

Ammattilukiolaisen opas lukuvuosi 2024-2025



 OULUN
AIKUISLUKIO

OSAO

Tervetuloa opiskelemaan ammattilukioon!

Onneksi olkoon hyvästä valinnasta. Ammatillisen perustutkinnon ja lukio-opintojen yhdistäminen on hieno koulutusvaihtoehto. Erityisen hyödyllinen se on silloin, kun haaveilet korkeakouluopinnoista: Yhdistelmäopinnoilla hankit tietoja ja taitoja, jotka helpottavat ja edistävät ammattikorkeakoulussa ja yliopistossa opiskelua.

Lukio-opinnoilla voit esimerkiksi laajentaa kielitaitoasi tai syventää matemaattisia taitojasi. Lukio-opintojesi aikana voit saada lisäpontta myös työelämässä olennaisiin taitoihin, kuten viestintä- ja ajankäyttötaitoihin sekä oppimaan oppimiseen. Ammattilukio suorittaminen on tulevalle työnantajallesi osoitus siitä, että kykenet pitkäjänteiseen työskentelyyn.

Lukio-opinnot ovat usein ammatillisia opintoja teoreettisempia. Luettavaa on joskus yllättävänkin paljon ja kotitehtävien tekemiseen kuluu aikaa. On tärkeää, että sitoudut opiskelemaan ne opintojaksot, joille olet ilmoittautunut. Mikäli tähtäimesi on kaksoistutkinnossa, muistatahan, että opiskeluun panostaminen opintojakson aikana on myös parasta valmistautumista ylioppilaskirjoituksiin.

Tähän oppaaseen on koottu perustietoa ammattilukion tarjonnasta ja opiskelusta, ylioppilastutkinnosta sekä lukuvuoden 2024–2025 aikataulutettuja tapahtumia. Opasta selailemalla ja lukemalla saat yleiskuvan siitä, mitä lukio-opintoihin kuuluu ja miten opinnot etenevät. Oppaassa on paljon tietoa, joka jäsentyy pikkuhiljaa. Yksikkösi lukio-opintojen opinto-ohjaaja järjestää ryhmäohjausta sekä henkilökohtaista ohjausta. Hyödynnä ohjaus osallistumalla tilaisuuksiin ja keskustelemalla sinua mietityttävistä asioista.

Onnea ja menestystä lukio-opintoihisi!

Terveisin
Minna Karhu, Oulun aikuislukion apulaisrehtori

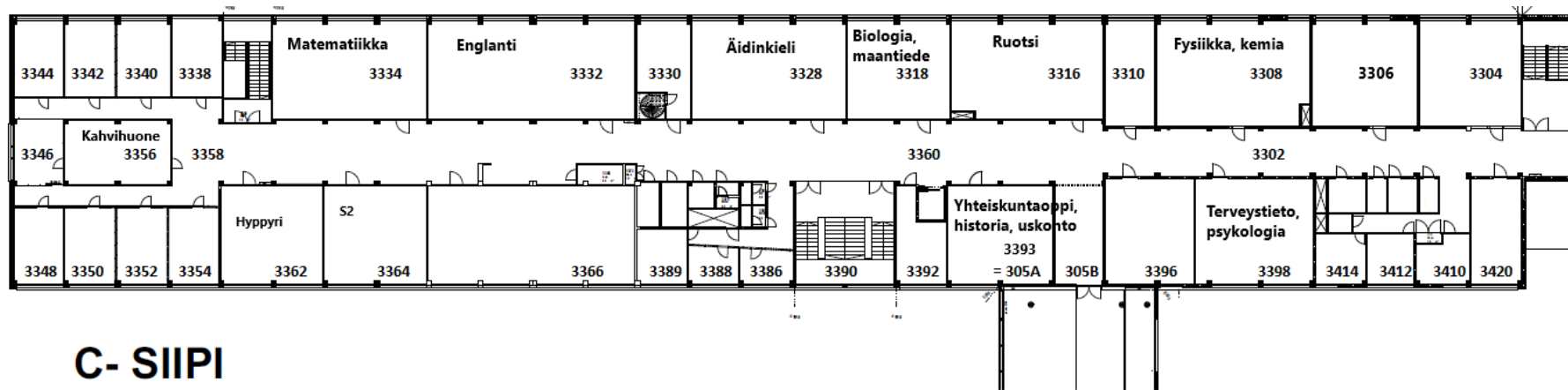
Sisällys

1	Ammattilukion sanastoa.....	6
2	Opetuspaikat.....	8
3	Opintojen ohjaus.....	8
4	Oulun aikuislukion yhteystiedot.....	9
5	Kotiväenillat.....	9
6	Yhdistelmäopinnot.....	9
6.1	Ammatillinen perustutkinto.....	10
6.2	Kaksoistutkinto.....	11
6.3	Kaksoistutkinto ja lukion oppimäärä.....	11
6.4	Yleisimmät oppiainevalinnat kaksoistutkintoon.....	11
6.5	Kustannukset ja maksut.....	12
7	Ammattilukio-opetus.....	13
7.1	Opetuksen järjestäminen.....	13
7.2	Lukio-opintojen opintojaksoille ilmoittautuminen.....	13
7.3	Lukion Wilma- ja eduouka-tunnukset.....	13
7.4	Lukio-opintojen suorittaminen ja arviointi.....	13
7.5	Tukiopetus.....	15
7.6	Erityisopetus.....	15
7.7	Poissaolot.....	16
7.8	Tenttiminen.....	16
7.9	Opintojakson arvosanan korottaminen.....	16
7.10	Oppiaineen oppimäärän arvosanan korottaminen.....	16
7.11	Aikaisempien lukio-opintojen tunnistaminen ja tunnustaminen.....	16
8	Yksiköiden opintopolut.....	16
8.1	Haukiputaan ammattilukio.....	18
8.1.1	Koko lukuvuoden tarjonta periodeittain.....	18
8.1.2	Koko lukuvuoden opintopolut vuosikursseittain, Haukiputaan ammattilukio.....	20
8.2	Oulun ammattilukio, aikuislukion ilta- ja etäopetus.....	22
8.2.1	Periodi 1.....	22
8.2.2	Periodi 2.....	24
8.2.3	Periodi 3.....	26
8.2.4	Periodi 4.....	28
8.2.5	Periodi 5.....	30
8.2.6	Opintopolut vuosikurssittain ja yksiköittäin.....	32
8.2.6.1	Oulun ammattilukion koko tarjonta.....	32
8.2.6.2	Kaukovainio, palvelut.....	34
8.2.6.3	Kaukovainio, tekniikka.....	36

8.2.6.4	Kontinkangas	38
8.3	Jatkuvan kierron opinnot.....	40
8.4	Aikuislukion ilta- ja etäopetus	40
9	Päätöviikot	41
9.1	Haukiputaan ja Oulun ammattilukioiden päätöviikot	41
9.2	Ilta- ja etäopetuksen päätöviikot.....	43
10	Uusintakokeet	44
11	Vanhojen tanssit, penkarit, abiristeily	44
12	Ylioppilastutkinto	44
12.1	Yo-tutkintoa varten tehtävät ainevalinnat.....	45
12.1.1	Keväällä 2022 tai myöhemmin aloitetut tutkinnot	45
12.2	Yo-infot ja -ohjaukset	46
12.3	Preliminäärit ja oppiainekohtaiset ohjaukset	46
12.4	Digitaalinen ylioppilaskoe.....	47
12.5	Abittipajat ja OP4-opintojakso	48
12.6	Ylioppilaskirjoitukseen ilmoittautuminen	48
12.7	Koesuoritusta heikentävä syy ja erityisjärjestelyt	48
12.8	Vieraskielinen kokelas	49
12.9	Ylioppilastutkinnon kokeet.....	49
12.10	Yo-tutkinnon suorituskerrat ja hajauttaminen.....	49
12.11	Kompensaatio	50
12.11.1	Keväällä 2022 tai myöhemmin aloitetut tutkinnot	50
12.12	Todistukset	50
12.13	Ylioppilasjuhla	51
13	Opinnot ammattikorkeakoulussa ja yliopistossa	51
14	Mitä teen, jos haluan keskeyttää yhdistelmäopinnot?	51
15	Aikuislukion lukio-opintojen opinnot 2021 käyttöön otetun opetussuunnitelman mukaan	52
16	Aikuislukion oppimateriaaliluettelo, lv. 2024–2025	59
17	Lukuvuoden 2024–2025 työaika.....	65
17.1	Syyslukukausi 2024.....	65
17.2	Kevätlukukausi 2025	67
18	Muistutus lukuvuoden aikatauluista.....	69

Oulun ammattilukio, Kotkantie 1

C-siiven 3. kerroksen luokkatilat



1 Ammattilukion sanastoa

Abiturientti, abi

Lukion viimeisen vuoden opiskelija, ylioppilaskokelas, joka valmistautuu ylioppilastutkintoon.

Aikuislukio

Oulun aikuislukio on aikuisten ja nuorten koulu, jossa voi suorittaa perus- ja lukioasteiden opintoja. OSAOn opiskelijat voivat suorittaa Oulun aikuislukiossa haluamansa määrän opintoja, ylioppilastutkinnon tai koko aikuisten lukiokoulutuksen oppimäärän.

Ammattilukio

Ammattilukiossa OSAOn opiskelija suorittaa sekä ammatillisia että lukio-opintoja.

Lukion oppimäärä /päättötodistus

Aikuisten lukion oppimäärän 88 opintopistettä tai nuorten päivälukion oppimäärän 150 opintopistettä suorittanut saa lukion päättötodistuksen.

Moduuli

Opetussuunnitelman mukaiset **pakolliset** ja **valtakunnalliset valinnaiset** opinnot on jäsennetty 1–3 opintopisteen moduuleiksi. Oppiaineissa on eri määrät pakollisia ja valtakunnallisia valinnaisia opintoja.

Opintojakso

Moduuleista rakennettu joko oppiaineiden oma tai yhteinen opintokokonaisuus. **Paikallisia valinnaisia** opintoja ei nimitetä moduuleiksi, vaan ne ovat itsessään opintojaksoja. Opinnot arvioidaan opintojaksoittain. Jos opintojakso koostuu useammasta oppiaineesta, annetaan arvosanat oppiaineittain.

Opintopiste

Moduulien laajuus on 1–3 opintopistettä, lukion oppimäärän laajuus aikuisten lukiokoulutuksessa on 88 opintopistettä.

Opintotarjotin

Ammattilukion ja Oulun aikuislukion illan lähi- ja etäopetuksen opintojaksojen tarjonnat Wilmassa. Periodeittain merkityissä tarjottimissa näkyvät myös oppituntien opetusajat.

Osaamisen tunnustaminen

Lukio-opinnoista voidaan opiskelijalle tunnustaa osaamista yhteisiin tutkinnon osiin ja niiden osaluksiin sekä ammatillisiin valinnaisiin. Opiskelijan on tarvittaessa osoitettava osaamisensa.

Osaamispiste, osp

Ammatillinen perustutkinto on 180 osaamispistettä (osp).

Penkinpainajaiset, penkkarit

Lukiolaisperinne, jossa abit juhlivat karnevaalien ja kuorma-autoajelun merkeissä lukio-opintojen päättymistä.

Periodi

Ammattilukio-opinnoissa lukuvuosi jakautuu 5 periodiin.

Preliminääri, preli

Ylioppilaskirjoitusten harjoituskoe.

Päättöviikko

Periodin viimeisillä viikoilla järjestetään lukioaineiden opetusta ja kokeita.

Vanhojen tanssit

Lukiolaisperinne, jossa penkkareiden jälkeen seuraavaksi vanhimmat eli toisen vuoden opiskelijat juhlivat lukion vanhimpina ja heille järjestetään vanhojentanssikurssi.

Yhdistelmäopinnot

Ammatillisten opintojen ja lukio-opintojen yhdistäminen.

- Ammatillinen perustutkinto ja ylioppilastutkinto (kaksoistutkinto)
- Ammatillinen perustutkinto, ylioppilastutkinto ja lukion oppimäärä ("kolmoistutkinto")

Yhteinen tutkinnon osa, yto

Yhteiset tutkinnon osat (ytot): 35 osaamispistettä pakollisia ja valinnaisia opintoja.

2 Opetuspaikat

Ammattilukio-opetus

- Haukiputaan ammattilukio
Asemakyläntie 5, 90840 Haukipudas
- Oulun ammattilukio
Kotkantie 1, 90250 Oulu

Oulun aikuislukion ilta- ja etäopetus
Kastellin monitoimitalo
Sairaalanrinne 5, 90220 Oulu

Kempele-Limingan, Muhoksen, Pudasjärven ja Taivalkosken yksiköt tekevät yhteistyötä myös lähilukioidensa kanssa.

3 Opintojen ohjaus

Yksikkösi lukio-opolta saat yhdistelmäutkintosi kokonaisuudesta tarkempaa tietoa, esimerkiksi ainevalinnoista ja suoritustavoista sekä ylioppilaskirjoitusten hajauttamisesta. Hänen kanssaan voit keskustella muuttuneessa elämäntilanteessa esimerkiksi opintosuunnitelman ajoittamisesta tai vaihtamisesta ammatillisen perustutkinnon suorittamiseen. Lukio-opolta saat myös lisätietoa jatko-opintomahdollisuuksista.

Lukio-opintojen aloittaminen tulee aina sopia yksikkösi lukio-opintojen ohjaajan kanssa.

Opinto-ohjaajien sähköpostiosoite on muotoa etunimi.sukunimi(at)osao.fi.

Opinto-ohjaajat yksiköittäin:

Haukiputaan yksikkö

Anja Jussila
050 590 9678

Kaukovainion yksikkö, palvelut

Maria Juntunen 040 637 3094	Päivi Käsmä 050 501 9153	Niina Miettinen 040 141 5317
--------------------------------	-----------------------------	---------------------------------

Kaukovainion yksikkö, tekniikka

Anna-Mari Saarela 040 661 8123	Aila Virsu 050 464 8247	Katariina Walker 040 544 4340
-----------------------------------	----------------------------	----------------------------------

Kempele-Limingan yksikkö

Katja Leppäkangas Kempele 050 379 2966	Lea Perhomaa Liminka 050 590 9662
--	---

Kontinkankaan yksikkö

Tarja Isokangas (lähihoitajat) 050 421 0622	Annu Kuusijärvi (hius- ja kauneusalat, lääkeala) 040 541 5134
---	---

Muhoksen yksikkö

Timo Mikkonen
050 562 9120

Ammattilukion toimintaa koordinoi

OSAOn kehityspäällikkö Raija Lehtonen
raija.lehtonen(at)osao.fi
050 590 9633

4 Oulun aikuislukion yhteystiedot

Rehtori Panu Kela 044 703 9388 panu.kela(at)ouka.fi	Apulaisrehtori Minna Karhu 044 703 9939 minna.karhu(at)ouka.fi	Kanslia 050 316 6510 kanslia.aikuislukio(at)ouka.fi
---	--	---

Lukio-opintojen ainevastaavaan voit olla yhteydessä oppiainetta koskevissa kysymyksissä ja silloin, kun oman opintojaksosi opettaja ei enää ole tavoitettavissa.

Äidinkieli ja kirjallisuus	Jenny Prokkola	044 703 9743
Ruotsi	Marika Lapinkari	040 185 8305
Englanti ja lyhyet kielet	Laura Annanolli	044 703 9735
Matemaattiset aineet	Juha Mustonen	040 4803 524
Reaaliaineet	Hannes Hilke	040 628 8267
Suomi toisena kielenä ja kirjallisuus	Tuomo Polo	040 352 4231

Sähköpostiosoite on muotoa etunimi.sukunimi(at)eduouka.fi

Aikuislukion opettajien yhteystiedot löydät Oulun aikuislukion verkkosivulta
<https://www.ouka.fi/oulun-aikuislukio/yhteystiedot>

5 Kotiväenillat

Ammattilukiolaisten kotiväenillat

Kaukovainion yksikkö, palvelut	ti 17.9.2024 klo 18.00 Teams
Haukiputaan yksikkö	ke 10.9.2024 klo 17.00 Teams
Kontinkankaan, Kempele-Limingan ja Muhoksen yksiköt	ke 28.8.2024 klo 17.30 Teams
Kaukovainion yksikkö, tekniikka	ke 11.9.2024 klo 17.30 Teams

6 Yhdistelmäopinnot

Yhdistelmäopinnoilla tarkoitetaan joustavaa ammatillisen perustutkinnon ja ylioppilastutkinnon suorittamista samanaikaisesti. Kun suoritat kaksoistutkinnon, saat ammatillisen perustutkinnon päättötodistuksen sekä ylioppilastutkintotodistuksen. Kaksoistutkinnon lisäksi voit halutessasi opiskella aikuisten opetussuunnitelman mukaisen lukion oppimäärän ja saada lisäksi lukion päättötodistuksen.

Lukio-opinnot korvaavat ammatillisen perustutkinnon pakollisia ja valinnaisia yhteisiä tutkinnon osia (esim. äidinkieli, englanti, ruotsi, matematiikka).

Jos aloitat lukio-opinnot, mutta et suorita ylioppilastutkintoa, voit jatkaa lukio-opintoja myöhemmin. Lukiossa tehdyt oppiaineiden opinnot suoritukset eivät vanhene.

6.1 Ammatillinen perustutkinto

Ammatillisen perustutkinnon laajuus on 180 osaamispistettä (osp). Alla olevasta taulukosta näet perustutkinnon rakenteen. Perustutkintoon kuuluu 35 osaamispistettä yto-opintoja (= yhteiset tutkinnon osat; 26 osp pakollisia ja 9 osp valinnaisia) ja 145 osaamispistettä ammatillisten tutkinnon osien opintoja.

Yhteiset tutkinnon osat 35 osp (pakolliset 26 osp ja valinnaiset 9 osp)	pakolliset osp	Ammatilliset tutkinnon osat 145 osp
Viestintä- ja vuorovaikutusosaaminen		
Viestintä ja vuorovaikutus äidinkielellä	4 osp*	Pakolliset tutkinnon osat, valinnaiset tutkinnon osat
Viestintä ja vuorovaikutus toisella kotimaisella kielellä, ruotsi	1 osp*	
Viestintä ja vuorovaikutus vieraalla kielellä	3 osp*	
Toiminta digitaalisessa ympäristössä	2 osp	
Taide ja luova ilmaisu	1 osp	
Matemaattis-luonnontieteellinen osaaminen		Valinnaisista tutkinnon osista lukio-opintoina voi tehdä 25 osp*
Matematiikka ja matematiikan soveltaminen	4 osp*	
Fysikaaliset ja kemialliset ilmiöt ja niiden soveltaminen	2 osp*	
Yhteiskunta- ja työelämäosaaminen		
Yhteiskunnassa ja kansalaisena toimiminen	2 osp*	
Työelämässä toimiminen	2 osp	
Opiskelu- ja urasuunnitteluvalmiudet	1 osp*	
Yrittäjyys ja yrittäjämäinen toiminta	1 osp	
Työkyvyn ja hyvinvoinnin ylläpitäminen	2 osp**	
Kestävän kehityksen edistäminen	1 osp	

* Voit tehdä lukio-opintoina, ja vastaavuus löytyy aikuisten lukiokoulutuksen opetussuunnitelman perusteista.

