

Oulu Capital
of Northern
Scandinavia



OSAO

Ammattilukio-opinnot 2021

Tarja Mäkipaaso, Oulun aikuislukio

OULU

Ammattilukio

- OSAO järjestää lukio-opinnot yhteistyössä Oulun aikuislukion kanssa.
- Opetusta antavat pääasiallisesti Oulun aikuislukion opettajat.
- Myös muutama ammatillisen puolen opettaja on mukana lukio-opetuksessa.



Ammattilukio, mitä hyötyä?

Opiskelemalla lukioaineita

- parannat mahdollisuuksiasi menestyä jatko-opintojen pääsykokeissa
- kehität opiskeluvalmiuksiasi
- saat paremmat jatko-opintovalmiudet
- tieto-taitotasosi kasvaa



Ammattilukio, opetuspaikat

- Haukiputaan ammattilukio, Asemakyläntie 5
 - Haukiputaan yksikön opiskelijat
- Oulun ammattilukio, Kotkantie 1
 - Kaukovainion yksikön, tekniikka, opiskelijat
 - Kaukovainion yksikön, palvelut, opiskelijat
 - Kontinkankaan yksikön opiskelijat
 - Muhoksen yksikön opiskelijat
 - Limingan toimipisteen opiskelijat
- Kempeleen toimipiste sekä Pudasjärven ja Taivalkosken yksiköt tekevät yhteistyötä lähilukioidensa kanssa.

Ilta- ja etäopetus

- Ammattilukiolainen voi halutessaan tehdä lukio-opintoja päiväopintojen lisäksi myös ilta- ja etäopintoina.

Opiskelijamäärät

- Vuosittain yli 600 opiskelijaa tekee lukio-opintoja ammattilukiossa.
- Syksyllä 2020 lukio-opinnoissa aloitti 250 opiskelijaa.
- Vuosittain valmistuu n. 100 ylioppilasta.



Mitä ammattilukiossa voi opiskella?

- **Kaksoistutkinto**

Kaksi tutkintoa: ammatillinen perustutkinto ja ylioppilastutkinto

- **Kaksoistutkinto ja lukion oppimäärä
("kolmoistutkinto")**

Edellisten lisäksi myös lukion oppimäärä

- **Aineopiskelija**

Ammatillinen perustutkinto ja yksittäisiä lukion oppiaineita tai oppiaineiden moduuleja/opintojaksoja

Uusi opetussuunnitelma

- Lukio-opinnot on jäsennetty 1-3 opintopisteen moduuleiksi.

Esim. ENA1 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op)

ENA2 Englanti globaalina kielenä (3 op)

ENA3 Englannin kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä (2 op)

Uusi opetussuunnitelma

- Moduuleista rakennetaan paikallisesti joko oppiaineiden omia tai oppiaineiden yhteisiä opintojaksoja.

Esim. englannin opintojakso

ENA1 (1 op) + ENA2 (3 op)

Esim. fysiikan ja kemian yhteinen opintojakso:

FY1 Fysiikka luonnontieteenä (1 op)

+

KE1 Kemia ja minä (1 op)

Ylioppilastutkinnon rakenne, yo-kirjoitukset keväällä 2022 tai myöhemmin aloittavat

Kokelaan on suoritettava **viisi** koetta:

- äidinkielen koe tai suomi toisena kielenä –koe (sisältyy kaikilla tutkintoon)
- **vähintään** kolme muuta koetta valitaan seuraavien neljän kokeen joukosta:
 - toisen kotimaisen kielen koe (ruotsi)
 - vieraan kielen koe (usein englanti)
 - matematiikan koe
 - reaaliaineen koe
- Kokelas itse päättää, minkä viidennen aineen hän suorittaa.

Ylioppilastutkinnon rakenne

Äidinkieli tai suomi toisena kielenä **Kaikilla**

Toinen kotimainen kieli (=ruotsi)
(keskipitkä, pitkä)

Vieras kieli englanti, saksa, ranska,
venäjä, espanja (pitkä, lyhyt)
italia, portugali, latina, saame (lyhyt)

Matematiikka (lyhyt, pitkä)

Reaali terveystieto, yhteiskuntaoppi, kemia,
uskonto, maantiede, elämänkatsomustieto,
fysiikka, psykologia, filosofia, biologia, historia

Näistä
vähintään
3 laatikkoa ja
valituista
laatikoista
vähintään
yksi aine

Mahdolliset 5 aineen ryhmät

Äidinkieli t. s2	Äidinkieli t. s2	Äidinkieli t. s2	Äidinkieli t. s2	Äidinkieli t. s2
Ruotsi		Ruotsi	Ruotsi	Ruotsi
Englanti	Englanti		Englanti	Englanti
Matematiikka	Matematiikka	Matematiikka		Matematiikka
Reaali	Reaali	Reaali	Reaali	
	Toinen vieras kieli tai toinen reaali	Vieras kieli tai toinen reaali	Toinen vieras kieli tai toinen reaali	Toinen vieras kieli

Reaali: fysiikka, kemia, historia, yhteiskuntaoppi, uskonto, elämänkatsomustieto, filosofia, biologia, maantiede, psykologia, terveystieto

OULU

Reaaliaineet

- Haukiputaan yksikkö
fysiikka, kemian 1. moduuli, terveystieto,
yhteiskuntaoppi
- Kaukovainio, palvelut
fysiikka, kemian 1. moduuli, terveystieto,
yhteiskuntaoppi, psykologia
- Kaukovainio, tekniikka
fysiikka, kemian 1. moduuli, terveystieto,
yhteiskuntaoppi, biologia
- Kontinkankaan yksikkö
fysiikan 1. moduuli, kemia, terveystieto,
psykologia, biologia, uskonto

Lukioaineet

- Kaikissa yksiköissä tarjotaan sekä lyhyt että pitkä matematiikka.

