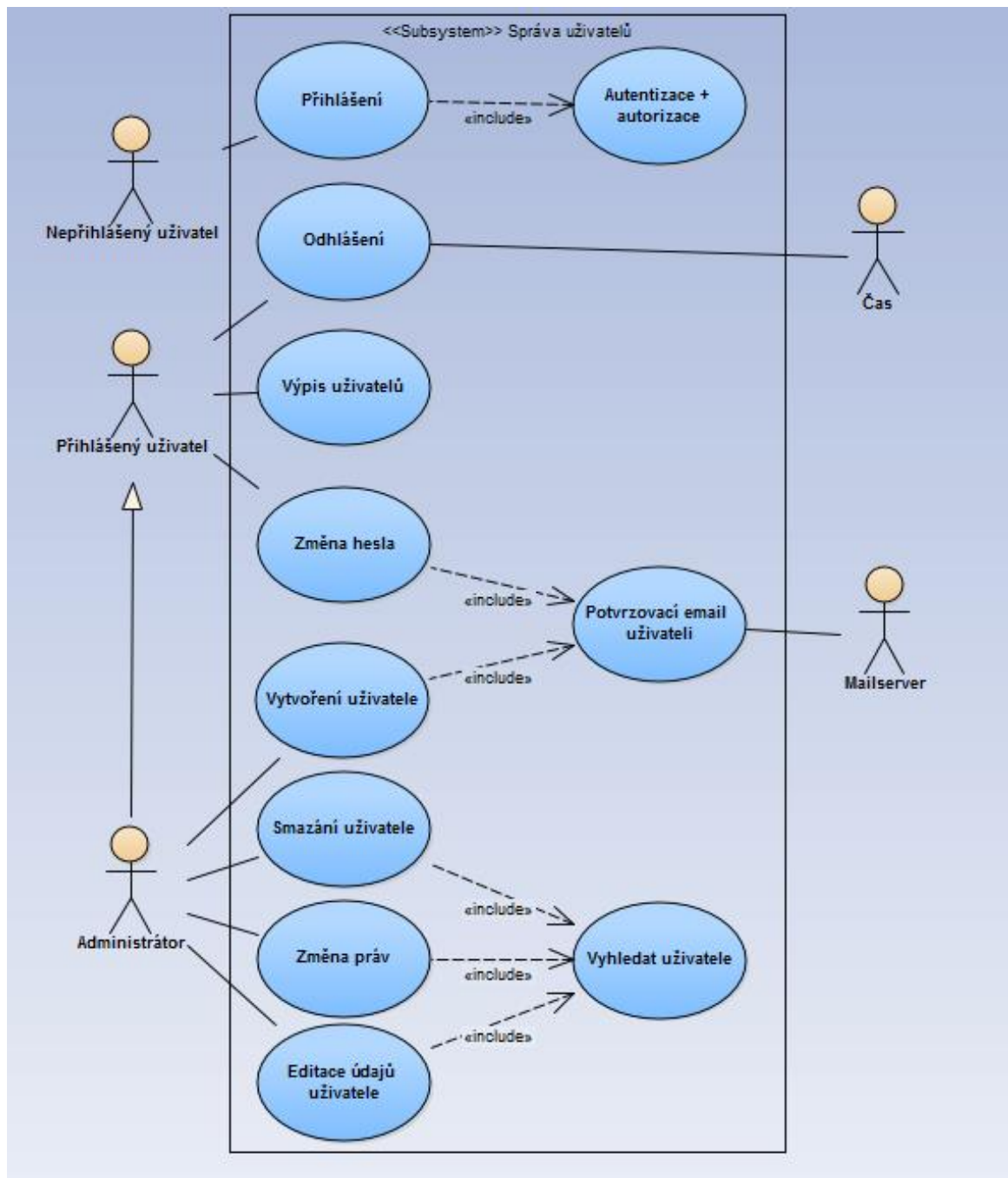


Správa uživatelů







Vybrané případy užití k implementaci jsou **Přihlášení**, **Výpis uživatelů** a **Vytvoření uživatele**.

Use-case diagram






Scénáře

Přihlášení

Step	Action	Uses	Results	State
 1	Nepřihlášený uživatel se chce přihlásit			
 2	Systém zobrazí přihlašovací formulář			
 3	Uživatel vyplní formulář a odešle			
 4	Systém provede kontrolu údajů			
 5	Systém Přihlásí uživatele			
	new step...			







