Szalagavató project

A feladat egy weblap fejlesztése, melyben szalagavató táncpartnereket lehet rendelni adott diákok mellé. A diákok adatait adatbázisban tároljuk és ezeket beolvassuk a backend használatával, ami PHP-ra alapul.

A beolvasott diákok adatai alapján a program táncpartnereket állít össze. A program az alapán alakítja ki a párokat, hogy az adott tanulónak mely diákok szerepelnek a tiltott listáján, ez által a tiltott listán szereplő tanulók nem párosíthatóak össze az adott diákkal. A párok személyre szabhatóan módosíthatóak egy erre használt gombbal aminek lenyomására szerkeszthetővé válik a párok összetétele. Minden tanuló tiltott listája szintén módosítható.

A weblap esztétikai összetétele bootstrap osztályokkal és CSS animációkkal lettek kivételezve. Az általunk használt keretrendszer az angular JS. A weblap kódolása átlátható és kommentelt a könnyen bővíthetőség érdekében.

A project felosztása

A projectet 3 fő részre osztottuk fel, amelyek megfelelnek a Model View Controller funkcionalitásainak.

1. Csoport (Model)

A Model csoport az adatbázisért, illetve az adatokért felelős

* Sötét Ármin
* Kis Dávid Csaba
* Szabó Bence
* Guvat Bence
* Kriván Balázs
* Fodor Adrián
* Kardos Zoltán

1. Csoport (View)

A View csoport a weblap kinézetéért felelős

* Répa Norbert
* Suba Benjamin
* Kis Marcell
* Herczeg Máté
* Tóth László
* Szalontai László

1. Csoport (Controller)

A Controller csapat a weblap funkcionalitásáért felelős

* Tokai Ádám
* Kulcsár Tamás Ámon
* Döme Zoltán
* Berta Barnabás
* Dani Benedek
* Miklós Martin

A project dokumentálásáért felelősek:

* Szabó Bence
* Guvat Bence