** Terveystiedon osuuden voit tehdä lukio-opintoina (1 osp).

Myös muihin yhteisen tutkinnon osiin voi löytyä vastaavuus lukio-opintojen koulukohtaisista paikallisista valinnaista opintojaksoista. Tämä tulee tutkia aina tapauskohtaisesti.

Osaamispisteiden ja opintopisteiden laajuuksien määrittely:

Uuden opetussuunnitelman mukaan opiskelevilla muunto osaamispisteiksi saadaan kertomalla opintopisteiden määrä luvulla 0,75. Jos pakollisen osa-alueen osaamispisteiden enimmäismäärä ylittyy, voidaan nämä osaamispisteet tunnustaa saman osa-alueen valinnaisiin

osaamistavoitteisiin.

6.2 Kaksoistutkinto

Kaksoistutkinnossa suoritat ammatillisen perustutkinnon ja ylioppilastutkinnon.

Kun aloitat ylioppilastutkinnon suorittamisen keväällä 2022 tai myöhemmin, sinun tulee kirjoittaa ylioppilaskirjoituksissa minimissään 5 ainetta. Ylioppilastutkintotodistuksen saadaksesi sinun tulee suorittaa hyväksytysti ylioppilastutkintoon vaadittavat kokeet ja saada ammatillinen päättötodistus.

6.3 Kaksoistutkinto ja lukion oppimäärä

Kaksoistutkinnon (amatillinen perustutkinto ja ylioppilastutkinto) lisäksi voit opiskella aikuisten opetussuunnitelman mukaisen lukion oppimäärän ja saada lukion päättötodistuksen. Tällöin opiskelet aikuisten opetussuunnitelman mukaiset opinnot, uuden opetussuunnitelman mukaan 88 opintopistettä.

Ylioppilastutkintotodistuksen saadaksesi tulee sinun suorittaa hyväksytysti ylioppilastutkintoon vaadittavat kokeet ja saada ammatillinen päättötodistus tai lukion päättötodistus.

6.4 Yleisimmät oppiainevalinnat kaksoistutkintoon

Aikuisten lukiokoulutuksen syksyllä 2021 käyttöön otetun uuden opetussuunnitelman perusteiden mukaiset oppiaineet. Kaksoistutkintolaisen opintopoluissa olevat oppiaineet ovat tummennettuina. Taulukossa on esitettyä oppiaine sekä oppiaineeseen kuuluvien pakollisten ja valinnaisten opintojen moduulien numerot.

Aikuisten lukiokoulutuksen oppiaineet				Ammatilliset opinnot
Oppiaine	Pakolliset opinnot, moduulin numero	Valinnaiset valtakunnalliset opinnot, moduulin numero	Paikalliset valinnaiset opinnot, opintojakson numero	Yhteiset tutkinnon osat (suluissa vastaava lukion opintojakso)
Äidinkieli ja kirjallisuus (ÄI)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	8, 9, 10, 11	16 (=0), 12, 13, 15, 19	Viestintä ja vuorovaikutus äidinkielellä, suomi (8 opintopistettä oppiaineen pakollisia opintoja)
Suomi toisena kielenä (S2)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	8, 9, 10, 11	16 (=0)	Viestintä ja vuorovaikutus äidinkielellä, suomi toisena kielenä (8 opintopistettä oppiaineen pakollisia opintoja)
Ruotsi, keskipitkä (RUB1)	1, 2, 3, 4, 5	6, 7	8 (=0), 14, 16	Viestintä ja vuorovaikutus toisella kotimaisella kielellä, ruotsi (2 opintopistettä oppiaineen pakollisia opintoja)
Englanti, pitkä (ENA) *	1, 2, 3, 4, 5, 6	7, 8	9 (=0), 19	Viestintä ja vuorovaikutus vieraalla kielellä (6 opintopistettä oppiaineen pakollisia opintoja) *
Matematiikka, yhteinen (MAY)	1		2 (=0), 3	Matematiikka ja matematiikan soveltaminen (MAY1)

Matematiikka, pitkä (MAA)	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	10, 11, 12	17	ja 4 opintopistettä pitkän matematiikan pakollisia opintoja tai MAY1 ja kuusi opintopistettä lyhyen matematiikan pakollisia opintoja)
Matematiikka, lyhyt (MAB)	2, 3, 4, 5, 6, 7	8, 9	13	
Biologia (BI)	1	2, 3, 4, 5, 6	11	
Maantiede (GE)	1	2, 3, 4	6	
Fysiikka (FY)	1, 2	3, 4, 5, 6, 7, 8	12, 20	Fysikaaliset ja kemialliset ilmiöt ja niiden soveltaminen (2 opintopistettä fysiikan pakollisia opintoja ja 2 opintopistettä kemian pakollisia opintoja)
Kemia (KE)	1, 2	3, 4, 5, 6	12, 20	
Uskonto, ev.lut. (UE)	1	2, 3, 4, 5, 6	8	
Elämäkatsomustieto (ET)	1	2, 3, 4, 5, 6		
Filosofia (FI)	1	2, 3, 4	6	
Historia (HI)	1, 2	3, 4, 5, 6	8, 13	
Yhteiskuntaoppi (YH)	1, 2	3, 4	7, 10	Yhteiskunnassa ja kansalaisena toimiminen (4 opintopistettä oppiaineen pakollisia opintoja)
Psykologia (PS)		1, 2, 3, 4, 5	9, 11, 13	
Terveystieto (TE)			1, 2, 3, 5	Työkyvyn ja hyvinvoinnin ylläpitäminen (2 opintopistettä oppiaineen pakollisia opintoja) **
Opinto-ohjaus (OP)			1, 2, 4	Opiskelu- ja urasuunnittelunvalmiudet (OP2 numeerisesti arvosteltuna)

* Aikuislukion opintotarjonnasta löytyy myös muita vieraita kieliä, joiden opinnot voi tunnustaa Viestintä ja vuorovaikutus vieraalla kielellä –osa-alueeseen.

** Liikunnan osuus tulee opiskella ammatillisina opintoina.

6.5 Kustannukset ja maksut

Kun lukio-opinnot sisältyvät ammattitutkintoosi, lukio-opinnot ovat maksuttomia ammatillukiossa sekä aikuislukion ilta- ja etäopetuksessa. Oppivelvolliset saavat läppäriin, kuulokkeet ja tarvittavat adapterit OSAOlta, oppimateriaalit aikuislukiolta.

7 Ammatilukio-opetus

7.1 Opetuksen järjestäminen

Ammatillukion päiväopetus on rakennettu 5–7 aineen opintopoluiksi, joissa on otettu huomioon mahdollisuus hajauttaa ylioppilaskirjoitukset. Lukio-opinnot on jaettu viiteen periodiin.

7.2 Lukio-opintojen opintojaksoille ilmoittautuminen

Lukio-opintojen opintojaksoille ilmoittautudut aikuislukion Wilmassa <https://ouka.inschool.fi>

Voit ilmoittautua päivä-, ilta- ja aikuislukion etäopetuksen lukuvuoden tarjonnan opintoihin.

Jos keskeytät lukio-opinnot tai muutat opintosuunnitelmaasi, muista poistaa lukion Wilmasta tulevien periodien valintasi.

7.3 Lukion Wilma- ja eduouka-tunnukset

Aikuislukion kanslia lähettää sinulle eduouka-tunnuksen siihen sähköpostiosoitteeseen, jonka olet aikuislukiolle ilmoittanut. eduouka-tunnuksella kirjaudut esimerkiksi aikuislukion Teamsiin, sähköpostiin ja Moodleen. Moodlen kirjautuminen osoitteessa moodle.elukio.fi

Lukion Wilma-tunnuksen muodostat itse. Saat ohjeet tunnuksen tekemiseen sähköpostitse.

Lukion Wilma on osoitteessa <https://ouka.inschool.fi>.

Huoltajat tekevät Wilmaan huoltajatunnuksen Suomi.fi-tunnistautumisen avulla. Ohjeet tunnuksen tekemiseen löytyvät aikuislukion kotivisulta [Opiskelijoiden kotiväelle | Oulun aikuislukio | Oulun kaupunki \(ouka.fi\)](#).

7.4 Lukio-opintojen suorittaminen ja arviointi

Jos uuden opetussuunnitelman mukainen opintojakso koostuu useammasta saman oppiaineen moduulista, annetaan siitä yksi arvosana. Jos kyse on usean oppiaineen yhteisestä opintojaksosta, arvosanat annetaan oppiaineittain. Kun yksittäinen moduuli muodostaa opintojakson, annetaan tästä opintojaksosta oma arvosana.

Uuden opetussuunnitelman mukaan opiskelevilla tulee opintotarjonnosta valita samaan periodiin tietyissä oppiaineissa 2 moduulia, jotka muodostavat opintojakson. Wilman opintotarjonnassa on ohjeistettu, mitä moduuleja ja miltä koodeilta tulee samanaikaisesti opiskella. Lisäksi tässä alla lueteltuna moduulit, jotka tulee yhdistää.

ÄI2+ÄI3	FY1+FY2
ÄI6+ÄI7	KE1+KE2
S22+S23	MAB6+MAB7
S26+S27	MAA2+MAY3A
RUB11+RUB12	MAA4+MAY3B
ENA1+ENA2	MAY3C+ MAY3D
BI2+BI3	

Opintojakson MAA9 voit suorittaa opintojakson MAA5 jälkeen, ja se tarjotaan samalla koodilla opintojakson MAA6 kanssa. Molemmat opintojaksot, MAA6 ja MAA9, voi valita samanaikaisesti omiin opintoihin.

Opetussuunnitelmien mukaiset pakolliset ja valtakunnalliset valinnaiset opintojaksot arvioidaan numeerisesti (4–10). Paikallisista valinnaisista opintojaksoista (esimerkiksi ylioppilaskirjoituksiin valmentavat opintojaksot eli ns. abikurssit) on myös opintojaksosta riippuen mahdollisuus saada suorituserkintä S tai hylätty H. Jos opintojakson suorituksesta puuttuu jotain, tulee arvioinniksi T (=täydennettävä). Kesken jäänyt opintojakso arvioidaan K-merkinnällä. Periaatteet, joilla opintojakso voidaan katsoa suoritetuksi, määritellään oppiainekohtaisesti Oulun aikuislukion opetussuunnitelmassa.

Myös hylätyn (= 4 tai H) arvosanan saamiseksi sinun tulee osallistua opintojaksolle ja kokeeseen sekä suorittaa opintojakson opettajan määräämät pakolliset tehtävät. Hylätyn arvosanan saaminen edellyttää siten myös läsnäoloa opintojaksolla sekä aitoa yritystä loppukokeessa. Tyhjä koesuoritus jätetään arvioimatta, jolloin opintojaksosta tulee T-merkintä (= täydennettävä). T-arvioinnin saat myös silloin, kun sinulla on tekemättä opintojakson suoritukseen kuuluvia tehtäviä. K-merkintä tarkoittaa keskeytettyä opintojaksoa (joko opiskelija on ilmoittanut keskeyttävänsä opintojakson tai opettaja katsoo opintojakson keskeytyneeksi).

Ammatilliset opinnot arvioidaan asteikolla 1–5 ja lukio-opinnot asteikolla 4–10. Kun lukio-opintojasi sisällytetään ammatilliseen tutkintoosi, lukionumerot muutetaan valtakunnallista muuntotaulukkoa käyttäen asteikolle 1–5.

Lukioasteikko	Ammat. asteikko
10	5
9	5
8	4

Lukioasteikko	Ammat. asteikko
7	3
6	2
5	1

Lukio-opinnoissa voit oppiaineessa opiskella pakollisten opintojaksojen lisäksi valinnaisia valtakunnallisia ja paikallisia valinnaisia opintojaksoja.

Kun opiskelet oppiaineen kaikki pakolliset opinnot, olet opiskellut oppiaineen oppimäärän ja saat oppiaineen oppimäärän arvosanan. Aineen oppimäärän arvosana määräytyy opiskelijan opiskelemien pakollisten ja valtakunnallisten valinnaisten opintojen arvosanojen opintopisteiden mukaan painotettuna aritmeettisena keskiarvona (lops 2021).

Paikallisten valinnaisten opintojen arvosanat otetaan huomioon vain, jos niillä on korottava vaikutus oppimäärän arvosanaan.

Oppimäärän arvosanan saamiseksi oppiaineen pakollisista ja valtakunnallisista valinnaisista opinnoista saa hylättyjä arvosanoja (numeroarvosana 4) olla enintään seuraavasti:

Opiskellut pakolliset ja valtakunnalliset valinnaiset opinnot (lops2021)	joista voi olla hylättyjä opintoja enintään
2-5 opintopistettä	0 opintopistettä
6-11 opintopistettä	2 opintopistettä
12-17 opintopistettä	4 opintopistettä
18 opintopistettä tai enemmän	6 opintopistettä

Jos et ole opiskellut oppiaineen koko oppimäärää, et saa arvosanalla 4 ja S-merkinnällä suorite-
tuista opinnoista osaamispisteitä. Jos olet opiskellut oppiaineen koko oppimäärän, saat osaamis-
pisteitä myös arvosanalla 4 ja S-merkinnällä suoritetuista opinnoista edellyttäen, että hylättyjä ar-
vosanoja (4) ei ole liikaa.

Työskentelystäsi ja opintojesi edistymisestä annetaan palautetta jokaisen opintojakson aikana ko-
keiden arvioinnin yhteydessä ja opintojakson arvosanana. Opintojesi edistymisestä saat lisäksi tie-
toa opintojen ohjauksen yhteydessä ja seuraamalla opintopisteiden kertymistä Wilmassa (lukion
Wilmassa Opinnot-välilehti). Jos saat jonkin oppiaineen opinnoista peräkkäin useampia hylättyjä,
ota yhteyttä lukio-opoosi.

Täydennettävät (T) opintosuoritukset

Opintoihin kuuluvat välikokeet ja osasuoritukset tulee tehdä opintojakson aikana. Puuttuvan väliko-
keen tai osasuorituksen tekemisestä sinun tulee sopia opettajan kanssa. Täydennettävät suorituk-
set on tehtävä heti opintojaksoa seuraavan periodin aikana. Viimeisen periodin täydennettävät
suoritukset on tehtävä seuraavan lukuvuoden ensimmäisen periodin aikana. Jos olet poissa ko-
keesta, sinun tulee osallistua heti seuraavaan mahdolliseen uusintakokeeseen. Muuten em. ta-
pauksissa opintojaksosuorituksesi hylätään.

7.5 Tukiopetus

Sinulla on mahdollisuus saada tukiovetusta lukion eri oppiaineisiin. Kaikissa oppiaineissa voit pyy-
tää tukiovetusta ensisijaisesti opintojaksosi opettajalta.

Oppiaineissa järjestetään tukipajatoimintaa Oulun aikuislukiolla Kastellin monitoimitalossa. Voit
tulla pajaan kysymään neuvoa ja tekemään tehtäviä opettajan opastuksella. Pajan aukioloajat il-
moitetaan periodeittain lukuvuoden aikana.

Ole itse aktiivinen ja kerro opettajalle tukiovetustarpeestasi. Parempi pyytää apua ajoissa kuin liian
myöhään.

7.6 Erityisopetus

Jos sinulla on haasteita opinnoissa esimerkiksi oppimisvaikeuksien, terveydentilan tai vieraskieli-
syyden vuoksi, pyydä tukea opintoihin yksikkösi erityisopettajalta. Yksikkösi erityisopettajan tiedot
saat esim. omalta lukio-opoltasi.

7.7 Poissaolot

Sinulla on läsnäolovelvoite oppituntien aikaiseen opiskeluun, jollei sinulle ole myönnetty siitä vapautusta. Opettaja merkitsee lukion Wilmaan poissaolot, jotka kaikki tulee selvittää. Oppivelvollisen poissaolot selvittää huoltaja. Opintojakson opettaja antaa poissaolojaksolle tehtäviä sekä päättää opintojakson suorittamismahdollisuudesta. Jos jäät pois joltakin lukion opintojaksolta, ota yhteyttä oman yksikkösi lukio-opoon. OSAOn opoilla ja ryhmänohjaajilla on oikeudet seurata lukion Wilman poissaolomerkintöjä.

7.8 Tenttiminen

Tenttiansiunomuksella voit anoa lupaa suorittaa opintojakso opetukseen osallistumatta. Opintojakson voit tenttiä siinä periodissa, jossa se on tarjonnassa. Tentittävistä opinnoista saat tenttipaketin, jonka tehtävien palauttamisesta sovit opettajan kanssa. Luvasta päättää ao. opintojakson opettaja. **Itsenäisesti opiskelluista opinnoista pitää aina saada hyväksytyt arvosana (5–10 tai S).**

Hae tenttimislupaa harkiten, koska osallistumalla lähiopetuksen oppitunneille saat eniten ohjausta ja harjoitusta sekä opit viestimään ja toimimaan ryhmässä. Myös etäopetuksessa saat ohjausta, joka tenttimällä suorittamisessa jää puuttumaan.

Tenttimisoikeus annetaan tietyksi periodiksi, jonka aikana kaikki tehtävät ja kokeet on suoritettava. Jos opintojaksoon kuuluu esim. välikokeita, osallistut kokeisiin oppitunneilla yhtä aikaa lähiopetuksen opiskelijoiden kanssa.

7.9 Opintojakson arvosanan korottaminen

Voit yrittää korottaa hyväksytyä opintojakson arvosanaasi vain osallistumalla kyseiselle opintojaksolle uudestaan. Korotuskokeita ei aikuislukiossa järjestetä.

Hylätyn (4 tai H) opintosuorituksen tai puuttuvan arvosanan (T) voit suorittaa uusintakoepäivänä.

7.10 Oppiaineen oppimäärän arvosanan korottaminen

Voit ylioppilaskirjoitusten jälkeen osallistua kokeisiin, joissa on mahdollisuus korottaa lukion oppiaineen oppimäärätodistukseen tulevaa arvosanaa. Aineoppimääräkokeesta on sovittava ko. oppiaineen opettajan kanssa.

7.11 Aikaisempien lukio-opintojen tunnistaminen ja tunnustaminen

Kun jatkat aikaisemmin aloittamiasi lukio-opintoja, tuo lukion erotodistus opinto-ohjaajallesi, joka toimittaa siitä kopion aikuislukion kansliaan, tai toimita erotodistus itse suoraan aikuislukion kansliaan. Suorittamasi opinnot siirretään sieltä uusien opintosuoritusten kanssa ammatilliseen opintorekisteriin.

8 Yksiköiden opintopolut

Uusien opiskelijoiden varsinaiset lukioperiodit Haukiputaan ja Kaukovainion palveluiden yksiköissä ovat periodit 2 ja 4, Kaukovainion tekniikan yksikössä periodit 3 ja 5 sekä Kontinkankaan yksikössä periodit 2, 4 ja 5. Pitkää matematiikkaa ja fysiikkaa lukevilla opiskelijoilla on opintoja myös

muissa periodeissa. Lukio-opintoja voit kuitenkin valita Haukiputaan ja Oulun ammattilukioiden sekä aikuislukion ilta- ja etätarjottimilta kaikilta niiltä periodeilta, joilta sinulle sopivia opintojaksoja löytyy ja jotka sopivat työjärjestykseesi. Oulun ammattilukion periodikohtaisissa tarjontoissa on mukana myös aikuislukion ilta- ja etäopetuksen opintojaksot.

