

10. LABOR - BOOTSTRAP CSS

Jegyzőkönyv a Mobil- és webes szoftverek c. tárgyhoz

A jegyzőkönyvet készítette: Bajczi Levente

A gyakorlat ideje, helye: 2019. 11. 19., IL208

Gyakorlatvezető: Tóth Tibor

A jegyzőkönyvben csak a szükséges mértékű magyarázatot várjuk el. Ahol másképpen nincs jelezve, eredményközlés is elegendő. Képernyőképek bevágásához a Windows-ban található **Snipping Tool** eszköz használható, vagy az **Alt+PrtScr** billentyűkombinációval az aktuálisan fókuszált ablak teljes egésze másolható.

A hiányos vagy túl bőbeszédű megoldásokra vagy a teljes jegyzőkönyvre helyes megoldás esetén is pontlevonás adható!

A válaszokat a sárga dobozokba írja!

FELADAT 1: NAVIGÁCIÓS SÁV (0.5 PONT)

Készítse el a navigációs sávot Bootstrap 4 segítségével a labor leírásban megadott módon, majd illesszen be egy képernyőképet a teljes oldalról



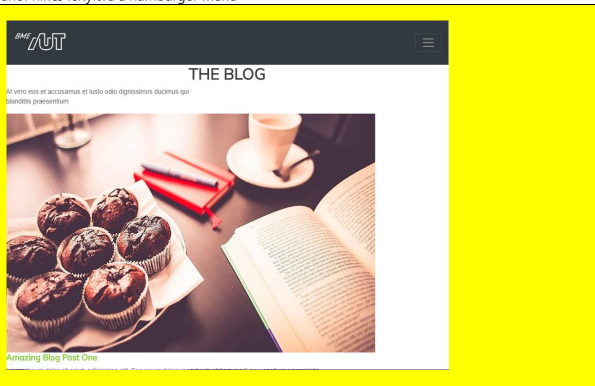
10. Labor – Bootstrap 4 2 / 8

FELADAT 2: RESZPONZÍV NAVIGÁCIÓS SÁV (0.5 PONT)

Tegye reszponzívvá a navigációs menüt a labor leírásban megadottaknak megfelelően

 Az elkészült teljes oldalról (ne csak a navigációs sávról) illesszen be egy-egy képernyőképet mobil nézeten:

- ahol nincs lenyitva a hamburger menü



ahol le van nyitva a hamburger menü.



Mekkora szélességnél vált mobil nézetre a menüsáv?

992 px

10. Labor – Bootstrap 4 3 / 8

IMSc feladat 2/B: Navigációs sávban szabályok felüldefiniálása (1 iMSc pont)

A navigációs menüben a linkek fehér színűek, hiszen a bootstrap erre állítja be.

• Illesszen be egy képernyőképet a böngésző devTool (F12) albakáról, amin látható, hogy milyen CSS osztály határozza meg most az egyes menüpontok (pl.: Home) betűszínét? Tipp: Használja a computed tabfület.

Képernyőkép

 Definiálja felül a bootstrapben megadott menüpont színeket a site.css-ben úgy, hogy azok zöldek legyenek és ha egy menüpont fölé visszük az egeret, akkor váltson sötétzöldre. Az !important kulcsszót nem használhatja! A kész megoldásról csatoljon egy képernyőképet.

Képernyőkép

Adja meg a megoldáshoz szükséges CSS szabályokat

FELADAT 3: EGY KÁRTYA FORMÁZÁSA (1 PONT)

Illesszen be egy képernyőképet a teljes oldalról, ami látható az elkészített kártya (blogpost) megformázva.

10. Labor – Bootstrap 4 4 / 8





THE BLOG

At vero eos et accusamus et iusto odio dignissimos ducimus qui planditiis praesentium



Amazing Blog Post One

Lorem ipsum dolor sit amet, adipisicing elit. Eos rerum dolorum, est voluptatem modi accusantium perspiciatis ...

