

repak-sorf-pluhar

Table of Contents














Use Case Diagram1.....	4
Activity Diagram - Vytvorit konferenci.....	15
Reagovat na pozvanku.....	17
ConferIT.....	19
ConferIT 3.NF.....	22
2.NF.....	25
1.NF.....	28

Table of Figures

Use Case Diagram1.....	4
Activity Diagram - Vytvorit konferenci.....	15
Reagovat na pozvanku.....	17
ConferIT.....	19
ConferIT 3.NF.....	22
2.NF.....	25
1.NF.....	28

Use Case Diagram1







Name	Description
 Clen programoveho tymu	
 Predseda programoveho tymu	
 Ucastnik	
 cas (3 dny, 1 den pred terminem)	
 Prednasejici	
 Organizacni tym	
 Externi system spolku	
 Registrovany uzivatel	
 Platebni brana banky	
 Poslat zpravu / upozorneni	Upozorneni na nektere udalosti, napriklad blizici se uzavěrka odevzdani navrhu prezentace nebo pozvani k clenstvi v tymech a komisich
 Nahrat finalni prezentaci do systemu	Uzivatel nahraje finalni prezentaci (po schvaleni predsedou programoveho tymu) do systemu
 Aktualizovat navrh prezentace	System nabizi moznost zmenit zadane udaje (Poslat navrh prezentace) o navrhu prezentace.
 Specifikovat dostupne mistnosti	Organizacni tym muze zadat informace o dostupnych mistnostech, napriklad pocet, kapacitu, bezbarierovy pristup...

● Vygenerovat program konference	Organizacni tym necha system automaticky vygenerovat program na zaklade schvalenych prezentaci a zadanych informaci o mistnostech. (Specifikovat dostupne mistnosti)	
● Pridat clena organizacniho tymu	Predseda organizacniho tymu ma moznost pozvat nove clenky (Poslat notifikaci), vsichni clenove maji stejne moznosti.	
● Vytvorit konferenci	Vytvori novou konferenci, která zatím obashuje jenom predsedu organizacniho tymu	
● Poslat navrh prezentace	Use Case ID	UC16
	Brief Description	Registrovany uzivatel muze odeslat navrh prezentace ke schvaleni programovym tymem. Uzivatele v navrhu, kteří jeste nejsou registrovani v systemu automaticky obdrzi pozvanku (Poslat notifikaci)
	Primary Actors	Registrovany uzivatel
	Secondary Actors	Neregistrovany uzivatel
	Preconditions	Uzivatel je zaregistrovany
	Main Flow of Events	1. Pripad uziti zacina, když registrovany uzivatel v systemu klikne na tlačitko Pridat prezentaci. 2. System zobrazi formular pro pridani prezentace. 3. Uzivatel vyplni seznam autoru, nazev prezentace, anotaci, klicova slova a vybere kategorii a sekci konference. 4. System ulozi vyplneny formular do seznamu navrhu prezentaci. 5. System posle notifikaci o novem navrhu prezentace clenum komise. 6. System zkontroluje, zda jsou vsichni clenove seznamu autoru registrovani uzivatele. 6.1. IF autor neni registrovany uzivatel 6.1.1 System odesle neregistrovanym autorum pozvanku k registraci. 7. System zobrazi uzivateli potvrzeni o uspesnem vlozeni navrhu.
	Alternative Flows	

	Post-conditions	Novy navrh je v systemu, autori a clenove komise obdrzeli notifikaci o pridani noveho navrhu.
● Reagovat na pozvanku	Uzivatel muze prijmout nebo odmitnout pozvanku do clenstvi v komisi nebo prezentacniho tymu.	
● Zaplatit registracni poplatek	Registrovany uzivatel ma moznost zaplatit registracni poplatek pro prihlaseni na danou prednasku nebo celou konferenci. Muze provadet opakovane v pripade prihlaseni na nekolik predasek.	
● Spravovat clen y programoveho tymu	Predseda programoveho tymu ma moznost pozvat nove clen y komise (Poslat notifikaci) a odebrat existujici clen y.	
● Rozhodnout o prijeti navrhu prezentace	Use Case ID	UC11
	Brief Description	Predseda programoveho tymu vidi vysledky hlasovani jednotlivych clenu (Posoudit navrh prezentace) a rozhodne o prijeti nebo odmitnuti dane prace.
	Primary Actors	Predseda programoveho tymu
	Secondary Actors	Registrovany uzivatel
	Preconditions	V systemu existuje nevyrizeny pozadavek o prijeti navrhu prezentace
	Main Flow of Events	1. Pripad uziti zacina, kdyz predseda programoveho tymu zobrazi navrh prezentace. 2. System zobrazi navrh prezentace, vysledky hlasovani jedotlivych clenu a tlacitka pro prijeti a odmitnuti prezentace. 3. Predseda stiskne tlacitko pro prijeti nebo odmitnuti prezentace. 4. IF prijeti 4.1. System presune navrh do seznamu prijatych prezentaci. 5. IF neprijeti 5.1. System odstrani navrh prezentace. 6. System posle autorum prezentace notifikaci o rozhodnuti. 7. System zobrazi predsedovi potvrzeni o uspesnem vyrizeni.
	Alternative Flows	