Entry Points	Context References	Constraints	
Step	Path Name	Type	Join
0	Basic Path	Basic Path	-
5a	Systém zobrazí chybové hlášení	Alternate	2

Výpis uživatelů

Step	Action	Uses	Results	State
 1	Přihlášený uživatel požaduje výpis uživatelů			
 2	Systém poskytne výpis uživatelů			
	<i>new step...</i>			

Entry Points	Context References	Constraints	
Step	Path Name	Type	Join
0	Basic Path	Basic Path	-

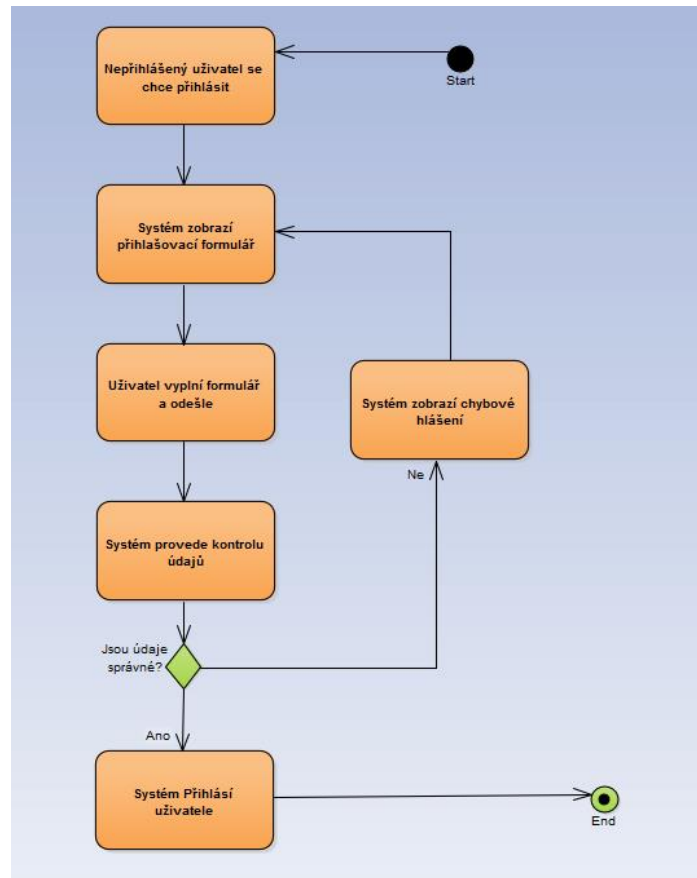
Vytvoření uživatele

Step	Action	Uses	Results	State
 1	Administrátor zažádá o vytvoření nového uživatele			
 2	Systém zobrazí registrační formulář			
 3	Administrátor vyplní požadované údaje			
 4	Systém provede kontrolu údajů			
 5	Systém založí uživatele			
 6	Systém odešle uživateli potvrzovací email s přihlašovacími údaji			

Entry Points	Context References	Constraints	
Step	Path Name	Type	Join
0	Basic Path	Basic Path	-
5a	Nepovedlo se založit uživatele, chybové hlášení	Alternate	2

