

OHJEITA OPIKELUUN LUKUVUOSI 2023-2024

MUONION LUKIO



Sisältö

YHTEYSTIEDOT	3
LUKUVUODEN 2023–2024 TYÖ- JA LOMA-AJAT	5
UUSINTAKUULUSTELUT	5
OPPITUNTIEN ALKAMIS- JA PÄÄTTYMISAJAT	5
LUKUVUODEN TAPAHTUMAT	6
HENKILÖKOHTAINEN OPINTOSUUNNITELMA	8
YLIOPPILASTUTKINTOSUUNNITELMA	9
OPINNOISSA ETENEMINEN	9
KURSSIEN SUORITTAMINEN JA KOEJÄRJESTELYT	9
SUORITUS- JA UUSINTAKUULUSTELUT	10
ARVIOINTI	10
KURSSIN ARVIOINTI	10
OPPIMÄÄRÄN ARVIOINTI	11
LUKION OPPIMÄÄRÄN SUORITUS	11
SUULLINEN LOPPUKUULUSTELU	12
TODISTUKSET	12
YHTEISTYÖ HUOLTAJIEN KANSSA	12
ARVIOINNIN VASTUUKYSYMYKSET JA OPPILAAN OIKEUSTURVA	12
POISSAOLOT	12
OPISKELIJAHUOLTO	13
YLIOPPILASKOKEET	13
MUONION LUKION KIRJASTO	13
KURSSIT JA OPINTOJAKSOT	15

YHTEYSTIEDOT

Muonion lukio
Koulutie 8
99300 Muonio
muonion.lukio@muonio.fi

rehtori Ruut Kyyrö
puh. 040 4895133
ruut.kyyro@muonio.fi

vararehtori Eliisa Soutukorva
puh. 040 4895134
eliisa.soutukorva@muonio.fi

opinto-ohjaaja Tiina Aikkila
puh. 040 489 5131
tiina.aikkila@muonio.fi

koulukuraattori Päivi Vuollo-Uusisalmi
puh. 040 489 5152
paivi.vuollo-uusisalmi@muonio.fi

terveydenhoitaja Sanni Pulkkinen
040 778 2145
Sanni.Pulkkinen@lapha.fi
Piita Suhonen 28.08 alkaen
Vastaanotto: ma, ke ja pe klo 12-15 yhtenäiskoululla.

koulupsykologi Anu Ruokokoski
puh. 040 824 5894

etsivä nuorisotyö Sanna-Mari Pöyry
puh. 040 489 5167
sanna-mari.poyry@muonio.fi

Ryhmänohjaajat:

1. vk Niko Saarinen
2. vk Maarit Rauhala
3. vk Eliisa Soutukorva

Opettajat:

Elisa Heikkilä	kuvataide
Jenni Kivinen	psykologia, terveystieto, uskonto, filosofia
Matias Kolström	lyhyt matematiikka, filosofia
Juho Kotiaho	musiikki
Ruut Kyyrö	uskonto, filosofia
Teppo Pöyhtäri	liikunta
Julius Raatikainen	fysiikka, lyhyt matematiikka
Minna Ranta	kemia, fysiikka
Maarit Rauhala	äidinkieli
Niko Saarinen	historia, yhteiskuntaoppi, opiskelijakunnan ohjaava opettaja
Eliisa Soutukorva	pitkä matematiikka
Heta Tuominen	ruotsi

Paula Vaattovaara englanti, saksa, filosofia
Linda Yliniemi biologia, maantieto

Muu henkilökunta:

Ines Piirainen toimistosihteeri maanantaisin ja torstaisin aamupäivän paikalla
Mika Fält Freeride Akatemian valmentaja
Jenni Pekonen Lumi, luonto ja erä -suunnittelu hankkeen projektipäällikkö
Tuula Vanhapiha siistijä

LUKUVUODEN 2023–2024 TYÖ- JA LOMA-AJAT

SYYSLUKUKAUSI

ke 9.8. – pe 22.12.2023	92 päivää
syysloma	viikko 42
itsenäisyyspäivä 6.12.2023	
joululoma 23.12.2023 – 7.1.2024	

KEVÄTLUKUKAUSI

ma 8.1. – la 1.6.2023	96 päivää
hihtoloma	viikko 10
pääsiäisloma (to-ma)	28.3.-1.4.2023

JAKSOT

1. jakso 9.8.–28.9.2023
2. jakso 29.9.–24.11.2023
3. jakso 27.11.–31.1.2024
4. jakso 1.2.–27.3.2024
5. jakso 2.4.–1.6.2024

Muonion lukio toimii 5-jaksojärjestelmässä. Lukuvuoden työpäivät ovat samat kuin yhtenäiskoululla. Lappian Muonion toimipaikka toimii osin eri työpäivinä. Jaksoon kuuluu koeviikko. Koeviikolla valmistaudutaan kokeisiin pohjatunneilla ja jakson loputtua kootaan palautteet kursseista ja jaksosta. Koe voidaan järjestää myös muutoin tai koeviikon ulkopuolella. Osa arvioinnista tapahtuu jakson aikana. Kaikissa kursseissa ei ole koetta.

Oppilaitos ei vastaa tapahtumissa ja retkillä opiskelijoiden omaisuudelle tapahtuneista vahingoista.

UUSINTAKUULUSTELUT

Uusintakuulusteluun on ilmoittauduttava viikkoa ennen kuulustelua Wilman kautta suoraan opettajalle. Uusintakuulustelut klo 8.45–11.00

Lukuvuoden 2022-23 4. jakson uusinta tai korotus to 17.8.2023

1. jakso uusinta to 27.10.2023
2. jakso uusinta tai korotus to 14.12.2023
3. jakso uusinta to 22.3.2024
4. jakso uusinta tai korotus to 25.4.2024
5. jakson uusinta tai korotus elokuussa 2024

OPPITUNTIENTEN ALKAMIS- JA PÄÄTTYMISAJAT

- | | |
|----------|-----------------|
| 1. tunti | klo 8.45-10.00 |
| 2. tunti | klo 10.15-11.30 |
| 3. tunti | klo 12.10-13.25 |
| 4. tunti | klo 13.40-14.55 |
| 5. tunti | klo 15.05-15.50 |

Lounasaika klo 11.30-12.10

LUKUVUODEN TAPAHTUMAT

Elokuu

- ke 9.8. koulu alkaa klo 8.45 ja päättyy 12.55.
to 10.8. viimeistään uusintakokeeseen ilmoittautuminen
pe 11.8. Kulttuurikasvatussuunnitelman mukainen retkipäivä
to 17.8. uusintakoe klo 8.45–11.00
ma 21.8. nuorisotoimen järjestämä ryhmäytyminen lukion ja Lappian 1. vuosikurssin opiskelijoille klo 12.10 eteenpäin
ti 29.8. Yo-info syksyn yo-kokeisiin osallistuville klo 10.15-11.15.
ke 30.8. 1.vk vanhempainilta klo 18-19

Syyskuu

- 4.9 ja 6.9. preliminäärit
4.9.2023 – 14.9.2023 Syksyn korkeakouluhaku
ti 5.9 YO-kirjoituksiin tarvittavat opinnot suoritettu
ma 11.9. äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), lukutaidon koe
ke 13.9. reaaliaineet: psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia
pe 15.9. vieras kieli, pitkä oppimäärä
ma 18.9. toinen kotimainen kieli, pitkä ja keskipitkä oppimäärä
ti 19.9. matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä
to 21.9. Reaaliaineet: uskonto, elämäkatsomustieto, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede, terveystieto
pe 22.9. äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), kirjoitustaidon koe suomi/ruotsi toisena kielenä ja kirjallisuus -koe
ma 25.9. vieras kieli, lyhyt oppimäärä
ke 27.9. saamen äidinkieli ja kirjallisuus –koe
20.-28.9 Koeviikko
to 28.9.1. jakso loppuu

