Vedoucí práce: Autor práce:

Ркана 2020

## Obsah

1	Úvod	1
2	Cíl práce a metodika	1
3	Teoretická část	2
4	Praktická část	2
5	Výsledky a závěr	3
6	Úvod	3
7	Cíl práce a metodika	3
8	Teoretická část	4
9	Praktická část	5
10	Výsledky a závěr	5
11	Úvod	6
12	Cíl práce a metodika	6
13	Teoretická část	7
14	Praktická část	7
15	Výsledky a závěr	8
Sez	znam použitých zdroiů	9

# Seznam použitých zkratek

MIT licence Svobodná licence, která vznikla na Massachusettském technologickém institutu.

## Seznam tabulek

1	Krásná tabulka																	2
2	Krásná tabulka																	4
3	Krásná tabulka																	7

## Seznam obrázků

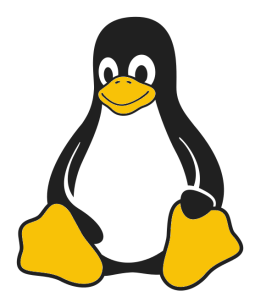
1	Obrázek	1
2	Obrázek	4
3	Obrázek	6

#### Zadání

Databáze. Rozdíly mezi relační, objektově-relační a objektovou databází. Připojení databáze k vlastní aplikaci (DAO, ADO, ODBC,...). Zásady pro návrh struktury databáze (konceptuální, logická, implementační).

### 1 Úvod

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Proin mattis lacinia justo. Curabitur bibendum justo non orci. Integer lacinia. Nullam faucibus mi quis velit. Nam libero tempore, cum soluta nobis est eligendi optio cumque nihil impedit quo minus id quod maxime placeat facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Aliquam ante. Duis viverra diam non justo. Nulla pulvinar eleifend sem. Aliquam in lorem sit amet leo accumsan lacinia. Ut tempus purus at lorem. Obrázek č. 3



Obr. 1: Obrázek

### 2 Cíl práce a metodika

Vivamus porttitor turpis ac leo[1]. Cras elementum. Quisque porta. Proin pede metus, vulputate nec, fermentum fringilla, vehicula vitae, justo. Etiam ligula pede, sagittis quis, interdum ultricies, scelerisque eu. Phasellus faucibus molestie nisl. Duis risus. Morbi imperdiet, mauris ac auctor dictum, nisl ligula egestas nulla, et sollicitudin sem purus in lacus. Integer imperdiet lectus quis justo. Nam quis nulla. Cras elementum. Quisque tincidunt scelerisque libero. Maecenas lorem. Praesent vitae arcu tempor neque lacinia

pretium. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nulla quis diam. Duis condimentum augue id magna semper rutrum. Nulla non lectus sed nisl molestie malesuada.

#### 3 Teoretická část

Vivamus porttitor turpis ac leo. Sed elit dui, pellentesque a, faucibus vel, interdum nec, diam. Duis viverra diam non justo. Etiam dui sem, fermentum vitae, sagittis id, malesuada in, quam. Nunc auctor. In enim a arcu imperdiet malesuada. Aenean fermentum risus id tortor. In enim a arcu imperdiet malesuada. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Pellentesque pretium lectus id turpis. Etiam dui sem, fermentum vitae, sagittis id, malesuada in, quam. Fusce nibh. Pellentesque pretium lectus id turpis. Phasellus rhoncus. Etiam bibendum elit eget erat. Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam, eaque ipsa quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt explicabo. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos hymenaeos. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Tabulka č. 3

Tabulka 1: Krásná tabulka

#### 4 Praktická část

Sed ac dolor sit amet purus malesuada congue. Duis pulvinar. Quis autem vel eum iure reprehenderit qui in ea voluptate velit esse quam nihil molestiae consequatur, vel illum qui dolorem eum fugiat quo voluptas nulla pariatur? Fusce wisi. Nunc auctor. Vivamus ac leo pretium faucibus. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Sed convallis magna eu sem. Nullam rhoncus aliquam metus. Integer imperdiet lectus quis justo. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Fusce tellus. Curabitur sagittis hendrerit ante. Vestibulum fermentum tortor id mi. Etiam commodo dui eget wisi. Donec quis nibh at felis congue commodo. Nam sed tellus id magna elementum tincidunt.

