



Jatko-opintopolku

Jatko-opintopolulla tarkoitetaan korkeakoulun valintakokeeseen ja opintoihin valmentavia opintoja, alan ammatillisia korkeakouluopintoja ja väyläopintoja.

Korkeakoulun valmentavat opinnot helpottavat sinua korkeakoulun valintakokeissa ja opinnoissa pärjäämisessä. Voit valita valmentavia opintoja yhteisten tutkinnon osien valinnaisiksi osa-alueiksi yksittäin tai 15 osaamispisteen kokonaisuutena. Korkeakouluun valmentavia opintoja järjestää ammattiopiston lisäksi Hämeen ammattikorkeakoulu (HAMK). Ammattiopiston opetus järjestetään lähiopetuksena ja HAMKin opetus verkko-opintoina. Voit myös pyytää opinto-ohjaajalta korkeakouluopintoihin valmentavaa itseopiskelumateriaalia.

Alan ammatillisia opintoja voi suorittaa eri ammattikorkeakouluissa. Opinnot laajuus on 15 opinto-/osaamispistettä. Ammattikorkeakoulussa suoritettu opinto tunnustetaan perustutkinnossa ammatilliseksi valinnaiseksi tutkinnon osaksi (Korkeakouluopinnot) Jos suoritat kaksi 15 opinto-/osaamispisteen laajuista opintoa ammattikorkeakoulussa, haet ammattikorkeakouluun erillisvalinnassa ilman pääsykoetta tai todistusvalintaa.



Korkeakouluun valmentavat opinnot

YTO-osa-alueen valinnaiset osaamistavoitteet	osaamispisteet
Ammattiopisto Tavastian järjestämä opetus (lähiopetus) <ul style="list-style-type: none">• Englantia jatko-opintoihin• Ruotsia jatko-opintoihin• Matematiikkaa jatko-opintoihin• Ammattikorkeakoulun matematiikkaa (osin verkko-opiskeluna)• Äidinkielen jatko-opintovalmiudet• Tutkielman ja esseen kirjoittaminen	2 osp 2 osp 2 osp 4 osp 2 osp 3 osp
Hämeen ammattikorkeakoulun järjestämä opetus (verkko-opetus) <ul style="list-style-type: none">• Kohti AMK-opintoja: englanti• Kohti AMK-opintoja: ruotsi• Kohti AMK-opintoja: kirjoittaminen• Kohti AMK-opintoja: suomi toisena kielenä• Kohti AMK-opintoja: matematiikka	2 osp 2 osp 2 osp 2 osp 2 osp

Aikataulu lukuvuonna 2023–2024

- Jatko-opintopolun opintoja opiskellaan YTO-valinnaisajoilla eli iltapäiväaikoina pitkin lukuvuotta.
Jatko-opinnot kannattaa suorittaa opintojen loppuvaiheessa.