Lokakuu

- ti 10.10. Lapin poliisin urainfo
ke 11.10. 1.jakson arviointi valmis
to 12.10. Koulukuvaus
13.10 Ilmoittaudu uusintakokeeseen (viimeistään 19.10 syyslomalla)
vko 42 syysloma
to 26.10 1. jakson uusintakoe

Marraskuu

Kevään ylioppilaskirjoituksiin ilmoittautuminen

- 1.-2.11 Oulun yliopiston ja Oulun AMKin avoimet ovet Oulussa
ke 8.11 vanhempainilta 2.vk ja 3.vk klo 18-19
10.11 YO-tulokset opintopolku-palvelussa
16.-24.11 Koeviikko
pe 24.11. toinen jakso loppuu

Joulukuu

- ti 5.12. valmistujais- ja itsenäisyyspäiväjuhla
ke 6.12 itsenäisyyspäivä -vapaapäivä
to 7.12 2.jakson arviointi valmis
to 7.12 viimeistään ilmoittautuminen uusintakokeeseen
to 14.12. uusintakoe
23.12.-7.1. joululoma

Tammikuu

- ma 8.1. koulu alkaa
ma 22.1 Yo-info kevään yo-kokeisiin osallistuville

23.1-31.1 Koeviikko
ke 31.1. kolmas jakso loppuu

Helmikuu

1.-6.2. preliminäärit
to 5.2 viimeistään ilmoittautuminen uusintakokeeseen

ke 7.2. abigaala (1 h)
to 8.2. penkkarit
pe 9.2. vanhojen tanssit
ke 14.2. kolmannen jakson arviointi valmis
to 22.2. uusintakoe

Maaliskuu

vko 10 talviloma
ti 12.3. äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), lukutaidon koe
suomi/ruotsi toisena kielenä ja kirjallisuus -koe
to 14.3. vieras kieli, lyhyt oppimäärä,
pe 15.3. äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), kirjoitustaidon koe
ma 18.3. vieras kieli, pitkä oppimäärä
ke 20.3. matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä
pe 22.3. reaali (uskonto, elämäkatsomustieto, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede, terveystieto)
ma 25.3. toinen kotimainen kieli, pitkä ja keskipitkä oppimäärä
ke 27.3. reaali (psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia)
pe 3.4. saamen äidinkieli ja kirjallisuus –koe
19.3-27.3 Koeviikko

ke 27.3. neljäs jakso päättyy
28.3-1.4. Pääsiäisloma (to-ma)

Huhtikuu

8.-12-4.2024 Lapin lukioiden yhteinen korkeakouluviikko2. vuosikurssilaisille, 1. vuosikurssilaisille
työelämäviikko, johon voi sisältyä vierailukäyntejä tunturi-Lapin alueella molemmin
puolin Väylää
lukion ja yläkoulun yhteinen liikuntapäivä
ke 17.4. neljännen jakson arviointi valmis
ke 17.4. Talviurheilupäivä
to 18.4. viimeistään ilmoittautuminen uusintakokeeseen.
to 25.4. Uusintakoe

Toukokuu

ke 15.5. YO-tulokset opintopolku-palvelussa
22.5.-30.5. Koeviikko

Kesäkuu

la 1.6. Päätjäispäivä. Ylioppilasjuhla klo 12.
ke 12.6. 5. jakson arviointi valmis
to 13.6. alkaen toisen asteen yhteishaun tulosten julkaiseminen
27.6. mennessä toisen asteen opiskelupaikan vastaanottaminen

5. jakson uusintakoe elokuussa 2024

LUKION SUORITUSOHJEET

VANHA JA UUSI OPETUSSUUNNITELMA

Neljännän vuosikurssin opiskelijat noudattavat lukion opetussuunnitelmaa LOPS2016-Ensimmäisen, toisen ja kolmannen vuoden opiskelijat lukion opetussuunnitelmaa LOPS2021.

Lukio-opinnot on suunniteltu suoritettaviksi kolmessa lukuvuodessa. Opiskelijan tulee suorittaa lukion oppimäärä 2 - 4 vuoden aikana. Rehtori voi perustellusta syystä antaa yhden lisävuoden lukion suorittamiseen.

Lukion vähimmäiskurssimäärä on 75 kurssia (LOPS2016) tai 150 opintopistettä (LOPS2021). Kaksi opintopistettä vasta laajuudeltaan yhtä kurssia.

Uudessa opetussuunnitelmassa kurssit muuttuvat eri laajuiseksi opintojaksoiksi, jotka koostuvat moduuleista. Muonion lukiossa moduuleja ei ole yhdistetty laajemmiksi kokonaisuuksiksi. Sisällöt ovat muuttuneet aineesta riippuen enemmän tai vähemmän, opintojen laajuus ei. Opetussuunnitelmien tuntijako Liitteessä 1 niin, että opetussuunnitelmat ovat rinnakkain. Ellei toisin mainita, kursseja koskevat ohjeet tässä opinto-oppaassa koskevat yhtä lailla opintojaksoja.

Opiskelija voi suorittaa lukion oppimäärään kuuluvan kurssin jossakin muussa oppilaitoksessa. Opiskelija pyytää ennakoon lukion rehtorilta päätöksen suoritettavan kurssin hyväksymisestä lukio-opinnoiksi. Kurssi arvostellaan ko. oppilaitoksessa. Aiemmin suoritettuja opintojaksoja voidaan hyväksyä myös opintojen alussa.

Lukiomme opiskelijat ovat ensisijaisesti ns. päätoimisia opiskelijoita. Päätoimisuus tarkoittaa sitä, että opiskelija opiskelee lukukaudessa vähintään 10 kurssia.

Lukiossamme on hyväksytty opetussuunnitelma aikuisopiskelijoille. He voivat suorittaa lukion monimuotoisesti.

Jos opiskelija lopettaa opintonsa Muonion lukiossa ennen koko oppimäärän suorittamista, hänen pitää tehdä kirjallinen eroilmoitus koululle. Keväällä 2021 perusopetuksen opintonsa päättäviä koskee oppivelvollisuuden jatkuminen, kunnes he täyttävät 18 vuotta. He voivat lopettaa opintonsa vain, jos aloittavat muussa oppivelvollisuuden suorittamiseen soveltuvassa opiskelupaikassa. Oppivelvollisuutta suorittavilla on oikeus maksuttomaan toisen asteen koulutukseen, sen lukuvuoden loppuun.

JAKSO-OPISKELIJAT

Oppilaitoksessamme voi opiskella jakso-opiskelijoita muista lukioista. Jakso-opiskelijat ovat pääsääntöisesti hiihtolajeja kilpailumielessä harrastavia. Jakso-opiskelijoiden määrä on rajoitettu. Jos paikkoja ei ole riittävästi, ilmoittautumisjärjestys ratkaisee. Lisätietoja pääsystä jakso-opiskelijaksi ja kustannuksista sivustolta <https://www.muonio.fi/kasvatus/freeride-academy.html> ja valmentajilta.

HENKILÖKOHTAINEN OPINTOSUUNNITELMA

Lukio-opintojen etenemisen sekä jatko-opintoihin ja työelämään siirtymisen tueksi lukiokoulutuksen oppimäärää suorittava opiskelija laatii itselleen henkilökohtaisen opintosuunnitelman, joka sisältää opiskelusuunnitelman, ylioppilastutkintosuunnitelman sekä jatko-opinto- ja urasuunnitelman. Suunnitelma laaditaan oppilaitoksen opetushenkilöstön tuella opintojen alussa ja sitä päivitetään säännöllisesti opintojen edetessä. (Lukiolaki 26 §)

Muualla suoritetut opinnot voidaan liittää osaksi lukio-opintoja, jos ne vastaavat opetussuunnitelman tavoitteita ja sisältöjä. Opiskelija pyytää osaamisen tunnistamista joko lukio-opintojen alussa tai ennen kyseisten opintojen aloittamista. Päätöksen tekee rehtori. Arvioinnissa pitäydytään pääsääntöisesti suoritusoppilaitoksen antamaan arviointiin. Tarvittaessa osaaminen on osoitettava.