### 5 Výsledky a závěr

Morbi imperdiet, mauris ac auctor dictum, nisl ligula egestas nulla, et sollicitudin sem purus in lacus. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aenean placerat. Duis ante orci, molestie vitae vehicula venenatis, tincidunt ac pede. Fusce tellus. Etiam dui sem, fermentum vitae, sagittis id, malesuada in, quam. Duis condimentum augue id magna semper rutrum. Etiam neque. Maecenas lorem. In dapibus augue non sapien. Vestibulum fermentum tortor id mi. Nullam lectus justo, vulputate eget mollis sed, tempor sed magna. Nullam feugiat, turpis at pulvinar vulputate, erat libero tristique tellus, nec bibendum odio risus sit amet ante. Aenean id metus id velit ullamcorper pulvinar. Fusce dui leo, imperdiet in, aliquam sit amet, feugiat eu, orci. Pellentesque sapien. Maecenas lorem. Fusce dui leo, imperdiet in, aliquam sit amet, feugiat eu, orci.

### Zadání

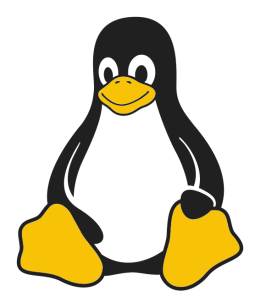
Databáze. Rozdíly mezi relační, objektově-relační a objektovou databází. Připojení databáze k vlastní aplikaci (DAO, ADO, ODBC,...). Zásady pro návrh struktury databáze (konceptuální, logická, implementační).

## 6 Úvod

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Proin mattis lacinia justo. Curabitur bibendum justo non orci. Integer lacinia. Nullam faucibus mi quis velit. Nam libero tempore, cum soluta nobis est eligendi optio cumque nihil impedit quo minus id quod maxime placeat facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Aliquam ante. Duis viverra diam non justo. Nulla pulvinar eleifend sem. Aliquam in lorem sit amet leo accumsan lacinia. Ut tempus purus at lorem. Obrázek č. 3

### 7 Cíl práce a metodika

Vivamus porttitor turpis ac leo. Cras elementum. Quisque porta. Proin pede metus, vulputate nec, fermentum fringilla, vehicula vitae, justo. Etiam ligula pede, sagittis quis, interdum ultricies, scelerisque eu. Phasellus faucibus molestie nisl. Duis risus. Morbi imperdiet, mauris ac auctor dictum, nisl ligula egestas nulla, et sollicitudin sem purus in lacus. Integer imperdiet lectus quis justo. Nam quis nulla. Cras elementum. Quisque tincidunt scelerisque libero. Maecenas lorem. Praesent vitae arcu tempor neque lacinia pretium. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nulla quis diam.



Obr. 2: Obrázek

Duis condimentum augue id magna semper rutrum. Nulla non lectus sed nisl molestie malesuada.

#### 8 Teoretická část

Vivamus porttitor turpis ac leo. Sed elit dui, pellentesque a, faucibus vel, interdum nec, diam. Duis viverra diam non justo. Etiam dui sem, fermentum vitae, sagittis id, malesuada in, quam. Nunc auctor. In enim a arcu imperdiet malesuada. Aenean fermentum risus id tortor. In enim a arcu imperdiet malesuada. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Pellentesque pretium lectus id turpis. Etiam dui sem, fermentum vitae, sagittis id, malesuada in, quam. Fusce nibh. Pellentesque pretium lectus id turpis. Phasellus rhoncus. Etiam bibendum elit eget erat. Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam, eaque ipsa quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt explicabo. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos hymenaeos. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Tabulka č. 3

1 2 3 4

Tabulka 2: Krásná tabulka

#### 9 Praktická část

Sed ac dolor sit amet purus malesuada congue. Duis pulvinar. Quis autem vel eum iure reprehenderit qui in ea voluptate velit esse quam nihil molestiae consequatur, vel illum qui dolorem eum fugiat quo voluptas nulla pariatur? Fusce wisi. Nunc auctor. Vivamus ac leo pretium faucibus. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Sed convallis magna eu sem. Nullam rhoncus aliquam metus. Integer imperdiet lectus quis justo. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Fusce tellus. Curabitur sagittis hendrerit ante. Vestibulum fermentum tortor id mi. Etiam commodo dui eget wisi. Donec quis nibh at felis congue commodo. Nam sed tellus id magna elementum tincidunt.

## 10 Výsledky a závěr

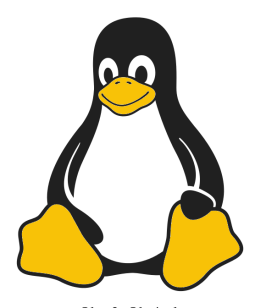
Morbi imperdiet, mauris ac auctor dictum, nisl ligula egestas nulla, et sollicitudin sem purus in lacus. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aenean placerat. Duis ante orci, molestie vitae vehicula venenatis, tincidunt ac pede. Fusce tellus. Etiam dui sem, fermentum vitae, sagittis id, malesuada in, quam. Duis condimentum augue id magna semper rutrum. Etiam neque. Maecenas lorem. In dapibus augue non sapien. Vestibulum fermentum tortor id mi. Nullam lectus justo, vulputate eget mollis sed, tempor sed magna. Nullam feugiat, turpis at pulvinar vulputate, erat libero tristique tellus, nec bibendum odio risus sit amet ante. Aenean id metus id velit ullamcorper pulvinar. Fusce dui leo, imperdiet in, aliquam sit amet, feugiat eu, orci. Pellentesque sapien. Maecenas lorem. Fusce dui leo, imperdiet in, aliquam sit amet, feugiat eu, orci.

