**Bootstrap 5 dolgozat**

1. Készítsen egy szabványos Bootstrap 5 alapú weboldalt az alábbi specifikációkkal! A weboldal elkészítéséhez szükséges forrásokat megtalálja a Forrás([\\10.1.1.2)(F](file:///\\\\10.1.1.2)(F):) meghajtó bs5\_temazaro könyvtárában!
   1. Állítsa be a weboldal tartalmának nyelvét magyarra!
   2. A weboldal címe legyen „Agrárius Kft.”!
   3. A bootstrap szükséges állományait a forrás könyvtárban elhelyezett letöltött bootstrap könyvtár segítségével hívja meg/linkelje be!
   4. A főoldal szerkesztésénél széles margóval rendelkező („dobozos megjelenésű/stílusú”) konténer osztályt alkalmazzon!
   5. A főoldalt/címlapot a feladatlap végén elhelyezett layout alapján készítse el, figyeljen a megfelelő töréspontok alkalmazására a responsive web design megvalósításához!
   6. A navigációs menüben 3 db menüpontot hozzon létre! Első menüpont ’Főoldal’, második ’Szolgáltatások’, harmadik ’Kapcsolat’.
      1. A főoldal menüpont az ’index.html’ oldalra mutasson!
      2. A szolgáltatások menüpontból készítsen dropdown menüt, a lenyíló menüben az alábbi három menüpontot helyezze el: ’Agrárfinanszírozás’, ’Pályázatírás’, ’Szaktanácsadás’!
      3. Az agrárfinanszírozás almenüpont mutasson az ’agrarfinanszirozas.html’ oldalra!
      4. A pályázatírás almenüpont mutasson a ’palyazatiras.html’ oldalra!
      5. A szaktanácsadás almenüpont mutasson a ’szaktanacsadas.html’ oldalra!
      6. A kapcsolat menüpont mutasson a ’kapcsolat.html’ oldalra!
   7. Készítsen 3 slide-ból álló crausel-t!
      1. Az első slide az ’alma.jpg’ képet jelenítse meg és helyezze el rá a következő feliratot: ’Almatermesztés’!
      2. A második slide az ’ezust.jpg’ képet jelenítse meg és helyezze el rá a következő feliratot: ’Fenyőtermesztés’!
      3. A harmadik slide az ’triticale.jpg’ képet jelenítse meg és helyezze el rá a következő feliratot: ’Kalászostermesztés’!
   8. Készítsen a layout alapján egy három hasábos egyenlő szélességű vízszintes egységet a weboldalon (xxl és medium törésponton)! A hasábok közt alkalmazzon kettes szintű térelválasztó formázást!
      1. Az első hasábba tartalomként helyezze el az ’almatermesztes.txt’ állományban található szöveget. Helyezzen el egy hármas szintű címsort a hasáb elején, tartalma ’Almatermesztés’ legyen! Igazítsa középre a címsort! Alkalmazzon kettes szintű belső margót, sorkizárt igazítást és beépített piros színű bootstrap háttérszínt
      2. A második hasábba tartalomként helyezze el az ’fenyotermesztes.txt’ állományban található szöveget. Helyezzen el egy hármas szintű címsort a hasáb elején, tartalma ’Fenyőtermesztés’ legyen! Igazítsa középre a címsort! Alkalmazzon kettes szintű belső margót, sorkizárt igazítást és beépített kék színű bootstrap háttérszínt
      3. A harmadik hasábba tartalomként helyezze el a ’kalaszosok.txt’ állományban található szöveget. Helyezzen el egy hármas szintű címsort a hasáb elején, tartalma ’Kalászostermesztés’ legyen! Igazítsa középre a címsort! Alkalmazzon kettes szintű belső margót, sorkizárt igazítást és beépített zöld színű bootstrap háttérszínt
   9. Készítsen a layout alapján egy négy/kettő hasábos egyenlő szélességű vízszintes egységet a weboldalon(xxl és medium törésponton)!
      1. Az első hasábba készítsen a bootstrap 5-ben definiált „Card” típusú elemet! Az első kártyában ’Illés Jolán’ szaktanácsadót kell megjeleníteni. A kártya stílusa legyen profilképpel kezdődő, utána következzen a munkavállaló neve címsor kiemeléssel utána pedig a titulusa azaz szaktanácsadó kiemelés nélkül! Profilképnek alkalmazza a ’joli.jpg’ állományt!