Osan opinnoista voi suorittaa korkea-asteen opinnoissa tai ammatillisissa opinnoissa. Nämä opinnot merkitään todistukseen muualla suoritettuina opintoina. Kysy lisää opinto-ohjaajalta tai rehtorilta.

YLIOPPILASTUTKINTOSUUNNITELMA

OPINNOISSA ETENEMINEN

Opiskelija seuraa opintojensa etenemistä yhdessä ryhmänohjaajan ja opinto-ohjaajan kanssa. Opintotukea saavan opiskelijan opintojen tulee edetä KELAn antaman ohjeistuksen mukaisesti.

Opiskelijalle muodostuu oppiaineessa etenemiseste, mikäli oppimäärän suoritusvaatimuksessa mainittu hylättyjen kurssien määrä ylittyy. Etenemiseste lasketaan oppilaan valitsemien kurssien määrästä.

KURSSIEN SUORITTAMINEN JA KOEJÄRJESTELYT

Lukio-opinnot muodostuvat vuoden 2016 opetussuunnitelmassa pakollisista, syventävistä ja soveltavista kursseista. Syventävät kurssit ovat opiskelijoille valinnaisia, oppiaineen pakollisiin kursseihin liittyviä kursseja, joita opiskelijan on valittava opinto-ohjelmaansa vähintään kymmenen. Syventävien kurssien vähimmäismäärän lisäksi lukiossa voi olla koulukohtaisia, lukion opetussuunnitelmassa määriteltäviä syventäviä kursseja. Soveltavat kurssit ovat ehyttäviä kursseja, jotka sisältävät aineksia eri oppiaineista. Vuoden 2021 opetussuunnitelmassa kurssit jakaantuvat pakollisiin ja valtakunnallisiin ja paikallisiin valinnaisiin opintojaksoihin.

Muonion lukion opetussuunnitelmassa määritellään kunkin oppiaineen kurssien suositeltava suoritusjärjestys. Tarkempaa tietoa suorittamisesta saa kunkin aineen opettajalta.

Opiskelijat ilmoittautuvat kursseille ennen lukio-opintojen aloittamista ja myöhempinä vuosina maaliskuun loppuun mennessä. Kesken lukuvuotta kursseja voi jättää pois vain perustelluista syistä aineenopettajan ja rehtorin suostumuksella. Kurssivalintoja voi lisätä vapaasti kouluvuoden aikana, mutta vähentäminen on tehtävä ennen seuraavan lukuvuoden alkua.

Kurssit suoritetaan pääsääntöisesti osallistumalla kurssin opetukseen. Erityisestä syystä kurssin voi suorittaa itsenäisesti. Lukuvuoden aikana tarjolla oleva kurssi suoritetaan yleensä silloin, kun se on tarjolla tai opiskelemalla kurssi kesällä. Syyt voi olla henkilökohtaisia: valmennus tai vastaava, joko nopeampi tai hitaampi opiskelutahti tai aikuisopiskelu. Kurssien päällekkäisyys lukujärjestyksessä tai puuttuminen tarjonnasta voi myös tehdä itsenäisestä suorittamisesta tarpeellista. Suorittamisesta sovitaan opettajan, opinto-ohjaajan ja/tai rehtorin kanssa.

Itsenäisesti opiskeltaessa kurssin suorittamistavasta on sovittava aineenopettajan kanssa. Jotta kurssin tavoitteiden saavuttamista voitaisiin tällöin arvioida riittävän laaja-alaisesti, itsenäiseen suorittamiseen sisällytetään erillistehtäviä. Opiskelija pyytää kirjalliset ohjeet aineenopettajalta. Itsenäisesti opiskellusta kurssista edellytetään hyväksytty arvosana ja kurssin arvioinnissa noudatetaan kurssin arviointiperiaatteita.

Yleensä jaksossa voi suorittaa enintään yhden kurssin itsenäisesti. Jos itsenäinen kurssisuoritus johtuu kurssien päällekkäisyydestä lukujärjestyksessä, kurssin voi kuitenkin suorittaa tästä riippumatta. Ensimmäisiä kursseja tai useampia saman aineen peräkkäisiä kursseja ei suositella opiskeltaviksi itsenäisesti.

Erityisestä syystä opiskelija voi saada vapautuksen pakollisen aineen tai sen osan suorittamisesta esimerkiksi lääkärintodistuksen perusteella. Vapautuksen myöntää rehtori kirjallisesta anomuksesta.

Kurssin voi suorittaa myös etäopintoina esimerkiksi verkkokurssina. Kurssin suorittamisesta sovitaan hyvissä ajoin ennen jakson alkua opinto-ohjaajan, aineenopettajan ja rehtorin kanssa. Koulun normaaliin kurssitarjontaan kuuluvan kurssin voi suorittaa vain maksamalla itse kurssimaksun, muutoin kurssit ovat opiskelijalle maksuttomia. Kurssiin ilmoittautumisen jälkeen keskeytetyn kurssin kurssimaksun maksaa opiskelija itse. Kurssien hinta riippuu järjestäjästä ja se vaihtelee. Ilmaiseen toiseen asteeseen oikeutetun opiskelijan ei tarvitse maksaa kurssin hintaa, mutta uutta opiskelulupaa muualla suoritetulle kurssille ei saa edellisen jäätyä suorittamatta ilman painavaa syytä.

Matematiikan oppimäärän vaihto on määritelty Muonion lukion opetussuunnitelmassa.

SUORITUS- JA UUSINTAKUULUSTELUT

Lukuvuosittain järjestetään viisi kuulustelu- ja suoritusilaisuutta (ks. s. 5), joissa voi tenttiä itsenäisesti opiskeltuja kursseja/oppimääriä sekä suorittaa hylättyjen ja hyväksytyjen kurssien uusintakuulusteluja. Uusintaoikeus koskee vain saman lukuvuoden kursseja, lukuun ottamatta syksyn ensimmäistä uusintakertaa, jossa suoritetaan edeltävän kevään kursseja. Uusintakuulusteluissa saa pääsääntöisesti korottaa vain yhtä kurssia kerrallaan. Koronakevät saattaa aiheuttaa joustoa uusintamahdollisuuksiin.

Hyväksytyt kurssit (arvosanat 5 ja 6) saa uusia kerran. Luvan hyväksytyt kurssit suorittamiseen saa aineenopettajalta perustellusta syystä. Jos opiskelija haluaa osallistua hyväksytyt kurssit opetukseen, hänen on neuvoteltava aineenopettajan ja rehtorin kanssa. Uusintakuulustelu ei laske opiskelijan aiemmin saamaa arvosanaa.

Hylätty kurssi suoritetaan pääsääntöisesti seuraavasti:

- a) heti kurssin uusintakuulustelussa
- b) tai kun kyseessä oleva kurssi on seuraavan kerran tarjolla,
 - osallistumalla opetukseen ja kurssikokeeseen tai
 - osallistumalla kurssikokeeseen tai
 - osallistumalla uusintakokeeseen.

Ilmoittautuminen kuulusteluun katsotaan osallistumiskerraksi. Kaikista poikkeusjärjestelyistä on sovittava opettajan kanssa.

ARVIOINTI

Oppilasarvioinnin tehtävänä on antaa opiskelijalle palautetta opintojen edistymisestä ja oppimistuloksista sekä lukion aikana, että lukio-opiskelun päättyessä. Palautteen tarkoituksena on kannustaa ja ohjata opiskelijaa opintojen suorittamisessa.

Lisäksi arviointi antaa tietoja opiskelijan huoltajalle sekä jatko-opintojen järjestäjien, työelämän ja muiden vastaavien tahojen tarpeita varten. Oppilasarviointi auttaa myös opettajaa ja kouluuyhteisöä opetuksen vaikuttavuuden arvioinnissa.

