

	Opintotarjotin toiselle asteelle 2022-2023	Laajuus	Koodi	Oppilaitoksesta perittävä maksu (opiskelijoille maksuton)	Opintojen suoritus tapa	Ilmoittautuminen	Toteutusajat	Koulutuksen järjestäjä	Tavoitteet	Sisältö	Arviointi
<b>Opiskelutaidot</b>											
	Informaatiokultalo	2 op	AV00AC66	Lukioiden opiskelijoille 0 €	Verkko-opinnot suoritetaan opettajan antaman aikataulun mukaisesti	<a href="https://koulutus.centria.fi/">https://koulutus.centria.fi/</a>	Syyskuu 2022 Tammikuu 2023 Toukokuu 2023 <a href="https://koulutus.centria.fi/koulutus/avoin-amk/avoimet-verkko-opinnot/">https://koulutus.centria.fi/koulutus/avoin-amk/avoimet-verkko-opinnot/</a>	Centria-ammattikorkeakoulu	Informaatiokultalo-opintojaksoilla opiskelija oppii ymmärtämään erilaisia tiedonhankinnan peruskäsitteitä. Jaksos suoritettuaan hän osaa tunnistaa, paikantaa, valita ja arvioida koulutus- ja ammattialaansa kuuluvaa tiedonlähteitä. Opiskelija osaa tunnistaa oman tiedontarpeensa. Opiskelija osaa suunnitella ja tehdä systemaattisia tiedonhakuja. Opiskelija kykenee arvioimaan tiedon luotettavuutta ja käyttämään tietoa eettisesti oikein opiskellessaan ja myöhemmin työelämässään. Jaksolla opiskelija oppii tunnistamaan tieteellisen ja populaarin artikkelin. Myös valamedia, open access sekä avoin data tulevat tulviksi samoin kuin tekniikan kehuden perusteet	Opintojakso sisältää tehtäviä tiedonhankinnasta, aineiston luotettavuudesta ja eettisestä käytöstä, avoimesta datasta, avoimesta julkaisemisesta, valamediaista ja tekijänoikeuksista. Centriassa opintojakso kuuluu pakollisiin perusopintoihin.	Hyväksyty/hylätty
<b>Psykologia</b>											
	Ihmissielien salat	2 op	PSYY1000	0 €	Verkko-opinnot: videotallenteet, monivalinta tehtävä ja oppimispäiväkirja	<a href="https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250259">https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250259</a>	Voit itse aikatauluttaa opiskelusi suorituskokeusajan sisällä.	Jyväskylän avoin yliopisto	Opiskelija pääsee kurkistamaan Ihmissielien saloihin psykologian eri osa-alueitten kautta. Kursilla perehdytään psykologian sisältöihin yliopisto-opintojen näkökulmasta seuraavilla osa-alueilla: kehityspsykologia, persoonallisuuspsykologia, klininen psykologia, neuropsykologia ja kognitiivinen psykologia sekä psykologian tutkimusmenetelmät.	Kurssi on läpikäytetty ihmisen psykologian eri näkökulmista. Teemoina mm. Mikä on persoonallisuus? Miten äivot toimivat? Kuinka ihmisen mieli kehittyi elämän varrella? Lisäksi tutustutaan siihen, mitä psykologian alan opiskelu on yliopistossa.	Hyväksyty/hylätty
<b>Liikunta / terveystiede</b>											
	Kehosta mitattava hyvinvointitieto	2 op	LTKY4001	0 €	Verkko-opinnot: mm. monivalintatentti verkossa	<a href="https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250580">https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250580</a>	Voit itse aikatauluttaa opiskelusi suorituskokeusajan sisällä.	Jyväskylän avoin yliopisto	Opiskelija osaa kuvata tavallisimpien hyvinvointimuuttujien, kuten fyysisen kunnon, fyysisen aktiivisuuden, unen ja palautumisen mittausperiaatteet ja mittausstarkkuuden, tulkitta hyvinvointimittareista saatavaa tietoa ja soveltaa saatua tietoa hyvinvoinnin edistämiseen.	Tutkimukseen perustuvaa tietoa ja taitoja hyvinvointitiedon mittaamisesta, mittausulosten tulkinasta ja hyödyntämisestä hyvinvoinnin edistämiseen. Kolme pääteemaa ovat fyysisen kunto, fyysinen aktiivisuus ja kuormittuminen ja palautuminen.	Hyväksyty/hylätty
