#### Adatbázis létrehozása

#### Táblák, mezők létrehozása

#### **Felhasznalok**

```
MariaDB [idopontfoglalo]> CREATE TABLE felhasznalok (

- id INT(50) PRIMARY KEY,

- nev CHAR(100) NOT NULL,

-> szeregkor CHAR(50) NOT NULL,

-> email CHAR(100) NOT NULL UNIQUE,

-> jelszo CHAR(205) NOT NULL,

-> reg_datum DATETIME DEFAULT CURRENT_TIMESTAMP

-> );

Query OK, 0 rows affected (0.918 sec)

MariaDB [idopontfoglalo]> DESCRIBE felhasznalok

-> ;

| Field | Type | Null | Key | Default | Extra |

| id | int(50) | NO | PRI | Null |

| nev | char(100) | NO | Null |

| szerepkor | char(50) | NO | Null |

| email | char(100) | NO | Null |

| email | char(100) | NO | Null |

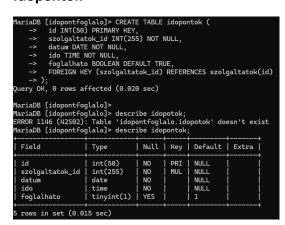
| email | char(100) | NO | Null |

| reg_datum | datetime | YES | current_timestamp() |

6 rows in set (0.916 sec)
```

### Szolgaltatok

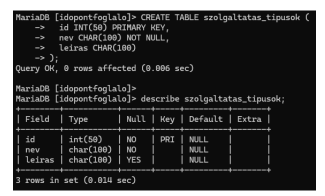
#### Idopontok



Orosz Kristóf – EYZWG9

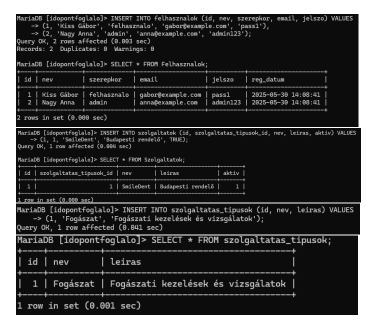
#### **Foglalasok**

## Szolgaltatas\_tipusok



#### Táblák feltöltése

Tesztadatok a Backend – Adatbázis kapcsolat kommunikációjának ellenőrzéséhez.



# Szakmai Gyakorlat I. – Backend fejlesztési szakasz

Orosz Kristóf – EYZWG9

# Kapcsolat sikeres megjelenítése

Olvashatóra formázás

{"status":"sikeres kapcsolat"}