KURSSIN ARVIOINTI

Arviointi perustuu kurssin alussa sovittuihin perusteisiin. Arviointi voi muodostua yhdestä tai useammasta seuraavista perusteista: kirjallinen kuulustelu, raportti, essee, tutkielma, portfolio, työskentelyjakson tulokset tai suullinen tuotos ja jatkuva näyttö (esim. harjoitustöiden tekeminen, opetukseen osallistumisen aktiivisuus, täsmällisyys) ja itsearviointi. Myös muita arviointiperusteita voidaan määritellä tarpeen mukaan.

Kurssikokeeseen on osallistuttava sen jakson päättyessä, jona oppilas on opiskellut ko.

kurssia. Kurssi voidaan jättää arvostelematta luvattomien poissaolojen seurauksena, ennen seuraamista opiskelijaa varoitetaan. Neljä luvattonta poissaoloa estää kurssikokeeseen osallistumisen. Poissaolo on luvaton, ellei se ole rehtorin, opettajien, johtokunnan tai viranomaisen hyväksymä.

Kunkin oppiaineen pakolliset ja valtakunnalliset syventävät kurssit arvioidaan lukioasetuksen määrittelemien numeroin asteikolla 4 – 10: 4 (hylätty), 5 (välttävä), 6 (kohtalainen), 7 (tyytyttävä), 8 (hyvä), 9 (kiitettävä), 10 (erinomainen). Tästä poikkeava opinto-ohjauksen kurssit ja teemaopintojen kurssit, joista annetaan suoritusmerkintä (S=suoritettu, H=hylätty). Valtakunnalliset soveltavat kurssit arvioidaan suoritusmerkinnällä (S=suoritettu, H=hylätty). Paikallisesta syventävästä tai soveltavasta kurssista tai valinnaisesta opintojaksosta voidaan antaa arvosanaksi numeroarvosana tai suoritusmerkintä.

Kaikki kurssiin liittyvät tehtävät on palautettava opettajalle viimeistään kurssia seuraavan jakson kertauskuulustelua edeltävään päivään mennessä. Kevään viimeisen jakson tehtävät on palautettava ennen päätöspäivää. Kesken oleva kurssi merkitään merkinnällä T, täydennettävä. Täydennettävä kurssi tehdään valmiiksi pääsääntöisesti saman lukuvuoden aikana neljättä jaksoa lukuun ottamatta, jonka viimeistelyyn on aikaa enintään seuraavaan joulukuun asti.

Kurssiarvosanaa ei anneta oppilaalle, joka on toistuvasti poissa oppitunneilta tai muutoin laiminlyö opiskelunsa. Kurssiarvosanaa ei anneta myöskään itsenäiseksi opiskelijaksi ilmoittautuneelle, joka ei ole sovittuun päivään mennessä saanut tehtäviään suoritetuksi.

Opiskelija näkee arvioinnin Wilmassa.

OPPIMÄÄRÄN ARVIOINTI

Lukion oppiaineiden oppimäärän loppuarvostelu suoritetaan, kun oppilas on suorittanut opinto-ohjelmaansa kuuluvat oppiaineen kurssit.

Lukion oppiaineen arvosana määräytyy opiskelijan suorittamien pakollisten ja valtakunnallisten syventävien kurssien aritmeettisen keskiarvon mukaan siten, että se pyöristetään lähimpään kokonaislukuun.

Opettaja voi korottaa aritmeettisen keskiarvon osoittamaa arvosanaa yhdellä, mikäli opiskelijan tiedot ja taidot ovat aineen opiskelun päättövaiheessa kurssiarvosanojen perusteella määräytyvää arvosanaa paremmat.

LUKION OPPIMÄÄRÄN SUORITUS

Opiskelija on suorittanut lukion oppimäärän, kun hän on suorittanut vähintään 75 kurssia, joihin sisältyvät kaikkien yhteisten oppiaineiden pakolliset kurssit sekä valitsemansa syventävät kurssit opinto-ohjelmansa mukaisesti, kuitenkin vähintään 10. (Opintopisteinä 150 ja 20).

Lukion kurssimäärässä ovat mukana kaikki opiskelijan suorittamat arvioidut kurssit. Niitä ei voi jälkikäteen poistaa.

Oppimäärän hyväksytyt suoritus edellyttää, että opiskelijalla ei ole missään opiskelemistaan oppiaineista kahta peräkkäistä hylättyä arvosanaa (4) ja että hän on suorittanut hyväksytysti vähintään 2/3 opinto-ohjelmansa mukaisista oppiaineiden oppimäärän pakollisista ja syventävistä kursseista. Lukumäärä pyöristetään alaspäin.

Suoritettut pakolliset ja syventävät kurssit

hylättyjä kurssiarvosanoja enintään

1 – 2 kurssia	0
3 – 5 kurssia	1
6 – 8 kurssia	2
9 kurssia tai enemmän	3

SUULLINEN LOPPUKUULUSTELU

Ennen päästötodistuksen antamista opiskelijalla on mahdollisuus osallistua oppiaineen suulliseen kuulusteluun. Kuulustelu käsittää opiskelijan opinto-ohjelmaan kuuluneen oppimäärän ko. aineessa.

Koe on suullinen, mutta siihen voi sisältyä myös kirjallinen osio. Kuulustelu arvioidaan numeroin 4 - 10.

Mikäli opiskelija osoittaa tässä kuulustelussa suurempaa kypsyttä ja oppiaineen hallintaa kuin kurssien arvioinnista määräytyvä oppiaineen arvosana edellyttää, annetaan opiskelijalle arvosanaksi kuulustelun arvosana.

TODISTUKSET

Opiskelija saa lukion päättötodistuksen suoritettuaan lukion oppimäärän. Jos opiskelija lopettaa opintonsa ennen päättötodistuksen saamista, hän saa todistuksen suorittamistaan opinnoista.

YHTEISTYÖ HUOLTAJIEN KANSSA

Alaikäisen opiskelijan huoltajat pystyvät seuraamaan opintojen etenemistä omilla Wilma-tunnuksillaan. Wilma on koulun pääasiallinen tiedotuskanava. Koulun väkeä voi lähestyä myös puhelimella ja sähköpostilla.

ARVIOINNIN VASTUUKYSYMYKSET JA OPPILAAN OIKEUSTURVA

Arvioinnin suorittava opettaja on vastuussa arvioinnistaan.

Opiskelija voi kahden kuukauden kuluessa arvioinnista tiedon saatuaan pyytää opinnoissa etenemistä koskevan päätöksen tai päättöarvioinnin uusimista. Pyyntö tehdään rehtorille. Uuden arvioinnin suorittavat koulun rehtori ja opiskelijan opettajat yhdessä.

Jos opiskelija on tyytymätön edellä mainitusta pyynnöstä tehtyyn uuteen arviointiin tai päätökseen, jolla uudelleenarviointipyyntö on hylätty, opiskelija voi pyytää arviointiin oikaisua aluehallintovirastosta.

POISSAOLOT

Sairaana ei saa tulla kouluun.

Lukion opiskelijan tulee osallistua opetukseen, jollei hänelle ole myönnetty siitä vapautusta. Opiskelijan on suoritettava tehtävänsä tunnollisesti.

Vapautuksen poissaoloon yksittäiseltä oppitunnilta myöntää tunnin pitäjä, 1-3 päivän poissaoloon ryhmänohjaaja ja muutoin rehtori. Lupa poissaoloon muun kuin sairauden vuoksi on pyydettävä etukäteen. Elokuusta 2023 alkaen poissaololupaa haetaan Wilman kautta.

Opiskelija selvittää poissaolon syyn ja ajankohdan ryhmänohjaajalle. Poissaolo merkitään Wilmaan.