<b>Tietotekniikka / tekniikka</b>											
	Kansalaisen kyberturvallisuus	2 op	ITKP0007	0 €	Verkko-opinnot	<a href="https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250537">https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250537</a>	Voit itse aikatauluttaa opiskelusi suorituskokeusajan sisällä.	Jyväskylän avoin yliopisto	Opiskelija tunnistaa kyberturvallisuuteen liittyviä mahdolluuksia ja uhkia, hallitsee kybermaailman käyttötyövälineitä ja osaa tärkeimmät tekniikat ja muut suojaustoimenpiteet niin koti- kuin motaaliympäristöissäkin.	Mistä kyberturvallisuudessa on kysymys? Mikä erottaa sen tietoturvasta? Millaisia kyberturvalliseksi liittyä normaalin arkeen kodissa? Miten omaa tietoturvaa voi lisätä?	Hyväksyty/hylätty
	Energia ja kestävä kehitys	5 op	(koodi täsmennyys)	0 €	lähdytettään myöhemmin	Ilmoittautuminen alkaa 1.9.2022 klo 10:00. Lisätietoja ja ilmoittautumislisäki lisätään näille sivuille: <a href="https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelututustumiskurssit">https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelututustumiskurssit</a>	marraskuusta 2022 alkaen, täsmennetään myöhemmin	Vaasan yliopiston avoin yliopisto	Opintojakso kuvaa täydentyä myöhemmin. HUOM! Osa lukion suoraväyälä!		0-5 (0 = hylätty)
	Tietotekniikan perusteet	3 op	AVE1045	Lukioiden opiskelijoille 0 €	Verkko-opinnot suoritetaan opettajan antaman aikataulun mukaisesti	<a href="https://koulutus.centria.fi/">https://koulutus.centria.fi/</a>	Syyskuu 2022 Tammikuu 2023 Toukokuu 2023 <a href="https://koulutus.centria.fi/koulutus/avoin-">https://koulutus.centria.fi/koulutus/avoin-</a>	Centria-ammattikorkeakoulu	Opintojakson suorittanut osaa itsenäisesti käyttää tietokonetta, hallitsee Excelin, Wordin ja Powerpointin peruskäytön sekä tuntee tietotekniikan peruskäsitteet. Opiskelija osaa perusasioiden lisäksi käyttää mm. ominäytetyön	2) Millaisia kyberturvalliseksi liittyä normaalin arkeen kodissa: tietojen kal	Hyväksyty/hylätty
<b>Luonnontieteet</b>											
	Johdatus planetaariseen hyvinvointiin	1 op	BENY2021	0 €	Verkko-opinnot	<a href="https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250444">https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250444</a>	Voit itse aikatauluttaa opiskelusi suorituskokeusajan sisällä.	Jyväskylän avoin yliopisto	Opiskelija perehtyy globaaleihin ympäristöllisiin kriiseihin, kuten ilmastonmuutokseen ja luonnon monimuotoisuuden häviämiseen, niiden syihin, seurauksiin ja historiallisiin kehityspolkuihin. Opiskelija oppii tunnistamaan ihmisen vaikutukset ekosysteemeihin ja ilmastoon sekä näiden taustalla olevia yhteiskunnallisia prosesseja, arvoja, normeja ja alueellisia eroja.	4) Sosiaalinen media, yksityisyys ja avointen lähteiden tiedustelu.	Hyväksyty/hylätty
	Kvanttimekaniikkaa ja suhteellisuusteoriaa yleisivistävästi	2 op	FYS0100	0 €	Verkko-opinnot: videotallenteet ja verkkotehtävät	<a href="https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250535">https://korppi.iyu.fi/kotia/course/student/generalCourseInfo.jsp?course=250535</a>	Voit itse aikatauluttaa opiskelusi suorituskokeusajan sisällä.	Jyväskylän avoin yliopisto	Tämä kurssi täydentää lukion fyysikan opintoja ja tekee yliopittaskäyttöön valmistautumista modernin fyysikan osalta. Opiskelija mm. tunnistaa kvanttimekaniikan tilan käsitteen ja sen merkityksen ja osaa todennäköisyyslukinnan periaatteita, osaa kertoa suhteellisuuden periaatteet ja kuvailla sen seurauksia ja laskea ajan	Kurssi painottuu kvanttimekaniikan ja suhteellisuusteorian käsitteiden havainnollistamiseen simulaatioiden ja yksinkertaisten matemaattisten mallien avulla. Sisältönä mm. kvanttimekaniikan tila ja sen likeyhtälö, Schrödingerin kissa ja kvanttilaskenta, Einsteinin suhteellisuusteoria ja yleinen suhteellisuusteoria, gravitaatioaalot ja mustat aukot.	Hyväksyty/hylätty
