

# Project-Plan v0.1

*R.O.W.*

## Μέλη:

- Ασημομύτης Δαμιανός AM:1063427
- Μετάι Γιονίλντα AM:1059650
- Παπαβασιλείου Μάριος AM:1059649
- Παπανικολάου Αικατερίνη AM:1064041

## Συμμετέχοντες

- Μετάι Γιονίλντα

## Εργαλεία:

Το παρόν τεχνικό κείμενο αναπτύχθηκε σε Microsoft Office Word. Όλες οι εικόνες έχουν γίνει με την χρήση του draw.io

Ονοματεπώνυμο	A.M.	Έτος	Email
Ασημομύτης Δαμιανός	1063427	6ο	up1063427@upnet.gr
Μετάι Γιονίλντα	1059650	6ο	up1059650@upnet.gr
Παπαβασιλείου Μάριος	1059649	6ο	up1059649@upnet.gr
Παπανικολάου Αικατερίνη	1064041	6ο	up1064041@upnet.gr

<b>Κίνδυνος</b>	Μπορεί να προκύψουν προβλήματα που σχετίζονται με την ασφάλεια και τα δεδομένα των χρηστών
<b>Τύπος</b>	Κίνδυνος ποιότητας
<b>Πιθανότητα</b>	Μεγάλη
<b>Σοβαρότητα</b>	Μεγάλη
<b>Λύση</b>	Κρυπτογράφηση δεδομένων, ισχυρή επικύρωση κωδίκων πρόσβασης, ενεργοποίηση 2FA και ένα αξιόπιστο SSL

<b>Κίνδυνος</b>	Νομικά ζητήματα
<b>Τύπος</b>	Κίνδυνος κόστους
<b>Πιθανότητα</b>	Μεγάλη
<b>Σοβαρότητα</b>	Μεγάλη
<b>Λύση</b>	Θα πρέπει να ακολουθούμε τους κανόνες GDPR, το πρότυπο ασφάλειας δεδομένων καρτών πληρωμής (PCI DSS) και να ενημερώσουμε τον χρήστη για τα δεδομένα που συλλέγουμε και επεξεργαζόμαστε

<b>Κίνδυνος</b>	Το περιβάλλον εφαρμογής μπορεί να μην είναι εύχρηστο και απλό
<b>Τύπος</b>	Κίνδυνος ποιότητας
<b>Πιθανότητα</b>	Μικρή
<b>Σοβαρότητα</b>	Μεσαία
<b>Λύση</b>	Έλεγχος αποτελεσματικότητας διεπαφής χρήστη πραγματοποιώντας δοκιμές με πολλούς χρήστες για λήψη επαρκούς feedback

<b>Κίνδυνος</b>	Ο χρήστης σε περίπτωση που αποφασίζει να μην πηγαίνει γυμναστήριο δεν ακυρώνει έγκαιρα το reservation
<b>Τύπος</b>	Κίνδυνος ποιότητας
<b>Πιθανότητα</b>	Μεγάλη
<b>Σοβαρότητα</b>	Μικρή
<b>Λύση</b>	Εμφανίζοντας μήνυμα υπενθύμισης λίγες ώρες πριν την προπόνηση