Poissaolojen seurannalla pyritään ennalta ehkäisemään opiskelijan kouluvaikeuksia ja edistämään opiskelun sujumista

Poissaolomenettely:

1. Ilmoitusvelvollisuus

Opiskelija ilmoittaa opettajalle, jos on poissa tämän oppitunnilta. Mikäli poissaolo opetusjakson aikana sairauden vuoksi jatkuu yli kolme päivää, siitä on ilmoitettava välittömästi koululle ja hankittava lääkärin tai terveydenhoitajan todistus. Ellei ilmoitusta ole annettu, ryhmänohjaaja ottaa yhteyttä. Koeviikolla ilmoitusvelvollisuus on koepäivän aamuna, olipa syy mikä tahansa.

2. Luvaton poissaolo

Jos opiskelija ei ilmoita ennen pohjatuntien alkua tai koepäivän aamuna poissaolonsa syytä koululle, opiskelija ei voi osallistua kokeeseen ja kurssi jätetään arvostelematta ja uusinta- ja tenttioikeus siirtyy seuraavaan uusintakertaan.

OPISKELIJAHUOLTO

Koulukuraattorin, kouluterveydenhoitajan, koulupsykologin ja opinto-ohjaajan palvelut ovat opiskelijoiden saatavilla. Yhteystiedot ovat opinto-oppaan alussa. Yhteyttä voi aina ottaa Wilman välityksellä. Lähivastaanotoista laitetaan tieto Wilmaan ja koulun ilmoitustaululle. Opiskelijahuoltoryhmä kokoontuu säännöllisesti. Opinto-ohjaaja ohjaa tarvittaessa erityisopettajan palveluihin.

YLIOPPILASKOKEET

Ylioppilastutkinto suoritetaan enintään kolmella peräkkäisellä kerralla. Tutkintotodistuksen saadakseen pitää saada myös joko lukion päättötodistus tai ammatillisen koulutuksen tutkintotodistus.

Tutkinnon suorittamisen viimeistään syksyllä 2021 aloittava opiskelija suorittaa neljä pakollista koetta. Keväällä 2022 aloittaneiden tai sen jälkeen aloittavien pakollisten kokeiden määrä nousee viiteen.

Kokeita saa uusia ja suorittaa lisää tutkinnon valmistumisen jälkeen. Ylioppilastutkinnosta peritään maksuja niiltä opiskelijoilta, jotka eivät kuulu pidennetyn oppivelvollisuuden piiriin.

Ylioppilastutkintomaksut on kultakin kokeelta 34 euroa. Opetusministeriö tarkistaa maksut vuosittain.

Pidennetyn oppivelvollisuuden piiriin kuuluva opiskelija on oikeutettu ilmaisiin kokeisiin minimilaaajuisen tutkinnon osalta.

Ylioppilastutkinnosta ajankohtainen tieto on sivustolla <http://ylioppilastutkinto.fi>

MUONION LUKION KIRJASTO

Lukion kirjasto sisältää yhden ison kirjahyllyllisen kirjoja. Kirjoja saa lainata kotiin omatoimisesti.

Kun lainaat kirjan/kirjoja toimi näin:

Kirjoita kirjastossa olevaan lainauskansioon oma nimesi, lainaamasi kirjan/kirjojen nimi sekä lainaamisen päivämäärä.

Kun palautat kirjan/kirjoja toimi näin:

Palauta kirja samalle paikalleen kirjahyllyyn, mistä sen otitkin.

Kirjoita lainauskansioon palautuspäivä.

Laina-aika:

1-30 päivää.

Kuukauden alussa tarkastetaan, ovatko joidenkin kirjojen laina-ajat ylittäneet 30 päivän keston. Jos, niin lainaajaan ollaan yhteydessä.

KURSSIT JA OPINTOJAKSOT

	2016	2021	
Äidinkieli	1	Tekstit ja vuorovaikutus (ÄI1)	ÄI1 Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen (2 op)
	2	Kieli, kulttuuri ja identiteetti (ÄI2)	ÄI2 Kieli- ja tekstitietoisuus (1 op) ÄI3 Vuorovaikutus 1 (1 op)
	3	Kirjallisuuden keinoja ja tulkintaa (ÄI3)	ÄI4 Kirjallisuus 1 (2 op)
	4	Tekstit ja vaikuttaminen (ÄI4)	ÄI5 Tekstien tulkinta 1 (2 op)
	5	Teksti ja konteksti (ÄI5)	ÄI6 Kirjoittaminen 1 (1 op) ÄI7 Vuorovaikutus 2 (1 op)
	6	Nykykulttuuri ja kertomukset (ÄI6)	ÄI8 Kirjallisuus 2 (2 op)
	7	Puhe- ja vuorovaikutustaitojen syventäminen (ÄI7)	ÄI9 Vuorovaikutus 3 (2 op)
	8	Kirjoittamistaitojen syventäminen (ÄI8)	ÄI10 Kirjoittaminen 2 (2 op)
	9	Lukutaitojen syventäminen (ÄI9)	ÄI11 Tekstien tulkinta 2 (2 op)
A- ruotsi			
	1	Ruotsinkielinen maailmani (RUA1)	RUA1 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op) RUA2 Ruotsin kieli ja vuorovaikutusosaaminen (3 op)
	2	Ihminen verkostoissa (RUA2)	
	3	Pohjoismaisia kulttuuri-ilmiöitä (RUA3)	RUA3 Kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä (2 op)
	4	Yhteiskunta ja ympäröivä maailma (RUA4)	RUA4 Ruotsin kieli vaikuttamisen välineenä (2 op)

	5	Tiede ja tulevaisuus (RUA5)	RUA5 Kestävä tulevaisuus ja tiede (2 op)
	6	. Opiskelu, työ ja toimeentulo (RUA6)	RUA6 Ruotsin kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä (2 op)
	7	Kestävä elämäntapa (RUA7)	RUA7 Ympäristö ja kestävä elämäntapa (2 op)
	8	Viesti ja vaikuta puhuen (RUA8)	RUA8 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op)
Ruotsi, B1-oppimäärä			
	1	Minun ruotsini (RUB11)	RUB11 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op)
	2	Hyvinvointi ja ihmissuhteet (RUB12)	RUB12 Ruotsin kieli arjessani (3 op)
	3	Kulttuuri ja mediat (RUB13)	RUB13 Kulttuuri ja mediat (2 op)
	4	Monenlaiset elinympäristömme (RUB14)	RUB14 Ympäristömme (2 op)
	5	Opiskelu- ja työelämää ruotsiksi (RUB15)	RUB15 Opiskelu- ja työelämä (2 op)
	6	Viesti ja vaikuta puhuen (RUB16)	RUB16 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op)
	7	Kestävä elämäntapa (RUB17)	RUB17 Kestävä elämäntapa (2 op)
Vieraat kielet, englantia, A-oppimäärä			
	1	Englannin kieli ja maailmani (ENA1)	ENA1 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op)

			ENA2 Englanti globaalina kielenä (3 op)
	2	Ihminen verkostoissa (ENA2)	
	3	Kulttuuri-ilmiöitä (ENA3)	ENA3 Englannin kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä (2 op)
	4	Yhteiskunta ja ympäröivä maailma (ENA4)	ENA4 Englannin kieli vaikuttamisen välineenä (2 op)
	5	Tiede ja tulevaisuus (ENA5)	ENA5 Kestävä tulevaisuus ja tiede (2 op)
	6	Opiskelu, työ ja toimeentulo (ENA6)	ENA6 Englannin kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä (2 op)
	7	Kestävä elämäntapa (ENA7)	ENA7 Ympäristö ja kestävä elämäntapa (2 op)
	8	Viesti ja vaikuta puhuen (ENA8)	ENA8 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op)
Vieraat kielet, B2-oppimäärä			
	1	Elämän tärkeitä asioita	VKB21 Perustason alkeet 3 (2 op)
	2	Monenlaista elämää	VKB22 Perustaso 1 (2 op)
	3	Hyvinvointi ja huolenpito	VKB23 Perustaso 2 (2 op)
	4	Kulttuuri ja mediat	VKB24 Perustaso 3 (2 op)
	5	Opiskelu, työ ja tulevaisuus	VKB25 Perustaso 4 (2 op)
	6	Yhteinen maapallomme	VKB26 Perustaso 5 (2 op)
	7	Kansainvälinen toiminta	VKB27 Perustason jatko 1 (2 op)