Diagram aktivit

Přihlášení



Výpis uživatelů



Vytvoření uživatele

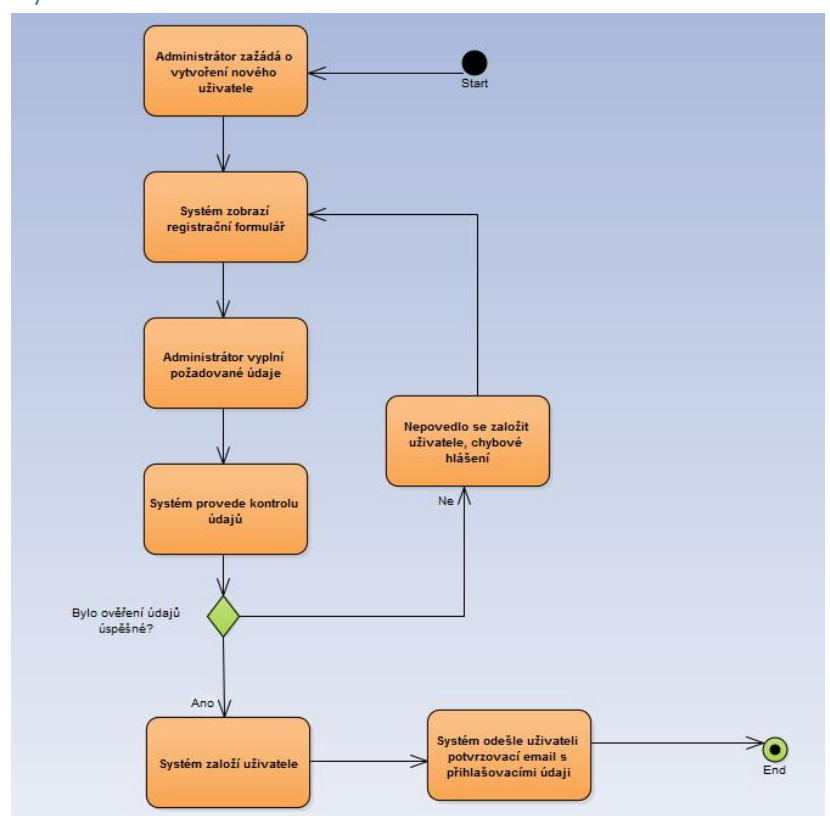
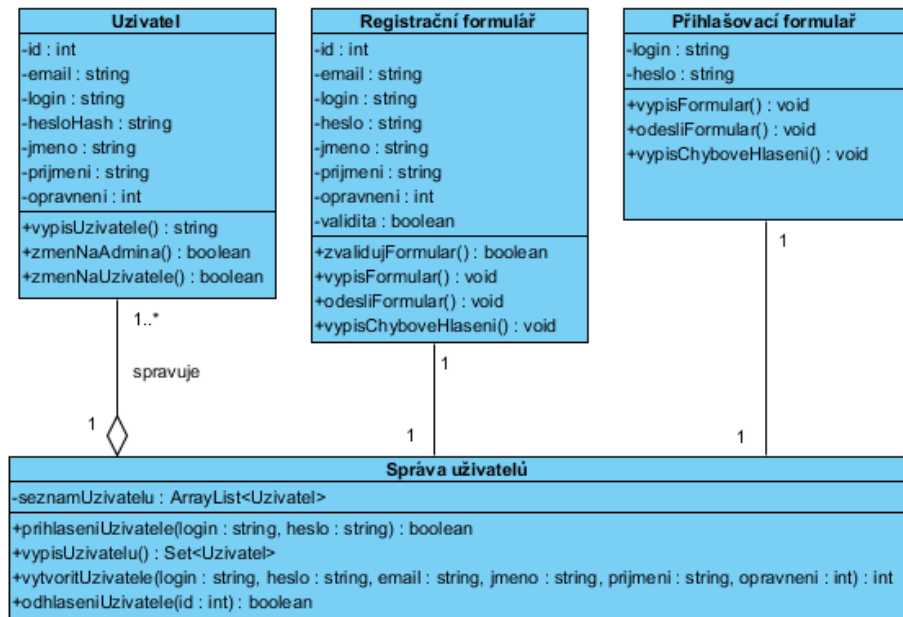
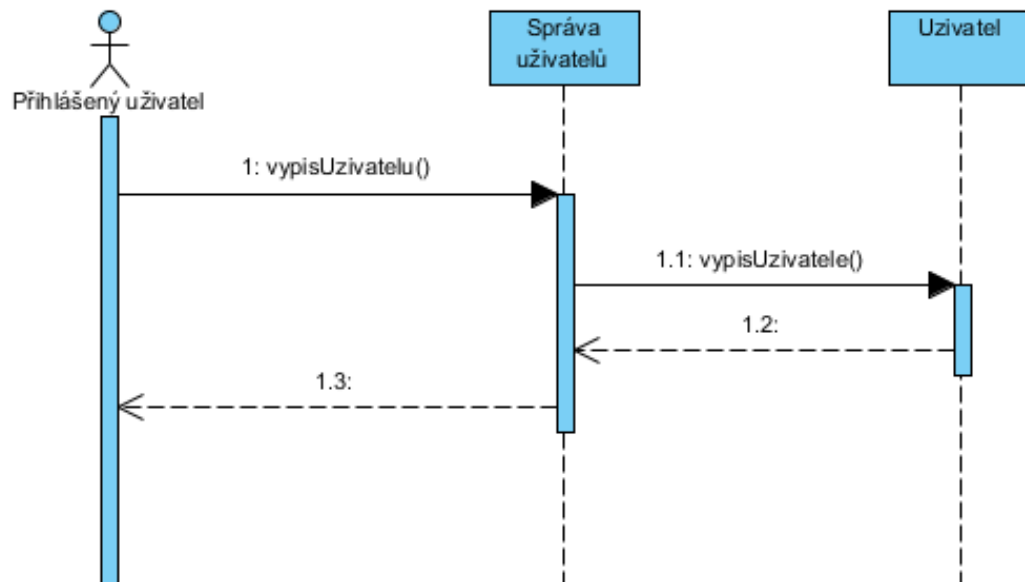


