Prenova Urnika Fakultete

Člani Ekipe

- Nik Čadež
- Nik Jukič
 - Gašper Kolbezen

Pregled Projekta

Projekt je namenjen prenovi obstoječega vmesnika fakultetnega urnika (urnik.fri.uni-lj.si) za izboljšanje uporabniške izkušnje in dostopnosti na vseh napravah.

Cilji Projekta

1. Optimizacija za Mobilne Naprave

- Razvoj odzivnega dizajna, ki deluje nemoteno na mobilnih napravah
- Implementacija navigacijskih elementov, prilagojenih za uporabo na dotik

Izboljšana Navigacija

- Poenostavitev sistema navigacije po urniku
- Ustvarjanje intuitivnega uporabniškega vmesnika za boljše odkrivanje vsebin

3. **Personalizacija**

- Implementacija funkcionalnosti filtriranja predmetov
- Omogočanje uporabnikom prilagajanje pogleda glede na relevantne predmete
 - Podpora uporabniškim scenarijem študentov in profesorjev

Ciljni Uporabniki

- Primarni: Študenti računalništva fakultete za računalništvo in informatiko
- Sekundarni: Profesorji fakultete

Metodologija

1. Faza Raziskave

- Izvedba uporabniških anket za identifikacijo težav
- Izvajanje uporabniških intervjujev za podrobnejše vpoglede
- Ustvarjanje persone študenta, ki predstavlja ključno uporabniško skupino

2. Faza Oblikovanja

- Razvoj žičnih modelov in prototipov v orodju Figma
- Implementacija iterativnega procesa oblikovanja na podlagi povratnih informacij
- Osredotočenost na pristop "mobile-first"

3. Faza Razvoja

- Tehnološki sklad:
- Next.js za razvoj uporabniškega vmesnika
- Vercel za postavitev
- Discord za komunikacijo v ekipi

Časovnica Projekta

1. **Začetna Raziskava** (Anketa #1)

- Zbiranie uporabniških zahtev
- Analiza omejitev trenutnega sistema

2. Implementacija Dizajna

- Ustvarjanje začetnih Figma dizajnov
- Interni pregled ekipe

3. **Zbiranje Povratnih Informacij** (Anketa #2)

- Predstavitev dizajnov ciljnim uporabnikom
- Zbiranje in analiza povratnih informacij

4. Izboljšave Dizajna

- Posodobitev Figma dizajnov na podlagi povratnih informacij
- Dokončanje UI/UX elementov

Razvo

- Implementacija potrjenega dizajna
- Testiranje in izboljšave

Merila Uspeha

- Izbolišane ocene uporabnosti na mobilnih napravah
- Pozitivne povratne informacije uporabnikov glede navigacije
- Uspešna implementacija funkcij personalizacije
- Izpolnjevanje vseh projektnih rokov