	Fyysikan perustöt - virtuaaliset laboratoriot	1 op	3310005B	45 €	Verkko-opinnot	<a href="https://www.kpesayliopisto.fi/kategoria/lukiolaiskurssit/">https://www.kpesayliopisto.fi/kategoria/lukiolaiskurssit/</a>	syksy 2022 tai kevä 2023	Keski-Pohjanmaan kesäyliopisto / Itä-Suomen avoin yliopisto	Kurssiin käytään opiskelija hallitsee mekaniikan, termofysiikan ja modernin fyysikan kokeellisia työmenetelmiä ja läimöitä.		Hyväksyty/hylätty
<b>Liiketalous ja hallinto, vrittäivys</b>											
	Vrittäivys ja yrityksen toimintaympäristö	5 op	AV00A113	Lukioiden opiskelijoille 0 €	Verkko-opinnot suoritetaan opettajan antaman aikataulun mukaisesti	<a href="https://koulutus.centria.fi/">https://koulutus.centria.fi/</a>	Syyskuu 2022 Tammikuu 2023 Toukokuu 2023 <a href="https://koulutus.centria.fi/koulutus/avoin-amk/avoimet-verkko-opinnot/">https://koulutus.centria.fi/koulutus/avoin-amk/avoimet-verkko-opinnot/</a>	Centria-ammattikorkeakoulu	Opiskelija muodostaa kokonaisvaltaisen käsityksen yritystoiminnasta, vrittäivyydestä ja niiden merkityksestä itselle ja yhteiskunnalle. Hän analysoi omia vrittäjävalmiuksiaan ja perehtyy yrityksen toimintaedellytyksiin ja toimintaympäristöihin.	Sisäinen ja ulkoinen vrittäivys - Yrityksen toimintaympäristö ja toiminta- edellytykset - Yrityksen toimintaprosessit - Kärsäntalous - Kysyntä; tarjonta ja kilpailumuodot Opintojakso on hyväksiluettavissa useilla Centrian koulutusaloilla.	Numeerinen/0-5

	Sinustako hallintotieteilijä?	2 op	ayHTK0010	0 €	Kurssi toteutetaan verkko-opintoina. Kurssiin sisältyy itsenäistä opiskelua ja tehtäviä verkossa. Kurssiin voi aloittaa milloin tahansa lukuvuoden aikana.	Ilmoittautumisaika 1.9.2022-14.4.2023. Toteutusajaksi 12.9.2022 - 14.5.2023. Ilmoittautumisliski lisätään näille sivuille: <a href="https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelu/tutustumiskurssit">https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelu/tutustumiskurssit</a>	Opintojako on suoritettavissa omaan tahtiin, tarkista päivämäärät <a href="https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelu/tutustumiskurssit">Opintopokku.fi</a> -sivuston kautta	Vaasan yliopiston avoin yliopisto	Kurssin tavoitteena on, että opiskelija saa käsityksen Vaasan yliopiston hallintotieteiden opintusuunnasta ja hahmottaa hallintotieteiden tutkimuksen ja koulutuksen ydinalueita. Tällaisia ovat esimerkiksi hallinnon ja palveluiden järjestämät, niiden johtaminen, oikeudellinen sääntely, alueellisuus ja yhteiskunnan eri toimintojen kehittäminen. Opiskelija tuntee myös hallintotieteilijän käytännön työtehtäviä.	Opintojaksolla tutustutaan Vaasan yliopiston hallintotieteiden opintusuunnin (alueleide, julkisojohtaminen, julkisoikeus sekä sosiaali- ja terveyshallintotiede). Käytännönnähtäminen sisällön kautta esitellään hallintotieteiden tutkimuksen ja koulutuksen ydinalueita. Tällaisia ovat esimerkiksi hallinnon ja palveluiden järjestämät, niiden johtaminen, oikeudellinen sääntely, alueellisuus ja yhteiskunnan eri toimintojen kehittäminen. Opintojaksolla tutustutaan myös hallintotieteilijän käytännön työtehtäviin.	Hyväksytyt/Hylätyt	
