

Dokumentace

USER STORY: Komunikace s recenzenty

Obsah

1	Zadání User Story.....	4
2	Zprávy recenzentům.....	4
2.1	Definice databázové tabulky ZpravyRecenzentum	4
2.2	Postup odeslání zprávy redaktorem	5
2.3	Postup přečtení zprávy recenzentem a zaslání odpovědi.....	5
3	Přidělení článků recenzentům	6
3.1	Definice databázové tabulky PrideleneClanky	6
3.2	Postup přidělení recenze článku redaktorem	7

Seznam obrázků

Obrázek 1 - Zprávy recenzentům	5
Obrázek 2 - Zprávy od redaktora	6
Obrázek 3 - Přidělení recenzí recenzentům.....	7

Seznam tabulek

Tabulka 1 - Vysvětlení atributů v tabulce ZpravyRecenzentum	4
Tabulka 2 - Vysvětlení atributů v tabulce PrideleneClanky.....	6

1 Zadání User Story

Jako redaktor potřebuji komunikovat s recenzenty, abych zajistil fundované posouzení kvality nabízených příspěvků.

Popis funkcí

Pro komunikaci redaktora s recenzenty byly vytvořeny stránky, které redaktorovi umožní v rámci systému zasílání textových zpráv recenzentům. Recenzenti pak přes systém mohou na tyto redaktorovi zprávy odpovídat.

Součástí komunikace redaktora s recenzenty je také přidělování konkrétních článků vybraným recenzentům k vypracování recenzí.

2 Zprávy recenzentům

2.1 Definice databázové tabulky ZpravyRecenzentum

```
CREATE TABLE [dbo].[ZpravyRecenzentum] (  
    [Id] INT IDENTITY (1, 1) NOT NULL,  
    [ZpravaRedaktora] TEXT NOT NULL,  
    [ZpravaRecenzenta] TEXT NULL,  
    [ZpravaRedaktoraDatum] DATE NOT NULL,  
    [ZpravaRecenzentaDatum] DATE NULL,  
    [Recenzent_id] INT NOT NULL,  
    [Odpovezeno] BIT DEFAULT ((0)) NULL,  
    PRIMARY KEY CLUSTERED ([Id] ASC),  
    CONSTRAINT [FK_ZpravyRecenzentum_ToTable] FOREIGN KEY ([Recenzent_id])  
REFERENCES [dbo].[Users] ([id])  
);
```

Tabulka 1 - Vysvětlení atributů v tabulce ZpravyRecenzentum

Id	Unikátní číselný identifikátor zprávy.
ZpravaRedaktora	Text zprávy zasílaný od redaktora k recenzentovi.
ZpravaRecenzenta	Text zprávy zasílaný jako odpověď od recenzenta na zprávu redaktora.
ZpravaRedaktoraDatum	Datum, kdy byla zpráva od redaktora vložena do systému.
ZpravaRecenzentaDatum	Datum, kdy byla zpráva (odpověď) od recenzenta na redaktorovu zprávu vložena do systému.
Recenzent_id	Unikátní číselný identifikátor recenzenta (z tabulky Users).
Odpovezeno	Informace o tom, zda byla na zprávu redaktora vložena odpověď recenzenta.

2.2 Postup odeslání zprávy redaktorem

Redaktor odešle zprávu recenzentovi tím, že nejprve vybere recenzenta ze zobrazeného seznamu recenzentů. Poté vyplní do pole pro sdělovanou zprávu recenzentovi (Text zprávy) a zprávu odešle stiskem tlačítka pro odeslání zprávy (Pošli zprávu).

Součástí stránky je i možnost zobrazení historie zpráv, které si redaktor s recenzenty zaslal. Po výběru konkrétního recenzenta lze procházet historií zpráv.

