

10 hetes JavaScript fejlesztő intenzív alapképzés tematika

1. Hét: Modern JavaScript
 - A JavaScript fontosabb tulajdonságai
 - Az ES6 fontosabb újdonságai
 - Gyakorlati feladat
 - LIVE ALKALOM
2. Hét: Modern JavaScript gyakorlás
 - Gyakorló feladat
 - LIVE ALKALOM
3. Hét: HTTP és aszinkronitás (Promise-okkal)
 - JavaScript 1 szálon történő aszinkronitása
 - HTTP kérések használata a gyakorlatban
 - Gyakorlati feladat
 - LIVE ALKALOM
4. Hét: HTTP és aszinkronitás gyakorlás
 - Példa feladatok
 - Gyakorló feladat
 - LIVE ALKALOM
5. Hét: Haladó CSS (FlexBox és Grid)
 - Modern CSS technológiák
 - FlexBox
 - Grid
 - Gyakorlati feladat
 - LIVE ALKALOM
6. Hét: WebComponents
 - Mik a web komponensek?
 - A komponens alapú fejlesztés alapjai
 - Újrafelhasználható kártya komponens elkészítése
 - Gyakorlati feladat
 - LIVE ALKALOM
7. Hét: Időjárás alkalmazás I.
 - Form kezelése
 - Build folyamat kialakítása

- Gyakorlati feladat
- LIVE ALKALOM

8. Hét: Időjárás alkalmazás II.

- Időjárás API bekötése az alkalmazásunkba
- Időjárási adatok megjelenítése az újrafelhasználható kártya komponens segítségével
- Gyakorlati feladat
- LIVE ALKALOM

9. - 10. Hét: Záróvizsga

- A záróvizsga során elkészítendő vizsgafeladatra 2 hét áll rendelkezésre, ez lesz a képzés zárása is.
- A feltöltési határidő időpontjáig lehet kérdezni az oktatótól a képzés felületén.