	8	Viesti puhuen ja kirjoittaen	VKB28 Perustason jatko 2 (2 op)
Vieraat kielet, B3-oppimäärä			
	1	Tutustutaan toisiimme ja uuteen kieleen	VKB31 Perustason alkeet 1 (2 op)
	2	Matkalla maailmassa	VKB32 Perustason alkeet 2 (2 op)
	3	Elämän tärkeitä asioita	VKB21 Perustason alkeet 3 (2 op)
	4	Monenlaista elämää	VKB22 Perustaso 1 (2 op)
	5	Hyvinvointi ja huolenpito	VKB23 Perustaso 2 (2 op)
	6	Kulttuuri ja mediat	VKB24 Perustaso 3 (2 op)
	7	Opiskelu, työ ja tulevaisuus	VKB25 Perustaso 4 (2 op)
	8	Yhteinen maapallomme	VKB26 Perustaso 5 (2 op)
Matematiikan yhteinen opintokokonaisuus			
	1	Luvut ja lukujonot (MAY1) (2op)	
Matematiikan pitkä oppimäärä			
	2	Polynomifunktiot ja -yhtälöt (MAA2)	MAA2 Funktiot ja yhtälöt 1 (3 op)
	3	Geometria (MAA3)	MAA3 Geometria (2 op)
	4	Vektorit (MAA4)	MAA4 Analyttinen geometria ja vektorit (3 op)
	5	Analyttinen geometria (MAA5)	

	6	Derivaatta (MAA6)		MAA5 Funktiot ja yhtälöt 2 (2 op)
	7	Trigonometriset funktiot (MAA7)		MAA6 Derivaatta (3 op)
	8	Juuri- ja logaritmfunktiot (MAA8)		
				MAA7 Integraalilaskenta (2 op)
	9	Integraalilaskenta (MAA9)		
				MAA8 Tilastot ja todennäköisyys (2 op)
	10	Todennäköisyys ja tilastot (MAA10)		
				MAA9 Talousmatematiikka (1 op)
	11	Lukuteoria ja todistaminen (MAA11)		MAA10 3D-geometria (2 op)
	12	Algoritmit matematiikassa (MAA12)		MAA11 Algoritmit ja lukuteoria (2 op)
	13	Differentiaali- ja integraalilaskennan jatkokurssi (MAA13)		MAA12 Analyysi ja jatkuva jakauma (2 op)
Matematiikan lyhyt oppimäärä				
	2	Lausekkeet ja yhtälöt (MAB2)		MAB2 Lausekkeet ja yhtälöt (2 op)
	3	Geometria (MAB3)		MAB3 Geometria (2 op)
	4	Matemaattisia malleja (MAB4)		MAB4 Matemaattisia malleja (2 op)
	5	Tilastot ja todennäköisyys (MAB5)		MAB5 Tilastot ja todennäköisyys (2 op)
	6	Talousmatematiikka (MAB6)		MAB6 Talousmatematiikan alkeet (1 op)
				MAB7 Talousmatematiikka (1 op)

	7	Matemaattinen analyysi (MAB7)	MAB8 Matemaattinen analyysi (2 op)
	8	Tilastot ja todennäköisyys II (MAB8)	MAB9 Tilastolliset ja todennäköisyysjakaumat (2 op)
Biologia			
	1	Elämä ja evoluutio (BI1)	BI1 Elämä ja evoluutio (2 op)
	2	Ekologia ja ympäristö (BI2)	BI2 Ekologian perusteet (1 op)
			BI3 Ihmisen vaikutukset ekosysteemeihin (1 op)
	3	Solu ja perinnöllisyys (BI3)	BI4 Solu ja perinnöllisyys (2 op)
	4	Ihmisen biologia (BI4)	BI5 Ihmisen biologia (2 op)
	5	Biologian sovellukset (BI5)	BI6 Biotekniikka ja sen sovellukset (2 op)
Maantiede			
	1	Maailma muutoksessa (GE1)	GE1 Maailma muutoksessa (2 op)
	2	Sininen planeetta (GE2)	GE2 Sininen planeetta (2 op)
	3	Yhteinen maailma (GE3)	GE3 Yhteinen maailma (2 op)
	4	Geomedia – tutki, osallistu ja vaikuta (GE4)	GE4 Geomedia – tutki, osallistu ja vaikuta (2 op)
Fysiikka			
	1	Fysiikka luonnontieteenä (FY1)	FY1 Fysiikka luonnontieteenä (1 op)

			FY2 Fysiikka, ympäristö ja yhteiskunta (1 op)
	2	Lämpö (FY2)	FY3 Energia ja lämpö (2 op)
	3	Sähkö (FY3)	FY4 Voima ja liike (2 op)
	4	Voima ja liike (FY4)	FY5 Jaksollinen liike ja aallot (2 op)
	5	Jaksollinen liike ja aallot (FY5)	FY6 Sähkö (2 op)
	6	Sähkömagnetismi (FY6)	FY7 Sähkömagnetismi ja valo (2 op)
	7	Aine ja säteily (FY7)	FY8 Aine, säteily ja kvantittuminen (2 op)
Kemia			
	1	Kemiaa kaikkialla (KE1)	KE1 Kemia ja minä (1 op)
	2	Ihmisen ja elinympäristön kemiaa (KE2)	KE2 Kemia ja kestävä tulevaisuus (1 op)
	3	Reaktiot ja energia (KE3)	KE3 Molekyylit ja mallit (2 op)
	4	Materiaalit ja teknologia (KE4)	KE4 Kemiallinen reaktio (2 op)
	5	Reaktiot ja tasapaino (KE5)	KE5 Kemiallinen energia ja kiertotalous (2 op)
	6		KE6 Kemiallinen tasapaino (2 op)
Filosofia			
	1	Johdatus filosofiseen ajatteluun (F11)	F11 Johdatus filosofiseen ajatteluun (2 op)
	2	Etiikka (F12)	F12 Etiikka (2 op)

	3	Yhteiskuntafilosofia (FI3)	FI3 Yhteiskuntafilosofia (2 op)
	4	4. Tieto, tiede ja todellisuus (FI4)	FI4 Totuus (2 op)
Psykologia			
	1	Psyykkinen toiminta ja oppiminen (PS1)	PS1 Toimiva ja oppiva ihminen (2 op)
	2	Kehittyvä ihminen (PS2)	PS2 Kehittyvä ihminen (2 op)
	3	Tietoa käsittelevä ihminen (PS3)	PS3 Tietoa käsittelevä ihminen (2 op)
	4	Tunteet, psyykkinen hyvinvointi ja mielenterveys (PS4)	PS4 Tunteet ja mielenterveys (2 op)
	5	Yksilöllinen ja yhteisöllinen ihminen (PS5)	PS5 Yksilöllinen ja yhteisöllinen ihminen (2 op)
Historia			
	1	Ihminen ympäristön ja yhteiskuntien muutoksessa (HI1)	HI1 Ihminen, ympäristö ja historia (2 op)
	2	Kansainväliset suhteet (HI2)	HI2 Kansainväliset suhteet (2 op)
	3	Itsenäisen Suomen historia (HI3)	HI3 Itsenäisen Suomen historia (2 op)
	4	Eurooppalaisen maailmankuvan kehitys (HI4)	HI4 Eurooppalainen ihminen (2 op)
	5	Ruotsin itämaasta Suomeksi (HI5)	HI5 Ruotsin itämaasta Suomeksi (2 op)
	6	Maailman kulttuurit kohtaavat (HI6)	HI6 Maailman kulttuurit kohtaavat (2 op)