	Tutustu kauppatieteisiin	3 op	ayKTK0010	0 €	Kurssi toteutetaan verkko-opintoina. Kurssiin sisältyy itsenäistä opiskelua ja tehtäviä verkossa. Kurssiin voi aloittaa milloin tahansa lukuvuoden aikana ja tehtäviä voi tehdä omaan tahtiin. Kolmen opintopisteen laajuinen kurssiin arvioitu laskennallinen työ määrä on n. 3 x 27 tuntia. Todellinen työ määrä vaihtelee omista opiskelutaidoista ja aiheen tuntemuksesta riippuen.	Ilmoittautumisaika 1.9.2022-14.4.2023. Toteutusajaksi 12.9.2022 - 14.5.2023. Ilmoittautumisliski lisätään näille sivuille: <a href="https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelu/tutustumiskurssit">https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelu/tutustumiskurssit</a>	Opintojako on suoritettavissa omaan tahtiin, tarkista päivämäärät <a href="https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelu/tutustumiskurssit">Opintopokku.fi</a> -sivuston kautta	Vaasan yliopiston avoin yliopisto	Kurssin tavoitteena on, että opiskelija tunnistaa laskentatoimen ja rahoituksen laajaa sisältöä sekä osaa nimetä ja kuvata keskeisiä osa-alueita ja peruskäsitteitä, tunnistaa johtamisen ja organisoimisen peruskäsitteitä ja osaa kuvata keskeisimmät osa-alueet, tunnistaa yrityksen kannattavuuteen, tuloihin ja kustannuksiin liittyvät peruskäsitteet ja miten nämä liittyvät kysyntään ja tarjontaan sekä ymmärtää, miten toimialan markkinarako vaikuttaa tuotteen hinnoitteluun ja yrityksen kannattavuuteen; ymmärtää eri toimijoiden merkityksen kansantaloudessa (koti- ja ulkomailla), ymmärtää juridikan merkityksen yrityksen toiminnassa kuten yrityksen perustamisessa, suhteissa yritysten sidosryhmien kanssa, yrityksen johtamisessa, talouden suunnittelussa sekä tuotteiden ja palveluiden markkinoinnissa, osaa nimetä ja määritellä markkinoinnin ydinkäsitteet sekä ymmärtää markkinoinnin tehtävät ja keskeiset osa-alueet yrityksen liiketoiminnassa, osaa tunnistaa ja kuvata yrityksen kansainvälistymiseen liittyviä keskeisimpiä päätöksentekotilanteita	Kurssi on tarkoitettu sinulle, joka haluat oppia ymmärtämään, mitä kauppatieteet ovat ja millaisia teemoja kauppatieteissä käsitellään. Kurssilla pohdyt taloustieteen, johtamisen, laskentatoimen ja rahoituksen, markkinoinnin, kansainvälisen liiketoiminnan ja talousoikeuden oppiaineiden peruskäsitteisiin, tehtäväkenttiin ja aihealueisiin. Kurssilla tutustut konkreettisten ja käytännönnähtäisten esimerkkien kautta yrityksen toimintaan yhteiskunnan ja talouden näkökulmasta.	Hyväksytyt/Hylätyt	
<b>Humanistiset tieteet</b>												
	Antiikin kielet ja kulttuuri Johdanto latinan kieleen	2 op	ay700540P	135 €	monimutkoteotus	<a href="https://www.kpesayliopisto.fi/kategoria/lukiola/skursit/">https://www.kpesayliopisto.fi/kategoria/lukiola/skursit/</a>	19.9.-27.10.2022	Keski-Pohjanmaan kesäyliopisto / Oulun avoin yliopisto	Opintojakson suoritettuaan opiskelija erottaa latinankielisistä teksteistä tärkeimpiä perusrakenteita ja hallitsee suppean sanaston. Johdantokurssin tavoitteena on samalla tutustuttaa opiskelija roomalaiseen kulttuuriin.	Lyhyt johdatus latinan kielen kielipohjan ja sanaston yleispiirteisiin. Sukeutus antiikin kulttuuriin ja historiaan.	Numeerinen arviointilasteikko 0-5, missä 0 = hylätty	
<b>Oikeustieteet</b>												