#### Zadání

Teorie systémů

## 11 Úvod

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Proin mattis lacinia justo. Curabitur bibendum justo non orci. Integer lacinia. Nullam faucibus mi quis velit. Nam libero tempore, cum soluta nobis est eligendi optio cumque nihil impedit quo minus id quod maxime placeat facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Aliquam ante. Duis viverra diam non justo. Nulla pulvinar eleifend sem. Aliquam in lorem sit amet leo accumsan lacinia. Ut tempus purus at lorem. Obrázek č. 3



Obr. 3: Obrázek

### 12 Cíl práce a metodika

Vivamus porttitor turpis ac leo. Cras elementum. Quisque porta. Proin pede metus, vulputate nec, fermentum fringilla, vehicula vitae, justo. Etiam ligula pede, sagittis quis, interdum ultricies, scelerisque eu. Phasellus faucibus molestie nisl. Duis risus. Morbi imperdiet, mauris ac auctor dictum, nisl ligula egestas nulla, et sollicitudin sem purus in lacus. Integer imperdiet lectus quis justo. Nam quis nulla. Cras elementum. Quisque tincidunt scelerisque libero. Maecenas lorem. Praesent vitae arcu tempor neque lacinia pretium. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nulla quis diam.

Duis condimentum augue id magna semper rutrum. Nulla non lectus sed nisl molestie malesuada.

#### 13 Teoretická část

Vivamus porttitor turpis ac leo. Sed elit dui, pellentesque a, faucibus vel, interdum nec, diam. Duis viverra diam non justo. Etiam dui sem, fermentum vitae, sagittis id, malesuada in, quam. Nunc auctor. In enim a arcu imperdiet malesuada. Aenean fermentum risus id tortor. In enim a arcu imperdiet malesuada. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Pellentesque pretium lectus id turpis. Etiam dui sem, fermentum vitae, sagittis id, malesuada in, quam. Fusce nibh. Pellentesque pretium lectus id turpis. Phasellus rhoncus. Etiam bibendum elit eget erat. Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam, eaque ipsa quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt explicabo. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos hymenaeos. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Tabulka č. 3

1 2 3 4

Tabulka 3: Krásná tabulka

### 14 Praktická část

Sed ac dolor sit amet purus malesuada congue. Duis pulvinar. Quis autem vel eum iure reprehenderit qui in ea voluptate velit esse quam nihil molestiae consequatur, vel illum qui dolorem eum fugiat quo voluptas nulla pariatur? Fusce wisi. Nunc auctor. Vivamus ac leo pretium faucibus. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Sed convallis magna eu sem. Nullam rhoncus aliquam metus. Integer imperdiet lectus quis justo. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Fusce tellus. Curabitur sagittis hendrerit ante. Vestibulum fermentum tortor id mi. Etiam commodo dui eget wisi. Donec quis nibh at felis congue commodo. Nam sed tellus id magna elementum tincidunt.

### 15 Výsledky a závěr

Morbi imperdiet, mauris ac auctor dictum, nisl ligula egestas nulla, et sollicitudin sem purus in lacus. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aenean placerat. Duis ante orci, molestie vitae vehicula venenatis, tincidunt ac pede. Fusce tellus. Etiam dui sem, fermentum vitae, sagittis id, malesuada in, quam. Duis condimentum augue id magna semper rutrum. Etiam neque. Maecenas lorem. In dapibus augue non sapien. Vestibulum fermentum tortor id mi. Nullam lectus justo, vulputate eget mollis sed, tempor sed magna. Nullam feugiat, turpis at pulvinar vulputate, erat libero tristique tellus, nec bibendum odio risus sit amet ante. Aenean id metus id velit ullamcorper pulvinar. Fusce dui leo, imperdiet in, aliquam sit amet, feugiat eu, orci. Pellentesque sapien. Maecenas lorem. Fusce dui leo, imperdiet in, aliquam sit amet, feugiat eu, orci.

## Seznam použitých zdrojů

[1] RAINER, B. Die fiducie von Québec und der trust: ein Vergleich mit verschiedenen Modellen fiduziarischer Rechtsfiguren im civil law. Mohr Siebeck, 2007.