Yhteiskuntaoppi				
	1	Suomalainen yhteiskunta (YH1)		YH1 Suomalainen yhteiskunta (2 op)
	2	Taloustieto (YH2)		YH2 Taloustieto (2 op)
	3	Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma (YH3)		YH3 Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma (2 op)
	4	Kansalaisen lakitieto (YH4)		YH4 Lakitieto (2 op)
Uskonto				
	1	Uskonto ilmiönä – kristinuskon, juutalaisuuden ja islamin jäljillä (UE1)		UE1 Uskonto ilmiönä – juutalaisuuden, kristinuskon ja islamin jäljillä (2 op)
	2	Maailmanlaajuinen kristinusko (UE2)		UE2 Maailmanlaajuinen kristinusko (2 op)
	3	Maailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä (UE3)		UE3 Maailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä (2 op)
	4	Uskonto suomalaisessa yhteiskunnassa (UE4)		UE4 Uskonto, kulttuuri ja yhteiskunta Suomessa (2 op)
	5	Uskonnot tieteessä, taiteessa ja populaarikulttuurissa (UE5)		UE5 Uskonto taiteissa ja populaarikulttuurissa (2 op)
	6	Uskonnot ja media (UE6)		UE6 Uskonto, tiede ja media (2 op)
Elämäkatsomuste				
eto				
	1	Maailmankatsomus ja kriittinen ajattelu (ET1)		ET1 Minä ja hyvä elämä (2 op)
	2	Ihminen, identiteetti ja hyvä elämä (ET2)		ET2 Minä ja yhteiskunta (2 op)

	3	Yksilö ja yhteisö (ET3)		ET3 Kulttuurit (2 op)
	4	Kulttuurit katsomuksen muovaajina (ET4)		ET4 Katsomukset (2 op)
	5	Katsomusten maailma (ET5)		ET5 Uskonnot ja uskonnottomuus (2 op)
	6	Teknologia, maailmankatsomukset ja ihmiskunnan tulevaisuus (ET6)		ET6 Tulevaisuus (2 op)
Terveystieto				
	1	Terveyden perusteet (TE1)		TE1 Terveys voimavarana (2 op)
	2	Ihminen, ympäristö ja terveys (TE2)		TE2 Terveys ja ympäristö (2 op)
	3	Terveyttä tutkimassa (TE3)		TE3 Terveys ja yhteiskunta (2 op)
Liikunta				
	1	. Energiaa liikunnasta (LI1)		LI1 Oppiva liikkuja (2 op)
	2	Aktiivinen elämäntapa (LI2)		LI2 Aktiivinen elämä (2 op)
	3	Terveyttä liikkuen (LI3)		LI3 Uudet mahdollisuudet (2 op)
	4	Yhdessä liikkuen (LI4)		LI4 Yhdessä liikkuen (2 op)
	5	Hyvinvointia liikkuen (LI5)		LI5 Virkistystä liikunnasta (2 op)
Musiikki				
	1	Musiikki ja minä (MU1)		MU1 Intro – kaikki soimaan (2 op)
	2	Moniääninen Suomi (MU2)		MU2 Syke – soiva ilmaisu (2 op)

		3 Ovet auki musiikille (MU3)		MU3 Genre – globaali uteliaisuus (2 op)
		4 Musiikki viestii ja vaikuttaa (MU4)		MU4 Demo – luovasti yhdessä (2 op)
Kuvataide				
		1 Kuvat ja kulttuurit (KU1)		KU1 Omat kuvat, jaetut kulttuurit (2 op)
		2 Muotoillut ja rakennetut ympäristöt (KU2)		KU2 Ympäristön tilat, paikat ja ilmiöt (2 op)
		3 Osallisena mediassa (KU3)		KU3 Kuva viestii ja vaikuttaa (2 op)
		4 Taiteen monet maailmat (KU4)		KU4 Taiteen monet maailmat (2 op)
Opinto-ohjaus				
		1 Minä opiskelijana (OP1)		OP1 Minä opiskelijana (2 op)
		2 Jatko-opinnot ja työelämä (OP2)		OP2 Jatko-opinnot, työelämä ja tulevaisuus (2 op)

Lukio-opintoihin voi sisällyttää myös temaattisia opintoja, vapaavalintaisia koulukohtaisia opintoja sekä suorittaa lukiodiplomin. Nämä ovat pääsääntöisesti lukujärjestyksen ulkopuolella suoritettavia opintoja. Kaikki opintokokonaisuudet löytyvät Muonion lukion LOPS21-opintosuunnitelmasta.

Lukiodiplomin suorittamisesta opiskelija sopii erikseen aineenopettajan kanssa. Vapaavalintaisista koulukohtaisista opinnoista informoidaan joka lukuvuosi erikseen.

Temaattiset opinnot

Lukiokoulutuksen oppimäärä voi sisältää laaja-alaista osaamista kehittäviä temaattisia opintoja. Temaattisten opintojen tavoitteet ja sisällöt päätetään paikallisessa opetussuunnitelmassa.

LTK1 Luonnontuotekeräilijä (1 op)

Kurssin suorittamiseen vaaditaan luonnontuotekeräilijän keräilijäkortin suorittaminen vähintään neljälle luonnontuotteelle. Luonnontuotekeräilijä voi työllistää itsensä keräämällä tuotetta luonnosta myyntiin. Myyntikanavat tulevat kurssin aikana tutuiksi.

HYG1 Hygieniapassi (0,5 op)

Kurssi suoritetaan osallistumalla hygieniapassi koulutukseen ja läpäisemällä testi. Osallistuja saa hyväksytystä suorituksesta hygieniapassikortin, josta on hyötyä esim. haettaessa kesätöitä.

ANP1 Anniskelupassi (0,5 op)

Kurssi suoritetaan osallistumalla anniskelupassikoulutukseen ja läpäisemällä testi. Osallistuja saa hyväksytystä suorituksesta anniskelupassin, josta on hyötyä esim. haettaessa kesätöitä.

TTK1 Työturvallisuuskortti (0,5 op)

Kurssi suoritetaan osallistumalla työturvallisuuskoulutukseen ja läpäisemällä testi. Osallistuja saa hyväksytystä suorituksesta työturvakortin, josta on hyötyä esim. haettaessa kesätöitä.

MTP1 Matkailunturvallisuuspassi (0,5 op)

Kurssi suoritetaan osallistumalla MATUPA-koulutukseen ja läpäisemällä testi. Osallistuja saa hyväksytystä suorituksesta MATUPA-passin, josta on hyötyä esim. haettaessa kesätöitä.

NUVA1 Nuori vaikuttaja (2 op)

Kurssi suoritetaan osallistumalla aktiivisesti kansalaistoimintaan esim. lukion oppilaskunnassa tai nuorisovaltuustossa.

KUP1 Kulttuuripassi (2 op)

Kurssi suoritetaan osallistumalla kulttuurin tekemiseen esim. tanssi, sirkus tai teatteri esityksen suunnittelun ja toteuttamisen kautta. Kurssin voi suorittaa myös käymällä monipuolisesti erilaisissa kulttuuritilaisuuksissa esim. konserteissa, teatterissa ja taidenäyttelyissä.

HYV1 Opintokamu (2 op)

Kurssi suoritetaan tekemällä digitaalinen opintokamukurssi. Digitaalisen kurssin jälkeen tee yhteenveto kurssin suorittamisesta ja lähetä se hyväksyttäväksi ryhmänohjaajalle.

Lisäksi temaattisista opinnoista voi päättää kunkin vuoden vuosisuunnitelmassa.

Muonion lukion koulukohtaiset valinnaiset opinnot

Lumi, luonto, erä –opinnot

MEL1 Melonta1 (2 op)

Kurssilla tutustutaan melontavälineistöön, turvallisuuteen ja melonnan perustaitoihin. Kurssi koostuu neljästä koulupäivän jälkeisestä kokoontumiskerrasta sekä yhdestä päivän mittaisesta melontaretkestä. Kurssin teemoja ovat melontataidot, turvallisuustaidot, melontatiedot, ympäristötietous ja turvallisuusajattelu. Kurssi käsittää Meloja1 peruskurssin sisällön ja osallistumisesta saa Suomen Melonta- ja Soutuliiton Meloja1 kortin.