	<table> <tr> <td>Post-conditions</td><td>Navrh je ulozen v seznamu prijatych navrhu nebo odstranen, autori a clenove komise obdrzeli notifikaci o vyrizeni.</td></tr> </table>	Post-conditions	Navrh je ulozen v seznamu prijatych navrhu nebo odstranen, autori a clenove komise obdrzeli notifikaci o vyrizeni.														
Post-conditions	Navrh je ulozen v seznamu prijatych navrhu nebo odstranen, autori a clenove komise obdrzeli notifikaci o vyrizeni.																
<p>● Vyhledat navrh prezentace</p>	<table> <tr> <td>Use Case ID</td><td>UC10</td></tr> <tr> <td>Brief Description</td><td>System umoznuje clenum programoveho tymu prohledavat navrhy podle nazvu a klicovych slov, aby nemuseli prochazet seznam pri hledani konkretniho navrhu.</td></tr> <tr> <td>Primary Actors</td><td>Clen programoveho tymu</td></tr> <tr> <td>Secondary Actors</td><td></td></tr> <tr> <td>Preconditions</td><td>Uzivatel je v systemu registrovany</td></tr> <tr> <td>Main Flow of Events</td><td> 1. Use case zacina, kdyz uzivatel stiskne tlacitko vyhledat prezentaci 2. System zobrazi formular kriterii vyhledavani 3. Uzivatel vybere kriteria, podle kterych chce vyhledat navrh prezentace 4. Uzivatel potvrdi kriterie 5. System vyhleda prezentace 6. IF prezentace existuje 6.1. System vrati seznam existujicich prezentaci splnujici zadana kriteria 7. ELSE 7.1. System upozorni uzivatele, ze zadna prezentace splnujici jim zadana kriteria neexistuji </td></tr> <tr> <td>Alternative Flows</td><td></td></tr> <tr> <td>Post-conditions</td><td>System vrati seznam vyhledanych prezentaci</td></tr> </table>	Use Case ID	UC10	Brief Description	System umoznuje clenum programoveho tymu prohledavat navrhy podle nazvu a klicovych slov, aby nemuseli prochazet seznam pri hledani konkretniho navrhu.	Primary Actors	Clen programoveho tymu	Secondary Actors		Preconditions	Uzivatel je v systemu registrovany	Main Flow of Events	1. Use case zacina, kdyz uzivatel stiskne tlacitko vyhledat prezentaci 2. System zobrazi formular kriterii vyhledavani 3. Uzivatel vybere kriteria, podle kterych chce vyhledat navrh prezentace 4. Uzivatel potvrdi kriterie 5. System vyhleda prezentace 6. IF prezentace existuje 6.1. System vrati seznam existujicich prezentaci splnujici zadana kriteria 7. ELSE 7.1. System upozorni uzivatele, ze zadna prezentace splnujici jim zadana kriteria neexistuji	Alternative Flows		Post-conditions	System vrati seznam vyhledanych prezentaci
Use Case ID	UC10																
Brief Description	System umoznuje clenum programoveho tymu prohledavat navrhy podle nazvu a klicovych slov, aby nemuseli prochazet seznam pri hledani konkretniho navrhu.																
Primary Actors	Clen programoveho tymu																
Secondary Actors																	
Preconditions	Uzivatel je v systemu registrovany																
Main Flow of Events	1. Use case zacina, kdyz uzivatel stiskne tlacitko vyhledat prezentaci 2. System zobrazi formular kriterii vyhledavani 3. Uzivatel vybere kriteria, podle kterych chce vyhledat navrh prezentace 4. Uzivatel potvrdi kriterie 5. System vyhleda prezentace 6. IF prezentace existuje 6.1. System vrati seznam existujicich prezentaci splnujici zadana kriteria 7. ELSE 7.1. System upozorni uzivatele, ze zadna prezentace splnujici jim zadana kriteria neexistuji																
Alternative Flows																	
Post-conditions	System vrati seznam vyhledanych prezentaci																
<p>● Podivat se na seznam navrhu prezentace</p>	<p>System umoznuje clenum programoveho tymu zobrazit seznam vseh odeslanych navrhu prezentaci ze ktereho si mohou vybrat jednotlivé prezentace pro posouzeni (Zobrazit navrh prezentace)</p>																
<p>● Zobrazit navrh prezentace</p>	<p>Clenove programoveho tymu maji k dispozici seznam vseh registrovanych prezentaci, maji moznost prohlizet jednotlivé navrhy a urcit, které budou prijaty na konferenci (Posoudit navrh prezentace)</p>																

 Posoudit navrh prezentace		
	Use Case ID	UC05
	Brief Description	Clenove programoveho tymu maji k dispozici tlacitko pro hlasovani o schvaleni nebo zamitnuti navrhu prezentaci
	Primary Actors	Clen programoveho tymu
	Secondary Actors	
	Preconditions	V systemu existuje nevyrizeny pozadavek o prijeti navrhu prezentace
	Main Flow of Events	1. Pripad uziti zacina, kdyz clen programoveho tymu zobrazi navrh prezentace. 2. System zobrazi navrh prezentace a tlacitko pro hlasovani v rozmezi 1-5 3. Clen zmackne tlacitko "Odeslat hlas" 4. System zpracuje hlas 5. System zobrazi clenovi potvrzeni o uspesnem hlasovani.
	Alternative Flows	
	Post-conditions	Clen hlasoval o prezentaci a jeho hlas jej ulozen v systemu
 Zpetne si prohlednout prezentaci / slajdy	Po ukonceni prezentace ziskaji ucastnici pristup k odprezentovanyh materialum. System obsahuje seznam vseh odprezentovanych prednasek a nabizi moznost stahnout vybrane materialy.	
 Pridat hodnoceni prezentace	Ucastnici prednasek mohou do systemu zadat svoje hodnoceni prezentace. System nabizi formular pro vyplneni.	
 ConferIT		

