1041834 10<sub>°</sub> ΕΤΟΣ

ΡΟΛΟΣ ΣΤΟ ΤΡΕΧΩΝ ΚΕΙΜΕΝΟ	ΟΝΟΜΑΤΕΤΩΝΥΜΟ
EDITOR	ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΑΚΗΣ
PEER REVIEWER	ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ

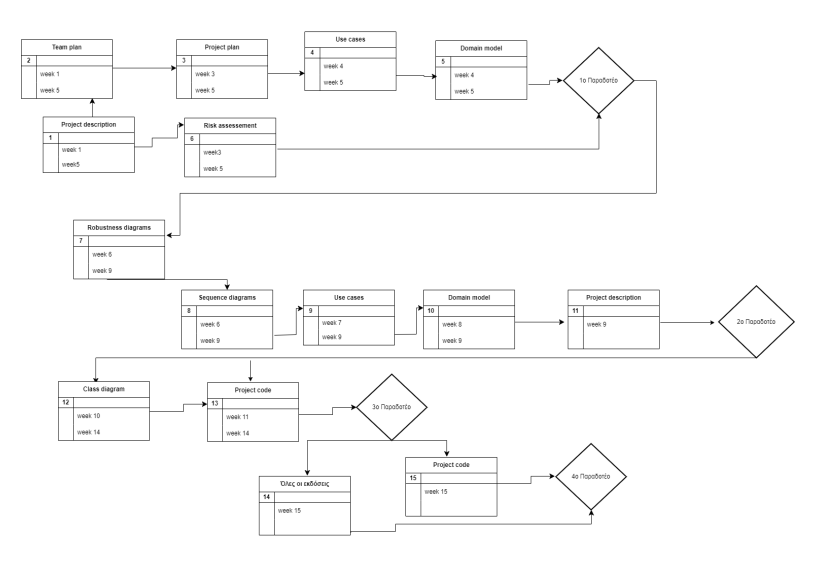
Στην 1.0 έκδοση προστέθηκε το Project-Description-v0.2 και στα 2 charts διότι είχε αλλαχθεί σε προηγούμενο παραδοτέο και δεν το ανανεώσαμε. Επίσης στην αρχή του project θεωρήσαμε πως μετά το 3° παραδοτέο θα υπήρχαν 2 εβδομάδες διαθέσιμες για το 4° οπότε στα charts διαγράψαμε την 16° εβδομάδα. Τέλος προσθέσαμε μια ακόμα ενότητα στην οποία αναφέραμε την κατανομή προσπάθειας και κάποιες παρατηρήσεις σχετικά με την ομάδα.

### **Gantt Chart**

Χωρίζουμε το gantt chart σε εβδομάδες καθώς έτσι το χρονοδιάγραμμα είναι πιο εύκολο να προγραμματιστεί. Υπάρχουν κάποιες διαφορές μίας ή δύο ημερών αλλά σε γενικές γραμμές είναι ορθά χωρισμένο.

Tasks	Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10	Week 11	Week 12	Week 13	Week 14	Week 15
	Week 1	Week 2	week 3	Week 4	week 5	vveek o	week /	vveeko	week 9	Week 10	Week 11	Week 12	Week 13	Week 14	Week 15
Παραδοτέο 1															
Team-plan-v0.1															
Project-description-v0.1															
Project-plan-v0.1															
Risk-assessment-v0.1															
Use-cases-v0.1															
Domain-model-v0.1															
Παραδοτέο 2															
Robustness-diagrams-v0.1															
Sequence-diagrams-v0.1															
Use-cases-v0.2															
Domain-model-v0.2															
Project-description-v0.2															
Παραδοτέο 3															
Class-diagram-v0.1															
Project-code-v0.1															
Παραδοτέο 4															
Όλες τις εκδόσεις ν1.0															
Project-code-v1.0															

### **Pert chart**



### Μέθοδος εργασίας

Ορίσαμε τη μέθοδο εργασίας και τον αριθμό των εβδομαδιαίων συναντήσεων που θα πραγματοποιηθούν κατά τη διάρκεια του έργου. Καθορίσαμε 2 σταθερές εβδομαδιαίες συναντήσεις, με την προοπτική επιπλέον συναντήσεων αν αυτό κριθεί απαραίτητο κατά τη διάρκεια του έργου. Ως μέσα επικοινωνίας επιλέξαμε τη χρήση της πλατφόρμας Discord. Δημιουργήθηκε επίσης ένας κοινόχρηστος φάκελος στο Google Drive.Ταυτόχρονα, τα αρχεία κώδικα που θα επεξεργαζόμαστε καθ' όλη την διάρκεια του έργου θα βρίσκονται στο GitHub της ομάδας μας.

### Εργαλεία

Για τη δημιουργία των αναφορών χρησιμοποιούμε Word. Η υλοποίηση του app θα πραγματοποιήθηκε σε python και συγκεκριμένα το PyQt5 tool της python.

Gantt Charts: Excel

Pert Charts: Draw.io

#### Κατανομή προσπάθειας και Ανασκόπηση

Συμφωνούμε ομόφωνα ότι η προσπάθεια όλων των φοιτητών που εργάστηκαν για το συγκεκριμένο project ήταν ισοδύναμη. Μέσα από αυτό μάθαμε να δουλεύουμε σαν ομάδα, αλλά και ατομικά, καθώς καθένας μας εργαζόταν πρώτα ατομικά και στις συναντήσεις μας ή όταν χρειαζόταν κάποιος βοήθεια, ομαδικά. Αναπτυχθήκαμε σε ομαδικό αλλά κυρίως ατομικό επίπεδο μαθαίνοντας τι χρειάζεται μία εφαρμογή από την αρχή ως το τέλος.

#### Κατανομή κώδικα:

Νικολακόπουλος Αχιλλέας: fixed\_expences, data\_export, category\_edit, circle\_widget

Σταυροπούλου Αικατερίνη: limits, costum\_popup\_window, customizable\_categories

Μάκης Χρήστος: main\_window, limit\_edit, tameplate

Γκόρο Χρυσοβαλάντης: statistics\_screen, transactions, we\_expences

Υπεύθυνοι για αρχεία json και αρχεία φωτογραφίας Σταυροπούλου Αικατερίνη Γκόρο Χρυσοβαλάντης