Feladat: Időnyilvántartó webalkalmazás

## Leírás:

Készíts egy időnyilvántartó webalkalmazást egyszerű belépési felülettel (belépési adatokat elég kézzel feltölteni a db-be) és egy dinamikus nézettel (lehet naptár vagy lista) ahol a felhasználó felvehet órákat napokhoz, leírást adhat hozzá.

- Egy napra több óraszám felvételének lehetősége
- Óraszámok összeadása (adott hónapra)
- Minden felhasználó csak a saját adatait lássa, ezen kívül más jogosultság kezeléssel nem kell foglalkozni
- Mentés sikerességéről/hibájáról egy toast üzenet értesítsen a felületen

## Feltételek:

- Backend-frontend kommunikáció lehetőleg csak ajax segítségével legyen megoldva
- A backend tartalmazzon egy migrációs scriptet ami létrehozza az adatbázis struktúrát
  - Ez lehet akár shell script, vagy valamelyik PHP ORM (pl Doctrine2, Eloquent) migrációs megoldása
  - Konfigurálható legyen
- Composer és NPM használata csomagkezelésre

Keretrendszerekre nincs megszabva irány.

- + Pont: Felhasználói szemmel szépnek kinéző design.
- + Pont: Regisztrálni is lehet.

Példa kép frontendre:

Áttekintő felület

Page 1						$\circ$
C						
Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek	Összeg	Hét
8 - Ioremipsum 2 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum 1 - Ioremipsum	43	2
8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	40	3
8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	8 - Ioremipsum	40	4

## Felviteli modal