Oulun ammattilukiossa (opetus Kaukovainiolla) järjestetään myös aikuislukion päivälukiolaisten opetus. Päivälukiolaiset opiskelevat samoissa ryhmissä ammattilukiolaisten kanssa.

8.1 Haukiputaan ammattilukio

8.1.1 Koko lukuvuoden tarjonta periodeittain

Koodit	Periodi 1, 12.8.2024 - 30.9.2024										Koko lukuvuosi	Periodi 2, 1.10.2024 - 26.11.2024									
	Päiväopetus, Haukipudas											Päiväopetus, Haukipudas									
	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N		X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N
Opetus	8.10-9.30 ma, ke	9.40-11.00 ma, ke	11.40-13.00 ma, ke	13.10-14.30 ma, ke	14.40-16.00 ma, ke	8.10-9.30 ti, to	9.40-11.00 ti, to	11.40-13.00 ti, to	13.10-14.30 ti, to	14.40-16.00 ti, to	Jatkuva kierto	8.10-9.30 ma, ke	9.40-11.00 ma, ke	11.40-13.00 ma, ke	13.10-14.30 ma, ke	14.40-16.00 ma, ke	8.10-9.30 ti, to	9.40-11.00 ti, to	11.40-13.00 ti, to	13.10-14.30 ti, to	14.40-16.00 ti, to
Päätöviikko	opetus/koe										Opintojaksон numero	opetus/koe									
klo 8.45-11.45	18.9.	23.9.	25.9.			19.9.	24.9.	20.9.				18.11.	20.11.	22.11.			19.11.	21.11.	15.11.		
klo 13-16				19.9.	24.9.				18.9.	23.9.					19.11.	21.11.				18.11.	20.11.
Oppiaineet	Opintojaksон numero											Opintojaksон numero									
Opinto-ohjaus OP																4					
Äidinkieli ÄI	6+7										10, 12, 13			1							
A-englanti ENA		19						6							1+2a				2b		
Matematiikka yhteinen MAY													1								
Matematiikka pitkä MAA			7					8													
Matematiikka lyhyt MAB			6+7					13													
Fysiikka FY				7														1+2			
Kemia KE						5														1+2	
Terveystieto TE												1									

Koodit	Periodi 3, 27.11.2024 - 3.2.2025										Koko lukuvuosi	Periodi 4, 4.2.2025 - 1.4.2025												
	Päiväopetus, Haukipudas											Päiväopetus, Haukipudas												
	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N		X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N			
Opetus	8.10-9.30 ma, ke	9.40-11.00 ma, ke	11.40-13.00 ma, ke	13.10-14.30 ma, ke	14.40-16.00 ma, ke	8.10-9.30 ti, to	9.40-11.00 ti, to	11.40-13.00 ti, to	13.10-14.30 ti, to	14.40-16.00 ti, to	Jatkuva kierto	8.10-9.30 ma, ke	9.40-11.00 ma, ke	11.40-13.00 ma, ke	13.10-14.30 ma, ke	14.40-16.00 ma, ke	8.10-9.30 ti, to	9.40-11.00 ti, to	11.40-13.00 ti, to	13.10-14.30 ti, to	14.40-16.00 ti, to			
Päätöviikko	opetus/koe										Opintojaksон numero	opetus/koe												
klo 8.45-11.45	22.1.	27.1.	29.1.			23.1.	28.1.	24.1.				20.3.	25.3.	27.3.			24.3.	26.3.	24.3.	26.3.	21.3.			
klo 13-16				23.1.	28.1.				22.1.	27.1.							24.3.	26.3.			20.3.	25.3.		
Oppiaineet	Opintojaksон numero										Opintojaksон numero	Opintojaksон numero												
Opinto-ohjaus OP																								
Äidinkieli Äi		11										13, 12, 13			2+3									
A-englanti ENA																			3					
Matematiikka yhteinen MAY																					3A			
Matematiikka pitkä MAA						17								2a								2b		
Matematiikka lyhyt MAB														2								MAY03C+D		
Fysiikka FY			8	12														3						
Kemia KE							6	12								3								
Terveystieto TE													2											

8.1.2 Koko lukuvuoden opintopolut vuosikursseittain, Haukiputaan ammattilukio

Maanantai- ja keskiviikkopäivät

	2024 aloittavien opinnot HAUKIPUTAALLA					2023 aloittaneiden opinnot KAUKOVAINIOLLA					2022 aloittaneiden opinnot HAUKIPUTAALLA				
	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25
X klo 8.10-9.30 ma ke		TE01 (2 op)		TE02 (2 op)		MAY03B pitkä (1 op) MAA04 loppu (1 op)		ÄI05 (2 op)			ÄI06 (1 op) + ÄI07 (1 op)				
G klo 9.40-11.00 ma ke		MAY01 (2 op)		MAA02 alku (2 op) MAB02 (2 op)		MAA04 alku (2op)		ENA05 (2 op)			ENA19 (2 op)		ÄI11 (2 op)		
H klo 11.40-13.00 ma ke		ÄI01 (2 op)		ÄI02 (1 op)+ ÄI03 (1 op)		ÄI04 (2 op) YH03 (2 op)		MAA05 (2 op) MAB05 (2 op)			MAA07 (2 op) MAB06 (1 op) + MAB07 (1 op)		FY08 (2 op)		
K klo 13.10-14.30 ma ke		ENA01 (1 op) + ENA02 alku (1 op)		KE03 (2 op)		ENA04 (2 op)		TE05 (2 op)			FY07 (2 op)		FY12 (2 op)		
L klo 14.40-16.00 ma ke						FY04 (2 op)		FY06 (2 op)							

Tiistai- ja torstaipäivät

	2024 aloittavien opinnot HAUKIPUTAALLA					2023 aloittaneiden opinnot KAUKOVAINIOLLA					2022 aloittaneiden opinnot HAUKIPUTAALLA				
	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25
Y klo 8.10-9.30 ti to		OP04 (1 op) tiistaisin		FY03 (2 op)		MAY03CD lyhyt (2 op)		KE05 (2 op)			KE05 (2 op)		MAA17 (2 op)		
I klo 9.40-11.00 ti to		FY01 (1 op) + FY02 (1 op)		ENA03 (2 op)		KE04 (2 op)		FY05 (2 op)			MAA08 (2 op) MAB13 (2 op)		KE06 (2 op)		
J klo 11.40-13.00 ti to		ENA02 loppu (2 op)		MAY03C+D (2 op)	MAY03A pitkä (1 op) MAA02 loppu (1 op)	MAA03 (2 op) MAB03 (2 op)		MAB04 (2 op)	MAA06 loppu (1 op) MAA09 (1 op)		ENA06 (2 op)		KE12 (2 op)		
M klo 13.10-14.30 ti to		KE01 (1 op) + KE02 (1 op)				TE03 (2 op)		MAA06 alku (2 op)							
N klo 14.40-16.00 ti to						ÄI04 (2 op)									

8.2 Oulun ammattilukio, aikuislukion ilta- ja etäopetus

8.2.1 Periodi 1

Koodit	Päiväopetus, Kaukovainio, Kotkantie 1										Illan lähi- ja etäopetus, Kastellin monitoimitalo, Sairaalanrinne 5					Koko lukuvuosi
	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E	
Opetus	8.10- 9.30 ma, ke	9.40- 11.00 ma, ke	11.40- 13.00 ma, ke	13.10- 14.30 ma, ke	14.40- 16.00 ma, ke	8.10- 9.30 ti : to	9.40- 11.00 ti : to	11.40- 13.00 ti, to	13.10- 14.30 ti, to	14.40- 16.00 ti, to	16.10- 16.50 ma-to	17.00- 18.20 ma : ke	18.40- 20.00 ma, ke	17.00- 18.20 ti, to	18.40- 20.00 ti, to	Jatkuva kierto
Päättöviikko klo 9-12 klo 13-16	opetus/koe										opetus normaalisti	opetus/koe klo 17-20				Opinto- jakson numero
Oppiaineet	18.9.	23.9.	25.9.	19.9.	24.9.	19.9.	24.9.	20.9.	18.9.	23.9.	18.9.	23.9.	19.9.	24.9.		
Opinto-ohjaus OP	Opintojakson numero										Opintojakson numero					2
Äidinkieli Äi		6+7	4, 10		4		10		4, 6+7, 16	4		1_etä, 11, 16	4_etä, 8_etä	5	10_etä	10, 12, 13
Suomi toisena kielenä S2									16			16		10		1, 2+3, 4, 5, 6+7, 8
A-englanti ENA	7	1+2a	4	4, 6			2b	4, 6	19	4		4, 6, 19_etä	1+2a, 19	5, 7_etä	5_etä, 9_etä	
A-saksa SAA														4_etä	7_etä	
B1-ruotsi RUB1	3		4		3	7	14	8	4			1+2a_etä, 5	4_etä	14_etä, 3	5_etä	16
B3-espanja EAB3												7_etä	4_etä			
B3-italia IAB3															4_etä	
B3-japani JPB3																
B3-pohjois- saame SMB3														4a_etä		
B3-ranska RAB3												4_etä	7_etä			
B3-saksa SAB3												7_etä				
B3-venäjä VEB3													4_etä			

Koodit	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E	
Opetus	8.10- 9.30 ma, ke	9.40- 11.00 ma, ke	11.40- 13.00 ma, ke	13.10- 14.30 ma, ke	14.40- 16.00 ma, ke	8.10- 9.30 ti to	9.40- 11.00 ti to	11.40- 13.00 ti, to	13.10- 14.30 ti, to	14.40- 16.00 ti, to	16.10- 16.50 ma-to	17.00- 18.20 ma ke	18.40- 20.00 ma, ke	17.00- 18.20 ti, to	18.40- 20.00 ti, to	Jatkuva kierto
Päättöviikko	opetus/koe										opetus/koe					
klo 9-12	18.9.	23.9.	25.9.			19.9.	24.9.	20.9.			opetus normaalisti	klo 17-20				Opinto- jakson numero
klo 13-16				19.9.	24.9.				18.9.	23.9.		18.9.	23.9.	19.9.	24.9.	
Oppiaineet	Opintojakson numero										Opintojakson numero					
Matematiikka yhteinen MAY	3B		1			2, 3C+D				3B		1, 3Ba_etä				
Matematiikka pitkä MAA	4	4, 7	8	3				3, 12	4	4		4a_etä, 5		7_etä	17_etä	
Matematiikka lyhyt MAB		4, 6+7	6+7	3		9	13	3, 13		9				4	3_etä, 13_etä	
Biologia BI							5		6	11		1	4	11_etä		
Elämäntutkimus- tieto ET													4_etä			
Filosofia FI												1_etä			3_etä	
Fysiikka FY					4		5			12		7		1+2, 12_etä		
Historia HI			3	5								3_etä		8_etä	2	
Kemia KE					12	5	4		4				1+2_etä, 5, 12_etä			
Maantiede GE	3			1								3_etä	1_etä	2	6_etä	
Psykologia PS		3		4			4		9			4_etä	9_etä		1_etä	
Terveystieto TE		3			5			3	3			5_etä	3_etä	1		
Uskonto evank.lut. UE												5_etä		1_etä		
Yhteiskunta- oppi YH		3	3	7		4							1_etä	2	7_etä	

8.2.2 Periodi 2

Periodi 2, 1.10.2024 - 26.11.2024																Koko lukuvuosi
Koodit	Päivä- ja etäopetus, Kaukovainio, Kotkantie 1										Illan lähi- ja etäopetus, Kastellin monitoimitalo, Sairaalanrinne 5					
	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E	
Opetus	8.10-9.30 ma ke	9.40-11.00 ma, ke	11.40-13.00 ma, ke	13.10-14.30 ma, ke	14.40-16.00 ma ke	8.10-9.30 ti, to	9.40-11.00 ti, to	11.40-13.00 ti, to	13.10-14.30 ti, to	14.40-16.00 ti to	16.10-16.50 ma-to	17.00-18.20 ma, ke	18.40-20.00 ma ke	17.00-18.20 ti, to	18.40-20.00 ti, to	Jatkuva kierto
Päätöviikko	opetus/koe										opetus/koe					Opintojakson numero
klo 9-12	18.11.	20.11.	22.11.			19.11.	21.11.	15.11.			opetus normaalisti	klo 17-20				
klo 13-16				19.11.	21.11.				18.11.	20.11.		18.11.	20.11.	19.11.	21.11.	
Oppiaineet	Opintojakson numero										Opintojakson numero					
Opinto-ohjaus OP	4 4				4 4						1b_ma				2	
Äidinkieli Äi	5	1	1, 5			1	1	5	5			4	5_etä	1, 6+7	2+3_etä	10, 12, 13
Suomi toisena kielenä S2										1		1		5		1, 2+3, 4, 5, 6+7, 8
A-englanti ENA	5		1+2a, 4	1+2a		2b		2b, 4	1+2a, 5	1+2a		5, 6_etä	2b	1+2a_etä, 7		
A-saksa SAA															5_etä	
B1-ruotsi RUB1	4	5			1+2a, 5	3	1+2a	1+2a				1+2a	5_etä, 8_etä	3_etä, 4	2b_etä	16
B3-espanja EAB3												8_etä	1a_etä			
B3-italia IAB3														1a_etä	5_etä	
B3-japani JPB3													4_etä			
B3-pohjoissaame SMB3														4b_etä	1_etä	
B3-ranska RAB3												1_etä	5_etä			
B3-saksa SAB3												3_etä		8_etä		
B3-venäjä VEB3													5_etä		1a_etä	

Koodit	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E	
Opetus	8.10- 9.30 ma ke	9.40- 11.00 ma, ke	11.40- 13.00 ma, ke	13.10- 14.30 ma, ke	14.40- 16.00 ma ke	8.10- 9.30 ti, to	9.40- 11.00 ti, to	11.40- 13.00 ti, to	13.10- 14.30 ti, to	14.40- 16.00 ti to	16.10- 16.50 ma-to	17.00- 18.20 ma, ke	18.40- 20.00 ma ke	17.00- 18.20 ti, to	18.40- 20.00 ti, to	Jatkuva kierto
Päätöviikko	opetus/koe										opetus/koe					Opinto- jakson numero
klo 9-12	18.11.	20.11.	22.11.			19.11.	21.11.	15.11.			klo 17-20					
klo 13-16					19.11.	21.11.			18.11.	20.11.						
Oppiaineet	Opintojakson numero										Opintojakson numero					
Matematiikka yhteinen MAY	3B			3B		1		1		3B		3Aa, 3Bb_etä	1_etä	2		
Matematiikka pitkä MAA	4	4	5	4	4			11		4	4	2a, 4b_etä, 6a	8_etä		10_etä	
Matematiikka lyhyt MAB			5					3	5				4_etä		5	
Biologia BI							5	1, 6			1, 11	1_etä, 4_etä	6	5_etä	2+3	
Elämäntatso- mustieto ET												1_etä	5_etä			
Filosofia FI												1	2_etä		4_etä	
Fysiikka FY		5			6						1+2			3, 8	5_etä	
Historia HI		1										2_etä	1_etä		4_etä	
Kemia KE		4				5	1+2	1+2				6		1+2	3_etä	
Maantiede GE					4	6								1	2_etä	
Psykologia PS		1			1			5	1	9		5_etä			2_etä	
Terveystieto TE	3			5	1	1	1		3			1_etä	2_etä		3	
Uskonto evank.lut. UE								1				2_etä		6_etä		
Yhteiskunta- oppi YH	3			1	4	7			1					3_etä	1	

8.2.3 Periodi 3

Periodi 3, 27.11.2024 - 3.2.2025																Koko lukuvuosi	
Koodit	Päiväopetus, Kaukovainio, Kotkantie 1										Illan lähi- ja etäopetus, Kastellin monitoimitalo, Sairaalanrinne 5					Koko lukuvuosi	
	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E		
Opetus	8.10-9.30 ma, ke	9.40-11.00 ma, ke	11.40-13.00 ma, ke	13.10-14.30 ma, ke	14.40-16.00 ma, ke	8.10-9.30 ti, to	9.40-11.00 ti, to	11.40-13.00 ti, to	13.10-14.30 ti, to	14.40-16.00 ti, to	16.10-16.50 ma-to	17.00-18.20 ma, ke	18.40-20.00 ma, ke	17.00-18.20 ti, to	18.40-20.00 ti, to	Jatkuva kierto	
Päätöviikko	opetus/koe										opetus normaalisti	opetus/koe					Opinto- jakson numero
klo 9-12	22.1	27.1	29.1			23.1	28.1	24.1					klo 17-20				
klo 13-16				23.1	28.1				22.1	27.1		22.1	27.1	23.1	28.1		
Oppiaineet	Opintojakson numero										Opintojakson numero						
Opinto-ohjaus OP									4		1c_ma					2	
Äidinkieli Äi	5		1, 11	11					11	5	5		10	1_etä	2+3, 6+7_etä	11_etä	10, 12, 13
Suomi toisena kielenä S2													2+3		6+7		1, 2+3, 4, 5, 6+7, 8
A-englanti ENA	5	5	19		1+2a			19	2b	5			6, 7_etä	3, 19	5	2b_etä, 19_etä	
A-saksa SAA													1+2a_etä	19_etä			
B1-ruotsi RUB1	1+2a	5			5			14		6			3, 5_etä	2b, 1+2a_etä, 7_etä	14_etä	4_etä	16
B3-espanja EAB3													5_etä	1b_etä			
B3-italia IAB3															1b_etä	6_etä	
B3-japani JPB3													1_etä				
B3-pohjois-saame SMB3															5a_etä	2a_etä	
B3-ranska RAB3													2_etä	8_etä			
B3-saksa SAB3															4_etä	10_etä	
B3-venäjä VEB3														6_etä		1b_etä	

Koodit	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E	
Opetus	8.10- 9.30 ma, ke	9.40- 11.00 ma, ke	11.40- 13.00 ma, ke	13.10- 14.30 ma, ke	14.40- 16.00 ma, ke	8.10- 9.30 ti, to	9.40- 11.00 ti, to	11.40- 13.00 ti, to	13.10- 14.30 ti, to	14.40- 16.00 ti, to	16.10- 16.50 ma-to	17.00- 18.20 ma, ke	18.40- 20.00 ma, ke	17.00- 18.20 ti, to	18.40- 20.00 ti, to	Jatkuva kierto
Päättöviikko	opetus/koe										opetus/koe					
klo 9-12	22.1.	27.1.	29.1.			23.1.	28.1.	24.1.			opetus normaalisti	klo 17-20				Opinto- jakson numero
klo 13-16				23.1.	28.1.				22.1.	27.1.		22.1.	27.1.	23.1.	28.1.	
Oppiaineet	Opintojakson numero										Opintojakson numero					
Matematiikka yhteinen MAY				1								3Ab	3Aa_etä	1, 2_etä		
Matematiikka pitkä MAA			5	5	10			11 6 9	6, 8	17		2b, 5_etä 6b 9	2a_etä, 12_etä		7, 17_etä	
Matematiikka lyhyt MAB	8	4	5	13				4, 5				6+7		5_etä	13_etä	
Biologia BI								6		11		5	6_etä	2+3_etä	1_etä	
Elämäntutkimus- tieto ET														2_etä	6_etä	
Filosofia FI														2	6_etä	
Fysiikka FY					6		5		1+2			1+2_etä		12_etä	4, 6_etä	
Historia HI	6	2, 8					4					1	8_etä	2_etä		
Kemia KE		1+2				5			6				3, 4_etä, 12_etä			
Maantiede GE					4	6	2						3	4_etä	6_etä	
Psykologia PS		9				1	5	5		9			1, 9_etä		3_etä	
Terveystieto TE	5			5		1, 5						5	2	3_etä	5_etä	
Uskonto evank.lut. UE												8_etä				
Yhteiskunta- oppi YH			4	4		7	1					4_etä		7_etä	2_etä	

