VIZE

# Cíl projektu

Vyvinout komplexní a uživatelsky přívětivý nástroj pro správu studentských praxí, který usnadní koordinaci a komunikaci mezi studenty, vyučujícími a externími odborníky zapojenými do praxe. Systém umožní vyučujícím zadávat nabídky praxí, studentům vybírat praxe dle zájmů a schopností a přidělovat externí specialisty ke konkrétním praxím. Tento nástroj podpoří efektivní spolupráci prostřednictvím správy úloh, komentářů a sdílení dokumentů.

# Problém

Současné nástroje pro správu studentských praxí často neumožňují dostatečnou spolupráci všech zúčastněných stran a jsou komplikované na instalaci a údržbu. Proto navrhujeme vytvořit jednoduché a intuitivní řešení, které bude plně přizpůsobeno potřebám akademického prostředí a efektivně podpoří komunikaci a koordinaci mezi studenty, vyučujícími a externími odborníky.

# Hlavní uživatelé

* Student
  + Hlavní uživatel, který vybírá praxi, plní úlohy a komunikuje s ostatními.
* Vyučující
  + Zadává praxe, koordinuje úkoly a hodnotí průběh.
* Externista
  + Poskytuje odbornou podporu a hodnotí výsledky úloh.

# Klíčové požadavky

* Správa praxí
  + Umožnit vyučujícím zakládat a spravovat praktické projekty v systému.
* Výběr praxí
  + Studenti si mohou prohlížet a vybírat praxe dle svých preferencí.
* Role externistů
  + Přidání externích specialistů k praxím jako hodnotitelů a spolupracovníků.
* Diskuze a komentáře
  + Umožnit uživatelům vést diskuze a psát komentáře k úlohám i samotným praxím.
* Správa úloh
  + Vytváření, editace a komentování úloh všemi uživateli spojenými s praxí.
* Reportování úloh
  + Označení úloh jako reportovatelných pro tvorbu závěrečného reportu.
* Posudky
  + Vkládání hodnocení a posudků od všech zúčastněných.
* Export a reporty
  + Generování přehledných reportů a kompletního exportu dat po ukončení praxe.
* Role-based přístup
  + Definice oprávnění podle rolí (student, vyučující, externista) pro bezpečnou práci se systémem.

# Technické vlastnosti

* Webová aplikace dostupná z různých zařízení bez nutnosti instalace.
* Synchronizace dat v reálném čase mezi uživateli.
* Personalizované uživatelské účty s bezpečnostními prvky.
* Intuitivní uživatelské rozhraní zaměřené na efektivní správu praxí.

# Tým

* Okon Aleš
  + Teamleader
* Tkachenko Elizaveta
  + Analytik
* Křížková Jessica
  + Developer

# Objednatel projektu

Projekt je realizován na zakázku Ostravské univerzity, která má zájem o efektivní nástroj pro správu studentských praxí, jež usnadní koordinaci a komunikaci mezi všemi zúčastněnými subjekty v rámci univerzitního prostředí.