

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. Suoraväylän kautta on mahdollisuus hakea seuraaviin koulutusohjelmiin:

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

KURSSIKUVAUKSET

TVT03 Ohjelmoinnin perusteet (periodi 2)

Ohjelmoinnin perusteet ja tietokoneohjelman perusrakenteet. Opiskellaan valitun ohjelmointikielen perusteet.

Arviointi: Suoritusmerkintä, tai kurssi voidaan arvostella numerolla.

TVT04 Ohjelmoinnin jatkokurssi (periodi 3)

Ohjelmointitaidon syventäminen. Perehdytään tarkemmin ohjelmointikieleen.

Arviointi: Suoritusmerkintä, tai kurssi voidaan arvostella numerolla.

TVT05 Tietotekniikka ja kyberturvallisuus (periodi 3)

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 2024

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

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

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

2. Haastattelusta annetut pisteet (0-5)
3. Lukion matematiikan laajan oppimäärän pakollisten kurssien suorittaminen 2 p, ei korota maksimipisteitä

HAKEMINEN

Haku tehdään Opintopolun kautta.

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

Valintakelpoisten hakijoiden tulee liittää hakemukselle opintosuoritusote, jolta suoritettut suoraväylän kurssit ilmenevät (sekä mikäli kurssit näkyvät suoritusotteella vain kurssinumeroina, selvitys kurssien sisällöstä esimerkiksi lukion opetussuunnitelmasta) 3.4.2024 klo 15.00 mennessä.

Valintahaastattelut järjestetään sähköisesti Zoom-järjestelmällä 25.4.2024 klo 09.00 alkaen. Tarkemmat ohjeet lähetetään sähköpostitse lukion suoravalintaväylän kautta valintakelpoisille hakijoille hakijan Opintopolun hakemuksella antamaan osoitteeseen viimeistään viikkoa ennen haastatteluita.

Hakijan tulee saada haastatteluosuudesta vähintään 2,0/5 pistettä ja yhteensä vähintään 4,0/8 pistettä voidakseen tulla hyväksytyksi.

Lukion suoravalintaväylän tulokset julkaistaan 27.5.2024 mennessä. Vaikka et tulisi hyväksytyksi suoravalinnan kautta, voit tulla valituksi hakukohteen muiden valintatapojen perusteella.

Mikäli suoravalinnassa jää paikkoja täyttämättä, vapautuneet paikat siirretään valintakoevalinnan ensikertalaisten hakijoiden jonoon.

Lisätietoja opintopolku.fi -sivustolta

VALINTAPERUSTEET KEVÄT 2024

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

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

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

2. Pitkän matematiikan ylioppilaskokeen arvosana vähintään C
3. Haastattelusta annetut pisteet (0-5p).
4. Lukion matematiikan laajan oppimäärän pakollisten kurssien suorittaminen 2 p, ei korota maksimipisteitä

HAKEMINEN

Haku tehdään Opintopolun kautta.

Haku tietotekniikan tutkinto-ohjelmaan tapahtuu yhteishaussa kohdasta *haku lukioyhteistyöopintojen perusteella*.

Valintakelpoisten hakijoiden tulee liittää hakemukselle opintosuoritusote, jolta suoritettut suoraväylän kurssit ilmenevät (sekä mikäli kurssit näkyvät suoritusotteella vain kurssinumeroina, selvitys kurssien sisällöstä esimerkiksi lukion opetussuunnitelmasta) 3.4.2024 klo 15.00 mennessä.

Valintahaastattelut järjestetään sähköisesti Zoom-järjestelmällä 25.4.2024 klo 09.00 alkaen. Tarkemmat ohjeet lähetetään sähköpostitse lukion suoravalintaväylän kautta valintakelpoisille hakijoille hakijan Opintopolun hakemuksella antamaan osoitteeseen viimeistään viikkoa ennen haastatteluita.

Samaa haastattelua käytetään sekä tietojenkäsittelytieteen että tietotekniikan lukion suoravalintaväylien valinnassa, mikäli hakija on hakenut molempiin Turun yliopiston hakukohteisiin.

Voidaksesi tulla huomioiduksi lukion suoravalintaväylän valinnassa sinulla tulee olla siis kirjoitettuna pitkästä matematiikasta vähintään C. Lisäksi sinun tulee saada haastatteluosuudesta vähintään 2,0/5 pistettä ja yhteensä vähintään 4,0/8 pistettä.

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

Lisätietoja opintopolku.fi -sivustolta