Description

5. nefunkcnich pozadavku

- Generovani programu (+ rozdeleni mistnosti) konference nebude trvat dele nez 10 minut
- System bude implementovan v Java (neplati pro 3rd party subsystemy)
- Kazda notifikace / komunikace (system -> uzivatel) nepotrva dele nez 5 minut
- System se bude co 24 hodin zalohovat
- Implementace bude zdokumentovana

Details

- 🧑 **Clen programoveho tymu**
- 🧑 **Predseda programoveho tymu**
- 🧑 **Ucastnik**
- 🧑 **cas (3 dny, 1 den pred terminem)**
- 🧑 **Prednasejici**
- 🧑 **Organizacni tym**
- 🧑 **Externi system spolku**
- 🧑 **Registrovany uzivatel**
- 🧑 **Platebni brana banky**
- **Poslat zpravu / upozorneni**
- **Nahrati finalni prezentaci do systemu**
- **Aktualizovat navrh prezentace**
- **Specifikovat dostupne mistnosti**
- **Vygenerovat program konference**
- **Pridat clena organizacniho tymu**
- **Vytvorit konferenci**
- **Poslat navrh prezentace**
- **Reagovat na pozvanku**
- **Zaplatit registracni poplatek**
- **Spravovat cleny programoveho tymu**
- **Rozhodnout o prijati navrhu prezentace**
- **Vyhledat navrh prezentace**
- **Podivat se na seznam navrhu prezentace**
- **Zobrazit navrh prezentace**
- **Posoudit navrh prezentace**

● Zpetne si prohlednout prezentaci / slajdy

● Pridat hodnoceni prezentace

☐ ConferIT





Children

Name	Description
● Pridat hodnoceni prezentace	Ucastnici prednasek mohou do systemu zadat svoje hodnoceni prezentace. System nabizi formular pro vyplneni.
● Zpetne si prohlednout prezentaci / slajdy	Po ukonceni prezentace ziskaji ucastnici pristup k odprezentovany materialum. System obsahuje seznam vseh odprezentovanych prednasek a nabizi moznost stahnout vybrane materialy.
● Posoudit navrh prezentace	
	Use Case ID UC05
	Brief Description Clenove programoveho tymu maji k dispozici tlacitko pro hlasovani o schvaleni nebo zamitnuti navrhu prezentaci
	Primary Actors Clen programoveho tymu
	Secondary Actors
	Preconditions V systemu existuje nevyrizeny pozadavek o prijati navrhu prezentace
	Main Flow of Events 1. Pripad uziti zacina, kdyz clen programoveho tymu zobrazi navrh prezentace. 2. System zobrazi navrh prezentace a tlacitko pro hlasovani v rozmezi 1-5 3. Clen zmackne tlacitko "Odeslat hlas" 4. System zpracuje hlas 5. System zobrazi clenovi potvrzeni o uspesnem hlasovani.
	Alternative Flows
● Zobrazit navrh prezentace	Post-conditions Clen hlasoval o prezentaci a jeho hlas jej ulozen v systemu

<div><div></div>Podivat se na seznam navrhu prezentace</div>	System umoznuje clenum programoveho tymu zobrazit seznam vseh odeslanych navrhu prezentaci ze ktereho si mohou vybrat jednotlivé prezentace pro posouzeni (Zobrazit navrh prezentace)																	
<div><div></div>Vyhledat navrh prezentace</div>	<table><tr><td>Use Case ID</td><td>UC10</td></tr><tr><td>Brief Description</td><td>System umoznuje clenum programoveho tymu prohledavat navrhy podle nazvu a klicovych slov, aby nemuseli prochazet seznam pri hledani konkretniho navrhu.</td></tr><tr><td>Primary Actors</td><td>Clen programoveho tymu</td></tr><tr><td>Secondary Actors</td><td></td></tr><tr><td>Preconditions</td><td>Uzivatel je v systemu registrovany</td></tr><tr><td>Main Flow of Events</td><td>1. Use case zacina, kdyz uzivatel stiskne tlacitko vyhledat prezentaci 2. System zobrazi formular kriterii vyhledavani 3. Uzivatel vybere kriteria, podle kterych chce vyhledat navrh prezentace 4. Uzivatel potvrdi kriteria 5. System vyhleda prezentace 6. IF prezentace existuje 6.1.System vrati seznam existujicich prezentaci splnujici zadana kriteria 7. ELSE 7.1. System upozorni uzivatele, ze zadna prezentace splnujici jim zadana kriteria neexistuji</td></tr><tr><td>Alternative Flows</td><td></td></tr><tr><td>Post-conditions</td><td>System vrati seznam vyhledanych prezentaci</td></tr></table>		Use Case ID	UC10	Brief Description	System umoznuje clenum programoveho tymu prohledavat navrhy podle nazvu a klicovych slov, aby nemuseli prochazet seznam pri hledani konkretniho navrhu.	Primary Actors	Clen programoveho tymu	Secondary Actors		Preconditions	Uzivatel je v systemu registrovany	Main Flow of Events	1. Use case zacina, kdyz uzivatel stiskne tlacitko vyhledat prezentaci 2. System zobrazi formular kriterii vyhledavani 3. Uzivatel vybere kriteria, podle kterych chce vyhledat navrh prezentace 4. Uzivatel potvrdi kriteria 5. System vyhleda prezentace 6. IF prezentace existuje 6.1.System vrati seznam existujicich prezentaci splnujici zadana kriteria 7. ELSE 7.1. System upozorni uzivatele, ze zadna prezentace splnujici jim zadana kriteria neexistuji	Alternative Flows		Post-conditions	System vrati seznam vyhledanych prezentaci
Use Case ID	UC10																	
Brief Description	System umoznuje clenum programoveho tymu prohledavat navrhy podle nazvu a klicovych slov, aby nemuseli prochazet seznam pri hledani konkretniho navrhu.																	
Primary Actors	Clen programoveho tymu																	
Secondary Actors																		
Preconditions	Uzivatel je v systemu registrovany																	
Main Flow of Events	1. Use case zacina, kdyz uzivatel stiskne tlacitko vyhledat prezentaci 2. System zobrazi formular kriterii vyhledavani 3. Uzivatel vybere kriteria, podle kterych chce vyhledat navrh prezentace 4. Uzivatel potvrdi kriteria 5. System vyhleda prezentace 6. IF prezentace existuje 6.1.System vrati seznam existujicich prezentaci splnujici zadana kriteria 7. ELSE 7.1. System upozorni uzivatele, ze zadna prezentace splnujici jim zadana kriteria neexistuji																	
Alternative Flows																		
Post-conditions	System vrati seznam vyhledanych prezentaci																	
<div><div></div>Rozhodnout o prijeti navrhu prezentace</div>	<table><tr><td>Use Case ID</td><td>UC11</td></tr><tr><td>Brief Description</td><td>Predseda programoveho tymu vidi vysledky hlasovani jednotlivych clenu (Posoudit navrh prezentace) a rozhodne o prijeti nebo odmitnuti dane prace.</td></tr></table>		Use Case ID	UC11	Brief Description	Predseda programoveho tymu vidi vysledky hlasovani jednotlivych clenu (Posoudit navrh prezentace) a rozhodne o prijeti nebo odmitnuti dane prace.												
Use Case ID	UC11																	
Brief Description	Predseda programoveho tymu vidi vysledky hlasovani jednotlivych clenu (Posoudit navrh prezentace) a rozhodne o prijeti nebo odmitnuti dane prace.																	

