

Opiskelijan tiedot

Etunimet	Kerkko Eeli Olavi
Sukunimi	Pelttari
Opiskelijanumero	014809750
Syntymäaika	29.10.1999

Opiskelu oikeudet

AVOIMEN YLIOPISTON OPINNOT (päättynyt)

Läsnäolotiedot	Ei ilmoittautumista (Syksy 2021) Ei ilmoittautumista (Kevät 2022)
Voimassa	15.1.2019–4.7.2020
Koulutuksen tyyppi	Avoimen yliopiston opinnot

AVOIMEN YLIOPISTON OPINNOT (päättynyt)

Läsnäolotiedot	Ei ilmoittautumista (Syksy 2021) Ei ilmoittautumista (Kevät 2022)
Voimassa	25.3.2019–9.11.2019
Koulutuksen tyyppi	Avoimen yliopiston opinnot

AVOIMEN YLIOPISTON OPINNOT (päättynyt)

Läsnäolotiedot	Ei ilmoittautumista (Syksy 2021) Ei ilmoittautumista (Kevät 2022)
Voimassa	11.3.2019–17.7.2020
Koulutuksen tyyppi	Avoimen yliopiston opinnot

TIETOJENKÄSITTELYTIEDEEN KANDIOHJELMA JA MAISTERIOHJELMA (3V + 2V) (aktiivinen)

Läsnäolotiedot	Läsnäoleva (Syksy 2021) Läsnäoleva (Kevät 2022)
Voimassa	1.8.2017–31.7.2024
Koulutuksen tyyppi	Alempi ja ylempi tutkintokoulutus

Tutkintosuoritukset

Suorituksen nimi ja koodi	Laajuus	Kieli	Arvosana	Pvm
Ei suorituksia				

Opintokokonaisuudet

Suorituksen nimi ja koodi	Laajuus	Kieli	Arvosana	Pvm
MEDIAKASVATUKSEN VAPAASTI VALITTAVAT OPINNOT (SA) (63999)	5 op		4	29.4.2018

Opintojaksot

Suorituksen nimi ja koodi	Laajuus	Kieli	Arvosana	Pvm
Aineopintojen harjoitustyö: Tietokantasovellus (TKT20011)	4 op	fi	4	21.9.2021
Functional Programming I (TKT21029)	5 op	en	5	31.8.2020
Seminar on Type Theory (CSM12120)	5 op	en	2	29.5.2020
Ohjelmistotuotantoprojekti (TKT20007)	10 op	fi	5	8.5.2020
Ohjelmoinnin perusteet (TKT10002)	5 op	fi	5	23.4.2020
Ohjelmistotuotanto (TKT20006)	6 op	fi	4	30.1.2020
Tietorakenteet ja algoritmit (TKT20001)	10 op	fi	3	7.1.2020
Ohjelmistotekniikka (TKT20002)	5 op	fi	5	20.12.2019
Ohjelmoinnin jatkokurssi (TKT10003)	5 op	fi	4	7.5.2019
Academic and Professional Communication in English 1 & 2 (CEFR B2) (KK-ENMALU)	4 op	en	Hyv.	29.1.2018
Johdatus tietojenkäsittelytieteeseen (TKT10001)	5 op	fi	3	15.12.2017
Valinnaisia aineopintoja (TKT21999) *	2 op	en	Hyv.	26.11.2017
Junction Hackathon				
Opiskelijan digitaidot (Kumpula) (DIGI-100)	3 op	fi	Hyv.	1.10.2017
Opintojakso koostuu seuraavista osista: DIGI-100A, Opiskelijan digitaidot: orientaatio (Kumpula), 2 op, suorituskieleksi suomi, arvosa-				

Suorituksen nimi ja koodi	Laajuus	Kieli	Arvosana	Pvm
na: Hyv., 11.9.2017 TKT50003, Tietokone työvälineenä, 1 op, suori- tuskieli: suomi, arvosana: 4, 1.10.2017				
Tietotekniikka-alan ammattitehtävissä työskentely (TKT50005)	5 op	fi	Hyv.	25.9.2017

Osasuoritukset

Suorituksen nimi ja koodi	Laajuus	Kieli	Arvosana	Pvm
Ei suorituksia				

Opintosuoritusten keskiarvo 4

Kaikki opintojaksot yhteensä 79 op

Opintopisteistä hyväksiluettuja yhteensä 2 op

OPINTOSUORITUSTEN ARVOSANA-ASTEIKOT JA SELITTEET

Opintojen laajuutta mitataan opintopisteinä (op). Yhden lukuvuoden opintojen suorittamiseen keskimäärin vaadittava 1600 tunnin työpanos vastaa 60 opintopistettä.

Opintosuoritusten keskiarvo lasketaan hyväksytysti suoritetuista opintojaksoista, jotka on arvioitu asteikolla 0–5 (hylätty–erinomainen). Keskiarvo on painotettu opintopistelaajuudella.

* Muualla suoritettu opinto

Opintojen suorituskieli

Suomi	63 op
Ruotsi	0 op
Englanti	16 op

Suorituskielen selitykset: fi (suomi), sv (ruotsi), en (englanti).
Kaikille opintosuorituksille ei ole aina määritelty suorituskieltä.

Opintosuoritusten arvosana-asteikot

5 (erinomainen), 4 (kiitettävä), 3 (hyvä), 2 (tydyttävä), 1 (välttävä), 0 (hylätty)

Hyv. (Hyväksytty), Hyl. (Hylätty)



HELSINGIN YLIOPISTO
HELSINGFORS UNIVERSITET
UNIVERSITY OF HELSINKI

OPINTOSUORITUSOTE
Kerkko Peltari
syntymäaika 29.10.1999
opiskelijanumero 014809750

Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu. Lisätietoa ja ohjeet: <https://studies.helsinki.fi/ohjeet/artikkeli/sisu-ohje-opintosuoritusotteen-ja-opiskelutodistuksen-lataaminen>