

HINDAMISJUHEND

Õppeaine nimi: Mobiilirakendused

Õpperühm: TARge24

Õpetaja kontakt: ingvar.deresivski@tthk.ee

Õppemaht: 130 tundi / 5 EKAP, mis jaotub 30 teooria-, 40 praktikatunniks ja 60 iseseiseva töö tunniks

Õpiväljundid ja link rakenduskavale:

<https://tahvel.edu.ee/#/occupationModule/829/8661/14693/154882/view>

Kasutab sobivat rakendust lihtsamate mobiili appide loomiseks;

Oskab valmistada tervikrakenduse mobiilsele seadmele, millel on isikupärane ise loodud kasutajaliides, suhtleb veebi- ja välisteenusega (näiteks salvestab andmed pilve või saab andmed pilvest.);

Oskab luua rakendusi, mis suhtlevad teiste rakendustega ning kasutavad ära nende poolt pakutavaid funktsionaalsuseid ja suhtlevad erinevate võrguteenustega;

Õppemeetodid (Kuidas õpitakse?)

- õpetaja selgitused ja arutelud
- esitlused
- iseseisev töö ja lugemine
- praktiline harjutus
- AI-d võib kasutada koduste tööde ja tunnis iseseisvate tööde tegemisel, aga peab osakama seletada koodilõike

Hindamine

Mooduli kokkuvõttev hinne on eristav. Õpilasel on sooritanud kõik praktilised ülesanded ja õpilane on osa võtnud rühmatööst. Viimase rakenduse loomine annab 50% hinde lõpliku kujunemisest.

Kokkuvõttev hinde (lõpphinne) kujunemine:

1. Teadusliku kalkulaatori vaate lõpetamine
2. Uute andmete sisestamine rakendusse
3. Meeskonnatööde esitlused

NB! Kogu kood peab olema kirjutatud inglise keeles

Kõikides ülesannetes peab kasutama git programmi, et laadida kood koodihoidlasse.