8.2.4 Periodi 4

Periodi 4, 4.2.2025 - 1.4.2025																Koko lukuvuosi
Päivä- ja etäopetus, Kaukovainio, Kotkantie 1											Illan lähi- ja etäopetus, Kastellin monitoimitalo, Sairaalanrinne 5					
Koodit	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E	Jatkuva kierto
Opetus	8.10- 9.30 ma : ke	9.40- 11.00 ma, ke	11.40- 13.00 ma, ke	13.10- 14.30 ma, ke	14.40- 16.00 ma : ke	8.10- 9.30 ti, to	9.40- 11.00 ti, to	11.40- 13.00 ti, to	13.10- 14.30 ti, to	14.40- 16.00 ti, to	16.10- 16.50 ma-to	17.00- 18.20 ma, ke	18.40- 20.00 ma, ke	17.00- 18.20 ti, to	18.40- 20.00 ti, to	
Päätöviikko klo 9-12 klo 13-16	20.3.	25.3.	27.3.	24.3.	opetus/koe 24.3.		26.3.	21.3.	20.3.	25.3.	opetus normaalisti	opetus/koe klo 17-20 25.3. 26.3. 20.3. 24.3.				Opinto- jakson numero
Oppiaineet	Opintojakson numero										Opintojakson numero					
Opinto-ohjaus OP											1d_ma 4_ma-ti					2
Äidinkieli ÄI			2+3	6+7				2+3	2+3			8_etä	2+3_etä	1, 4_etä	5_etä	10, 12, 13
Suomi toisena kielenä S2									2+3			11				1, 2+3, 4, 5, 6+7, 8
A-englanti ENA			3	3	5			2b	2b			4, 6_etä	1+2a	6	3_etä	
A-saksa SAA												2b_etä				
B1-ruotsi RUB1					2b		2b	2b	5			1+2a, 5_etä	3_etä	5	2b_etä, 4	16
B3-espanja EAB3													2_etä			
B3-italia IAB3															2_etä	
B3-japani JPB3												2_etä				
B3-pohjois- saame SMB3														5b_etä	2b_etä	
B3-ranska RAB3												6_etä				
B3-saksa SAB3														1_etä	5_etä	
B3-venäjä VEB3													7_etä		2_etä	

Koodit	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E	
Opetus	8.10- 9.30 ma ke	9.40- 11.00 ma, ke	11.40- 13.00 ma, ke	13.10- 14.30 ma, ke	14.40- 16.00 ma ke	8.10- 9.30 ti, to	9.40- 11.00 ti, to	11.40- 13.00 ti, to	13.10- 14.30 ti, to	14.40- 16.00 ti, to	16.10- 16.50 ma-to	17.00- 18.20 ma, ke	18.40- 20.00 ma, ke	17.00- 18.20 ti, to	18.40- 20.00 ti, to	Jatkuva kierto
Päättöviikko	opetus/koe										opetus/koe					
klo 9-12	20.3.	25.3.	27.3.			24.3.	26.3.	21.3.			opetus normaalisti	klo 17-20				Opinto- jakson numero
klo 13-16				24.3.	26.3.				20.3.	25.3.		25.3.	26.3.	20.3.	24.3.	
Oppiaineet	Opintojakson numero										Opintojakson numero					
Matematiikka yhteinen MAY					3A 3A 3C+D								3Ab_etä		1_etä	
Matematiikka pitkä MAA	9 6	9 6 6	6		2 2	2	2					6a_etä	2b_etä, 8	3		
Matematiikka lyhyt MAB			4			2	2					8_etä		2	6+7_etä	
Biologia BI						2+3		2+3				1	2+3_etä		11_etä	
Elämäntatso- mustieto ET														3_etä		
Filosofia FI					1							2_etä				
Fysiikka FY										7			5		3_etä, 7_etä	
Historia HI				2								6_etä	2	3_etä		
Kemia KE	12											1+2, 4		5_etä		
Maantiede GE												1_etä			2_etä	
Psykologia PS						2		2		2		13_etä		2	4_etä	
Terveystieto TE	5			2			2						1			
Uskonto evank.lut. UE						2						3_etä	1			
Yhteiskunta- oppi YH	7			2				2					3_etä	2	1_etä, 10_etä	

8.2.5 Periodi 5

Periodi 5, 2.4.2025 - 28.5.2025																Koko lukuvuosi	
Koodit	Päiväopetus, Kaukovainio, Kotkantie 1										Illan lähi- ja etäopetus, Kastellin monitoimitalo, Sairaalanrinne 5						
	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E		
Opetus	8.10- 9.30 ma : ke	9.40- 11.00 ma, ke	11.40- 13.00 ma, ke	13.10- 14.30 ma, ke	14.40- 16.00 ma : ke	8.10- 9.30 ti, to	9.40- 11.00 ti, to	11.40- 13.00 ti, to	13.10- 14.30 ti, to	14.40- 16.00 ti, to	16.10- 16.50 ma-to	17.00- 18.20 ma : ke	18.40- 20.00 ma, ke	17.00- 18.20 ti, to	18.40- 20.00 ti, to	Jatkuva kierto	
Päätöviikko	opetus/koe										opetus normaalisti	opetus/koe klo 17-20					Opinto- jakson numero
klo 9-12	20.5.	22.5.	16.5.			21.5.	28.5.	23.5.					21.5.	28.5.	20.5.	22.5.	
klo 13-16				21.5.	28.5.				20.5.	22.5.							
Opiaineet	Opintojakson numero										Opintojakson numero						
Opinto-ohjaus OP																2	
Äidinkieli Äi			6+7	2+3	19							4	11_etä	1_etä	6+7_etä	10, 12, 13	
Suomi toisena kielenä S2												4				1, 2+3, 4, 5, 6+7, 8	
A-englanti ENA			3	6		3		3				4, 8	2b	5, 7_etä	4_etä, 6		
A-saksa SAA													3_etä		6_etä		
B1-ruotsi RUB1					7		2b		3			2b	4_etä	3_etä, 6	5_etä	16	
B3-espanja EAB3												6_etä	3_etä				
B3-italia IAB3															3_etä		
B3-japani JPB3													3_etä				
B3-pohjois- saame SMB3														6_etä	3_etä		
B3-ranska RAB3												3_etä					
B3-saksa SAB3												2_etä		6_etä			
B3-venäjä VEB3													8_etä		3_etä		

Koodit	X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N	A	B	D	C	E	
Opetus	8.10- 9.30 ma ke	9.40- 11.00 ma, ke	11.40- 13.00 ma, ke	13.10- 14.30 ma, ke	14.40- 16.00 ma ke	8.10- 9.30 ti, to	9.40- 11.00 ti, to	11.40- 13.00 ti, to	13.10- 14.30 ti, to	14.40- 16.00 ti, to	16.10- 16.50 ma-to	17.00- 18.20 ma ke	18.40- 20.00 ma, ke	17.00- 18.20 ti, to	18.40- 20.00 ti, to	Jatkuva kierto
Päättöviikko	opetus/koe										opetus/koe					Opinto- jakson numero
klo 9-12	20.5.	22.5.	16.5.			21.5.	28.5.	23.5.			opetus normaalisti	klo 17-20				
klo 13-16				21.5.	28.5.				20.5.	22.5.		21.5.	28.5.	20.5.	22.5.	
Oppiaineet	Opintojakson numero										Opintojakson numero					
Matematiikka yhteinen MAY					3A 3C+D							3B	3B		3C+D	
Matematiikka pitkä MAA	9 6	6		7	2		3		2			6b_etä 4, 11_etä	9_etä 4, 3_etä			
Matematiikka lyhyt MAB	8	6+7		5			3		2				2_etä	3	9_etä	
Biologia BI										4		2+3			4_etä	
Elämäntatso- mustieto ET															1	
Filosofia FI												1_etä				
Fysiikka FY					8					3				1+2, 6, 8_etä	4_etä	
Historia HI								1				13_etä	5_etä	1		
Kemia KE						3						5	6_etä			
Maantiede GE													1	4_etä	3_etä	
Psykologia PS						3			3			11_etä		3	5_etä	
Terveystieto TE	2											1_etä	2_etä			
Uskonto evank.lut. UE										3		1_etä	4_etä	2_etä		
Yhteiskunta- oppi YH		2										1		2_etä	4_etä	

8.2.6 Opintopolut vuosikurssittain ja yksiköittäin

8.2.6.1 Oulun ammattilukion koko tarjonta

Erivärisillä teksteillä opintojaksot, jotka linkittyvät toisiinsa.

Ruskealla lihavoidulla tekstillä opintojaksot, jotka tarjotaan samanaikaisesti 1., 2. ja 3. vuoden opiskelijoille.

Maanantai- ja keskiviikkopäivät

	2024 aloittavien opinnot					2023 aloittaneiden opinnot					2022 aloittaneiden opinnot				
	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25		
	X klo 8.10-9.30 ma ke		OP04 KAUP OP04 KAUP	RUB11+RUB12 (alku)		TE02	MAY03B pitkä MAA04 loppu	RUB13 GEO3	MAY03 pitkä MAA04 loppu	ÄI05 ENA05 HIO6	ÄI05 ENA05 HIO6	MAA09 KE12 TE05 YH07	MAB08	MAA09 MAA06 alku	ENA07 GEO3
G klo 9.40-11.00 ma ke	ENA01+ENA02 alku	ÄI01 HIO1 PS01	KE01+KE02		YH02	MAA04 alku	PS03 TE03 YH03 MAB04	MAA04 alku	RUB15 FY05 KE04	RUB15 MAB04 PS09 ENAS	MAA09 MAA06 alku MAA06 loppu	MAB06+MAB07	MAA06 loppu	ÄI06+ÄI07 MAB06+MAB07 MAA07	HIO8 PS09
H klo 11.40-13.00 ma ke	MAY01	ÄI01 ENA01+ENA02 alku	ÄI01	ÄI02+ÄI03 ENA03	ENA03	ÄI04 ENAD4 HIO3 RUB14 YH03	ÄI05 ENA04 MAA05 MAB05	MAA05 MAB05 YH04	MAA06 alku MAB04	ÄI06+ÄI07	ÄI10 MAA08 MAB06+MAB07 HIO3			ÄI11 ENA19	
K klo 13.10-14.30 ma ke	GEO1	ENA01+ENA02 alku MAY01 YH01	MAY01	ENA03 TE02 YH02	ÄI02+ÄI03	MAA03 MAB03 GEO1 HIO5 ENA04 PS04	TE05	MAY03B pitkä MAA04 loppu	MAA05 TE05 YH04	ÄI06+ÄI07 HIO2	ENA06 GEO1 HIO5 YH07			ÄI11 MAB13	
L klo 14.40-16.00 ma ke		OP04 KON RUB11+RUB12 alku TE01 PS01	ENA01+ENA02 alku	MAY03C-D lyhyt	MAY03A pitkä MAA02 loppu MAY03A pitkä	RUB13 FY04 ÄI04	FY06 RUB15 GEO4	MAA04 alku YH04	RUB15 FY06 GEO4	ENA05 FI01	ÄI19 FY08 RUB17			KE12 TE05	MAA10 GEO4

Tiistai- ja torstaipäivät

	2024 aloittavien opinnot					2023 aloittaneiden opinnot					2022 aloittaneiden opinnot		
	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25
Y klo 8.10-9.30 ti to	MAY02	ÄI01 ENAO2 loppu MAY01 TE01	TE01 PS01	MAAO2 alku MAB02 BIO2+BI03 PS02 UE02	ENAO3 PS03 KE03	MAY03C+D lyhyt KE05 YHO4	RUB13 KE05 GE06 TE05 YHO7	GE06 TE05 YHO7 KE05			RUB17 MAB09		GE06 TE05 YHO7
J klo 9.40-11.00 ti to	ENAO2 loppu	ÄI01 RUB11+RUB12 alku KE01+KE02 TE01	GE02 YHO1	MAAO2 alku RUB12 loppu MAB02 TE02	RUB12 loppu (alku per.3) MAAO3 MAB03	FY05 PS04 BIO5 KE04	MAA11 MAB03 BIO5	GE02 HIO4 PS05 FY05			ÄI10 AILU RUB114 MAB13		ENA19 RUB114 GE02
J klo 11.40-13.00 ti to	RUB18=0	ENAO2 loppu RUB11+RUB12 alku MAY01 BIO1 KE01+KE02 UE01	ENAO2 loppu	RUB12 loppu BIO2+BI03 PS02 YHO2	ENAO3 HIO1	TE03 ENAO4 MAAO3 MAB03	ÄI05 ENAO4 MAB05 BIO6 PS05	MAAO6 loppu MAA11 MAB05 MAB04 BIO6 PS05 MAAO9			ENAO6 MAA12 MAB13		ÄI11 MAA11 BIO6
M klo 13.10-14.30 ti to	ÄI16+S216	ENAO1+ENAO2 alku PS01 YHO1	FY01+FY02 HIO4	ÄI02+ÄI03 ENAO2 loppu	MAAO2 alku MAB02 RUB13 PS03	MAAO4 alku ÄI04 RUB14 BIO6 KE04 TE03U	TE03 ÄI05 ENA05	MAAO4 alku MAAO6 alku	ENAO5 RUB16 KE06	RUB15	ÄI06+ÄI07 ENA19 BIO6 PS09		RUB16 MAAO8 KE06
N klo 14.40-16.00 ti to		S21 ENAO1+ENAO2 alku BIO1 FY01+FY02	OP04 KAUT	ÄI02+ÄI03 S22+S23 ENAO2 loppu PS02	BIO4 FY03 UE3	MAAO4 loppu MAAO4 alku MAY03B pitkä	ÄI04 ENAO4	BIO11 PS09	MAAO4 loppu MAY03B pitkä	ÄI05 BIO11 PS09	FY07	MAB09 BIO11 FY12	MAA17 BIO11 PS09

8.2.6.2 Kaukovainio, palvelut

Maanantai- ja keskiviikkopäivät

	2024 aloittavien opinnot					2023 aloittaneiden opinnot					2022 aloittaneiden opinnot		
	Periodi 1	Periodi 2	Periodi 3	Periodi 4	Periodi 5	Periodi 1	Periodi 2	Periodi 3	Periodi 4	Periodi 5	Periodi 1	Periodi 2	Periodi 3
	12.8.24-30.9.24	1.10.24-26.11.24	28.11.24-3.2.25	4.2.25-1.4.25	2.4.25-27.5.25	12.8.24-30.9.24	1.10.24-26.11.24	27.11.24-3.2.25	4.2.25-1.4.25	2.4.25-27.5.25	12.8.24-30.9.24	1.10.24-26.11.24	27.11.24-3.2.25
X klo 8.10-9.30 ma		OP04				RUB13 GE03	MAY03B pitkä	ÄI05 ENA05 HI06	MAA09		ENA07 GE03		MAB08 HI06
ke		OP04					MAA04 loppu (alku koodilla G)		MAA06 loppu (alku koodilla G)				
G klo 9.40-11.00 ma		ÄI01 HI01 PS01				PS03 TE03 YH03	MAA04 alku loppu koodilla X	RUB15 MAB04 PS09	MAA06 alku (loppu koodilla X)		ÄI06+ÄI07 MAB06+MAB07		HI08 PS09
H klo 11.40-13.00 ma		ÄI01 ENA01+ENA02 alku (loppu periodissa 2 koodilla J)		ÄI02+ÄI03 ENA03		ÄI04 ENA04 HI03		MAA05 MAB05 YH04			ÄI10 MAA08 MAB06+MAB07		ÄI11 ENA19
ke													
K klo 13.10-14.30 ma		ENA01+ENA02 alku (loppu periodissa 2 koodilla Y)		ENA03 HI02 TE02 YH02		MAA03 MAB03 GE01 HI05		MAA05 TE05 YH04		MAA07	ENA06 GE01 HI05 YH07		ÄI11 MAB13
ke													
L klo 14.40-16.00 ma		RUB11+RUB12 alku (loppu periodissa 4)		MAY03C+D lyhyt	MAY03A pitkä MAA02 loppu (alku koodilla I)	RUB13 FY04		RUB15 FY06 GE04		FY08	KE12 TE05		MAA10 GE04
ke		TE01 PS01			MAA02 loppu (alku koodilla Y) MAY03A pitkä								

Tiistai- ja torstaipäivät

	2024 aloittavien opinnot					2023 aloittaneiden opinnot					2022 aloittaneiden opinnot		
	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 28.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25
	Y klo 8.10-9.30 ti to		ÄI01 ENA02 loppu (alku periodissa 2 koodilla K) MAY01 TE01		MAA02 alku (loppu koodilla Lke) MAB02 BI02+BI03 PS02 UE02	KE03	MAY03C+D lyhyt	KE05	GE06 TE05 YH07			RUB17 MAB09	
I klo 9.40-11.00 ti to		ÄI01 RUB11+RUB12 alku (loppu periodissa 4) KE01+KE02 TE01		RUB12 loppu (alku periodissa 2) MAA02 alku (loppu koodilla Lma) MAB02 TE02		PS04 KE04	BI05	GE02 HI04 PS05			RUB114 MAB13		ENA19 RUB114 GE02
J klo 11.40-13.00 ti to		ENA02 loppu (alku periodissa 2 koodilla H) RUB11+RUB12 alku (loppu periodissa 4) MAY01 BI01 KE01+KE02 UE01		RUB12 loppu (alku periodissa 2) BI02+BI03 PS02 YH02		TE03 MAA03 MAB03		MAA11 MAB05 BI06 PS05			ENA06 MAA12 MAB13		ÄI11 MAA11 BI06
M klo 13.10-14.30 ti to		ENA01+ENA02 alku (loppu periodissa 4 koodilla M) PS01 YH01		ÄI02+ÄI03 ENA02 loppu (alku periodissa 2 koodilla M)		RUB14 BI06	MAA04 alku loppu koodilla N	ÄI05 ENA05 RUB16 KE06			ÄI06+ÄI07 ENA19 BI06 PS09		RUB16 MAA08 KE06
N klo 14.40-16.00 ti to		S21 ENA01+ENA02 alku (loppu periodissa 4 koodilla N) BI01 FY01+FY02		ÄI02+ÄI03 S22+S23 ENA02 loppu (alku periodissa 2 koodilla N) PS02	BI04 FY03 UE03	ÄI04 ENA04	MAA04 loppu (alku koodilla M) MAY03B pitkä	ÄI05 BI11 PS09	FY07		MAB09 BI11 FY12		MAA17 BI11 PS09

