

# Telekocsi 2. mérföldkő

UML és adatbázis tervek

Diagrammok és képernyőtervek

# Képernyőtervek: by: Füle Szabolcs regisztráció

**Telekocsi**

Fuvar keresése

Új fuvar hirdetése

Profilom

**Regisztráció**

Bejelentkezés

Polgári név

Felhasználónév

Email

Jelszó

Jelszó megegyszer

Elfogadom a feltételeket ☐

**Mehet!**

## Hello!

Ezen a felületen tud regisztrálni.

Van már felhasználói fiókja?

**Jelentkezzen be itt!**

# bejelentkezés

**Telekocsi**

Fuvar keresése

Új fuvar hirdetése

Profilom

Regisztráció

**Bejelentkezés**



**Mehet!**

# Fuvar hirdetése

## Telekocsi

[Fuvar keresése](#)[Új fuvar hirdetése](#)[Profilom](#)[Regisztráció](#)[Bejelentkezés](#)

Október 2020						
H	K	Sz	Cs	P	Sz	V
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Mehet!



# Fuvar foglalása

## Telekocsi

[Fuvar keresése](#)[Új fuvar hirdetése](#)[Profilom](#)[Regisztráció](#)[Bejelentkezés](#)

Október 2020						
H	K	Sz	Cs	P	Sz	V
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Mehet!

Találatok:

Indulás helye

Érkezés helye

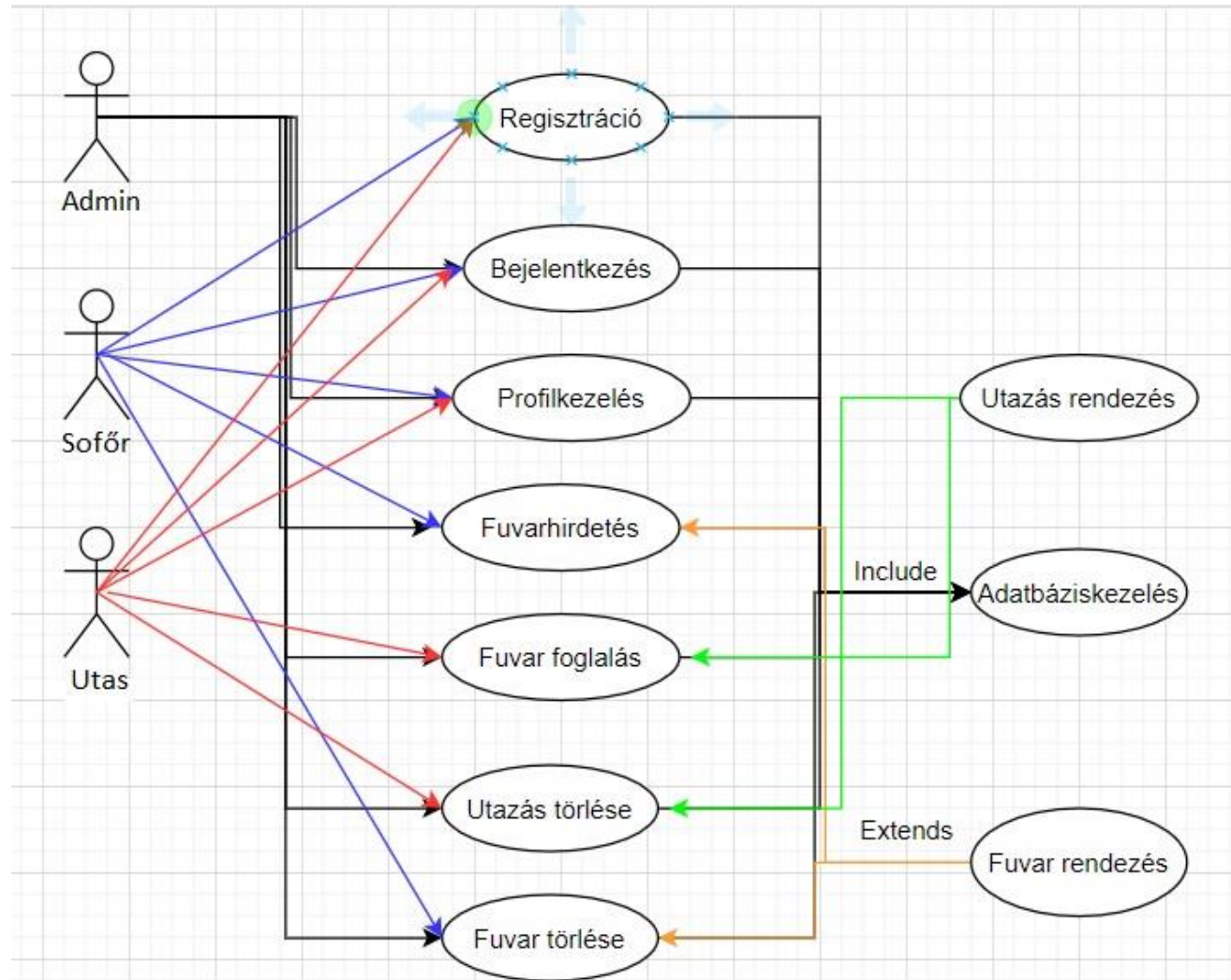
Szabad helyek

Jármű

Sofőr

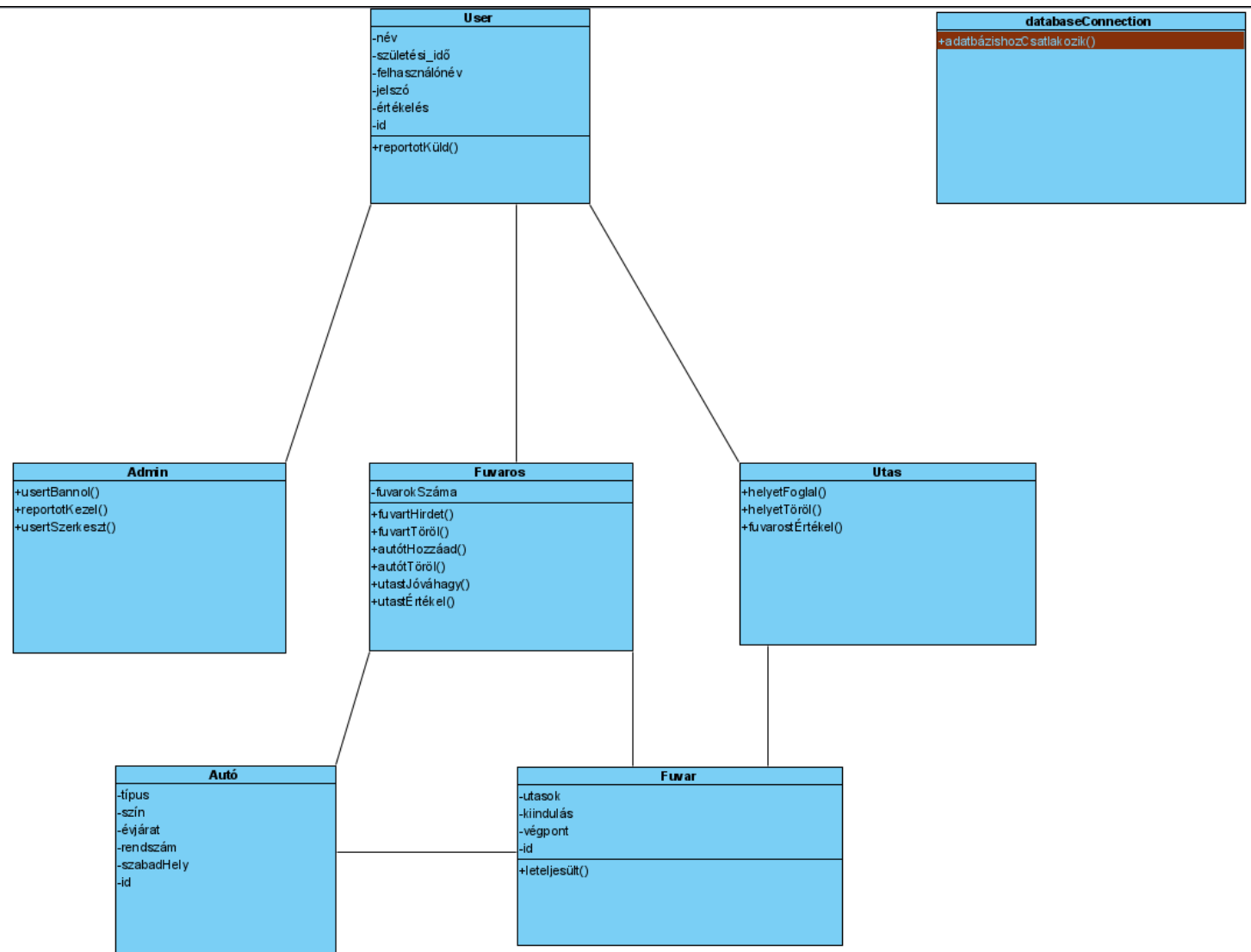