	Primary Actors	Predseda programoveho tymu
	Secondary Actors	Registrovany uzivatel
	Preconditions	V systemu existuje nevyrizeny pozadavek o prijati navrhu prezentace
	Main Flow of Events	1. Pripad uziti zacina, kdyz predseda programoveho tymu zobrazi navrh prezentace. 2. System zobrazi navrh prezentace, vysledky hlasovani jednotlivych clenu a tlacitka pro prijeti a odmitnuti prezentace. 3. Predseda stiskne tlacitko pro prijeti nebo odmitnuti prezentace. 4. IF prijeti 4.1. System presune navrh do seznamu prijatych prezentaci. 5. IF neprijeti 5.1. System odstrani navrh prezentace. 6. System posle autorum prezentace notifikaci o rozhodnuti. 7. System zobrazi predsedovi potvrzeni o uspesnem vyrizeni.
	Alternative Flows	
	Post-conditions	Navrh je ulozen v seznamu prijatych navrhu nebo odstranen, autori a clenove komise obdrzeli notifikaci o vyrizeni.
● Spravovat clenym programoveho tymu	Predseda programoveho tymu ma moznost pozvat nove clenym komise (Poslat notifikaci) a odebrat existujici clenym.	
● Zaplatit registracni poplatek	Registrovany uzivatel ma moznost zaplatit registracni poplatek pro prihlaseni na danou prednasku nebo celou konferenci. Muze provadet opakovane v pripade prihlaseni na nekolik predasek.	
● Reagovat na pozvanku	Uzivatel muze prijimout nebo odmitnout pozvanku do clenstvi v komisi nebo prezentacniho tymu.	
● Poslat navrh prezentace		
	Use Case ID	UC16
	Brief Description	Registrovany uzivatel muze odeslat navrh prezentace ke schvaleni programovym tymem. Uzivatele v navrhu, kteri jeste nejsou registrovani v systemu automaticky obdrzi pozvanku (Poslat notifikaci)