8.2.6.3 Kaukovainio, tekniikka

Maanantai- ja keskiviikkopäivät

	2024 aloittavien opinnot					2023 aloittaneiden opinnot					2022 aloittaneiden opinnot		
	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25
X klo 8.10-9.30 ma ----- ke			RUB11+RUB12 alku		TE02		RUB14 TE03 YH03		KE12 TE05 YH07		ENA07 GE03		MAB08 HI06
G klo 9.40-11.00 ma ----- ke			KE01+KE02		YH02		FY05 KE04		MAA09 ----- MAA06 loppu (alku koodilla H)		ÄI06+ÄI07 MAB06+MAB07		HI08
H klo 11.40-13.00 ma ----- ke			ÄI01		ENA03		ÄI05 ENA04		MAA06 alku (loppu koodilla G) ----- MAB04		ÄI10 MAA08 MAB06+MAB07 HI03		ÄI11 ENA19
K klo 13.10-14.30 ma ----- ke			MAY01		ÄI02+ÄI03	MAA03 GE01 HI05	MAAY03B pitkä ----- MAA04 loppu (alku koodilla L)	MAA05	ÄI06+ÄI07 HI02	MAA07 MAB05	ENA06 GE01 HI05 YH07		ÄI11 MAB13
L klo 14.40-16.00 ma ----- ke			ENA1+ENA2 alku		MAY03C+D lyhyt	FY04	MAA04 alku (loppu koodilla K) ----- YH04	FY06 GE04	ENA05	FY08	KE12 TE05		MAA10 GE04

Tiistai- ja torstaipäivät

	2024 aloittavien opinnot					2023 aloittaneiden opinnot					2022 aloittaneiden opinnot		
	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25
Y klo 8.10-9.30 ti to			TE01 PS01		PS03 KE03		RUB13 KE05				RUB17 MAB09		GE06 TE05 YH07
I klo 9.40-11.00 ti to			YH01 GE02		RUB12 loppu (alku periodissa 3 koodilla X)		MAA11 MAB03 BI05				RUB114 MAB13		ENA19 RUB114 GE02
J klo 11.40-13.00 ti to			ENA02 loppu				ÄI05 ENA04				ENA06 MAA12 MAB13		ÄI11 MAA11 BI06
M klo 13.10-14.30 ti to			FY01+FY02		MAA02 alku (loppu koodilla L) MAB02	BI06 KE04	MAA04 alku (loppu koodilla N) TE03	RUB16 KE06	RUB15		ÄI06+ÄI07 ENA19 BI06		RUB16 MAA08 KE06
N klo 14.40-16.00 ti to		S21	OP04	S22+S23	BI04 FY03	ÄI04	MAA04 loppu (alku koodilla M) MAY03B pitkä	BI11	FY07		MAB09 BI11 FY12		MAA17 BI11

8.2.6.4 Kontinkangas

Maanantai- ja keskiviikkopäivät

	2024 aloittavien opinnot					2023 aloittaneiden opinnot					2022 aloittaneiden opinnot		
	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25
X klo 8.10-9.30 ma							MAY03B pitkä						
ke							MAA04 loppu (alku koodilla G)	ÄI05 ENA05		MAB08	MAA09 MAA06 alku (loppu koodilla G)	ENA07 GE03	
G klo 9.40-11.00 ma						MAB04	MAA04 alku (loppu koodilla X)	RUB15		MAB06+MAB08	MAA06 loppu (alku koodilla X)	MAA07	
ke													
H klo 11.40-13.00 ma							RUB14 YH03	MAA05 MAB05			ÄI06+ÄI07	ÄI10	
ke													
K klo 13.10-14.30 ma							ENA04 PS04	TE05			ENA06	YH07	MAB13
ke													
L klo 14.40-16.00 ma		OP04 tunnit Kontinkankaan yksikössä					MAY03A pitkä MAA02 loppu (alku koodilla I)						
ke		OP04 tunnit Kontinkankaan yksikössä	MAY03C+D lyhyt	MAA02 loppu (alku koodilla Y) MAY03A pitkä		ÄI04 KE04 FY04	RUB15 FY06 GE04 YH04			RUB17 FY08	KE12 TE05	MAA10	

Tiistai- ja torstaipäivät

	2024 aloittavien opinnot					2023 aloittaneiden opinnot					2022 aloittaneiden opinnot		
	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25	Periodi 4 4.2.25-1.4.25	Periodi 5 2.4.25-27.5.25	Periodi 1 12.8.24-30.9.24	Periodi 2 1.10.24-26.11.24	Periodi 3 27.11.24-3.2.25
	Y klo 8.10-9.30 ti		Äi01 MAY01 TE01		MAA02 alku (loppu koodilla Lke) MAB02 BIO2+BIO3 PS02 UE02	ENA03 PS03 KE03	KE05 YH04	RUB114 GE06 YH07 TE05				RUB17 MAB09	
to													
I klo 9.40-11.00 ti		Äi01 RUB11+RUB12 alku (loppu periodissa 4) KE01+KE02 TE01		RUB12 loppu (alku periodissa 2) MAA02 alku (loppu koodilla Lma) MAB02 TE02	MAA03 MAB03	FY05 BIO5	MAA11 UE05				RUB114 MAB13		ENA19 RUB114 GE02
to													
J klo 11.40-13.00 ti		RUB11+RUB12 alku (loppu periodissa 4) MAY01 BIO1 KE01+KE02 UE01		RUB12 loppu (alku periodissa 2) BIO2+BIO3 PS02 YH02	ENA03	ENA04	MAB05 PS05 BIO6				MAA12 MAB13		Äi11 MAA11 BIO6
to													
M klo 13.10-14.30 ti		ENA01+ENA02 alku (loppu periodissa 4 koodilla M) PS01 YH01		Äi02+Äi03 ENA02 loppu (alku periodissa 2 koodilla M)	RUB13 PS03	MAA04 alku	Äi04 TE03	Äi05 ENA05	RUB16		Äi06+Äi07 ENA19 BIO6 PS09		RUB16 MAA08 KE06
to													
N klo 14.40-16.00 ti		S21 ENA01+ENA02 alku (loppu periodissa 4 koodilla N) BIO1 FY01+FY02		Äi02+Äi03 S22+S23 ENA02 loppu (alku periodissa 2 koodilla N) PS02	BIO4 FY03 UE03	MAA04 loppu		BI11 PS09		FY07	MAB09 BI11 FY12		MAA17 BI11 PS09
to						MAY03Bpitkä							

8.3 Jatkuvan kierron opinnot

- Jatkuvan kierron opinnot voit aloittaa lukuvuoden aikana haluamassasi ajankohdassa.
- Opintoihin liittyvä oppimateriaali löytyy Moodlesta.
- Opinnoista ei järjestetä lähiopetustunteja.
- Ohjausta voi saada henkilökohtaisesti sovittuina aikoina.
- Jatkuvan kierron opintoihin ilmoittaudutaan Wilmassa, ja tämän lisäksi tulee laittaa ilmoittautumisesta sähköpostia opintojakson opettajalle.

Aikuislukion tarjonnassa olevat jatkuvan kierron opintojaksot ja kurssit ovat seuraavat:

- Äidinkieli
 - Henna Aikio, henna.aikio(at)eduouka.fi
 - ÄI10 Kirjoittaminen 2
 - ÄI12 Kirjallisuusdiplomi
 - Jenny Prokkola, jenny.prokkola(at)eduouka.fi
 - ÄI13 Luova kirjoittaminen
- Suomi toisena kielenä
 - Annukka Kuhajärvi, annukka.kuhajärvi(at)eduouka.fi
 - S21 Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen
 - S22 Kieli- ja tekstitietoisuus
 - S23 Vuorovaikutus 1
 - S24 Kirjallisuus 1
 - S25 Tekstien tulkinta 1
 - S26 Kirjoittaminen 1
 - S27 Vuorovaikutus 2
 - S28 Kirjallisuus 2
- Ruotsi
 - Elisa Honkala, elisa.honkala(at)eduouka.fi
 - RUB116 A-ruotsin preppauskurssi

8.4 Aikuislukion ilta- ja etäopetus

Ammattilukiolaisena opiskelet ensisijaisesti Haukiputaan ja Oulun ammattilukioiden päiväopetuksessa. Voit nopeuttaa ja/tai paikata opintoja Oulun aikuislukion iltaopetuksessa lähi- tai etäopiskeluna.

Ilta-, etä- ja päiväopetuksessa käytetään Teams- tai Moodle-oppimisympäristöä. Oulun aikuislukion opiskelijana näet myös aikuislukion ilta- ja etäopetuksen opintotarjottimet lukion Wilmassa, ja voit valita niistä opintoja.

Kysy tarvittaessa lukio-opoltasi lisää suoritusvaihtoehtoista.

Aikuislukion ilta- ja etäopetuksessa on periodien aikataulutusta sama kuin Haukiputaan ja Oulun ammattilukioissa. Alla taulukossa on esitetty ilta- ja etäopetusten koodien aikataulutusta.

Koodien opetus				
klo	ma	ti	ke	to
16.10–16.50	A	A	A	A
17.00–18.20	B	C	B	C
18.40–20.00	D	E	D	E

Aikuislukion iltaopetus järjestetään Kastellin monitoimitalossa, Sairaalanrinne 5.

Aikuislukion etäopetuksessa on opintojaksossa lähiopetusta Teamsin välityksellä viikoittain.

9 Päätöviikot

Jokaisen periodin lopussa on päätöviikko, jolloin lukio-opinnoissa järjestetään kokeita ja/tai pidetään lukion oppitunteja. Ammatillisen opetuksen oppitunnit pidetään päätöviikolla normaalisti.

Digitaalisen kokeen palautteen saat myös sähköpostitse tai opettajan ilmoittamalla tavalla.

Jos kokeesi on ollut **paperikoe** ja et ole saanut sitä takaisin, hae paperinen kokeesi periodin vaihduttua aikaisintaan 2 viikon päästä kokeenpalautuksesta Kaukovainiolla aikuislukion opettajainhuoneesta ja Haukiputaalla omalta lukio-opoltasi. Kaukovainiolla paperikokeet ovat kerättyinä kansioihin opiskelijan sukunimen mukaan aakkostettuina. Vuosi lukuvuoden päättymisen jälkeen noutamattomat paperiset kokeet tuhoetaan. Voit myös jättää opettajalle osoitteella ja postimerkillä varustetun kirjekuoren, jolloin opettaja lähettää kokeesi antamaasi osoitteeseen.

9.1 Haukiputaan ja Oulun ammattilukioiden päätöviikot

Alla olevasta taulukosta löydät jokaisen päiväopetuksen koodin päätöviikon päivän. Päätöviikon jälkeen opintojaksolla on vielä yksi opetuskerta.

		Päätöviikot									
Pe-riodi		X	G	H	K	L	Y	I	J	M	N
1	opetus/koe										
	HAU klo 8.45-11.45 KAU klo 9-12	18.9.	23.9.	25.9.			19.9.	24.9.	20.9.		
	HAU ja KAU klo 13-16				19.9.	24.9.				18.9.	23.9.

2	opetus/koe										
	HAU klo 8.45-11.45 KAU klo 9-12	18.11.	20.11.	22.11.			19.11.	21.11.	15.11.		
	HAU ja KAU klo 13-16					19.11.	21.11.			18.11.	22.11.
3	opetus/koe										
	HAU klo 8.45-11.45 KAU klo 9-12	22.1.	27.1.	29.1.			23.1.	28.1.	24.1.		
	HAU ja KAU klo 13-16					23.1.	28.1.			22.1.	27.1.
4	opetus/koe										
	HAU klo 8.45-11.45 KAU klo 9-12	20.3.	25.3.	27.3.			24.3.	26.3.	21.3.		
	HAU ja KAU klo 13-16					24.3.	26.3.			20.3.	25.3.
5	opetus/koe										
	HAU klo 8.45-11.45 KAU klo 9-12	20.5.	22.5.	16.5.			21.5.	28.5.	23.5.		
	HAU ja KAU klo 13-16					21.5.	28.5.			20.5.	22.5.

Poikkeavuudet päättöviikoilla:

Periodi 2

- Kaukovainio
 - Xma: OP04, MAY03B ma 18.11. klo 9.00–10.30
 - Xke: OP04 päättöviikolla ei tuntia
 - Xke+G: MAA04 ma 18.11. klo 10.30–12.00 ja ke 20.11. klo 9.00–12.00
 - Kke+L: MAA04 ti 19.11. klo 10.30–12.00 ja to 21.11. klo 13.00–16.00
 - Lma: OP04 to 21.11. klo 13.00–14.30
 - Lke: OP04 to 21.11. klo 14.30–16.00
 - M+Nti: MAA04 ma 18.11. klo 13.00–16.00
 - Nto: MAY03B ke 20.11. klo 13.00–16.00
- Haukipudas
 - Yti: OP04 päättöviikolla ei tuntia

Periodi 3

- Kaukovainio
 - Nti: OP04 päättöviikolla ei tuntia
 - Jke: MAA09 pe 24.1. klo 9.00–12.00
 - Jma+M: MAA06 ke 22.1. klo 9.00–12.00
- Periodi 4
- Kaukovainio
 - Xma: MAA09 to 20.3. klo 9.00–12.00
 - Xke+G: MAA06 ti 25.3. klo 9.00–12.00
 - Gma: MAA09 ti 25.3. klo 9.00–12.00
 - Gke+H: MAA06 ke 27.3. klo 13.00–16.00
 - Lma: MAY03A ke 27.3. klo 13.00–16.00
 - Lke: MAY03A päättöviikolla ei tuntia
 - Lke+Y: MAA02 ma 24.3. klo 9.00–12.00
 - Lma+I: MAA02 ke 26.3. klo 9.00–12.00 ja klo 13.00–16.00
 - Haukipudas
 - G+Jto: MAA02 ti 25.3. klo 8.45–11.45 ja pe 21.3. klo 10.15–11.45
 - Jti: MAY03A pe 21.3. klo 8.45–10.15

Periodi 5

- Kaukovainio
 - Xma: MAA09 ti 20.5. klo 9.00–10.30
 - Xke+G: MAA06 ti 22.5. klo 10.30–12.00 ja to 22.5. klo 9.00–12.00
 - Lma: MAY03A ma 26.5. klo 13.00–14.30
 - Lke+M: MAA02 ti 20.5. klo 13.00–16.00 ja ma 26.5. klo 14.30–16.00

9.2 Ilta- ja etäopetuksen päättöviikot

Päättöviikot (tunnit klo 17.00–20.00)				
Periodi	B	C	D	E
1	ke 18.9.	to 19.9.	ma 23.9.	ti 24.9.
2	ma 18.11.	ti 19.11.	ke 20.11.	to 21.11.
3	ke 22.1.	ti 23.1.	ma 27.1.	ti 28.1.
4	ti 25.3.	to 20.3.	ke 26.3.	ma 24.3.
5	ke 21.5.	ti 20.5.	ma 26.5.	to 22.5.

Päättöviikoilla A-koodien tunnit ovat oppituntien mukaisesti.

Päättöviikkojen poikkeavuudet:

Periodi 3

- Bma: MAA06 ke 22.1. klo 17.00–18.30
- Bke: MAA09 ke 22.1. klo 18.30–20.00

Periodi 5

- Bma: MAA06 ke 21.5. klo 17.00–18.30
- Bke: MAA09 ke 21.5. klo 18.30–20.00

10 Uusintakokeet

Uusintakokeeseen voit osallistua, jos olet saanut opintojaksosta hylätyn arvosanan (4 tai H) tai jos sinulta puuttuu opintojakson suorituksesta osasuorituksia, esim. opintojakson koe (T-merkintä). Uusintakokeen kesto on 3 tuntia.

Ilmoittautuminen uusintakokeeseen –kirjekuoria/ lomakkeita on saatavissa Haukiputaan ja Oulun ammattilukioilla sekä Oulun aikuislukiolta. Ilmoittautumislomake uusintakokeeseen on myös netissä Oulun aikuislukion verkkosivulta.

Ammattilukion/aikuislukion uusintakokeeseen ilmoittaudut viimeistään koetta edeltävänä maanantaina täyttämällä tietosi uusintakokeen ilmoittautumislomakkeeseen/-kuoreen ja palauttamalla sen opettajalle.

Myöhästyneen ilmoittautumisen teet suoraan opettajalle joko sähköpostitse tai puhelimitse. Opettaja päättää, ottaako myöhästyneen ilmoittautumisen vastaan.

Kokeen luokkatila ilmoitetaan koululla uusintakoepäivänä. Ota paperiseen kokeeseen mukaan vastauspaperiksi ruutupaperia. Digitaalisessa kokeessa sinulla tulee olla mukana läppäri, verkkovirtajohto ja kuulokkeet. Saman kokeen voit uusia vain yhden kerran, ja uusintakokeeseen ilmoittautuminen on sitova. Jos olet estynyt saapumaan kokeeseen, ilmoita siitä heti opettajalle.

Uusintakokeet pidetään

- Kaukovainiolla klo 9–12 perjantaisin
11.10.2024, 13.12.2024, 21.2.2025, 11.4.2025 ja 23.5.2025
- Oulun aikuislukiolla Kastellin monitoimitalossa klo 17–20 perjantaisin
30.8.2024, 11.10.2024, 13.12.2024, 21.2.2025, 11.4.2025 ja 16.5.2025

11 Vanhojen tanssit, penkkarit, abiristeily

Toisen vuoden opiskelijoille järjestetään Vanhojen tanssit –kurssi 2. ja 3. periodissa. Ilmoit taudu kurssille Wilmassa.

Penkkarit ja abiristeily ovat opiskelijoiden järjestämää toimintaa. Penkkariajelun kuorma-autot varaa ammattilukiokoordinaattori Raija Lehtonen.

Penkkaripäivää vietetään torstaina 6.2.2025, ja vanhojen tanssit järjestetään perjantaina 7.2.2025.

12 Ylioppilastutkinto

Valtakunnalliset ylioppilaskirjoitukset perustuvat lukion pakollisiin ja valtakunnallisiin valinnaisiin

opintoihin. Ylioppilaskirjoituksiin kannattaa osallistua vasta, kun olet suorittanut kirjoitettavista aineista vähintään pakolliset opinnot ja kirjoituksiin valmentavan opintojakson eli ns. abikurssin. Kirjoituksista on odotettavissa paremmat tulokset valtakunnallisia valinnaisia opintoja opiskele- malla, koska myös niiden sisällöt ovat kokeissa.

Ylioppilaskirjoitukset järjestetään kaksi kertaa vuodessa, keväällä ja syksyllä. Kevään ylioppilas- kirjoituksiin ilmoittaudutaan edellisen vuoden marraskuussa ja syksyn ylioppilaskirjoituksiin sa- man vuoden toukokuussa. Osallistu ennen yo-kirjoituksia pidettäviin yo-infoihin ja –ohjauksiin.

Ammattilukiolaisena voit aloittaa ylioppilastutkinnon suorittamisen ammatillisten opintojen ol- lessa vielä kesken. Sinulta edellytetään kuitenkin ammatillisissa opinnoissa vähintään 90 osaa- mispistettä vastaavan osaamisen suorittamista ennen tutkintoon osallistumista.

