

## Készítsen egy Extjs 5.1.1 alkalmazást, php 5.6-os szerveren, REST kommunikációval.

Két adatbázis táblára lesz szükség:

**Ügyintéző:** Azonosító, Név, Email (Legyen legalább 4 sor tartalma)

**Feladatok:** Azonosító, Létrehozás dátuma, Ügyintéző azonosító, Leírás (Tábla tartalma dinamikusan változik)

Az Extjs applikáció közepén egy Grid listát kell készíteni, melynek a fejléce (title) legyen **"Feladatok"** és a következő oszlopokat tartalmazza:

- **Azonosító**
- **Ügyintéző neve**
- **Ügyintéző email** - (értékek mailto – linkkel jelenjenek meg)
- **Létrehozás dátuma,**
- **Leírás**

A lista tetején legyenek az alábbi funkció gombok:

- **Új feladat:** Kattintás után egy felviteli ablak nyíljon meg a következő mezőkkel:
  - **Ügyintéző:** (legördülő lista) kötelezően ki kell választani egy ügyintézőt,
  - **Leírás:** (textarea) Kötelezően kitöltendő szöveg mező.
 Az ablak aljára egy mentés gombot kell tenni, amivel létre fog jönni az új feladat és a létrehozás dátumát a szerver oldal fogja meghatározni.
- **Módosítás:** Hasonlóan kell működnie, mint a feladat készítés, azzal a különbséggel, hogy a listán kiválasztott feladat adatait kell betölteni az ablak megfelelő mezőibe. Ha a módosítás gomb megnyomásakor nincsen kiválasztva sor a feladatok listán, akkor figyelmeztetni kell a felhasználót.
- **Törlés:** Megerősítést kérő ablakot kell megjeleníteni. Ha a felhasználó valóban törölni szeretné a kiválasztott sort, akkor el kell végezni a törlést.

A feladatok lista jobb oldalán kell egy kinyitható Kereső Form panelt készíteni. Keresés, kiürítés gombbal és az alábbi mezőkkel:

- **Ügyintéző neve** (szöveg mező)
- **Leírás** (szöveg mező)
- **Létrehozás dátuma** (dátum választó mező)

A keresés gombra kattintva a form panelen lévő mezők értékeire lehessen keresni. Például, ha az ügyintéző név mezőben rákeresünk a "Zoltán" szóra, akkor az összes olyan feladatot felsorolja, akinek a nevében "Zoltán" van. Kiürítés gombra kattintva törlődnek a mezőben lévő keresési feltételek és a listán újra láthatóvá válik az összes feladat. Dátumra való keresés esetén, csak azokat feladatokat listázza melyek azon a napon jöttek létre.

(Opcionális) A feladatok lista aljára lehet tenni egy lapozó eszköztárat. (paging toolbar) A listán maximum 10 sor legyen látható és a többi tartalmat lapozó eszköztár segítségével lehessen megtekinteni.

**A beadandóról készüljön telepítési segédlet, az adatbázis elérés legyen paraméterezzhető!**

Követendő látványterv:

Feladatok					Keresés
<div>Új feladat</div> <div>Módosítás</div> <div>Törlés</div>					<div>Keresés</div> <div>Kiürítés</div>
Azonosító	Ügyintéző neve	Ügyintéző email	Létrehozás dátuma	Leírás	
1,00	eaque	et	2017.12.14.	velit	Ügyintéző neve: <input type="text"/>
2,00	iste	tempora	2017.12.14.	qui	Leírás: <input type="text"/>
3,00	qui	reiciendis	2017.12.15.	non	Létrehozás dátuma: <input type="text" value="éééé.hh.nn."/> <input type="button" value="📅"/>
4,00	omnis	commodi	2017.12.18.	ipsum	
5,00	earum	expedita	2017.12.18.	ea	
<div>«</div> <div>&lt;</div> <div>Oldal</div> <div><input type="text" value="1"/></div> <div>a 1-ből/ből</div> <div>&gt;</div> <div>»</div> <div>↺</div> <div>1 - 5 sorok láthatók a 5-ből/ből</div>					