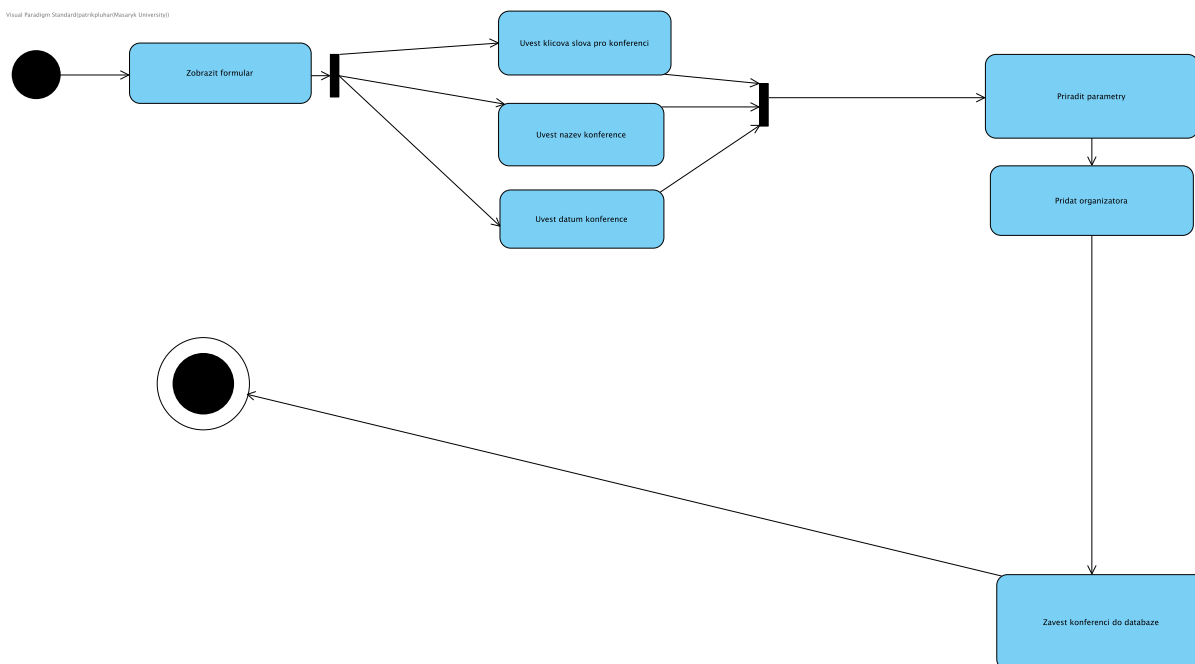
	Primary Actors	Registrovany uzivatel
	Secondary Actors	Neregistrovany uzivatel
	Preconditions	Uzivatel je zaregistrovany
	Main Flow of Events	1. Pripad uziti zacina, kdyz registrovany uzivatel v systemu klikne na tlacitko Pridat prezentaci. 2. System zobrazi formular pro pridani prezentace. 3. Uzivatel vyplni seznam autoru, nazev prezentace, anotaci, klicova slova a vybere kategorii a sekci konference. 4. System ulozi vyplneny formular do seznamu navrhu prezentaci. 5. System posle notifikaci o novem navrhu prezentace clenum komise. 6. System zkontroluje, zda jsou vsichni clenove seznamu autoru registrovani uzivatele. 6.1. IF autor neni registrovany uzivatel 6.1.1 System odesle neregistrovanym autorum pozvanku k registraci. 7. System zobrazi uzivateli potvrzeni o uspesnem vlozeni navrhu.
	Alternative Flows	
	Post-conditions	Novy navrh je v systemu, autori a clenove komise obdrzeli notifikaci o pridani noveho navrhu.
● Vytvorit konferenci	Vytvori novou konferenci, která zatím obashuje jenom predsedu organizacního týmu	
● Pridat clena organizacního týmu	Predseda organizacního týmu ma možnost pozvat nove clený (Poslat notifikaci), vsichni clenove maji stejne možnosti.	
● Vygenerovat program konference	Organizacni tým necha system automaticky vygenerovat program na zaklade schvalených prezentaci a zadanych informaci o mistnostech. (Specifikovat dostupne mistnosti)	
● Specifikovat dostupne mistnosti	Organizacni tým muze zadat informace o dostupných mistnostech, napríklad pocet, kapacitu, bezbarierovy pristup...	

 Aktualizovat navrh prezentace	System nabizi moznost zmenit zadane udaje (Poslat navrh prezentace) o navrhu prezentace.
 Nahrat finalni prezentaci do systemu	Uzivatel nahraje finalni prezentaci (po schvaleni predsedou programoveho tymu) do systemu
 Poslat zpravu / upozorneni	Upozorneni na nektare udalosti, napriklad blizici se uzaverka odevzdani navrhu prezentace nebo pozvani k clenstvi v tymech a komisich
 UseCase2	








Activity Diagram

Activity Diagram - Vytvorit konferenci

Visual Paradigm Standard (pankajlaha@univ.sk)



Summary

Name	Description
 Zobrazit formular	
 Uvest klicova slova pro konferenci	
 Uvest nazev konference	
 Uvest datum konference	
 Priradit parametry	
 Pridat organizatora	
 Zavest konferenci do databaze	

Details

 N/A

 **Zobrazit formular**

 N/A

 **Uvest klicova slova pro konferenci**

 **Uvest nazev konference**

 **Uvest datum konference**

↔ N/A

▢ Priradit parametry

▢ Pridat organizatora

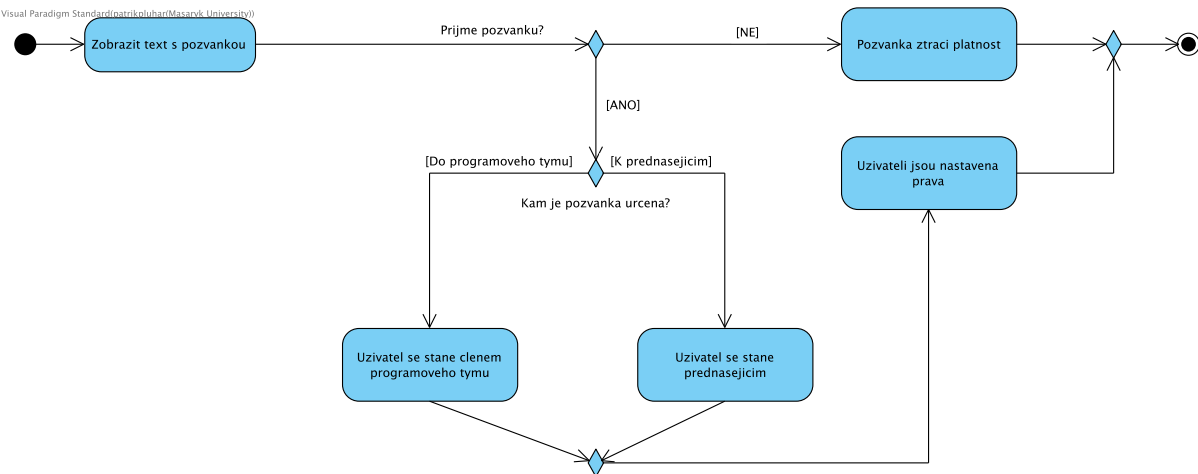
▢ Zavest konferenci do databaze

● N/A

Activity Diagram

Reagovat na pozvanku

Visual Paradigm Standard (notrikpluhar@Masaryk University)



Summary

Name	Description
Zobrazit text s pozvankou	
Prijme pozvanku?	
Kam je pozvanku urcena?	
Uzivatel se stane clenem programoveho tymu	
Uzivatel se stane prednasejicim	
Uzivatel jsou nastavena prava	
Pozvanka ztraci platnost	

Details

N/A

Zobrazit text s pozvankou

Prijme pozvanku?