12.1 Yo-tutkintoa varten tehtävät ainevalinnat

Kaksoistutkintolaisena opiskelet ammatilukiossa niitä aineita, jotka aiot kirjoittaa. Kirjoitet- tavat ja siten myös opiskeltavat aineet sinun kannattaa valita jatko-opintosuunnitelmiesi, mielenkiintosi ja työelämätarpeidesi mukaan. Jos haluat saada myös lukion päättötodistuk- sen, sinun tulee opiskella kirjoitettavien aineiden lisäksi myös muut aikuislukion oppimää- rän pakolliset opintojaksot.

Tarkemmat yleiset ja koekohtaiset määräykset ja ohjeet löydät ylioppilastutkintolautakun- nan sivuilta osoitteesta [Määräykset \(ylioppilastutkinto.fi\)](https://www.ylioppilastutkinto.fi).

12.1.1 Keväällä 2022 tai myöhemmin aloitetut tutkinnot

Tutkinnossa tulee minimissään kirjoittaa viisi (5) ainetta. Tutkintoon vaadittujen viiden (5) ko- keen lisäksi kokelas voi suorittaa yhden tai useamman muun kokeen. Yo-tutkintoon sisältyy

- vähintään yksi pitkän tason koe.
- äidinkielessä ja kirjallisuudessa järjestettävä koe tai suomi toisena kielenä ja kirjallisuus - koe.
- vähintään kolme (3) koetta ryhmästä, johon kuuluvat
 - toinen kotimainen kieli (ruotsi), tasot pitkä tai keskipitkä
 - vieras kieli, tasot pitkä tai lyhyt
 - matematiikka, tasot pitkä tai lyhyt
 - reaaliaine

Kokelas päättää itse, minkä viidennen kokeen hän suorittaa, esimerkiksi toisen reaaliaineen ko- keen tai vieraan kielen kokeen. Kokelas voi halutessaan suorittaa eri oppimäärien kokeita sa- massa tutkintoaineessa. Saman aineen eri oppimäärien kokeet voidaan kuitenkin laskea suori- tukseksi vain kerran, esim. lyhyt ja pitkä matematiikka.

ILMO-työkalun avulla voit kokeilla, millaisilla aineyhdistelmillä voit suorittaa ylioppilastutkinnon: [Tuleeko sinusta ylioppilas? \(ylioppilastutkinto.fi\)](https://www.ylioppilastutkinto.fi).

Kokelas voi sisällyttää hylättyyn tutkintoon sisältyneet hyväksytyt kokeet uuteen keväällä 2022 tai sen jälkeen aloitettuun tutkintoon kuudelta edelliseltä tutkintokerralta (L 502/2019, 13 §). Tätä vanhempia kokeita ei voi sisällyttää tutkintoon.

12.2 Yo-infot ja -ohjaukset

Yo-ohjauksella tarkoitetaan yleisiä ohjeita mm. siitä, mitä kirjoituksissa saa olla mukana, mitä pitää olla mukana, milloin pitää olla paikalla ja missä pitää olla, minne autot voi jättää ja mihin erillistilaan oikeutetut kirjoittajat tulevat.

Yo-infolla tarkoitetaan ohjeita yo-kirjoituksiin ilmoittautumisesta, yo-tutkinnon rakenteesta ja yo-kirjoituksiin valmistautumisesta.

Syksyn 2024 ylioppilaskirjoituksiin osallistuvien kokelaiden yo-ohjaukset:

- ma 2.9.2024 klo 16.05 Kaukovainion kampus, luokka 3334 + Teams
- ti 3.9.2024 klo 18.25 Kastellin monitoimitalo, luokka 41006 + Teams

Kevään 2025 ylioppilaskirjoitusten yo-infot:

- ke 6.11.2024 klo 16.05 Kaukovainion kampus, luokka 3334 + Teams
- ti 12.11.2024 klo 18.25 Kastellin monitoimitalo, luokka 41006 + Teams

Kevään 2025 ylioppilaskirjoituksiin osallistuvien kokelaiden yo-ohjaukset:

- ma 17.2.2025 klo 16.05 Kaukovainion kampus, luokka 3334 + Teams
- ti 18.2.2025 klo 18.25 Kastellin monitoimitalo, luokka 41006 + Teams

Syksyn 2025 ylioppilaskirjoitusten yo-infot:

- ma 5.5.2025 klo 16.05 Kaukovainion kampus, luokka 3334 + Teams
- ma 19.5.2024 klo 18.25 Kastellin monitoimitalo, luokka 41006 + Teams

12.3 Preliminäärit ja oppiainekohtaiset ohjaukset

Ennen ylioppilaskirjoituksia järjestetään oppiainekohtaisia ohjaustilaisuuksia, joissa saa aineenopettajalta käytännön ohjeita ylioppilaskirjoituksiin. Ohjaustilaisuudessa on mahdollisuus kysyä opettajalta kokeeseen liittyviä epäselviä tai epävarmoja asioita. Yleensä opettajat jakavat ohjaustilaisuuksissa myös ainekohtaista materiaalia siitä, kuinka valmistautua yo-kokeeseen.

Preliminäärikokeessa harjoitellaan ylioppilaskoetta varten tekemällä yo-kokeen tyyppinen koe, jossa on tavalliseen opintojakson loppukokeeseen verrattuna enemmän aikaa vastata koetehtäviin. Kokeeseen on mahdollista osallistua, vaikka ei olisi osallistunut kertaavalle opintojaksolle. Tällöin preliminäärikokeeseen olisi kuitenkin hyvä ilmoittautua etukäteen. Kokeesta saa arvioinnin myötä palautteen sekä omista vahvoista osa-alueistaan että kertaamista ja harjoittelua vaativista osa-alueistaan. Lisätietoja saa ainevastaavalta.

Syksyn 2024 ylioppilaskirjoitusten ohjaukset ja preliminäärit:

Fysiikka	ohjaus ja preliminääri	4.9.2024 klo 16.15–21.00
	ilmoittautuminen	juha.mustonen(at)eduouka.fi
Äidinkieli	preliminäari	to 29.8.2024 klo 15–21 (etäpreli)

	ohjaus	to 5.9.2024 klo16–17 (Teams)
	ilmoittautuminen	jenny.prokkola(at)eduouka.fi
Reaaliaineet	opiskelijoille, jotka eivät ole abikursseilla, järjestetään yleinen BI, ET, FI, GE, HI, PS, TE, UE, YH -prelipäivä	
	preliminääri	ke 28.8.2024 klo 16–20
	ilmoittautuminen	hannes.hilke(at)eduouka.fi
Matematiikka	ohjaus ja preliminääri	ma 12.9.2024 klo 16.15–21.00
	ilmoittautuminen	juha.mustonen(at)eduouka.fi
Ruotsi	ohjaus ja preliminääri	ti 10.9.2024 klo 16–21 (etäpreli)
	ilmoittautuminen	marika.lapinkari(at)eduouka.fi
Kemia	ohjaus ja preliminääri	ke 4.9.2023 klo 16.15–21.00
	ilmoittautuminen	juha.mustonen(at)eduouka.fi
Englanti	ohjaus ja preliminääri	ke 11.9.2024 klo 16–21
	ilmoittautuminen	laura.annanolli(at)eduouka.fi

Kevään 2024 ylioppilaskirjoitusten ohjauksien ja preliminäärien ajankohdat tarkentuvat ja ilmoitetaan Oulun aikuislukion verkkosivulla.

Äidinkieli	preliminääri	pe 24.1.2025 klo 9–15 ammattilukio
	preliminääri	to 30.1.2025 klo 15–21 (etäpreli)
	ohjaus	ke 19.2.2025 klo 16–17 (Teams)
	ilmoittautuminen	jenny.prokkola(at)eduouka.fi
Ruotsi	ohjaus ja preliminääri	to 23.1.2025 klo 16–21 (etäpreli)
	ilmoittautuminen	marika.lapinkari(at)eduouka.fi
Englanti	ohjaus ja preliminääri	ma 27.1.2025 klo 16–21
	ilmoittautuminen	laura.annanolli(at)eduouka.fi
Reaaliaineet	opiskelijoille, jotka eivät ole abikursseilla, järjestetään yleinen BI, ET, FI, GE, HI, PS, TE, UE, YH -prelipäivä	
	preliminääri	to 20.2.2025 klo 16–20
	ilmoittautuminen	hannes.hilke(at)eduouka.fi

12.4 Digitaalinen ylioppilaskoe

Digitaalisiin yo-kokeisiin sinun tulee tuoda mukanasasi oma tietokone, langalliset kuulokkeet ja verkkovirtajohto. Jos käytät erillistä hiirtä, tulee myös sen olla langallinen. Kannettavassa on lisäksi oltava Ethernet-liitin tai Ethernet-USB-sovitin.

USB-liittimiä tarvitaan käynnistystikkua, kuulokkeita ja mahdollista irtohiirtä varten. Kannettava on oltava vähintään kaksi mutta mielellään kolme perinteistä USB-liitintä. Jos koneessa ei ole perinteistä USB-liitintä, tarvitet adapterin. Adapterin toimivuus Abitti-järjestelmässä tulee testata ennen ylioppilaskirjoituksiin osallistumista. Jos USB-paikkoja ei ole tarpeeksi, tulee mukana olla USB-hubi.

12.5 Abittipajat ja OP4-opintojakso

Abittipajassa opetellaan käynnistämään oma tietokone muistitikulta.

OP4-opintojaksolla opetellaan käyttämään digitaalisissa yo-kokeissa tarvittavia sovellusohjelmia. Opiskelija voi käydä kaikki kerrat ja saada OP4-opintojaksosta suoritusmerkinnän, tai käydä tiettyinä kertoina, joihin hän tarvitsee apua.

Abittipajojen ja OP4-opintojakson aikataulutukset ilmoitetaan aikuislukion verkkosivulla.

12.6 Ylioppilaskirjoituksiin ilmoittautuminen

Syksyn yo-tutkintoon on ilmoittauduttava viimeistään kesäkuun 5. päivänä.

Kevään yo-tutkintoon on ilmoittauduttava viimeistään edellisen vuoden joulukuun 1. päivänä.

Syksyn ja kevään yo-tutkintojen koepäivät ovat ylioppilastutkintolautakunnan sivulla [Koepäivät | Ylioppilastutkintolautakuntaivat](#) .

Ylioppilaskirjoitukset voi hajauttaa korkeintaan kolmeen peräkkäiseen tutkintokertaan. Jokaiselle tutkintokerralle tulee ilmoittautua erikseen.

12.7 Koesuoritusta heikentävä syy ja erityisjärjestelyt

Koesuoritusta heikentävinä syinä otetaan huomioon sairaus tai vamma, erityisen vaikea elämäntilanne, lukemisen ja kirjoittamisen erityisvaikeus tai vieraskielisen kokelaan opetuskielen puutteellinen hallinta.

Jos tarvitset yo-kokeissa erityisjärjestelyjä, sinun kannattaa alkaa hankkia tarvittavia lausuntoja hyvissä ajoin. Ole yhteydessä **oman yksikkösi lukio-opoon ja erityisopettajaan**. Erityisjärjestelyjä koskevat hakemukset tulee lukion toimittaa ylioppilastutkintolautakunnalle kevään tutkinnon osalta viimeistään edellisen vuoden 30. marraskuuta ja syksyn tutkinnon osalta viimeistään saman vuoden 30. huhtikuuta.

Mahdollisia erityisjärjestelyjä ovat lisäaika kokeen suorittamiseen, erillinen pienryhmätila, lepäämiseen tarkoitettu tila, oikeus suurentaa kirjasinkokoa tai käyttää suurempaa näyttöä, näkövammaisen apuvälineillä suoritettava koe, ääniaineistoiltaan rajoitettu koe ja avustajan käyttö.

Erityisjärjestelyjä tulee käyttää jo lukioaikana lukiokokeissa. Lukioaikana käytetyt erityisjärjestelyt eivät oikeuta erityisjärjestelyihin ylioppilaskirjoituksissa. Yo-kirjoitusten erityisjärjestelyoikeus tulee hakea ylioppilastutkintolautakunnalta. Lisätietoa koesuoritusta heikentävistä syistä löytyy myös linkistä [Erityisjärjestelyt | Ylioppilastutkintolautakunta](#).

12.8 Vieraskielinen kokelas

Jos väestörekisterissä äidinkielenä on jokin muu kuin suomi, ruotsi tai saame, tai jos sinulla on puutteita suomen kielen hallinnassa (esim. kotikieli muu kuin suomi, aiempi koulutus muulla kuin suomen kielellä), ole yhteydessä lukio-opintojen opinto-ohjaajaasi.

Vieraskieliselle kokelaalle, jolla on puutteita opetuskielen hallinnassa, voidaan hakemuksesta myöntää *erityisjärjestelyinä kaksi tuntia lisäaikaa* muissa kuin vieraan kielen kokeissa.

Suomi toisena kielenä ja kirjallisuus -kokeeseen saavat osallistua **ilman erillistä hakemusta**

- kokelaat, joiden äidinkieli ei ole suomi, ruotsi tai saame ja jotka ovat opiskelleet lukiolain ja lukion opetussuunnitelman perusteiden mukaisen suomen toisena ja kirjallisuus -oppi-määrän sekä
- kokelaat, joiden äidinkieli tai ensikieli on viittomakieli.

Muiden kokelaiden, jotka haluavat suorittaa suomi toisena kielenä ja kirjallisuus -kokeen, **pitää hakea osallistumisoikeutta** lautakunnalta kirjallisesti. Lautakunta voi myöntää kokelaille oikeuden suorittaa suomi toisena kielenä ja kirjallisuus -kokeen erityisen painavasta syystä esimerkiksi tilanteissa, joissa kokelaan peruskielitaidossa on puutteita vieraskielisestä taustasta johtuen. Hakemus tehdään kirjallisesti ennen kuin kokelas ilmoittautuu suomi toisena kielenä ja kirjallisuus -kokeeseen. Hakemus on toimitettava lautakuntaan kevään tutkinnon osalta viimeistään 30. marraskuuta ja syksyn tutkinnon osalta viimeistään 30. huhtikuuta. Myöhässä toimitetut tai puutteelliset hakemukset käsitellään, mutta päätös koskee aikaisintaan kyseistä tutkintokertaa seuraavaa tutkintokertaa, ellei hakemuksesta ilmene painavaa perustetta, miksi hakemusta ei ole tehty ajoissa ja miksi olisi tärkeää, että päätös koskisi jo kyseistä tutkintokertaa.

Koekohtaisista määräyksistä saat lisätietoa sivulta [Määräykset ja ohjeet | Ylioppilastutkintolautakunta](#).

12.9 Ylioppilastutkinnon kokeet

Ylioppilastutkinnon syksyn ja kevään koepäivät löydät osoitteesta [Koepäivät \(ylioppilastutkinto.fi\)](#).

Yo-tutkinnon kokeet pidetään aikuislukiolla Kastellin monitoimitalossa. Kokeiden pitopaikat ja täsmällinen aikataulu ilmoitetaan ennen yo-kirjoituksia yo-ohjaustilaisuuksissa.

12.10 Yo-tutkinnon suorituskerrat ja hajauttaminen

Ylioppilaskirjoitukset voit hajauttaa enintään kolmeen **peräkkäiseen** tutkintokertaan. Tutkinnon suorittaminen katsotaan aloitetuksi, kun ilmoittaudut ensimmäisen kerran yo-kirjoituksiin. Jokaiselle tutkintokerralle tulee ilmoittautua erikseen.

Yo-kokeen uusiminen

Hylätyn kokeen saa uusia **tutkinnon suorittamisen aikana** kolme kertaa hylätyn arvosanan saamista välittömästi seuraavina kolmena tutkintokertana.

Tutkinnon suorittanut henkilö saa uusia **hylätyn** kokeen niin monta kertaa kuin haluaa.

Jos hylätty koe on **kompensoitu**, sen saa uusia tutkinnon suorittamisen jälkeen niin monta kertaa kuin haluaa.

Hyväksytyt kokeet saa uusia tutkinnon suorittamisen aikana ja sen jälkeen niin monta kertaa kuin haluaa.

Ylioppilastutkintoa voi myös **täydentää**. Täydentäminen on mahdollista sen jälkeen, kun ylioppilastutkinto on suoritettu.

12.11 Kompensaatio

Ylioppilastutkinto tulee suoritetuksi pakollisessa kokeessa annetun hylätyn arvosanan estämättä, jos kokelaan suorittamien muiden kokeiden arvosanat osoittavat lukiokoulutuksen opetussuunnitelman mukaisia tietoja ja taitoja sekä riittävää kypsyyttä, eikä kokelas ole kirjallisesti kieltänyt hylätyn arvosanan merkitsemistä todistukseen (L 502/2019, 12 §). Menettelyä kutsutaan kompensaatioksi. Kompensaatiosta huolimatta hylätty arvosana näkyy ylioppilastutkintotodistuksessa.

Ellei kokelas halua kompensaatiota suoritettavan, hänen on annettava asiasta kirjallinen ilmoitus lukiolle, joka toimittaa sen edelleen lautakunnalle. Ilmoituksen on oltava lautakunnassa kevään tutkinnossa viimeistään 5. toukokuuta ja syksyn tutkinnossa viimeistään 4. marraskuuta. Ellei ilmoitusta ole tehty, kompensaatio tehdään automaattisesti.

12.11.1 Keväällä 2022 tai myöhemmin aloitetut tutkinnot

Jos kokelas on suorittanut tutkintoon vaadittavista viidestä kokeesta yhden kokeen hylätyllä arvosanalla i ja neljä hyväksytyllä arvosanalla, hän saa näistä neljästä kokeesta kompensaatiopisteitä arvosanojen perusteella seuraavasti:

laudatur	(L) 7	cum laude approbatur	(C) 4
eximia cum laude approbatur	(E) 6	lubenter approbatur	(B) 3
magna cum laude approbatur	(M) 5	approbatur	(A) 2

Kokelaan saamat kompensaatiopisteet lasketaan yhteen, ja 10 kompensaatiopistettä kompensoi hylätyn arvosanan. Jos kokelas on suorittanut enemmän kuin viisi koetta, hänelle otetaan kompensaatiopisteiden laskemisessa huomioon tutkintoon vaadittavista kokeista ne neljä koetta, jotka tuottavat korkeimman kompensaatiopistesumman. Ylimääräisistä kokeista ei anneta kompensaatiopisteitä.

12.12 Todistukset

Ylioppilastutkintolautakunta myöntää digitaalisia ja paperisia todistuksia. Digitaalisen todistuksen voit ladata Oma opintopolku -palvelusta.

Saat ylioppilastutkintotodistuksen sinä tutkintokertana, jolloin olet suorittanut hyväksytysti tutkintoon vaadittavat kokeet ja lisäksi saanut todistuksen ammatillisen perustutkinnon suorittamisesta tai lukion päättötodistuksen.

Jos olet suorittanut ylioppilastutkinnon kokeita mutta et ylioppilastutkintoa, myönnetään sinulle todistus hyväksytysti suoritetuista kokeista.

Lisätietoa sivulta [Tietoa kokelaalle | Ylioppilastutkintolautakunta](#).

Ylioppilastutkintolautakunnan verkkopalvelusta voit tilata ylioppilastutkinnon todistuksia ja

käännöksiä.