	Johdatus oikeustieteen opintoihin ja oikeudelliseen ajatteluun I	2 op	OTMV0026	85 €	monimutkoteotus	<a href="https://www.kpesayliopisto.fi/kategoria/lukiola/skursit/">https://www.kpesayliopisto.fi/kategoria/lukiola/skursit/</a>	Luennot syksyllä 22.9.-12.10.2022 Luennot keväällä: 23.3.-19.4.2023	Keski-Pohjanmaan kesäyliopisto / Turun avoin yliopisto	Opintojakson suoritettuaan opiskelijalla on yleiskuva siitä, millaisia teemoja oikeustieteessä tieteenalana käsitellään, lähtövalmiuksia oikeustieteen opiskeluun ja oikeudelliseen ajatteluun, käsitys oikeuden merkityksestä yhtenä keskeisenä yhteiskunnallisena normijärjestelmänä, perustietoja oikeudellista käsitteistä, oikeudenalajajottelusta sekä erilaisen sääntelyn, etenkin lainsäädännön, syntymekanismeista sekä perustietoja tuomioistuinten toiminnasta ja oikeustieteen keskeisistä opinto- ja tutkimusalueista.	Johdatus oikeustieteen yliopisto-opintoihin: oikeus ja oikeudelliset ilmiöt yhteiskunnassa; oikeudelliset käsitteet ja oikeudenalajajottelun yleispiirteet; oikeudellinen sääntely: lainsäädäntö ja sen synty, oikeuden kansainvälistä, yleensäistä ja globaaleja ulottuvuuksia; tuomioistuinten toiminta; oikeudellisen tiedonhau perusteet; opiskelutaidot	Hyväksytyt/hylätyt	
<b>Kielet ja viestintä</b>												
	Tutustu viestintätieteisiin	2 op	ayVIEK0010	0 €	Moodle-oppimisympäristössä suoritettava kurssi, johon sisältyy verkossa tarjottavaa materiaalia, itsenäistä opiskelua ja oppimistehtäviä. Kahden opintopisteen laajuinen kurssiin arvioitu työ määrä on 2 x 27 h = 54 h. Työmäärä kuitenkin vaihtelee riippuen omista opiskelutaidoista ja aiheen tuntemuksesta. Tehtäviä voi tehdä omaan tahtiin lukuvuoden aikana, mutta niille on valmiiksi annetut palautuspäivämäärät.	Ilmoittautumisaika 1.9.2022-14.4.2023. Toteutusajaksi 12.9.2022 - 14.5.2023. Ilmoittautumisliski lisätään näille sivuille: <a href="https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelu/tutustumiskurssit">https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelu/tutustumiskurssit</a>	Opintojako on suoritettavissa omaan tahtiin, tarkista päivämäärät <a href="https://www.uwasa.fi/fi/koulutus/avoin/opiskelu/tutustumiskurssit">Opintopokku.fi</a> -sivuston kautta	Vaasan yliopiston avoin yliopisto	Kurssin tavoitteena on, että opiskelija ymmärtää viestinnän tärkeyden osana yhteiskuntaa, osaa eritellä viestintätieteiden eri aihepiirejä, tuntee joitakin viestintätieteiden oppinnoissa tarvittavia keskeisiä käsitteitä, osaa hahmottaa, millaisessa työssä viestintätieteistä valmistunut voi tulevaisuudessa toimia, osaa arvioida ja pohtia omaa kiinnostustaan ja valmiuksiaan viestintätieteiden opiskelua ajatellen.	Kurssi on johdantokurssitasoisen kokonaisuus viestintätieteiden opiskelusta. Kurssi antaa opiskelijalle perusvalmiudet viestintätieteiden opiskeluun ja esittelee Vaasan yliopistossa opettavia viestintätieteiden aihepiirejä (mm. työelämäviestintä, digitaalinen viestintä, organisaatioviestintä, tekninen viestintä, palvelukimms).	Hyväksytyt/Hylätyt	
