

Mika Ojanlatva

INTERNET-OHJELMOINTI

INTERNET-OHJELMOINTI

Mika Ojanlatva TVT19KMO Internet-ohjelmoinnin raportti Syksy 2019 Tietotekniikan tutkinto-ohjelma, Ohjelmistokehityksen suuntautumisvaihtoehto Oulun ammattikorkeakoulu

SISÄLLYS

1 JOHDANTO	4
2 PROJEKTI	5
3 YHTEENVETO	6

1 JOHDANTO

Projektin aiheena oli tehdä www- sivut html:ää ja css:ää käyttäen, luoda tietokanta muokata koodia niin, että data haetaan tietokannasta. AC- tunneilla opettajan johdolla teimme harjoituksia projektiin liittyen. 2 PROJEKTI

Projektityön www –sivu: http://www.students.oamk.fi/~t8ojmi00/projekti1/

Projektin aikataulu:

vk2 / 8.9.2019

Luo GitHubiin uusi repository projektityötä varten, kirjoita sen url txt-tiedostoon ja palauta tuo tiedosto Moodleen.

vk3 / 15.9.2019

Lataa Moodlesta harjoitustyön pohja ja täydennä se eli: esittele aihe ja tee Mockup kuvat kustakin "sivusta".

vk5 / 29.9.2019

Koodaa kukin sivu html:ää käyttäen. Data esitetään "staattisena", myöhemmin se tulee tietokannasta. html

vk5 / 29.9.2019

Muotoile sivut css:n avulla.

vk6 / 6.10.2019

Suunnittele ja luo tietokanta.

vk7 / 13.10.2019

Muokkaa koodi niin, että data haetaan tietokannasta ja kirjoita raportti (raport-ti.pdf), jossa analysoit kuinka hyvin onnistuit toteutuksessa. (http://www.oamk.fi/~alaluuk/courses/new_io/project.php)

5

3 YHTEENVETO

Projekti oli ihan mielenkiintoinen. Itselle aika työläs kun piti värkätä ohjelmien kanssa useampaan kertaan, ennen kun sain toimimaan.

Sivujen luonti html:ää ja css:ää käyttäen oli suhteellisen helppoa.

Oma rajallinen ajankäyttö rajoitti huomattavasti sivujen tekemistä paremmaksi.

Tietokannan toimivuuden kanssa piti painia useaan kertaan.

LÄHTEET

http://www.oamk.fi/~alaluuk/courses/new_io/project.php.

Hakupäivä 13.10.2019.