Lisätietoa sivulta [Todistusten ja koesuoritusten tilaaminen | Ylioppilastutkintolautakunta](#).

12.13 Ylioppilasjuhla

Syksyn 2024 ylioppilasjuhla pidetään keskiviikkona 4.12.2024.

Kevään 2025 ylioppilasjuhla pidetään lauantaina 31.5.2025.

13 Opinnot ammattikorkeakoulussa ja yliopistossa

Jo lukio-opintojesi aikana sinulla on mahdollista tutustua korkeakouluopintoihin. Oulun yliopisto järjestää maksuttomia tutustumisopintoja lukiolaisille, ks. [Avoimen yliopiston opintotarjonta toisen asteen opiskelijoille | Oulun yliopisto](#). Lisätietoa korkeakoulujen tutustumisopintoja saat opinto-ohjaajiltasi.

Korkeakoulujen valintaperusteista löydät tietoa sivuilta esim. Opintopolusta [Opintopolku](#).

14 Mitä teen, jos haluan keskeyttää yhdistelmäopinnot?

Kun olet epävarma yhdistelmäopintojen jatkamisesta, keskustele asiasta yksikkösi lukio-opon kanssa. Joskus elämäntilanne vaatii opintojen keventämistä. Jos paras ratkaisu on keskeyttää yhdistelmäopinnot ja keskittyä ammatillisen perustutkinnon suorittamiseen, niin toimi seuraavasti:

- Tarkista lukio-oposi kanssa, mitä lukio-opintoja olet jo suorittanut ja suorita loppuun meneillään olevat opinnot.
- Selvitä opon kanssa, mitä ammatillisen perustutkinnon pakollisia ja valinnaisia tutkinnon osia lukiosuorituksesi vastaavat.
- Poista aikuislukion Wilmasta opintojaksoille ilmoittautumisesi niiltä periodeilta, joille et enää osallistu.
- Selvitä opon/ryhmänohjaajan kanssa, mitä pakollisia ja/tai valinnaisia opintoja sinun tulee tehdä ja milloin ne suoritetaan.

Lukio-opintoja voit halutessasi jatkaa myöhemmin aikuislukiossa siitä, mihin olet päässyt.

15 Aikuislukion lukio-opintojen opinnot 2021 käyttöön otetun opetus-suunnitelman mukaan

Äidinkieli

Pakolliset opinnot

- ÄI1 Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen (2 op)
- ÄI2 Kieli- ja tekstitietoisuus (1 op)
- ÄI3 Vuorovaikutus 1 (1 op)
- ÄI4 Kirjallisuus 1 (2 op)
- ÄI5 Tekstien tulkinta 1 (2 op)
- ÄI6 Kirjoittaminen 1 (1 op)
- ÄI7 Vuorovaikutus 2 (1 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- ÄI8 Kirjallisuus 2 (2 op)
- ÄI9 Vuorovaikutus 3 (2 op)
- ÄI10 Kirjoittaminen 2 (2 op)
- ÄI11 Tekstien tulkinta 2 (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- ÄI12 Kirjallisuusdiplomi (2 op)
- ÄI13 Luova kirjoittaminen (2 op)
- ÄI16 =ÄI0 Kielen- ja tekstinhuolto (2 op)
Lukio-opintoihin valmentava opintojakso
- ÄI19 Draaman perusteet (2 op)

Suomi toisena kielenä

Pakolliset opinnot

- S21 Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen (2 op)
- S22 Kieli- ja tekstitietoisuus (1 op)
- S23 Vuorovaikutus 1 (1 op)
- S24 Kirjallisuus 1 (2 op)
- S25 Tekstien tulkinta 1 (2 op)
- S26 Kirjoittaminen 1 (1 op)
- S27 Vuorovaikutus 2 (1 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- S28 Kirjallisuus 2 (2 op)
- S29 Vuorovaikutus 2 (2 op)
- S210 Kirjoittaminen 2 (2 op)
- S211 Tekstien tulkinta 2 (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- S216 =S20 Kielen- ja tekstinhuolto (2 op)
Lukio-opintoihin valmentava opintojakso

Ruotsi, B1-oppimäärä

Pakolliset opinnot

- RUB11 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op)
- RUB12 Ruotsin kieli arjessani (3 op)

- RUB13 Kulttuuri ja mediat (2 op)
 RUB14 Ympäristömme (2 op)
 RUB15 Opiskelu- ja työelämä (2 op)
Valtakunnalliset valinnaiset opinnot
 RUB16 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op)
 RUB17 Kestävä elämäntapa (2 op)
Paikalliset valinnaiset opinnot
 RUB18 =RUB0 Peruskoulusta lukioon (2 op)
 RUB114 Ruotsin abikurssi II (2 op)
 RUB116 A-ruotsin preppauskurssi (2 op)

Englanti, pitkä (A-kieli)

Pakolliset opinnot

- ENA1 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op)
 ENA2 Englanti globaalina kielenä (3 op)
 ENA3 Englannin kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä (2 op)
 ENA4 Englannin kieli vaikuttamisen välineenä (2 op)
 ENA5 Kestävä tulevaisuus ja tiede (2 op)
 ENA6 Englannin kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä (2 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- ENA7 Ympäristö ja kestävä elämäntapa (2 op)
 ENA8 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- ENA9 =ENA0 Peruskoulusta lukioon (2 op)
 ENA19 Englannin abikurssi II (2 op)

Saksa, pitkä (A-kieli)

Pakolliset opinnot

- SAA1 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op)
 SAA2 Kieli globaalissa maailmassa ja vuorovaikutusosaaminen (3 op)
 SAA3 Kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä (2 op)
 SAA4 Kieli vaikuttamisen välineenä (2 op)
 SAA5 Kestävä tulevaisuus ja tiede (2 op)
 SAA6 Kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä (2 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- SAA7 Ympäristö ja kestävä elämäntapa (2 op)
 SAA8 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op)

Paikalliset valinnaiset opintojaksot

- SAA19 Saksan abikurssi II (2 op)

Vieraat kielet, B3-oppimäärä

Espanja EAB3, Italia IAB3, Japani JPB3, Ranska RAB3, Saksa SAB3, Venäjä VEB3

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- VKB31 Perustason alkeet 1 (2 op)
 VKB32 Perustason alkeet 2 (2 op)
 VKB33 Perustason alkeet 3 (2 op)

- VKB34 Perustaso 1 (2 op)
- VKB35 Perustaso 2 (2 op)
- VKB36 Perustaso 3 (2 op)
- VKB37 Perustaso 4 (2 op)
- VKB38 Perustaso 5 (2 op)

Vieraat kielet, saame, B3-oppimäärä

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- SMB31 Tutustutaan toisiimme ja saamen kieleen (2 op)
- SMB32 Arki ja asiointitilanteet (2 op)
- SMB33 Kohtaamisia saamelaisalueella (2 op)
- SMB34 Sápmi – Saamenmaa (2 op)
- SMB35 Arki ja hyvinvointi (2 op)
- SMB36 Saamelainen kulttuuri (2 op)
- SMB37 Opiskelu, työ ja tulevaisuus (2 op)
- SMB38 Saamelainen luontotieto (2 op)

Matematiikka, yhteinen

Pakolliset opinnot

- MAY1 Luvut ja yhtälöt (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- MAY2 =MA0 Peruskoulun matematiikan kertauskurssi (2 op)
- MAY3A Matemaattiset ohjelmistot osa 1 (pitkä) (1 op)
- MAY3B Matemaattiset ohjelmistot osa 2 (pitkä) (1 op)
- MAY3C Matemaattiset ohjelmistot osa 1 (lyhyt) (1 op)
- MAY3D Matemaattiset ohjelmistot osa 2 (lyhyt) (1 op)

Matematiikka, pitkä

Pakolliset opinnot

- MAA2 Funktiot ja yhtälöt 1 (3 op)
- MAA3 Geometria (2 op)
- MAA4 Analyyttinen geometria ja vektorit (3 op)
- MAA5 Funktiot ja yhtälöt 2 (2 op)
- MAA6 Derivaatta (3 op)
- MAA7 Integraalilaskenta (2 op)
- MAA8 Tilastot ja todennäköisyys (2 op)
- MAA9 Talousmatematiikka (1 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- MAA10 3D-geometria (2 op)
- MAA11 Algoritmit ja lukuteoria (2 op)
- MAA12 Analyysi ja jatkuva jakauma (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- MAA17 Pitkän matematiikan abikurssi II (2 op)

Matematiikka, lyhyt

Pakolliset opinnot

- MAB2 Lausekkeet ja yhtälöt (2 op)
- MAB3 Geometria (2 op)
- MAB4 Matemaattisia malleja (2 op)
- MAB5 Tilastot ja todennäköisyys (2 op)
- MAB6 Talousmatematiikan alkeet (1 op)
- MAB7 Talousmatematiikka (1 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- MAB8 Matemaattinen analyysi (2 op)
- MAB9 Tilastolliset ja todennäköisyysjakaumat (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- MAB13 Lyhyen matematiikan abikurssi II (2 op)

Fysiikka

Pakolliset opinnot

- FY1 Fysiikka luonnontieteenä (1 op)
- FY2 Fysiikka, ympäristö ja yhteiskunta (1 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- FY3 Energia ja lämpö (2 op)
- FY4 Voima ja liike (2 op)
- FY5 Jaksollinen liike ja aallot (2 op)
- FY6 Sähkö (2 op)
- FY7 Sähkömagnetismi ja valo (2 op)
- FY8 Aine, säteily ja kvantittuminen (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- FY12 Fysiikan abikurssi (2 op)

Kemia

Pakolliset opinnot

- KE1 Kemia ja minä (1 op)
- KE2 Kemia ja kestävä tulevaisuus (1 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- KE3 Molekyylit ja mallit (2 op)
- KE4 Kemiallinen reaktio (2 op)
- KE5 Kemiallinen energia ja kiertotalous (2 op)
- KE6 Kemiallinen tasapaino (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- KE12 Kemian abikurssi II (2 op)

Biologia

Pakolliset opinnot

- BI1 Elämä ja evoluutio (2 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- BI2 Ekologian perusteet (1 op)
- BI3 Ihmisen vaikutukset ekosysteemeihin (1 o)

- BI4 Solu ja perinnöllisyys (2 op)
BI5 Ihmisen biologia (2 op)
BI6 Biotekniikka ja sen sovellukset (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- BI11 Biologian abikurssi II (2 op)

Maantiede

Pakolliset opinnot

- GE1 Maailma muutoksessa (2 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- GE2 Sininen planeetta (2 op)
GE3 Yhteinen maailma (2 op)
GE4 Geomedia – tutki, osallistu ja vaikuta (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- GE6 Maantieteen abikurssi II (2 op)

Psykologia

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- PS1 Toimiva ja oppiva ihminen (2 op)
PS2 Kehittyvä ihminen (2 op)
PS3 Tietoa käsittelevä ihminen (2 op)
PS4 Tunteet ja mielenterveys (2 op)
PS5 Yksilöllinen ja yhteisöllinen ihminen (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- PS9 Psykologian abikurssi II (2 op)
PS11 Hyvinvointi ja stressinhallinta (2 op)
PS13 Mediapsykologia (2 op)

Terveystieto

Paikalliset valinnaiset opinnot

- TE1 Terveys voimavarana (2 op)
TE2 Terveys ja ympäristö (2 op)
TE3 Terveys ja yhteiskunta (2 op)
TE5 Terveystiedon abikurssi II (2 op)

Yhteiskuntaoppi

Pakolliset opinnot

- YH1 Suomalainen yhteiskunta (2 op)
YH2 Taloustieto (2 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

- YH3 Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma (2 op)
YH4 Lakitieto (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

- YH7 Yhteiskuntaopin abikurssi II (2 op)
YH10 Yhteiskuntatiedon erikoiskurssi (2 op)

Historia

Pakolliset opinnot

HI1 Ihminen, ympäristö ja historia (2 op)

HI2 Itsenäisen Suomen historia (2 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

HI3 Kansainväliset suhteet (2 op)

HI4 Eurooppalainen ihminen (2 op)

HI5 Ruotsin itämaasta Suomeksi (2 op)

HI6 Maailman kulttuurit kohtaavat (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

HI8 Historian abikurssi II (2 op)

HI13 Yleisen historian erikoiskurssi (2 op)

Evangelisluterilainen uskonto

Pakolliset opinnot

UE1 Uskonto ilmiönä – juutalaisuuden, kristinuskon ja islamin jäljillä (2 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

UE2 Maailmanlaajuinen kristinuskko (2 op)

UE3 Maailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä (2 op)

UE4 Uskonto, kulttuuri ja yhteiskunta Suomessa (2 op)

UE5 Uskonto taiteessa ja populaarikulttuurissa (2 op)

UE6 Uskonto, tiede ja media (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

UE8 Uskonnon abikurssi II (2 op)

Elämäkatsomustieto

Pakolliset opinnot

ET1 Minä ja hyvä elämä (2 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

ET2 Minä ja yhteiskunta (2 op)

ET3 Kulttuurit (2 op)

ET4 Katsomukset (2 op)

ET5 Uskonnot ja uskonottomuus (2 op)

ET6 Tulevaisuus (2 op)

Filosofia

Pakolliset opinnot

FI1 Johdatus filosofiseen ajatteluun (2 op)

Valtakunnalliset valinnaiset opinnot

FI2 Etiikka (2 op)

FI3 Yhteiskuntafilosofia (2 op)

FI4 Totuus (2 op)

Paikalliset valinnaiset opinnot

FI6 Filosofian abikurssi II (2 op)

Opinto-ohjaus

Paikalliset valinnaiset opinnot

OP1 Minä opiskelijana (2 op)

OP2 Jatko-opinnot, työelämä ja tulevaisuus (2 op)

OP4 Opiskelutaidot (1 op)

16 Aikuislukion oppimateriaaliluettelo, lv. 2024–2025

Opintojaksot voivat koostua kahdesta moduulista, jolloin opintoihin pitää hankkia molempien moduulien oppimateriaalit.

Äidinkieli ja kirjallisuus ÄI

ÄI1 Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen (Digikirja, Studeo)

ÄI2 Kieli- ja tekstitietoisuus (Digikirja, Studeo)

ÄI3 Vuorovaikutus 1 (Digikirja, Studeo)

ÄI4 Kirjallisuus 1 (Digikirja, Studeo)

ÄI5 Tekstien tulkinta 1 (Digikirja, Studeo)

ÄI6 Kirjoittaminen 1 (Digikirja, Studeo)

ÄI7 Vuorovaikutus 2 (Digikirja, Studeo)

ÄI8 Kirjallisuus 2 (Digikirja, Studeo)

ÄI10 Kirjoittaminen 2 (Digikirja, Studeo)

ÄI11 Tekstien tulkinta 2 (Digikirja, Studeo)

ÄI12 Ei oppikirjaa, kirjalista löytyy osoitteesta

<https://www.ouka.fi/kirjastoreitti-lukumetka/lukion-kirjallisuusdiplomi>

ÄI16=0 ÄI Kielen- ja tekstinhuolto (Digikirja, Studeo, Lops 2016/Lops 2021)

ÄI13, ÄI19 Ei oppikirjaa

Lisäksi opiskelijan tulee hankkia kaikissa opintojaksoissa käytettävä Kielen- ja tekstinhuollon oppimateriaali jo ensimmäiselle äidinkielen opintojaksolle:

ÄI Kielen- ja tekstinhuolto (Digikirja, Studeo, lops 2016 / lops 2021)

Suomi toisena kielenä ja kirjallisuus S2

S216=0 ÄI Kielen- ja tekstinhuolto (Digikirja, Studeo), Lops 2016/Lops 2021

S21 Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen (Digikirja, Studeo)

S22 Kieli- ja tekstitietoisuus (Digikirja, Studeo)

S23 Vuorovaikutus 1 (Digikirja, Studeo)

S24 Kirjallisuus 1 (Digikirja, Studeo)

S25 Tekstien tulkinta 1 (Digikirja, Studeo)

S26 Kirjoittaminen 1 (Digikirja, Studeo)

S27 Vuorovaikutus 2 (Digikirja, Studeo)

S28 Kirjallisuus 2 (Digikirja, Studeo)

S210 Kirjoittaminen 2 (Digikirja, Studeo)

S211 Tekstien tulkinta 2 (Digikirja, Studeo)

A-englanti ENA

ENA1+ENA2 New Insights 1–2 (Otava)

ENA3 New Insights 3 (Otava)

ENA4 New Insights 4 (Otava)

ENA5 New Insights 5 (Otava)

ENA6 New Insights 6 (Otava)

ENA7 New Insights 7 (Otava)

ENA8 **Ilta-/etäopetuksessa** ei oppikirjaa

Päiväopetuksessa New Insights 8 (Otava)

ENA9=0 Peruskoulusta lukioon. Heroes (Otava)
ENA19 Opettajan ilmoittama materiaali

A-saksa SAA

SAA1+SAA2 Unter uns 1–2 (e-Oppe)
SAA3 Unter uns 3 (e-Oppe)
SAA4 Unter uns 4 (e-Oppe)
SAA5 Unter uns 5 (e-Oppe)
SAA6 Unter uns 6 (e-Oppe)
SAA19 Abikurssi, opettaja ilmoittaa materiaalin

B1-ruotsi RUB1

RUB11+RUB12 Fokus 1–2 (Otava)
RUB13 Fokus 3 (Otava)
RUB14 Fokus 4 (Otava)
RUB15 Fokus 5 (Otava)
RUB16 Fokus 6 (Otava)
RUB18=0 RUB0 Resan börjar! (Studeo)
RUB114 Fokus Abi verkkoaineisto (Otava)
RUB116 Ei oppikirjaa, verkkomateriaali

B3-espanja EAB3

EAB31–EAB32 Mi mundo 1–2 (Sanoma Pro)
EAB33–EAB34 Mi mundo 3–4 (Sanoma Pro)
EAB35–EAB36 Mi mundo 5–6 (Sanoma Pro)
EAB37–EAB38 Mi mundo 7–8 (Sanoma Pro)

B3-italia IAB3

IAB31–IAB33 Bella vista 1 (Sanoma Pro)
IAB34–IAB36 Bella vista 2 (Sanoma Pro)

B3-japani JPB3

JPB31–JPB34 Karppinen, Takako: Japanin kielen alkeet 1 (FinnLectura Oy)

B3-pohjoissaame SMB3

SMB31-SMB36 Cealkke dearvvuodaid 1–6

B3-ranska RAB3

RAB31–RAB32 Le Nouvel Escalier 1 (Sanoma Pro)
RAB33–RAB34 Le Nouvel Escalier 2 (Sanoma Pro)
RAB35–RAB36 Escalier 3 (Sanoma Pro)
RAB37–RAB38 Escalier 4 (Sanoma Pro)

B3-saksa SAB3

SAB31 Magazin.de 1 oppikirja (Otava)
SAB32 Magazin.de 2 oppikirja (Otava)

SAB33	Magazin.de 3 oppikirja (Otava)
SAB34	Magazin.de 4 oppikirja (Otava)
SAB35	Magazin.de 5 oppikirja (Otava)
SAB36	Magazin.de 6 oppikirja (Otava)
SAB37	Magazin.de 7 oppikirja (Otava)
SAB38	Magazin.de 8 oppikirja (Otava)
SAB310	Abikurssi II, Magazin.de Abi-digikirja (Otava)

B3-venäjä VEB3

VEB31–VEB33	Ponjatno! Perustason Alkeet 1–3 (Otava)
VEB34–VEB36	Ponjatno! 4–6 (Otava)
VEB37–VEB38	Ponjatno! 7–8 (Otava)

Matematiikka, yhteinen MAY

Kaikilla opintojaksoilla käytetään kaavakokoelmaa joko Taulukkokirjaa MAOL-taulukot (Maol ja Otava) tai digitaalista <https://cheat.abitti.fi/>

MAY1 Unioni MAY1 (Sanoma Pro)

MAY2, MAY3 Ei oppikirjaa. Mahdollinen oppikirja sovitaan opintojakson alussa.

