Web-fejlesztés I. tematika (2022/2023. II. félév)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Dátum (hét kezdezete) | Előadás | Gyakorlat | Hallgatói tevékenység, határidő | Gyakvezek tevékenysége | |
| 1 | 2023.02.27 | Követelmények ismertetése  Az internet és a web fejlődése - szabványok, trendek érdekességek, sikerek és bukások | Követelmények ismertetése (webfejl\_kovetelmenyek\_xxx.pptx), óramegbeszélés.  Belépés a Canvas keretrendszerbe (megmutatni, hogy hova kerülnek fel az előadás és gyakorlati anyagok)  Drótváztervek készítésének eszközei (drotvazterv\_xxx.pptx) | Részt vesznek a gyakorlaton, követik az oktatói útmutatást, megoldják a kiadott feladatokat.  Alapfogalmak a Web-fejlesztés témakörben prezentáció önálló feldolgozása (Webfejl\_alapfogalmak\_xxx.pptx) | * A gyakorlatvezető bemutatkozása, elérhetőségek ismertetése * Követelmények ismertetése, az óra kezdési időpontjának meghatározása * Prezentáció alapján a drótvázterv és a Mockflow szoftver bemutatása * Egy kiválasztott portál (pl. [www.inf.elte.hu](http://www.inf.elte.hu)) arculatának alapján a drótvázterv elkészítése, komponensek bemutatása, több oldal létrehozása, exportálás. | |
| 2 | 2023.03.06 | Felhasználói élmény (UX),  web ergonómia I. | A HTML5 gyakorlófeladat (A legjobb <internetes/webes> témájú filmek) elkezdése html5\_gyakorlo\_feladatok\_xxx.pptx) | Részt vesznek a gyakorlaton, követik az oktatói útmutatást, megoldják a kiadott feladatokat | * Prezentáció alapján haladva a minta honlap felépítése a Visual Studio Code alkalmazásban. | |
| 3 | 2023.03.13 | Felhasználói élmény (UX),  web ergonómia II. | A HTML5 gyakorlófeladat (A legjobb <internetes/webes> témájú filmek) elkezdése html5\_gyakorlo\_feladatok\_xxx.pptx)  Munkaszüneti nap miatt szerdai gyakorlatok elmaradnak | Részt vesznek a gyakorlaton, követik az oktatói útmutatást, megoldják a kiadott feladatokat | * Prezentáció alapján haladva a minta honlap felépítése a Visual Studio Code alkalmazásban. | |
| 4 | 2023.03.20 | Stíluslapok használata I. | A korábbi HTML5 feladatsor folytatása | Részt vesznek a gyakorlaton, követik az oktatói útmutatást, megoldják a kiadott feladatokat  **Drótvázterv és a honlap szöveges tartalmának (doc) beadási határideje**  Határidő: **2022. március 24. (péntek, 23:59)** | * Prezentáció alapján haladva a minta honlap felépítése a Visual Studio Code alkalmazásban. | |
| 5 | 2023.03.27 | Stíluslapok használata II. | Ismerkedés a Bootstrap keretrendszerrel | Részt vesznek a gyakorlaton, követik az oktatói útmutatást, megoldják a kiadott feladatokat | * Prezentáció alapján a Bootstrap bemutatása, stílusok, komponensek bemutatása. * A legjobbfilmek oldal módosítása a Bootstrap lehetőségeinek felhasználásával | |
| 6 | 2023.04.03 | Stíluslapok használata III. | Ismerkedés a Bootstrap keretrendszerrel II. | Részt vesznek a gyakorlaton, követik az oktatói útmutatást, megoldják a kiadott feladatokat | * Prezentáció alapján a Bootstrap bemutatása, stílusok, komponensek bemutatása. * A legjobbfilmek oldal módosítása a Bootstrap lehetőségeinek felhasználásával | |
| 7 | 2023.04.10 | Húsvét hétfő miatt előadás elmarad | Stíluslapok használata gyakorló feladatsor I.  (CSS3 gyakorló feladat – Rubik kocka) | Részt vesznek a gyakorlaton, követik az oktatói útmutatást, megoldják a kiadott feladatokat | A feladatleírás alapján a Rubik kocka honlap közös elkészítése |
| 8 | 2023.04.17 | Miért kell akadálymentesíteni? | Stíluslapok használata gyakorló feladatsor II.  (CSS3 gyakorló feladat – Rubik kocka) | Részt vesznek a gyakorlaton, követik az oktatói útmutatást, megoldják a kiadott feladatokat | * A feladatleírás alapján a Rubik kocka honlap közös elkészítése | |
| 9 | 2023.04.24 | Akadálymentességi irányelvek 2 | XHTML oldal készítése (Rubik kocka oldal XHTML változatának elkészítése) | Részt vesznek a gyakorlaton, követik az oktatói útmutatást, megoldják a kiadott feladatokat | * Prezentáció alapján a HTML és XHTML szabvány különbségeinek bemutatása * Ha van idő, akkor a Rubik kockák oldal átalakítása úgy, hogy XHTML strict valid legyen. | |
| 10 | 2023.05.01 | Május 1 miatt előadás elmarad | Tartalék óra a pótlásra A saját honlap elkészítése, konzultáció |  |  | |
| 11 | 2023.05.08 | Webáruházak ergonómiája; Sötét mechanizmusok (dark patterns) | A saját honlap elkészítése, konzultáció |  | Konzultáció a beadandó feladatokkal kapcsolatban. | |
| 12 | 2023.05.15 | Nincs, egyéni konzultáció | A saját honlap elkészítése, konzultáció | **Saját honlap és az önértékelés feltöltése**  Határidő: **2023. május 19. (péntek, 23:59)** | Konzultáció a beadandó feladatokkal kapcsolatban. | |
| 13 | 2023.05.22 | Nincs, egyéni konzultáció | Társértékelések elvégzése | **Társértékelések (két másik honlap értékelés) feltöltése**  Határidő: **2023. május 26. (péntek, 23:59)** | Társértékelések felügyelete | |
| 14 | 2023.05.29 | Vizsgaidőszak kezdete |  | **Saját honlap értékeléseinek felülvizsgálata**  A hallgatók ellenőrzik a társértékeléseket és az űrlapon jelzik a kifogásaikat.  Határidő: **2023. június 2. (péntek, 23:59)** |  | |
| 15 | 2023.06.05 |  | Az önértékelés és társértékelés közti különbségek áttekintése, gyakorlatvezetői értékelés elkezdése |  | A gyakorlatvezetők a vitás eseteket áttekintik, és megállapítják a végleges pontszámokat. | |
|  |  |  |  | **Szorgalmi feladat elkészítése** (blog, stb.)  Határidő: **az eredmények közzétételétől számított 1 hét** |  | |