Diagram tříd

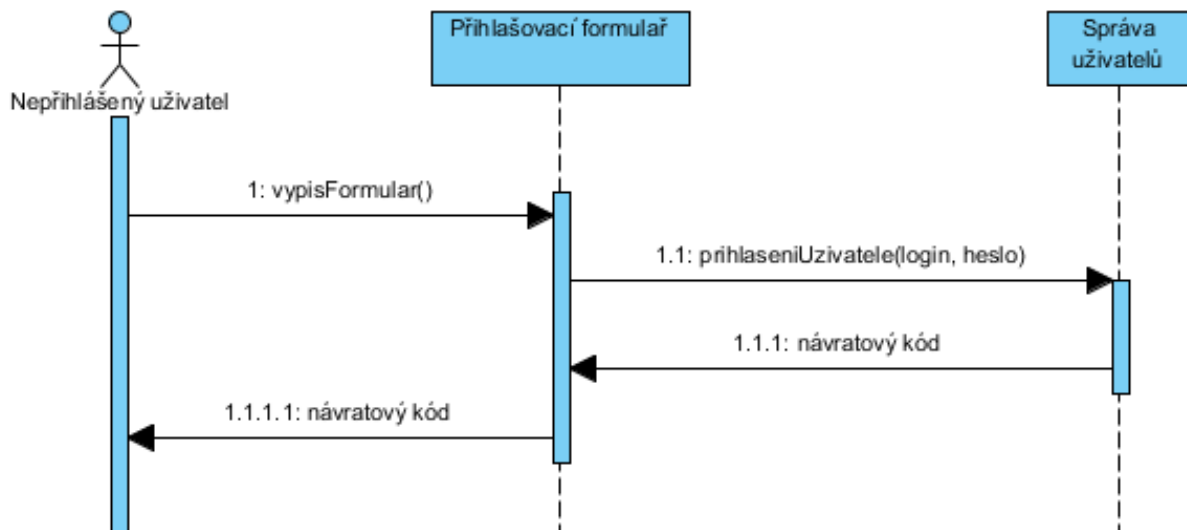


Sekvenční diagram

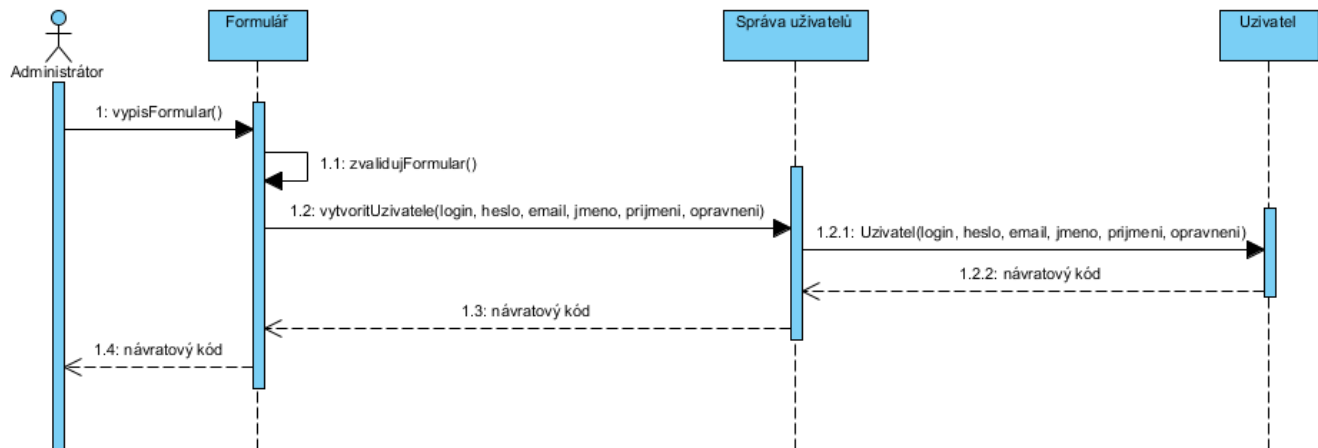
Výpis uživatelů



Přihlášení



Registrace uživatele



Stavový diagram – Uživatel