Matematiikka, lyhyt MAB

Kaikilla opintojaksoilla käytetään kaavakokoelmaa joko Taulukkokirjaa MAOL-taulukot (Maol ja Otava) tai digitaalista <https://cheat.abitti.fi/>

MAB2	Binomi MAB2 (Sanoma Pro)
MAB3	Binomi MAB3 (Sanoma Pro)
MAB4	Binomi MAB4 (Sanoma Pro)
MAB5	Binomi MAB5 (Sanoma Pro)
MAB6	Binomi MAB6 (Sanoma Pro)
MAB7	Binomi MAB7 (Sanoma Pro)
MAB8	Binomi MAB8 (Sanoma Pro)
MAB9	Binomi MAB9 (Sanoma Pro)
MAB13	Binomi YO-kertaus (Sanoma Pro)

Matematiikka, pitkä MAA

Kaikilla opintojaksoilla käytetään kaavakokoelmaa joko Taulukkokirjaa MAOL-taulukot (Maol ja Otava) tai digitaalista <https://cheat.abitti.fi/>

MAA2	Moodi Pitkä matematiikka 2 (Sanoma Pro)
MAA3	Moodi Pitkä matematiikka 3 (Sanoma Pro)
MAA4	Moodi Pitkä matematiikka 4 (Sanoma Pro)
MAA5	Moodi Pitkä matematiikka 5 (Sanoma Pro)
MAA6	Moodi Pitkä matematiikka 6 (Sanoma Pro)
MAA7	Moodi Pitkä matematiikka 7 (Sanoma Pro)
MAA8	Moodi Pitkä matematiikka 8 (Sanoma Pro)
MAA9	Moodi Pitkä matematiikka 9 (Sanoma Pro)
MAA10	Moodi Pitkä matematiikka 10 (Sanoma Pro)
MAA11	Moodi Pitkä matematiikka 11 (Sanoma Pro)
MAA12	Moodi Pitkä matematiikka 12 (Sanoma Pro)

Biologia BI

- BI1 Bios 1 Elämä ja evoluutio (Digikirja, Sanoma Pro)
- BI2+BI3 Bios 2 Ekologian perusteet + Bios 3 Ihmisen vaikutukset ekosysteemeihin (Digikirja, Sanoma Pro)
- BI4 Bios 4 Solu ja perinnöllisyys (Digikirja, Sanoma Pro)
- BI5 Bios 5 Ihmisen biologia (Digikirja, Sanoma Pro)
- BI6 Bios 6 Biotekniikka ja sen sovellukset (Digikirja, Sanoma Pro)
- BI11 Bios Kertaus (Digikirja, Sanoma Pro)

Elämäkatsomustieto ET

- ET1 Minä ja hyvä elämä (Digikirja, Studeo)
- ET2 Minä ja yhteiskunta (Digikirja, Studeo)
- ET3 Kulttuuri (Digikirja, Studeo)
- ET4 Katsomukset (Digikirja, Studeo)
- ET5 Uskonnot ja uskottomuus (Digikirja, Studeo)

Evangelisluterilainen uskonto UE

- UE1 Uusi Arkki 1 Uskonto ilmiönä – juutalaisuuden, kristinuskon ja islamin jäljillä (Digikirja)
- UE2 Uusi Arkki 2 Maailmanlaajuinen kristinuskko (Digikirja)
- UE3 Uusi Arkki 3 Maailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä (Digikirja)
- UE4 Uusi Arkki 4 Uskonto, kulttuuri ja yhteiskunta Suomessa (Digikirja)
- UE5 Uusi Arkki 5 (Digikirja)
- UE6 Uusi arkki 6 (Digikirja)
- UE8 Uskonnon kertaus lops 2021 (Studeo)

Filosofia FI

Painettu tai digikirja

- FI1 Idea 1 (Otava)
- FI2 Idea 2 (Otava)
- FI3 Idea 3 (Otava)
- FI4 Idea 4 (Otava)
- FI6 Ei oppikirjaa

Fysiikka FY

Kaikilla opintojaksoilla käytetään kaavakokoelmaa joko Taulukkokirjaa MAOL-taulukot (Maol ja Otava) tai digitaalista <https://cheat.abitti.fi/>

- FY1+FY2 Vipu 1–2 (Otava)
- FY3 Vipu 3 (Otava)
- FY4 Vipu 4 (Otava)
- FY5 Vipu 5 (Otava)
- FY6 Vipu 6 (Otava)
- FY7 Vipu 7 (Otava)
- FY8 Vipu 8 (Otava)

FY12 syksy -23: vanhat yo-tehtävät ja kirjat Vipu 1–8
kevät -24: Vipu Kertaus (Otava)

Historia HI

HI1 Opus 1 Ihminen, ympäristö ja historia (Digikirja, Edita)
HI2 Opus 3 Itsenäisen Suomen historia (Digikirja, Edita)
HI3 Opus 2 Kansainväliset suhteet (Digikirja, Edita)
HI4 Opus 4 Eurooppalainen ihminen (Digikirja, Edita)
HI5 Opus 5 Ruotsin itämaasta Suomeksi (Digikirja, Edita)
HI6 Opus 6 Maailman kulttuurit kohtaavat (Digikirja, Edita)
HI8 Opettajan ilmoittama materiaali
HI13 Opettajan ilmoittama materiaali

Kemia KE

Kaikilla opintojaksoilla käytetään kaavakokoelmaa joko Taulukkokirjaa MAOL-taulukot (Maol ja Otava) tai digitaalista <https://cheat.abitti.fi/>

KE1+KE2 Mooli 1–2 (Otava)

KE3 Mooli 3 (Otava)

KE4 Mooli 4 (Otava)

KE5 Mooli 5 (Otava)

KE6 Mooli 6 (Otava)

KE12 syksy -23: vanhat yo-tehtävät ja kirjat Mooli 1–6
kevät -24: Mooli Kertaus (Otava)

Maantiede GE

GE1 GEOS 1 Maailma muutoksessa (Digikirja, Sanoma Pro)

GE2 GEOS 2 Sininen planeetta (Digikirja, Sanoma Pro)

GE3 GEOS 3 Yhteinen maailma (Digikirja, Sanoma Pro)

GE4 GEOS 4 Geomedia – tutki, osallistu ja vaikuta (Digikirja, Sanoma Pro)

GE6 GEOS YO-kertaus (Digikirja, Sanoma Pro)

Psykologia PS

PS1 Skeema 1 Toimiva ja oppiva ihminen (Digikirja, Edita)

PS2 Skeema 2 Kehittyvä ihminen (Digikirja, Edita)

PS3 Skeema 3 Tietoa käsittelevä ihminen (Digikirja, Edita)

PS4 Skeema 4 Tunteet ja mielenterveys (Digikirja, Edita)

PS5 Skeema 5 Yksilöllinen ja yhteisöllinen ihminen (Digikirja, Edita)

PS9 Opettajan ilmoittama materiaali (Digikirja, Edita)

PS11 Ei oppikirjaa

PS13 Ei oppikirjaa

Terveystieto TE

TE1 Lukion Syke 1 TE1 Terveys voimavarana (Digikirja, Edita)

TE2 Lukion Syke 2 (LOPS21) Terveys ja ympäristö (Edita)

TE3 Lukion Syke 3 Terveys ja yhteiskunta (Digikirja, Edita)

TE5 Lukion Syke. Kertauskirja (Digikirja, Edita)

Yhteiskuntaoppi YH

- YH1 Kanta 1 Suomalainen yhteiskunta (Digikirja, Edita)
- YH2 Kanta 2 Taloustieto (Digikirja, Edita)
- YH3 Kanta 3 Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma (Digikirja, Edita)
- YH4 Kanta 4 Lakitieto (Digikirja, Edita)
- YH7 Opettajan ilmoittama materiaali
- YH10 Opettajan ilmoittama materiaali

Opinto-ohjaus OP

OP1, OP2, OP4 Ei oppimateriaalia

Vaihdettaessa matematiikan oppimäärä pitkästä lyhyeen luetaan suoritettuja opintoja hyväksi seuraavasti:

- MAA2 → MAB2
- MAA3 → MAB3
- MAA6 → MAB8
- MAA8 → MAB5
- MAA9 → MAB7

17 Lukuvuoden 2024–2025 työaika

17.1 Syyslukukausi 2024

vko	pvm		ma	ti	ke	to	pe
32	5.8.	päivä,ilta	5.8.	6.8.	7.8. ailu info: nuoret 16-17 aikuiset 17-18	8.8. ailu info: aikuiset 17-18	9.8. VESO 9-15 aineryhmätyö 13-15
33	12.8.	päivä,ilta	12.8. periodi 1 alkaa	13.8.	14.8	15.8.	16.8.
34	19.8.	päivä,ilta	19.8. TUVA alkaa	20.8.	21.8.	22.8.	23.8. info 10-10.30 johtoryhmä 10.30-12
35	26.8.	päivä,ilta	26.8.	27.8.	28.8. reaali preli 16-20	29.8. ÄI etäpreli 15-21	30.8. uusintakoe Kastelli 17
36	2.9.	päivä,ilta	2.9. YO-ohjaus	3.9. YO-ohjaus	4.9. FY/KE preli 16-21	5.9. ÄI-ohjaus 16-17 TUVA ryhmäytyminen	6.9. TUVA Pohjis ryhmäytyminen
37	9.9.	päivä,ilta	9.9.	10.9. RUB1 etäpreli	11.9. ENA preli 16-21	12.9. MA preli 16-21 AiPe ryhmäytyminen	13.9. opettajain-kokous klo 9-12
38	16.9.	päivä	16.9. YO: äidinkieli, lukutaito	17.9.	18.9. YO: reaali	19.9.	20.9. YO: pitkä vieras kieli
		ilta			X-koodi klo 9-12 M-koodi klo 13-16	Y-koodi klo 9-12 K-koodi klo 13-16	J-koodi klo 9-12
39	23.9.	päivä	23.9. YO: toinen kotimainen kieli	24.9. YO: reaali	25.9.	26.9. YO: matemaatiikka	27.9. YO: ÄI, kirjoitustaito S2
		ilta	G-koodi klo 9-12 N-koodi klo 13-16	I-koodi klo 9-12 L-koodi klo 13-16	H-koodi klo 9-12		
40	30.9.	päivä, ilta	30.9. YO: lyhyt vieras kieli	1.10. periodi 2 alkaa	2.10. YO: saamen äidinkieli ja kirjallisuus	3.10.	4.10. info 10-10:30

41	7.10.	päivä,ilta	7.10.	8.10.	9.10.	10.10.	11.10. uusintakoe -Kotkantie 9 -Kastelli 17	
42	14.10.	päivä,ilta	14.10.	15.10.	16.10.	17.10.	18.10.	
43	21.10.	päivä,ilta	s y y s l o m a					
44	28.10.	päivä,ilta	28.10.	29.10.	30.10.	31.10.	1.11. info 10-10.30 johtoryhmä 10.30-12	
45	4.11.	päivä/ilta	4.11.	5.11.	6.11. YO-info	7.11. OuLukiopäivä ei oppitunteja	8.11.	
46	11.11.	päivä	11.11.	12.11. YO-info	13.11.	14.11.	15.11. J-koodi klo 9-12	
		ilta						
47	18.11.	päivä	18.11. X-koodi klo 9-12 M-koodi klo 13-16	19.11. Y-koodi klo 9-12 K-koodi klo 13-16	20.11. G-koodi klo 9-12 N-koodi klo 13-16	21.11. I-koodi klo 9-12 L-koodi klo 13-16	22.11. H-koodi klo 9-12	
		ilta	B-koodi klo 17-20	C-koodi klo 17-20	D-koodi klo 17-20	E-koodi klo 17-20		
48	25.11.	päivä, ilta	25.11.	26.11.	27.11. periodi 3 alkaa	28.11.	29.11. opettajain-kokous klo 9-12 tiimityö 10-12	
49	2.12.	päivä, ilta	2.12.	3.12.	4.12.	5.12. syksyn yöjuhla	Itsenäisyyspäivä	
50	9.12.	päivä, ilta	9.12.	10.12.	11.12.	12.12. AiPe pikkujoulut	13.12. uusintakoe -Kotkantie 9 -Kastelli 17	
51	16.12.	päivä,ilta	16.12. TUVA Pohjis pikkujoulut; joululaulutilaisuus Oulun tuomiokirkossa15-16	17.12. TUVA pikkujoulut	18.12.	19.12.	20.12.	
52	23.12.	päivä,ilta	j o u l u -					
52	30.12.	päivä,ilta						

17.2 Kevätlukukausi 2025

vko	pvm		ma	ti	ke	to	pe	
1	30.12.	päivä,ilta	l o m a					
2	6.1.	päivä,ilta	6.1.	7.1.	8.1.	9.1.	10.1. VESO 9-15	
3	13.1.	päivä, ilta	13.1.	14.1.	15.1.	16.1.	17.1.	
4	20.1.	päivä	20.1.	21.1.	22.1. X-koodi klo 9-12 M-koodi klo 13-16	23.1. Y-koodi klo 9-12 K-koodi klo 13-16	24.1. J-koodi klo 9-12	
		ilta			B-koodi klo 17-20	C-koodi klo 17-20 RUB preli 16-21 etäpreli	ÄI preli 9-15	
5	27.1.	päivä	27.1.	28.1.	29.1.	30.1. ÄI preli 15-21 etäpreli	31.1. info 10-10.30 johtoryhmä 10.30-12	
			G-koodi klo 9-12 N-koodi klo 13-16	I-koodi klo 9-12 L-koodi klo 13-16	H-koodi klo 9-12			
		ilta	D-koodi klo 17-20 ENA preli 16-21	E-koodi klo 17-20				
6	3.2.	päivä, ilta	3.2.	4.2. periodi 4 alkaa	5.2.	6.2. penkkarit	7.2. Vanhojen tanssit	
7	10.2.	päivä,ilta	10.2.	11.2.	12.2.	13.2.	14.2. opettajain-kokous 9-13 aineryhmätyö 11-13	
8	17.2.	päivä,ilta	17.2. YO-ohjaus	18.2. YO-ohjaus	19.2. ÄI-ohjaus 16-17	20.2. reaali preli 16-20	21.2. uusintakoe -Kotkantie 9 -Kastelli 17	
9	24.2.	päivä,ilta	24.2.	25.2.	26.2.	27.2.	28.2.	
10	3.3.	päivä,ilta	t a l v i l o m a					
11	10.3.	päivä, ilta	10.3. YO-valvontojen ohjeistus	11.3. YO: äidinkieli, lukutaito S2	12.3.	13.3. YO: lyhyt vieras kieli	14.3. YO: äidinkieli, kirjoitustaito	

12	17.3.	päivä	17.3. YO: pitkä vieras kieli	18.3.	19.3. YO: matemaatiikka	20.3. X-koodi klo 9-12 M-koodi klo 13-16 C-koodi klo 17-20	21.3. YO: reaali J-koodi klo 9-12	
		ilta						
13	24.3.	päivä	24.3. YO: toinen kotimainen kieli Y-koodi klo 9-12 K-koodi klo 13-16	25.3. G-koodi klo 9-12 N-koodi klo 13-16	26.3. YO: reaali I-koodi klo 9-12 L-koodi klo 13-16	27.3. H-koodi klo 9-12	28.3. YO: saamen äidinkieli ja kirjallisuus	
		ilta	E-koodi klo 17-20	B-koodi klo 17-20	D-koodi klo 17-20			
14	31.3.	päivä, ilta	31.3.	1.4.	2.4. periodi 5 alkaa	3.4.	4.4. info 10-10.30 johtoryhmä 10.30-13	
15	7.4.	päivä, ilta	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	11.4. uusintakoe -Kotkantie 9 -Kastelli 17	
16	14.4.	päivä, ilta	14.4.	15.4.	16.4.	vapaa	pääsi-	
17	21.4.	päivä, ilta	äinen	22.4.	23.4.	24.4. Oulukiopäivä ei oppitunteja	25.4. opettajain-kokous 9-12 tiimityö 10-12	
18	28.4.	päivä, ilta	28.4.	29.4.	vapaa	vappu	2.5.	
19	5.5.	päivä, ilta	5.5. YO-info	6.5.	7.5.	8.5.	9.5.	
20	12.5.	päivä	12.5.	13.5.	14.5.	15.5.	16.5. H-koodi klo 9-12	
		ilta					uusintakoe -Kastelli 17	
21	19.5.	päivä	19.5. ti, to koodien opetus YO-info	20.5. X-koodi klo 9-12 M-koodi klo 13-16	21.5. Y-koodi klo 9-12 K-koodi klo 13-16	22.5. G-koodi klo 9-12 N-koodi klo 13-16	23.5. opettajain-kokous 13-15 J-koodi klo 9-12	
		ilta		C-koodi klo 17-20	B-koodi klo 17-20	E-koodi klo 17-20	uusintakoe -Kotkantie 9	
22	26.5.	päivä	26.5. I-koodi klo 9-12 L-koodi klo 13-16	27.5.	28.5.	helatorstai	30.5.	
		ilta	D-koodi klo 17-20					

18 Muistutus lukuvuoden aikatauluista

Periodit

1	12.8.–30.9.2024
2	1.10.–26.11.2024
3	27.11.2024–3.2.2025
4	4.2.–1.4.2025
5	2.4.–28.5.2025

Lomat ja opetuksettomat päivät

Syysloma	21.–27.10.2024	Talviloma	3.–9.3.2025
Ei opetusta	7.11.2024	Pääsiäisloma	17.4.–21.4.2025
Ei opetusta	5.12.2024	Ei opetusta	24.4.2025
Itsenäisyyspäivä	6.12.2024	Ei opetusta	30.4.2025
Joululoma	23.12.2024–6.1.2025	Vappu	1.5.2025
		Helatorstai	29.5.2025

Päiväopetuksen koodit

Opetus klo	Opetuspäivät			
	ma	ti	ke	to
8.10–9.30	X	Y	X	Y
9.40–11.00	G	I	G	I
11.40–13.00	H	J	H	J
13.10–14.30	K	M	K	M
14.40–16.00	L	N	L	N

Ilta- ja etäopetuksen koodit

Opetus klo	Opetusillat			
	ma	ti	ke	to
16.10–16.50	A	A	A	A
17.00–18.20	B	C	B	C
18.40–20.00	D	E	D	E



 OULUN
AIKUISLUKIO

www.oulunaikuislukio.fi

OSAO

www.osao.fi