Zprávy recenzentům

ID	Příjmení	Jméno	Email	
16	Recenzenta	Test	recenzent@email.cz	Výběr

Text zprávy:

Recenzent: Recenzenta Test

Předchozí zprávy s recenzentem

Id	Datum zprávy	Datum odpovědi	
1	14.11.2019	14.11.2019	Výběr

Zpráva redaktora

Odpověď recenzenta

Obrázek 1 - Zprávy recenzentům

2.3 Postup přečtení zprávy recenzentem a zaslání odpovědi

Recenzent vidí zprávy v zobrazeném seznamu zpráv, které mu redaktor zaslal. Obsah konkrétních zpráv od redaktora je možné přečíst výběrem požadované zprávy ze seznamu. Poté se v příslušném textovém poli (Zpráva redaktora) zobrazí text redaktorovi zprávy. Recenzent vkládá odpověď na zprávu do textové pole pro odpověď (Odpověď recenzenta) a její odeslání provede stiskem tlačítka pro odeslání (Poslat odpověď). Všechny zprávy, i s případnými odpověďmi, lze prohlížet v zobrazeném seznamu zpráv. Na konkrétní zprávu redaktora nelze odpovědět vícekrát.

Zprávy od redaktora

<u>Id</u>	<u>Datum zprávy</u>	<u>Datum odpovědi</u>	<u>Odpovězeno</u>	
1	14.11.2019	14.11.2019	<input checked="" type="checkbox"/>	Výběr

Zpráva redaktora

Testovací zpráva pro recenzenta...

Odpověď recenzenta

Testovací odpověď od recenzenta.

Obrázek 2 - Zprávy od redaktora

3 Přidělení článků recenzentům

3.1 Definice databázové tabulky PrideleneClanky

```
CREATE TABLE [dbo].[PrideleneClanky] (  
    [Id_Clanku] INT NOT NULL,  
    [Id_Recenzenta] INT NOT NULL,  
    [Datum_vypracovani] DATE NOT NULL,  
    PRIMARY KEY CLUSTERED ([Id_Clanku] ASC, [Id_Recenzenta] ASC),  
    CONSTRAINT [FK_Table_ToTable] FOREIGN KEY ([Id_Clanku]) REFERENCES  
[dbo].[Clanky] ([Id]),  
    CONSTRAINT [FK_Table_ToTable_1] FOREIGN KEY ([Id_Recenzenta])  
REFERENCES [dbo].[Users] ([id])  
);
```

Tabulka 2 - Vysvětlení atributů v tabulce PrideleneClanky

Id_Clanku	Unikátní číselný identifikátor článku (z tabulky Clanky) přiděleného recenzentovi k recenzi.
Id_Recenzenta	Unikátní číselný identifikátor recenzenta (z tabulky Users) přiděleného k vypracování recenze k článku.
Datum_vypracovani	Datum, do kterého má být recenze k článku vypracována.

3.2 Postup přidělení recenze článku redaktorem

Redaktor přidělí konkrétní článek recenzentovi k recenzi tím, že nejprve zvolí vydání časopisu, aby získal přehled o tom, pro jaké články je potřeba v rámci vydání čísla vypracovat recenzi. Následně ze seznamu zobrazených článků vybere článek pro recenzní řízení a ze seznamu recenzentů vybere požadovaného recenzenta. K dokončení procesu přidělení článku recenzentovi je ještě zapotřebí nastavit datum, do kterého má být recenze vypracována. Poté lze již přidělit recenzi stiskem příslušného tlačítka (Přiřad' recenzenta).

Přidělení recenzí

Vydání:

test_aktiv_1

Hledat

ČLÁNKY

ID	Název článku	Stav	Vydání	Příjmení au.	Jméno au.	
1	Smernice_pro_praxi_oboru_AI_a_PS.pdf	0	test_aktiv_1	Zaparka	Miroslav	Výběr
3	Nazev clanku	0	test_aktiv_1	Prokop	Tomáš	Výběr

RECENZENTI

ID	Příjmení	Jméno	Email	
16	Recenzenta	Test	recenzent@email.cz	Výběr

≤

listopad 2019

≥

po	út	st	čt	pá	so	ne
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

Datum vypracování posudku:

Přiřad' recenzenta

Obrázek 3 - Přidělení recenzí recenzentům