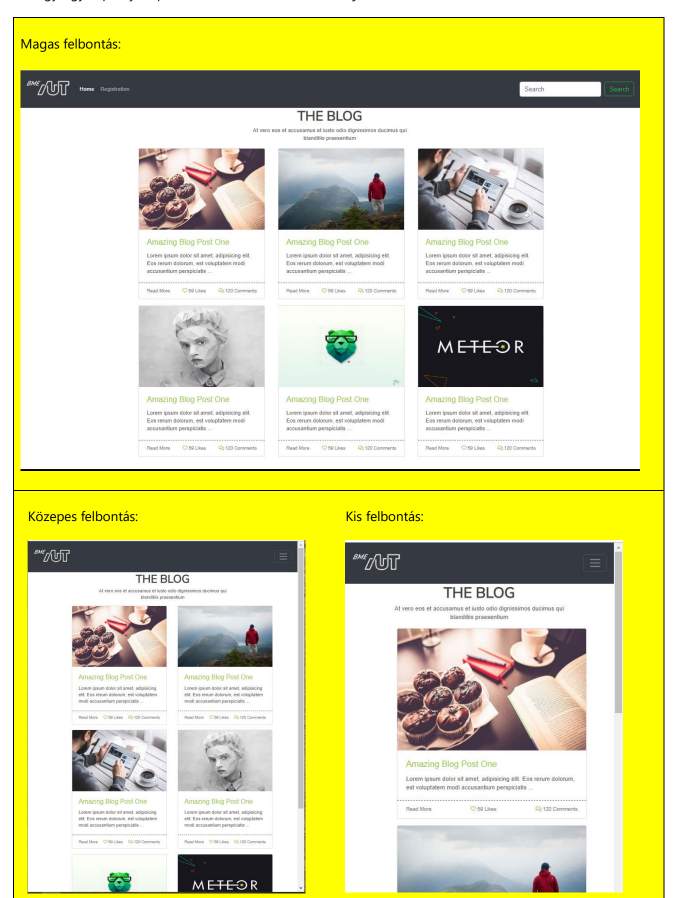
Read More 🛡 59 Likes 🝳 120 Comments

© 2018 BME AUT, All right reserved, Designed by BME AUT

10. Labor – Bootstrap 4 5 / 8

FELADAT 4: RESZPONZÍV BLOG BEJEGYZÉS LISTA (1 PONT)

Illesszen be egy-egy képernyőképet mindhárom felbontáson, a teljes oldalról.



10. Labor – Bootstrap 4 6 / 8

FELADAT 5: LÁBLÉC (0.5 PONT)

Illesszen be egy képernyőképet az elkészített láblécről.



IMSC FELADAT 5/B: LÁBLÉC IGAZÍTÁSA AZ OLDAL ALJÁRA (0.5 IMSC PONT)

Illesszen be egy-egy képernyőképet a teljes oldalról amikor azon kell scrollozni, illetve akkor is, amikor csak kevés tartalom van rajta. (A kevés tartalomhoz kommentezze ki a kártyák egy részét.)

• Scrollozással (oldal alja legyen látható)

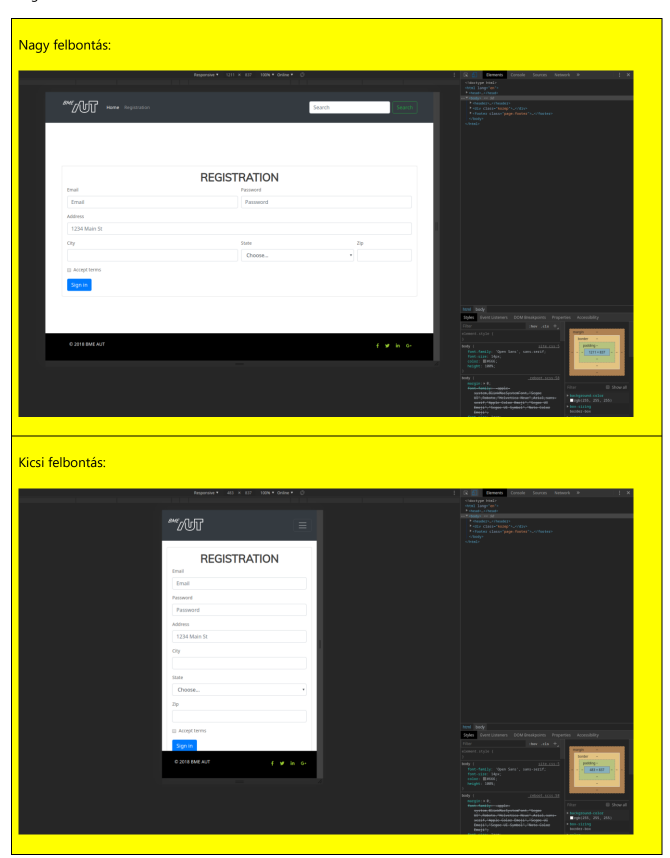


10. Labor – Bootstrap 4 7/8

FELADAT 6: REGISZTRÁCIÓS ŰRLAP (1.5 PONT)

Illesszen be egy-egy képernyőképet az elkészített oldalról kicsi és magas felbontáson is.

Magas felbontás



10. Labor – Bootstrap 4 8 / 8

IMSC feladat 6/B: Reg. űrlap középre igazítása és placeholder design (0.5 IMSc pont)

Illesszen be az elkészített teljes oldalról egy képernyőképet, ahol az űrlap függőlegesen középre van igazítva és a placeholderek is láthatók.

Képernyőkép			