

Webprogramozás III.: A gyakorlati jegy megszerzéséhez beadandó feladatot kell készíteni. A feladat fő célja egy adatbázisra épülő, webes alkalmazás készítése PHP MVC keretrendszerben.

- A projektet Laravel keretrendszerben kell elkészíteni, MVC alapon!
- A projekthez tartozó adatmodell legalább 3 forgalmi adattáblát tartalmaz, javasolt az SQLite adatbázis használata. Az adatmodell legalább 3. normálformában és migrációs állományok segítségével van felépítve az adatmodell.
- A projekt implementálja a CRUD műveleteket táblák vonatkozásában.
- A projekt egyszerű, Blade alapú nézeteket tartalmaz az adatkezeléshez. Akinek ebben a félévben Webprogramozás IV. tanegysége is van, az a Blade alapú nézetek kiváltására készíthet Angular projektet (így a Webprogramozás IV. beadandó szolgáltatáskezelési feladatát nem kell külön megoldani).
- A projekt RESTFul API végpontokat kínál az egyes adatkezelési műveletekre.

Webprogramozás IV.: A gyakorlati jegy megszerzéséhez beadandó feladatot kell készíteni. A feladat fő célja egy szolgáltatásra épülő Angular projekt elkészítése. A feladat megoldása során válasszon egy fake API szolgáltatást (ahogyan a gyakorlaton is tettük) és 3 erőforráshoz kapcsolódóan készítse el a CRUD műveletek kezelését, valamint a kapcsolódó forgalomirányítást. Amennyiben a Webprogramozás III-at beadandó feladattal kell zárni, akkor a használat szolgáltatás lehet az ott elkészített webszolgáltatás.