

Suoraväylä Turun yliopistoon

Vaasan lyseon lukion opiskelijoilla on mahdollisuus hakea Turun yliopiston Tietotekniikan laitokselle suoravalinnan kautta suorittamalla tietotekniikan kurssikokonaisuus. Kurssien opetus toteutetaan Vaasan lyseon lukiossa. Suoravalinnan kautta on mahdollista hakea seuraaviin tutkinto-ohjelmiin:

- 1. Tietojenkäsittelytiede (luonnontieteiden kandidaatti ja filosofian maisteri, 3+2v)**
- 2. Tieto- ja viestintätekniikka (tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri, 3+2v)**

Kurssikuvaukset

TVT03 Ohjelmoinnin perusteet (jakso 2)

Ohjelmoinnin perusteet ja tietokoneohjelman perusrakenteet. Opiskellaan valitun ohjelmointikielen perusteet.

Arviointi: Suoritusmerkintä, tai kurssi voidaan arvostella numerolla.

TVT04 Ohjelmoinnin jatkokurssi (jakso 3)

Ohjelmointitaidon syventäminen. Perehdytään tarkemmin ohjelmointikieleen.

Arviointi: Suoritusmerkintä, tai kurssi voidaan arvostella numerolla.

TVT05 Tietotekniikka ja kyberturvallisuus (jakso 1)

Kurssilla tutustutaan tietotekniikan perusteisiin (mm. peruskäsitteet, von Neumannin kone, tietokoneohjelmat ja Internet). Lisäksi käydään läpi kyberturvallisuuteen liittyvää teoriaa ja käytäntöjä sekä tutustutaan tietotekniikan työmahdollisuuksiin erilaisten ammattien kautta.

Arviointi: Suoritusmerkintä, tai kurssi voidaan arvostella numerolla.

Valintaperusteet kevät 2021

1. Tietojenkäsittelytiede (luonnontieteiden kandidaatti ja filosofian maisteri, 3+2v)

1. TVT03, TVT04 ja TVT05 kurssien arvosanat (0-3 p). Pisteytystaulukko alla.

Valintapisteeet	3	2	1
Lukiokurssien keskiarvo	9.01-10.00	8.66-9.00	8.50-8.65

2. Haastattelusta annetut pisteet (0-5 p).

(3. Lukion pitkän matematiikan pakollisten kurssien suorittaminen 2 p., ei korota maksimipisteitä)

4. Ylioppilastutkinto ja lukion oppimäärä suoritettu.

Hakeminen

Haku Opintopolun kautta. Hakuoikeus säilyy niin kauan kuin suoravalinta on käytössä. Suoravalintaväylässä opiskelupaikat on varattu ensikertalaisille hakijoille.

Haku tietojenkäsittelytieteen tutkinto-ohjelmaan tapahtuu yhteishaussa merkitsemällä hakulomakkeeseen, että hakee suoravalintaväylässä.

Valintakelpoisten hakijoiden tulee liittää suoravalintaväylän valintakelpoisuuden perusteena olevat ja pisteytykseen tarvittavat dokumentit hakulomakkeelle 7.4.2021 klo 15.00 mennessä.

Turun yliopiston suoravalinnan tutkinto-ohjelmilla on eri haastatteluajat. Tietojenkäsittelytieteiden valintahaastattelut järjestetään 28.4.2021 klo 12.00 alkaen.

Hakijan tulee saada haastatteluosuudesta vähintään 2/5 pistettä ja yhteensä vähintään 4/8 pistettä voidakseen tulla hyväksytyksi.

Vaikka et tulisi hyväksytyksi suoravalinnan kautta, voit tulla valituksi hakukohteen muiden valintatapojen perusteella.

Mahdollisista muutoksista ilmoitetaan opintopolku.fi -sivustolla.

2. Tieto- ja viestintäteknikka (tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri, 3+2v)

1. TVT03, TVT04 ja TVT05 kurssien arvosanat (0-3 p). Pisteytystaulukko alla.

Valintapisteeet	3	2	1
Lukiokurssien keskiarvo	9.01-10.00	8.66-9.0	8.50-8.65

2. Pitkän matematiikan ylioppilaskokeen arvosana vähintään C.
3. Haastattelusta annetut pisteet (0-5 p).
4. Ylioppilastutkinto ja lukion oppimäärä suoritettu.

Hakeminen

Haku Opintopolun kautta. Hakuoikeus säilyy niin kauan kuin suoravalinta on käytössä. Suoravalintaväylässä opiskelupaikat on varattu ensikertalaisille hakijoille.

Haku tieto- ja viestintäteknikan tutkinto-ohjelmaan tapahtuu yhteishaussa kohdasta *Haku lukioyhteistyöopintojen perusteella*.

- Huom. Haku suoravalintaväylässä vie yhden kuudesta hakijan hakukohteesta korkeakoulujen 2. yhteishaussa.

Koulutusohjelmaan voi hakea suoravalinnan lisäksi myös korkeakoulujen 2. yhteishaussa, jolloin valinta tapahtuu joko yo-todistuksella tai pääsykokeella.

Valintakelpoisten hakijoiden tulee liittää suoravalintaväylän valintakelpoisuuden perusteena olevat ja pisteytykseen tarvittavat dokumentit hakulomakkeelle 7.4.2021 klo 15.00 mennessä.

Turun yliopiston suoravalinnan tutkinto-ohjelmilla on eri haastatteluajat. Tieto- ja viestintäteknikan haastattelu on 18.5.2021 klo 12.00 alkaen.

Mikäli hakija on osallistunut samana vuonna jo tietojenkäsittelytieteen suoravalintaväylän haastatteluun, hakijan ei tarvitse osallistua toistamiseen haastatteluun vaan aiemmat haastattelusta saadut pisteet huomioidaan myös tässä valinnassa.

Hakijan tulee saada haastatteluosuudesta vähintään 2/5 pistettä ja yhteensä vähintään 4/8 pistettä voidakseen tulla hyväksytyksi.

Mahdollisista muutoksista ilmoitetaan opintopolku.fi -sivustolla.