# Use-Case Diagram

by: Kozocsay Lajos Gergő



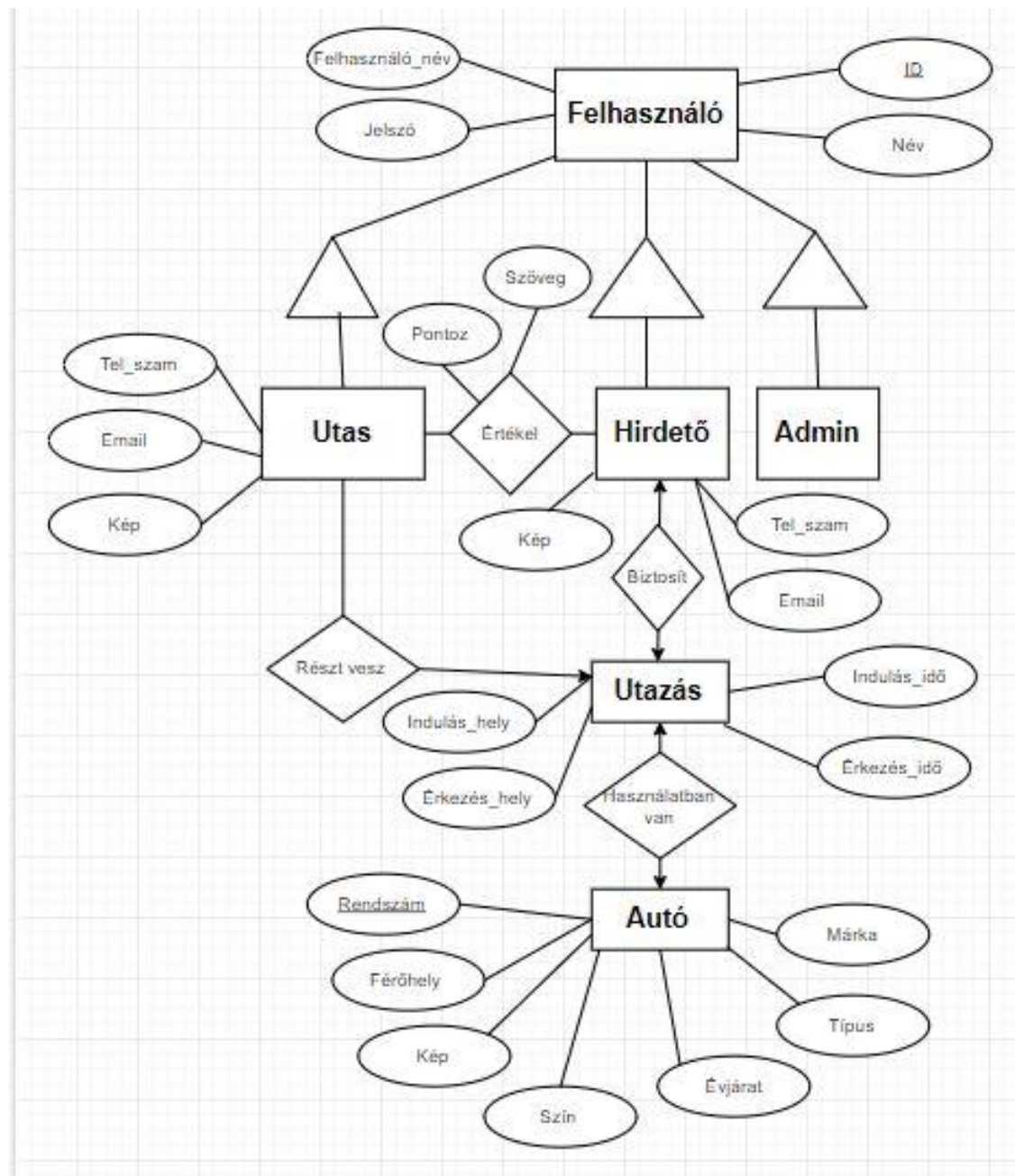
# Class diagramm

by: Ilovsky Tamás



# EK Diagramm:

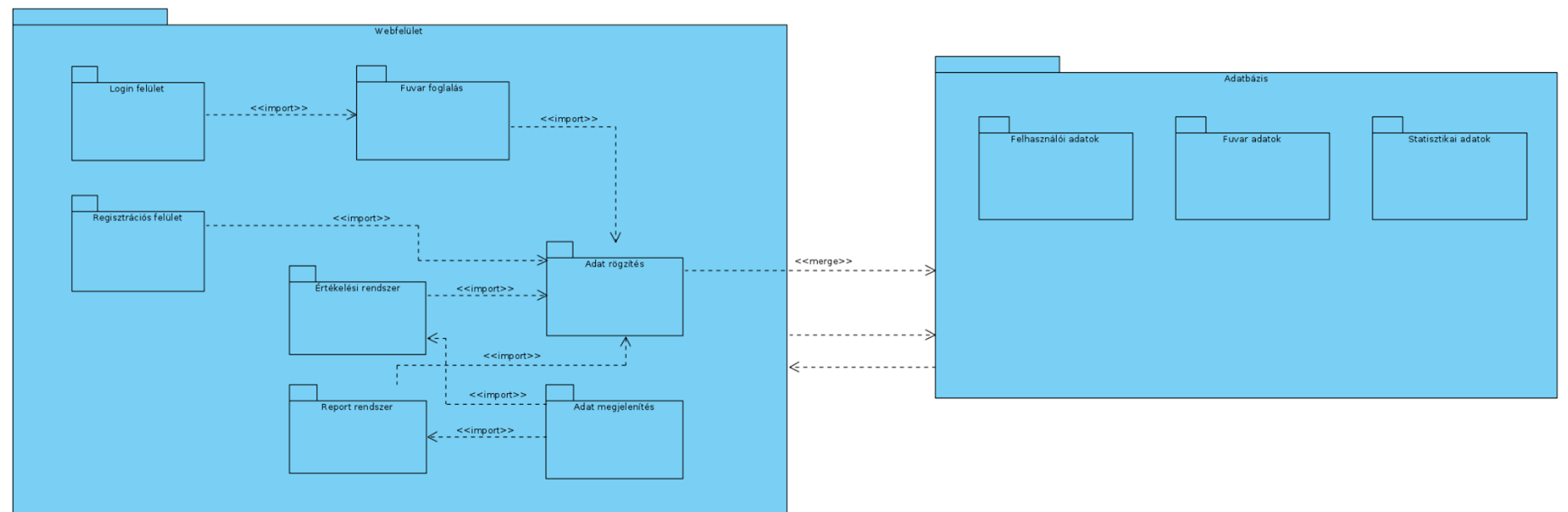
by: Farkas Áron Attila





# Package Diagram

by: Mészáros Dénes



# Sequence Diagram

by: Szemerédi Richárd Tamás

