Dokumentace

Název projektu

Autoři: Barbara Ráčková, další autoři

Projekt: název projektu

### Obsah

[Obsah 2](#_Toc116930656)

[1. Vize projektu 3](#_Toc116930657)

[1.1. Požadavky projektu 3](#_Toc116930658)

[1.2. Seznam aktérů 3](#_Toc116930659)

[1.3. Plán projektu 3](#_Toc116930660)

[1.4. Cíle projektu 3](#_Toc116930661)

[1.5. Rizika projektu 3](#_Toc116930662)

[2. Use Case 5](#_Toc116930663)

[2.1. Diagram případů užití 5](#_Toc116930664)

[2.2. Vytvoření účtu 5](#_Toc116930665)

[2.3. Resetování hesla 5](#_Toc116930666)

[3. Katalog požadavků 6](#_Toc116930667)

[3.1. Omezení a předpoklady 6](#_Toc116930668)

[4. Plán projektu 9](#_Toc116930669)

[4.1. Důvod realizace 9](#_Toc116930670)

[4.2. Harmonogram projektu 9](#_Toc116930671)

[4.3. Cíle projektu 9](#_Toc116930672)

[5. Rozpočet projektu 10](#_Toc116930673)

[6. Datový model 11](#_Toc116930674)

[7. Model chování 12](#_Toc116930675)

1. Vize projektu

Doplnit vizi projektu

## Požadavky projektu

Doplnit požadavky projektu

## Seznam aktérů

* **Šéfredaktor** – jaká má práva, co může vykonávat
* **Redaktor** – jaká má práva, co může vykonávat
* **Autor** – jaká má práva, co může vykonávat
* **Recenzent** – jaká má práva, co může vykonávat

## Plán projektu

Doplnit plán projektu

## Cíle projektu

* Doplnit cíle projektu (bodově)

## Rizika projektu

Při realizaci a následném uvedení tohoto projektu do provozu mohou nastat níže uvedené komplikace, se kterými je třeba počítat.

* **Technická rizika**

Ztráta dat, přetížení databáze, potenciální hackerský útok

* **Uvedení do provozu**

Doplnit rizika při uvedení do provozu

* **Časová náročnost**

Není možné přesně odhadnout, kdy bude projekt dokončen a schopen plného provozu

1. Use Case

## Diagram případů užití

## Vytvoření účtu

## Resetování hesla

1. Katalog požadavků

Účelem této kapitoly je definovat konkrétní požadavky na název projektu.

## Omezení a předpoklady

Na jaké technologii bude postava, kde bude vymodelována vizuální stránka

Webový server – jaký, na jakém OS, databázový servis, požadavky na straně uživatele (webový prohlížec)

#### Hardwarové požadavky

-server

-klient

#### Funkční požadavky

* 1. **Primární funkční požadavky**
* Webová aplikace
  + - Přihlašování na základě uživatelského jména a hesla
    - Přidání příspěvku
    - Výběr čísla/tématu časopisu
    - Reakce na příspěvek
    - Odeslání e-mailu
    - Změna stavu příspěvku
    - Předání příspěvku recenzentovi
    - Zpřístupnění recenzí autorovi
    - Předání příspěvku nakladatelství
    - Odeslání recenze

**Uživatelské role (aktéři)**

V tabulce níže je souhrn uživatelských rolí osob a systémů, které jsou v interakci s našim projektem

|  |  |
| --- | --- |
| Název aktéra | Popis |
| Šéfredaktor | Přihlašuje se, odesílá e-maily autorovi/redaktorovi/recenzentovi |
| Redaktor | Přihlašuje se, mění stav příspěvku – zamítnuto/posláno k doplnění/odesláno k recenzi/přijato |
| Autor | Přihlašuje se, přidává příspěvky, vybírá číslo/téma časopisu, reaguje na recenzi |
| Recenzent | Přihlašuje se, odesílá recenze |

**Aktér: Šéfredaktor**

Popis činnosti

**Aktér: Redaktor**

Popis činnosti

**Aktér: Autor**

Popis činnosti

**Aktér: Recenzent**

Popis činnosti

#### Mimofunkční požadavky

* Kolik by měla aplikace zvládnout souběžně přihlášených uživatelů
* Čas načtení grafického uživatelského rozhraní
* Odpověď na požadavek na databázi
* GUI aplikace bude zpracováno na požadované grafické a uživatelsky přívětivé úrovni

1. Plán projektu

## Důvod realizace

Doplnit důvod realizace

## Harmonogram projektu

Doplnit harmonogram projektu

## Cíle projektu

Cíl projetu textově

1. Rozpočet projektu
2. Datový model
3. Model chování

|  |  |
| --- | --- |
| Název případu užití | Popis |
| Vytvoření nového účtu | Kdo může vytvářet nové účty? |
| Autentizace | Na základě uživatelského jména a hesla by systém měl autentizovat uživatele a přidělit mu práva odpovídající úrovně. Tato funkce je společná pro všechny uživatele. |
| Resetování hesla | Kdo může resetovat heslo? |
| Přidání příspěvku | … |
| Výběr čísla/tématu časopisu | … |
| Reakce na příspěvek | … |
| Odeslání e-mailu | … |
| Změna stavu příspěvku | … |
| Předání příspěvku recenzentovi | … |
| Zpřístupnění recenzí autorovi | … |
| Předání příspěvku nakladatelství | … |
| Odeslání recenze | … |
| … | … |

1. User stories

## Šéfredaktor

Přihlašuje se, odesílá e-maily autorovi/redaktorovi/recenzentovi

## Redaktor

Přihlašuje se, mění stav příspěvku – zamítnuto/posláno k doplnění/odesláno k recenzi/přijato

## Autor

Přihlašuje se, přidává příspěvky, vybírá číslo/téma časopisu, reaguje na recenzi

## Recenzent

Přihlašuje se, odesílá recenze