      2. A második hasábba készítsen a bootstrap 5-ben definiált „Card” típusú elemet! A második kártyában ’Kovács Inez’ projektmenedzsert kell megjeleníteni. A kártya stílusa legyen profilképpel kezdődő, utána következzen a munkavállaló neve címsor kiemeléssel utána pedig a titulusa azaz projektmenedzser kiemelés nélkül! Profilképnek alkalmazza a ’inez.jpg’ állományt!
      3. A harmadik hasábba készítsen a bootstrap 5-ben definiált „Card” típusú elemet! A harmadik kártyában ’Kiss Mátyás’ közgazdászt kell megjeleníteni. A kártya stílusa legyen profilképpel kezdődő, utána következzen a munkavállaló neve címsor kiemeléssel utána pedig a titulusa azaz közgazdász kiemelés nélkül! Profilképnek alkalmazza a ’matyi.jpg’ állományt!
      4. A negyedik hasábba készítsen a bootstrap 5-ben definiált „Card” típusú elemet! A negyedik kártyában ’Polgár Péter’ szaktanácsadót kell megjeleníteni. A kártya stílusa legyen profilképpel kezdődő, utána következzen a munkavállaló neve címsor kiemeléssel utána pedig a titulusa azaz szaktanácsadó kiemelés nélkül! Profilképnek alkalmazza a ’peti.jpg’ állományt!
   10. Készítse el az ’agrarfinanszirozas.html’ oldalt bootstrap 5-ben. Az aloldalt elég egy töréspontra optimalizálni. Az aloldal kezdődjön egy sorral, amelyben legyen egy első szintű címsor melynek tartalma legyen ’agrárfinanszírozás’. A címsor után ágyazza be az ’agrarfinanszirozas.jpg’ képet, helyezzen el reszponzivitást lehetővé tevő osztályt a képnél továbbá igazítsa középre a képet! Hozzon létre egy második sort, ezen belül hozzon létre egy bekezdést másolja be az ’agrarfinanszirozas.txt’ tartalmát! A hasábra alkalmazzon sárga bootstrap 5 háttérszínt, kettes szintű belső margót és sorkizárt igazítást. Az első sornál az ablak teljes szélességére törekvő konténer osztályt alkalmazzon, a második sorra széles margóval rendelkező („dobozos megjelenésű/stílusú”) konténer osztályt alkalmazzon! Ne felejtse el a navigáció átmozgatását az aloldalra hiszen logikailag összetartozó weboldalt szerkeszt!
   11. Készítse el az ’agrarfinanszirozas.html’ oldalt bootstrap 5-ben. Az aloldalt elég egy töréspontra optimalizálni. Az aloldal kezdődjön egy sorral, amelyben legyen egy első szintű címsor melynek tartalma legyen ’agrárfinanszírozás’. A címsor után ágyazza be az ’agrarfinanszirozas.jpg’ képet, helyezzen el reszponzivitást lehetővé tevő osztályt a képnél továbbá igazítsa középre a képet! Hozzon létre egy második sort, ezen belül hozzon létre egy bekezdést másolja be az ’agrarfinanszirozas.txt’ tartalmát! A hasábra alkalmazzon sárga bootstrap 5 háttérszínt, kettes szintű belső margót és sorkizárt igazítást. Az első sornál az ablak teljes szélességére törekvő konténer osztályt alkalmazzon, a második sorra széles margóval rendelkező („dobozos megjelenésű/stílusú”) konténer osztályt alkalmazzon! Ne felejtse el a navigáció átmozgatását az aloldalra hiszen logikailag összetartozó weboldalt szerkeszt!

Breakpoint: XXL

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Navbar | | | | | |
| Crausel/slider | | | | | |
| 1/3 | | 1/3 | | 1/3 | |
| 1/4 card | 1/4 card | | 1/4 card | | 1/4 card |

Breakpoint: Medium

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Navbar | | | |
| Crausel/slider | | | |
| 1/3 | 1/3 | | 1/3 |
| 1/2 card | | 1/2 card | |
| 1/2 card | | 1/2 card | |

Breakpoint: Extra small

|  |
| --- |
| Navbar |
| Crausel/slider |
| 1/1 |
| 1/1 |
| 1/1 |
| 1/1 card |
| 1/1 card |
| 1/1 card |
| 1/1 card |