Kam je pozvanku urcena?

Uzivatel se stane clenem programoveho tymu

Uzivatel se stane prednasejicim

N/A

 **Uživateli jsou nastavena prava**

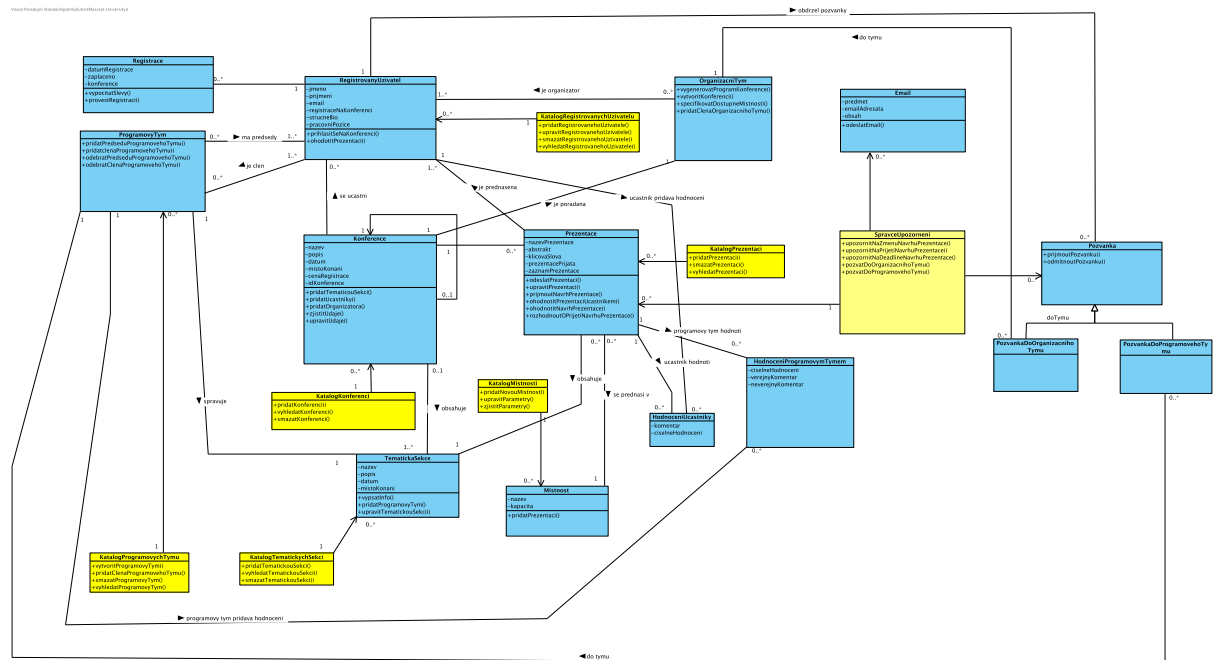
 **Pozvánka ztraci platnost**

 **N/A**

 **N/A**

Class Diagram












ConferIT



Summary

Name	Description
Registrace	
RegistrovaniUzivateli	
OrganizacniTym	
Email	
KatalogRegistranychUzivatelu	
ProgramovyTym	
Prezence	
SpravceUpozorneni	
Konferencce	
Pozvanka	
KatalogPrezentaci	
doTymu	
PozvankaDoOrganizacnihoTymu	
PozvankaDoProgramovehoTymu	
HodnoceniProgramovymTymem	
KatalogMistnosti	
KatalogKonferenci	
HodnoceniUcastniky	
TematickaSekce	
Mistnost	
KatalogProgramovychTymu	

Details

-  **Registrace**
-  **RegistrovanyUzivatel**
-  **OrganizacniTym**
-  **Email**
-  **KatalogRegistrovanýchUzivatelů**
-  **ProgramovyTym**
-  **Prezentace**
-  **SpravceUpozorneni**
-  **Konference**
-  **Pozvanka**
-  **KatalogPrezentaci**