	Writing skills	3 op	AVE1055	Lukioiden opiskelijoille 0 €	Verkko-opinnot suoritetaan antaman aikataulun mukaisesti	<a href="https://koulutus.centria.fi/">https://koulutus.centria.fi/</a>	Syyskuu 2022 Tammikuu 2023 Toukokuu 2023 <a href="https://web.centria.fi/hakijalle/avetko/opintokierrokset">https://web.centria.fi/hakijalle/avetko/opintokierrokset</a>	Centria-ammattikorkeakoulu	Having completed the course the student can communicate in written English recognizing the requirements of different communication situations. The student can produce successful messages needed in working life. The student recognizes communication as a process having different phases rather than just interpretation or translation of texts from one language to another.	The course includes shorter independent assignments and longer pair work assignments. The short assignments deal with grammar or are independent writing tasks that last for one week. The tasks include organizing text, conjunctions, email, punctuation, persuasive letter, prepositions, letter of complaint, -ing forms and writing about pictures. There are also four pair work assignments, each of them lasting for three weeks. The pair work assignments are summaries, essays and reports and they consist of design, writing and finalizing phases. They are based on given picture and video material or material chosen by the student. In addition there are also a lot of www-links for self study. In Centria UAS the course can be included in most degrees.	Numeerinen/0-5	
	Esiintymistaito	2 op	XPUH0002	135 €	Lähiopetus Kokkolassa 24 h	<a href="https://www.kpesayliopisto.fi/kategoria/lukiola/skursit/">https://www.kpesayliopisto.fi/kategoria/lukiola/skursit/</a>	to 22.9.2022 - la 8.10.2022	Keski-Pohjanmaan kesäyliopisto / Lapin avoin yliopisto	Opintojako auttaa opiskelijaa ymmärtämään vuorovaikutusosaamisen merkityksen osana asiakas- ja henkilökunnan kehittämisen puheviestintäosaamista ja -taitojaan erityisesti esiintymisen näkökulmasta ja oppimaan itsereflektiota sekä palautteen antamista ja käsittelemistä.	Vuorovaikutusosaaminen (liedot, taidot, asenteet, viestinnän eettisyys), Esiintymistaidot osana puheviestintäosaamista. Esiintymislanteisiin valmistautuminen. Esiintymismuodot - kehittäminen. Oman västijäkuvan hahmotaminen ja analysointi erityisesti esiintymisen näkökulmasta. Palautteen rakentava antaminen ja käsitteleminen.	Hyväksytyt/hylätyt	
<b>Muut</b>												
	Johdatus liiketalouden alan opintoihin 2 op	2 op	AV00A15	Lukioiden opiskelijoille 0 €	Verkko-opinnot suoritetaan antaman aikataulun mukaisesti	<a href="https://koulutus.centria.fi/">https://koulutus.centria.fi/</a>	pe 30.9.2022 klo 16.30-19.30	Centria-ammattikorkeakoulu	Opiskelija tutustuu eri alojen koulutuskielisiin. Opintojakson suoritettuaan opiskelija on parempi ymmärrys siitä mitä kyseisen alan opinnot sisältävät ja millaisin ammatteihin koulutuksesta valmistuneet voivat suunnata.	Kuristuskursseilla käsitellään kunkin koulutusalan keskeisiä aihealueita. Mikäli opiskelija siirtyä myöhemmin Centriaan tutkinto-opiskelijaksi, kurssit voidaan sisällyttää vapaasti valittaviin opintoihin.		
	Yhteispedagogia kasvatuksen ammattilaiseksi 2 op	2 op	AA0AS10	Lukioiden opiskelijoille 0 €	Verkko-opinnot suoritetaan antaman aikataulun mukaisesti	<a href="https://koulutus.centria.fi/">https://koulutus.centria.fi/</a>	la 1.10.2022 klo 9.00 - 14.15	Centria-ammattikorkeakoulu	Opiskelija tutustuu eri alojen koulutuskielisiin. Opintojakson suoritettuaan opiskelija on parempi ymmärrys siitä mitä kyseisen alan opinnot sisältävät ja millaisin ammatteihin koulutuksesta valmistuneet voivat suunnata.	Kuristuskursseilla käsitellään kunkin koulutusalan keskeisiä aihealueita. Mikäli opiskelija siirtyä myöhemmin Centriaan tutkinto-opiskelijaksi, kurssit voidaan sisällyttää vapaasti valittaviin opintoihin.		