Product Backlog(Role: Product Owner)

User Stories per ndertimin e aplikacionit

-Regjistrimi dhe identifikimi i përdoruesit

Si përdorues, dua të krijoj një llogari me emrin, emailin dhe fjalëkalimin tim në mënyrë që të mund të aksesoj panelin tim.

Acceptance Criteria:

Përdoruesi duhet të jetë në gjendje të regjistrohet me detaje të vlefshme.

Përdoruesi duhet të jetë në gjendje të identifikohet me kredencialet e regjistruara.

Mesazhet e gabimit duhet të shfaqen për hyrje të pavlefshme.

Perdoruesi duhet te perdore kredenciale sipas kritereve te percaktuara.

-Kontrolli i hyrjes së administratorit

Si administrator, dua të kem kontrolle të kufizuara të aksesit në mënyrë që përdoruesit e paautorizuar të mos kenë akses në veprimet e administratorit.

Acceptance Criteria:

Vetëm administratorët e autorizuar duhet të kenë akses në funksionet e admin.

Perdoruesit duhet të kenë kontroll të aksesit të bazuar në role.

-Siguria dhe Autorizimi

Si përdorues, dua që të dhënat e mia të jenë të sigurta në mënyrë që përdoruesit e paautorizuar të mos mund t'i aksesojne.

Acceptance Criteria:

Përdoruesit duhet të kenë akses vetëm në të dhënat e tyre.

-Shto food entry

Si përdorues, unë dua të shtoj detajet e ushqimit me datën/ora, emrin e ushqimit,cmimin dhe vlerën e kalorive në mënyrë që të mund të gjurmoj regjimin ditor te ushqyerjes.

Acceptance Criteria:

Përdoruesi duhet të jetë në gjendje të shtoje dhe të ruajë detajet e ushqimit.

Te gjithe food entires duhet të shfaqen në dashboard apo dhe food report list.

-Modifiko food entry

Si përdorues, unë dua të modfikoj detajet e ushqimit me datën/ora, emrin e ushqimit, cmimin dhe vlerën e kalorive në mënyrë që të korrigjoj pasaktesite e te dhenave.

Acceptance Criteria:

Përdoruesi duhet të jetë në gjendje të modifikoje detajet e ushqimit.

-Fshi food entry

Si përdorues, unë dua të fshij food entries, në mënyrë që të korrigjoj pasaktesite e te dhenave.

Acceptance Criteria:

Përdoruesi duhet të jetë në gjendje të fshij food entry.

-Menaxhimi i pragut të kalorive

Si përdorues, dua të kem një prag ditor të kalorive prej 2500 kalorish dhe të marr paralajmërime kur tejkalohet.

Acceptance Criteria:

Sistemi duhet të gjurmojë kaloritë totale në ditë.

Një mesazh paralajmërues duhet të shfaqet kur kaloni 2500 kalori.

-Gjurmimi i shpenzimeve mujore

Si përdorues, dua të gjurmoj shpenzimet e mia mujore të ushqimit dhe të marr paralajmërime kur tejkalojnë 1000 €.

Acceptance Criteria:

Sistemi duhet të lejojë dhenien e çmimeve për çdo artikull ushqimor.

Një mesazh paralajmërues duhet të shfaqet kur kalon 1000 € në muaj.

Përdoruesit duhet të jenë në gjendje të shohin një informacion të shpenzimeve të tyre per food entry respektiv dhe ne menyre te pergjithshme si shpenzimi per muajin aktual apo javen.

-Njoftimi përmbledhës javor

Si përdorues, dua të shoh një raport përmbledhës javor kur të identifikohem.

Acceptance Criteria:

Raporti duhet të tregojë totalin e kalorive ditore për javën.

Duhet të tregojë numrin e ditëve kur është tejkaluar pragu.

Shpenzimet totale duhet të tregohen.

-Filtrimi i food entry

Si përdorues, unë dua të filtroj food entry sipas intervalit të datave.

Acceptance Criteria:

Përdoruesit duhet të jenë në gjendje të zgjedhin një interval datash.

Duhet të shfaqen vetëm food entries brenda intervalit.

-Administratori menaxhimi i food entries

Si administrator, dua të menaxhoj të gjitha food entries në mënyrë që të siguroj saktësinë e të dhënave.

Acceptance Criteria:

Administratorët duhet të kenë aftësinë për të krijuar, lexuar, përditësuar dhe fshirë detajet e cdo food entry.

Vetëm administratorët duhet të kenë akses në këtë funksion.

-Karakteristikat e raportit të administratorit

Si administrator, dua të shikoj raporte mbi food entries dhe aktivitetin e përdoruesve për arsye monitorimi.

Acceptance Criteria:

Raportet duhet të përfshijnë food entries në 7 ditët e fundit kundrejt javës së mëparshme.

Duhet të shfaqet numri mesatar i kalorive për përdorues.

Duhet të disponohet një listë e përdoruesve që tejkalojnë kufirin mujor të shpenzimeve.