**Poznámka 1:** Zobrazení vzájemných vztahů tříd není předmětem této úlohy, vaším úkolem je „pouze“ vytvořit jejich seznam.

**Poznámka 2:** V tomto zjednodušeném příkladu je uveden omezený počet vlastností a funkcí, mohou tedy existovat prvky, které nemají žádné vlastnosti a/nebo žádné funkce.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Entita | P/F/V/H/T | Pořadové číslo |
| 1 | 1970 mm | H | 34 |
| 2 | 175 cm | H | 34 |
| 3 | 207 | H | 7,21 |
| 4 | 21 let | H | 32 |
| 5 | 3 | H | 38 |
| 6 | Barva | V | 8 |
| 7 | Číslo | V | 8 |
| 8 | Dveře | P | 28 |
| 9 | Filozofická fakulta Univerzity Karlovy | P | 13 |
| 10 | Hnědá | H | 6 |
| 11 | hodnocení vzdělávací činnosti | F | 25 |
| 12 | imatrikulace | F | 9,25,29,30 |
| 13 | instituce | T |  |
| 14 | Jirka | H | 20 |
| 15 | Název | V | 9,13,22 |
| 16 | Novák | H | 23 |
| 17 | Nováková | H | 23 |
| 18 | Okno | P | 28 |
| 19 | Osoba | T |  |
| 20 | osobní jméno | V | 19,25,29,35 |
| 21 | počet kreditů | V | 25,22 |
| 22 | předmět | T |  |
| 23 | příjmení | V | 19,25,29,35 |
| 24 | Seminář z logiky | F | 9,22 |
| 25 | Student | T |  |
| 26 | Studium | F | 25 |
| 27 | Škola | T | 30 |
| 28 | Učebna | T | 27 |
| 29 | Učitel | T | 19, 30 |
| 30 | Univerzita Karlova | P | 13 |
| 31 | Úvod do bibliometrie | P | 22 |
| 32 | Věk | V | 19 |
| 33 | Výuka | F | 29 |
| 34 | Výška | V | 34, 35 |
| 35 | zaměstnanec | T | 13 |
| 36 | zápis předmětů | F | 25 |
| 37 | zkoušení | F | 29 |
| 38 | známka | V | 25 |