doTymu

 **PozvankaDoOrganizacnihoTymu**

 **PozvankaDoProgramovehoTymu**

 **HodnoceniProgramovymTymem**

 **KatalogMistnosti**

 **KatalogKonferenci**

 **HodnoceniUcastniky**

 **TematickaSekce**

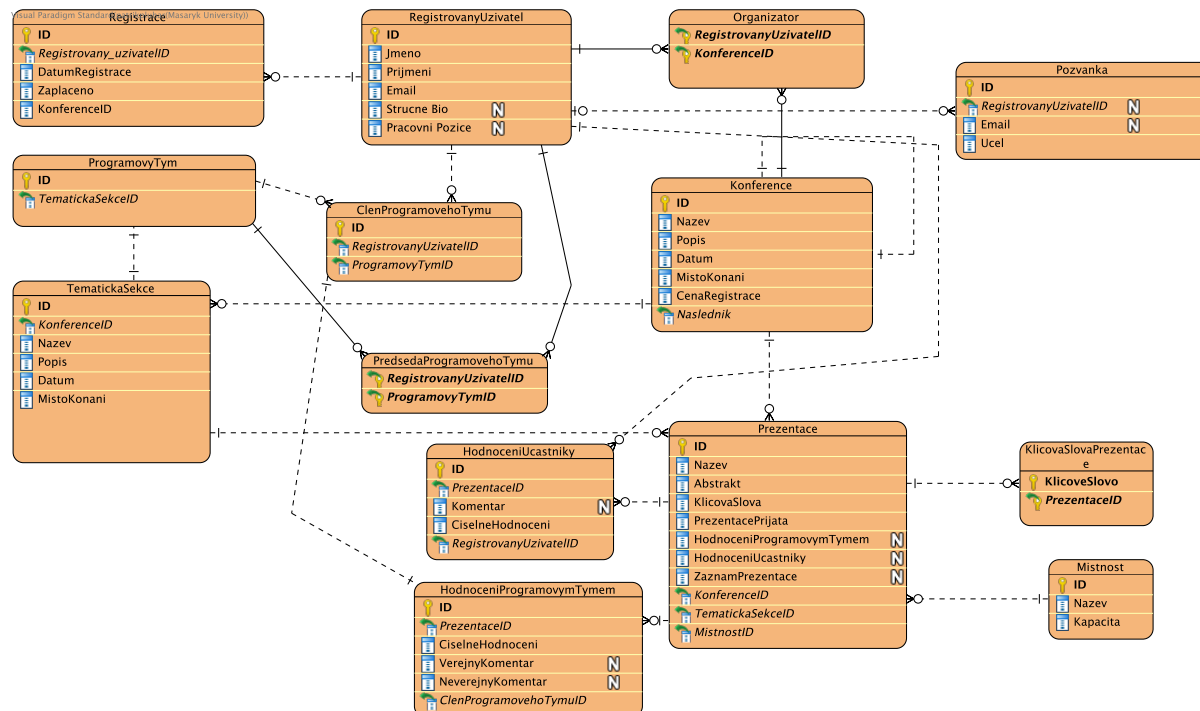
 **Mistnost**

 **KatalogProgramovychTymu**

 **KatalogTematickychSekci**

Entity Relationship Diagram

ConferIT 3.NF















Summary

Name	Description
Registrace	
RegistrovanyUzivatel	
Organizator	
Pozvanka	
ProgramovyTym	
Konferencce	
ClenProgramovehoTymu	
TematickaSekce	
PredsedaProgramovehoTymu	
Prezentace	
KlicovaSlovaPrezentace	
HodnoceniUcastniki	
Mistnost	
HodnoceniProgramovymTymem	

Details

Registrace

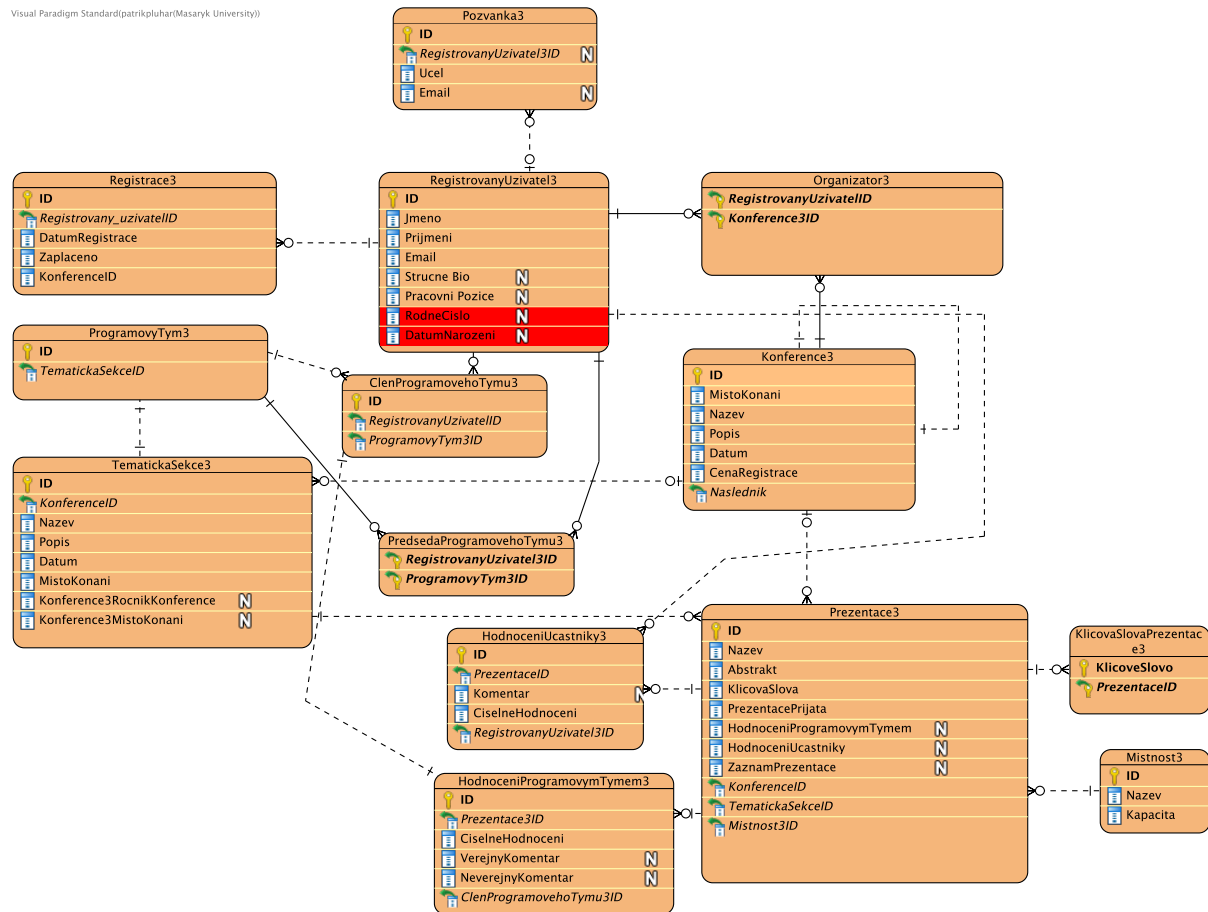
-  **RegistrovanyUzivatel**
-  **Organizator**
-  **Pozvanka**
-  **ProgramovyTym**
-  **Konference**
-  **ClenProgramovehoTymu**
-  **TematickaSekce**
-  **PredsedaProgramovehoTymu**
-  **Prezentace**
-  **KlicovaSlovaPrezentace**
-  **HodnoceniUcastniky**
-  **Mistnost**