Vastaavuus

- Lukio-opintoina tehdyt opinnot ovat osa ammatillisia opintoja.
- Esim. äidinkielen opinnot tehdään lukio-opintoina.

Lukio-opetus

- Lukio-opetuksessa lukuvuosi on jaettu 5 periodiin.
- Ensimmäisenä opiskeluvuotena lukio-opiskelua on pääasiallisesti 2 periodilla.
- Pitkää matematiikkaa ja/tai fysiikkaa opiskelevilla lukio-opiskelua on ensimmäisenä opiskeluvuotena useammalla periodilla.
- Periodi on n. 7-8 viikon mittainen.

Lukio-opinnot, esimerkki

	Periodi 1	Periodi 2	Periodi 3	Periodi 4	Periodi 5
ma, ke 8.10-9.30	Ammatillisia	Lukio	Ammatillisia	Lukio	Ammatillisia
ma, ke 9.40-11.00		Lukio		Lukio	
ma, ke 11.40-13.00		Lukio		Lukio	
ma, ke 13.10-14.30		Lukio		Lukio	
ma, ke 14.40-16.00		Lukio		Lukio	
ti, to 8.10-9.30	opintoja	Ammatillisia opintoja	opintoja	Ammatillisia opintoja	opintoja
ti, to 9.40-11.00				Lukio	
ti, to 11.40-13.00				Lukio	Fysiikka
ti, to 13.10-14.30				Lukio	pitkä mat.
ti, to 14.40-16.00		Lukio			

Lukio-opinnot

- Lukion oppiaineissa on tietty määrä moduuleja, joista mahdollisesti on muodostettu opintojaksoja. Esim. englannin kielessä on 6 pakollista moduulia ja 2 valtakunnallista valinnaista moduulia.
- 2 opintopisteen moduulissa on 12 opetuskertaa (á 80 min), päättöviikolla koe tai opetusta.
- Lukio-opiskelua on ma, ti, ke ja to.

Lukio-opinnot edellyttävät

- Heti alusta alkaen opiskeluun panostamista
- Määrätietoisuutta, tavoitteellisuutta ja sitoutumista
- Enemmän töitä kuin peruskoulussa



Tuki opintojen aikana

- Lukio-opintojen ryhmäohjaus sekä henkilökohtainen ohjaus omassa yksikössä.
- Tukiopetus
- Oppiainekohtaisia pajoja
- Opinto-ohjauksen moduuleja
- Infot, Moodle ja Wilmat
- Ohjaaminen yo-tutkinnon suorittamiseen
- Wanhojen tanssit, penkkarit, abiristeily

Tuki opintojen aikana

- Lukihäiriön tai muun vamman vuoksi on mahdollista saada pedagogista tukea.
- Tukimuotoja ovat esim.
 - erillistila kokeissa
 - lisäaika kokeissa
 - istumapaikka luokassa
 - pari-/ryhmätyöskentelyn välttäminen
 - esitelmien pitämisen erityisjärjestelyt

Usein kysyttyä

- Lukio-opintojen keskeyttäminen: Jos on aloittanut lukio-opinnot ja haluaa ne keskeyttää ja siirtyä opiskelemaan pelkästään ammatillisia opintoja, hyväksi luetaan siihen mennessä suoritettut lukio-opinnot.
- Saako ammatillisen päättötodistuksen, jos yo-kirjoitukset eivät menekään läpi: Saa, kunhan suorituksia on 180 osp:n verran.

Usein kysyttyä

- Piteneekö opiskeluaika: Kaksoistutkintolaisen opintopolku on suunniteltu niin, että ammatilliset ja lukio-opinnot suoritetaan 3 vuodessa.
- Voiko lukio-opintoja täydentää myöhemmin: Voi täydentää, suoritettut lukio-opinnot eivät vanhene.

Miten ammattilukiolaiseksi?

- Hae yhteishaussa OSAOn opiskelijaksi
- Lukuaineiden keskiarvon suositellaan olevan vähintään 7,5.
- Yhteishakuaika on 23.2.–23.3.2021
- Vastaa ”Kyllä” kohtaan ”Haluaisitko suorittaa ammatillisen perustutkinnon ohella lukio-opintoja / ylioppilastutkinnon”

Lukio-opintoinfo

- Ammattilukioinfo ammattilukio-opinnoista kiinnostuneille nuorille ja heidän huoltajilleen pidetään to 14.1.2021 klo 18:00
- OSAOon valituille ja heidän huoltajilleen pidetään info ammattilukio-opinnoista ti 22.6.2021 klo 18:00

Lisätietoa

- Yksiköiden lukio-opot

sähköposti etunimi.sukunimi@osao.fi

Haukipudas

Anja Jussila

Kaukovainio, palvelut

Päivi Keskitalo, Niina Miettinen,
Marianne Tapper

Kaukovainio, tekniikka

Aila Virsu

Kempele

Katja Leppäkangas

Kontinkangas

Tarja Isokangas, Annu Kuusijärvi

Liminka

Heikki Piilonen

Muhos

Timo Mikkonen

Lisätietoa

- OSAOn kehityspäällikkö, ammattilukiokoordinaattori Raija Lehtonen, raija.lehtonen@osao.fi
- Oulun aikuislukion rehtori Panu Kela
panu.kela@ouka.fi
- Oulun aikuislukion apulaisrehtori Tarja Mäkipaaso
tarja.makipaaso@eduouka.fi

www.osao.fi/ammattilukio

www.oulunaikuislukio.fi

OULU