## Υποθέσεις και Περιορισμοί για την Υλοποίηση της FitMind

## Υποθέσεις

- 1. Υπάρχουν διαθέσιμες τεχνολογίες για ανάπτυξη (iOS/Android, APIs για βήματα, καρδιακούς παλμούς, ζωντανή ροή).
- 2. Οι χρήστες (16 ετών και άνω) γνωρίζουν πώς να χρησιμοποιούν smartphone και ενδιαφέρονται για φυσική κατάσταση και διατροφή.
- 3. Εκπαιδευτές είναι διαθέσιμοι για συνεργασία και ζωντανές συνεδρίες.
- 4. Υπάρχει σταθερή σύνδεση στο ίντερνετ για όλους τους χρήστες.
- 5. Η εφαρμογή μπορεί να συμμορφωθεί με τις νομικές απαιτήσεις (π.χ. GDPR).
- 6. Η εφαρμογή θα έχει αξιόπιστη συνεργασία με εταιρείες Τεχνητής Νοημοσύνης.

## Περιορισμοί

- Τεχνικοί Περιορισμοί: Η ανάπτυξη απαιτεί χρόνο και οικονομικούς πόρους, ενώ παλαιότερα τηλέφωνα μπορεί να μην υποστηρίζουν την εφαρμογή. Η ζωντανή ροή εξαρτάται από την ποιότητα της σύνδεσης στο ίντερνετ.
- 2. **Οικονομικοί Περιορισμοί**: Απαιτείται αρχικό κεφάλαιο για την ανάπτυξη και τις συνεργασίες. Μπορεί να αντιμετωπίσουμε δυσκολίες στην προσέλκυση συνδρομητών.
- 3. **Χρήστες**: Κάποιοι χρήστες ενδέχεται να μην έχουν χρόνο ή να μην είναι εξοικειωμένοι με την τεχνολογία, γεγονός που μπορεί να τους οδηγήσει στην παραίτηση από την εφαρμογή.
- 4. **Νομικοί Περιορισμοί**: Πρέπει να προστατεύσουμε τα δεδομένα υγείας (GDPR) και να παρέχουμε ασφαλείς συμβουλές για να αποφευχθούν προβλήματα σχετικά με την υγεία.
- 5. **Ανταγωνισμός**: Υπάρχουν ήδη μεγάλες εφαρμογές στην αγορά (π.χ. MyFitnessPal). Είναι απαραίτητο να διαφοροποιηθούμε με κάτι μοναδικό.

- 6. **Εκπαιδευτές**: Οι εκπαιδευτές μπορεί να μην είναι πάντα διαθέσιμοι, και οι συνεργασίες μαζί τους μπορεί να έχουν κόστος.
- 7. **Εταιρείες ΑΙ**: Η αξιόπιστη συνεργασία με εταιρείες Τεχνητής Νοημοσύνης δεν είναι πάντα εξασφαλισμένη.

## Συμπέρασμα

Η FitMind μπορεί να επιτύχει αν διασφαλίσουμε τους απαραίτητους πόρους, προσέξουμε την ασφάλεια των χρηστών και διαφοροποιηθούμε από τον ανταγωνισμό. Απαιτείται προσεγμένος σχεδιασμός για να είναι επιτυχής η είσοδός μας στην αγορά!