HodnoceniProgramovymTymem

Entity Relationship Diagram

2.NF














Visual Paradigm Standard(patrikpluhar(Masaryk University))



Summary

Name	Description
Pozvanka3	
Registrace3	
RegistrovanyUzivatel3	
Organizator3	
ProgramovyTym3	
Konference3	
ClenProgramovehoTymu3	
TematickaSekce3	
PredsedaProgramovehoTymu3	
Prezentace3	
KlicovaSlovaPrezentace3	
HodnoceniUcastniky3	
Mistnost3	
HodnoceniProgramovymTymem3	

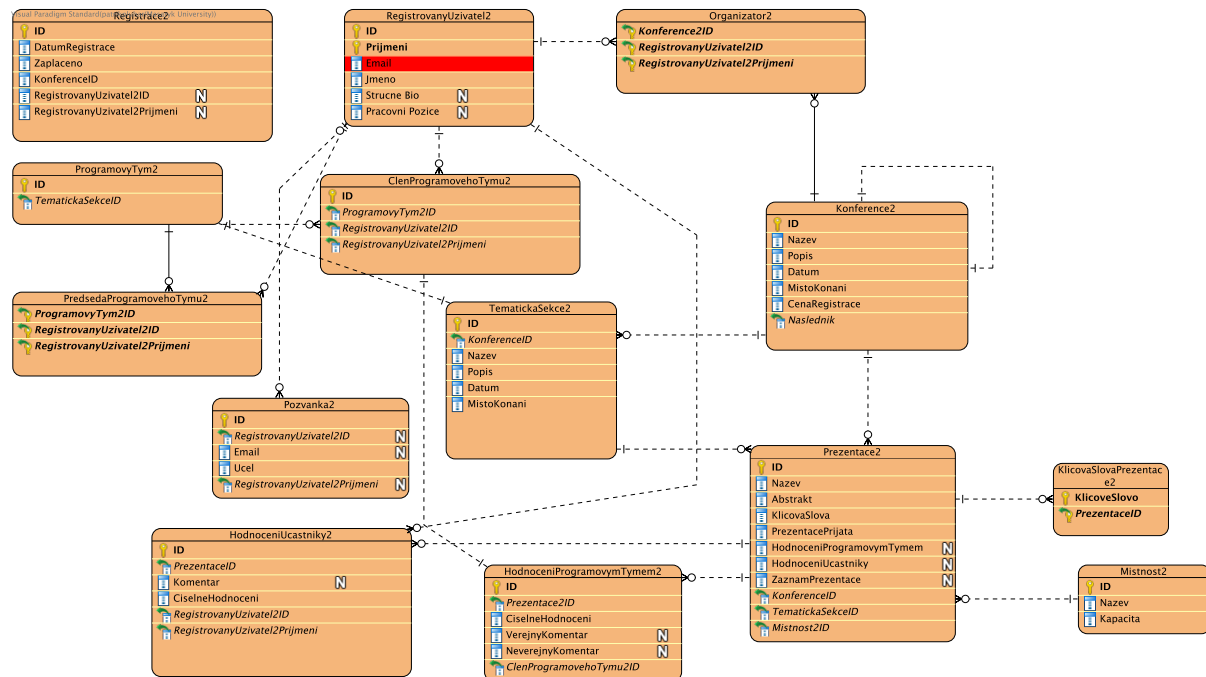
Details

-  **Pozvanka3**
-  **Registrace3**
-  **RegistrovanyUzivatel3**
-  **Organizator3**
-  **ProgramovyTym3**
-  **Konference3**
-  **ClenProgramovehoTymu3**
-  **TematickaSekce3**
-  **PredsedaProgramovehoTymu3**
-  **Prezentace3**
-  **KlicovaSlovaPrezentace3**
-  **HodnoceniUcastniky3**
-  **Mistnost3**

HodnoceniProgramovymTymem3

Entity Relationship Diagram

1.NF














Summary

Name	Description
Registrace2	
RegistrovanyUzivatel2	
Organizator2	
ProgramovyTym2	
clenProgramovehoTymu2	
Konference2	
PredsedaProgramovehoTymu2	
TematickaSekce2	
Pozvanka2	
Prezentace2	
KlicovaSlovaPrezentace2	
HodnoceniUcastniky2	
HodnoceniProgramovymTymem2	
Mistnost2	

Details

Registrace2

RegistrovanyUzivatel2

-  **Organizator2**
-  **ProgramovyTym2**
-  **ClenProgramovehoTymu2**
-  **Konference2**
-  **PredsedaProgramovehoTymu2**
-  **TematickaSekce2**
-  **Pozvanka2**
-  **Prezentace2**
-  **KlicovaSlovaPrezentace2**
-  **HodnoceniUcastniky2**
-  **HodnoceniProgramovymTymem2**

Mistnost2