**KOOLITUSKAVA**

**Koolitaja:** Jaanus Kikas

**Koolituse nimetus:** Keelemudelite praktiline kasutamine ajakirjaniku töös

**1. Koolituse sisu kirjeldus**

Koolitus keskendub tehisintellekti keelemudelite kasutamisele ajakirjanike ja sisuloojate igapäevases töös. Osalejad saavad teadmised ja praktilised oskused, et kasutada peamisi keelemudeleid (GPT, Gemini, Claude, Llama, Mistral) tõlkimisel, artiklite koostamisel, tekstide lihtsustamisel ja taustainfo hankimisel mitmekeelsest inforuumist.

Koolitusse on integreeritud sissejuhatus AI eetika, andmekaitse, turvalisuse ja ohtude teemadesse, et osalejad rakendaksid tööriistu vastutustundlikult.
Näited ja harjutused lähtuvad rände- ja lõimumisvaldkonna teemadest, toetades kohalike meediakanalite professionaalsust ja toodetava sisu kvaliteeti.

**2. Koolituse toimumisajad ja päevakava**

Koolitus toimub **5 eraldi päeval**. Iga koolituspäev on identse sisuga, sihtrühmana eri piirkondade ajakirjanikud.

Kuupäevadel (kuupäevade osas saame teha muudatusi: 14, 15 oktoober ja 4,5,6 november )

**Näidispäevakava (6 akadeemilist tundi)**

* 09:30 – 09:45 Sissejuhatus ja eesmärkide tutvustus (0,5 ak/h)
* 09:45 – 10:30 Keelemudelite põhimõtted, tüübid, eetika, andmekaitse, turvalisus ja õhtud (1 ak/h)
* 10:30 – 11:15 Peamiste mudelite (GPT, Gemini, Claude, Llama, Mistral) ülevaade (1 ak/h)
* 11:15 – 11:25 Paus (10 min)
* 11:25 – 12:10 Praktilised harjutused I: tõlkimine, tekstide lihtsustamine (1 ak/h)
* 12:10 – 12:55 Praktilised harjutused II: artikli koostamine mitme allika põhjal (1 ak/h)
* 12:55 – 13:25 Lõunapaus (30 min)
* 13:25 – 14:10 Praktilised harjutused III: taustainfo hankimine ja usaldusväärsuse hindamine (1 ak/h)
* 14:10 – 14:20 Paus (10 min)
* 14:20 – 15:05 Rände- ja lõimumisteemade käsitlemise praktilised näited (1 ak/h)
* 15:05 – 15:30 Kokkuvõte, arutelu ja küsimused (0,5 ak/h)

**3. Koolitaja info**

**Jaanus Kikas** – tehisintellekti ja digioskuste koolitaja.

* Lõpetanud ettevõtluse eriala (North Warwickshire ja Hinckley College, Inglismaa) ning täiendanud end digitaalturunduses (Oxford Marketing College).
* Läbiviidud üle 200 akadeemilise tunni AI ja digioskuste koolitusi perioodil 2023–2025.
* Koolitanud erinevaid organisatsioone, sh ülikoolid, kohaliku omavalitsuse asutused, koolitusfirmad ja arenduskeskused.
* Igapäevatöös kasutab aktiivselt ChatGPT, Google Gemini ja teisi keelemudeleid, tuginedes praktilisele kogemusele.

**Vastavus nõuetele (punkt 8):**

* Pakkuja ei ole pankrotis ega likvideerimisel, äritegevus ei ole peatatud, sundlikvideerimist ei ole algatatud.
* Maksuvõlg puudub.
* Koolitajal on varasem kogemus tehisintellekti keelemudelite koolituste läbiviimisel.
* Koolitaja eesti keele oskus on kõrgtasemel.