MEL2 Melonta2 (2 op)

Kurssilla syvennetään melonta taitoja ja tutustutaan paremmin virtaavassa vedessä melontaan. Kurssin aikana mahdollisuus antaa näyttö melontataidoista, jolloin osallistuja saa Suomen Melonta- ja Soutuliiton Meloja2 kortin. Kurssille osallistuminen edellyttää Melonta1 kurssin suorittamista.

MAP1 Maastopyöräily (2 op)

Maastopyöräilykurssi sisältää maastopyöräily tutuksi ja alkeisohjaaja kurssien sisällöt. Lisäksi tutustutaan pyörän huoltoon. Kurssin aikana käydään maastossa pyöräilemässä iltaisin koulun jälkeen, jonka lisäksi kurssi sisältää yhden päivän mittaisen maastopyöräretken. Kurssi soveltuu vaikka, et olisi pyöräilyä harrastanut ja omia välineitäkään ei kurssilla tarvita.

KAL1 Kalastus (2 op)

Kalastuskurssilla tutustutaan paikalliseen kalastuskulttuuriin käytännön kautta. Kurssi koostuu useammasta teemapäivästä, joiden aikana erilaiset paikalliset vuodenkiertoa seuraavat kalastustavat tulevat tutuiksi. Keskeisenä sisältönä on kalastuksen etiikka, perinnetietous ja kalankäsittely. Kurssisisältö koostuu lohensoudusta, kesäkalastuksesta, verkkokalastuksesta, perhokalastuksesta, mateen pyynnistä, pilkkipäivästä sekä perhonsidonnasta. Opinnot ovat iltaisin koulun jälkeen tai viikonloppuisin.

MET1 Metsästys (3 op)

Metsästyskurssi koostuu useammasta teemasta, joista opiskelija voi valita yhden tai halutessaan suorittaa koko kokonaisuuden. Kurssi keskittyy metsästyksen etikkaan, riistanhoitoon, perinnetiedon ja pyyntikulttuurin säilyttämiseen. Teemat ovat ampumaharjoittelu sekä aseiden käsittely ja huolto, hirvestys, sorsastus, latvalinnustus, riekonpyynti ja pienpetopyynti. Opinnot ovat iltaisin koulun jälkeen tai viikonloppuisin. Kurssille osallistuville suositellaan myös metsästäjäntutkinto kurssia.

MET2 Metsästäjäntutkinto (1 op)

Kurssi suoritetaan osallistumalla metsästäjäkurssille ja suorittamalla metsästäjäntutkinto hyväksytysti.

ERR1 Eräruoka (1 op)

Eräruokakurssilla tutustutaan maastossa kokkaamiseen avotulella.

VAE1 Sulanmaan vaellus (2 op)

Kurssilla perehdytään vaeltamiseen varusteiden, turvallisuuden, reittisuunnittelun ja retkiruokien osalta. Keskeisessä osassa on vaellukselle valmistautuminen ja luonnossa vietetyn ajan tuomat hyvinvointivaikutukset. Kurssi sisältää vaellusta ennakoivan teoriaosuuden sekä syysvaelluksen. Kurssille osallistuville suositellaan suunnistuskurssille osallistumista.

VAE2 Lumisen ajan vaellus 2op

Kurssilla perehdytään talviretkeilyyn monipuolisesti. Kurssi koostuu teoriaosuudesta, jossa keskeisenä osana on turvallisuusajattelu. Kurssilla liikutaan maastossa lumelle soveltuvalla tavalla kurssilaisten toiveiden

mukaan. Kurssin sisältönä on teoriaosuuden lisäksi kaksi vaellusta: Kaamoksen tupavaellus ja keväällä talvileiriytyminen. Kurssille osallistuville suositellaan suunnistuskurssille osallistumista.

SUU1 Suunnistus (1 op)

Suunnistuskurssi koostuu neljästä osuudesta: teoria, maastosuunnistus, pimeäsuunnistus, talvisuunnistus. Kokoontumiskertoja on yhteensä 4 ja ne ovat iltaisin tai viikonloppuisin. Suunnistuskurssia suositellaan kaikille, jotka osallistuvat Lumi, luonto, erä opintoihin.

EA1 Ensiapu (1 op)

Ensiapu kurssi sisältää EFR ensiapukoulutuksen sisällön. Kurssille osallistuja saa kurssilta EA-kortin todistukseksi taidoistaan. Kurssin sisältöjä ovat: hätäensiapu ja onnettomuustilanteissa toimiminen painottaen elvytystaitoja. Ensiapukurssia suositellaan kaikille, jotka osallistuvat lumi, luonto, erä opintoihin.

KDT1 Erävarusteiden valmistus (2 op)

Tällä kädentaitojenkurssilla opiskelijan on mahdollisuus valmistaa itselleen esim. ahkio, metsäsuokset, verkkoahaavi tai puukko. Kurssijankohta on iltaisin. Kurssilla käytettävät materiaalit ovat omakustanteiset opiskelijoille.

KDT2 Perinne käsityöt 2op

Perinne kädentaitojen kurssilla tutustutaan opiskelijoiden mielenkiinnon mukaan erilaisiin materiaaleihin. Mahdollisuus on valmistaa itselleen esim. nutukkaat tai sisnapussi. Myös hopeatyöt, huivin kudonta, rummun teko ovat kurssilla mahdollisia. Kurssijankohta on iltaisin tai viikonloppuisin. Kurssilla käytettävät materiaalit ovat kurssilaisille omakustanteiset.

HIH1 Laskettelu (2 op)

Laskettelu kurssille voit osallistua suksilla tai laudalla. Kurssi valmistaa sinut hiihdonopettajan koulutukseen käyden läpi omaa laskutaitoa ja kehittämällä sitä. Kurssille voi osallistua, vaikkei olisikaan menossa hiihdonopettajakoulutukseen. Opetus tapahtuu iltaisin

HIH2 Hiihdonopetus (2 op)

Suomen hiihdonopettajien hiihdonopettajakurssille osallistuminen joko suksi- tai lautaohjaaja kurssille. Kurssilta saa opetuspätevyyden valitsemaansa välineeseen ja voi työllisty alueen hiihtokouluihin. Ikäraja kurssille on 18v. Kurssi on opiskelijoille omakustanteinen.

HIH3 Vapaa lasku (2 op)

Vapaa laskukurssilla perehdytään lumiturvallisuuteen sekä skinnaukseen eli lihasvoimin tuntureille nousemiseen ja rinteiden ulkopuolella laskemiseen. Osallistujilla tulee olla riittävät laskutaidot ennen kurssille osallistumista sekä omat laskuvälineet. Lumiturvallisuusvälineet saa kurssin ajaksi lainaan koululta. Kurssin jälkeen on hyvät valmiudet osallistua esim. Finlav1 lumiturvallisuus koulutukseen.

Yrittäjyysopinnot

YRI1 Nuori Yrittäjä (2 op)

YRI2 Vuosi Yrittäjänä (2 op)

TET1 Työelämäntutustuminen (2 op)

YRI3 Sisällöntuottamisen perusteet (2 op)

Urheilijaopinnot

Urheiluvalmennukseen osallistuvat opiskelijat voivat sisällyttää opintoihinsa enintään 20 opintopistettä valmennusopintoja Uv 1-20. Näiden lajikohtaiset yksityiskohdat hyväksytään urheilijakohtaisessa valmennussuunnitelmassa.

URH1 Valmennusoppi (2 op)

Kurssilla perehdytään valmennuksen ja harjoittelun perusteisiin kestävyys, voima ja nopeusharjoittein. Kurssi on pakollinen urheiluvalmennukseen osallistuville.

URH2 Harjoittelun suunnittelu, ohjelmointi ja analysointi (2 op)

Kurssilla harjoitellaan viikko-, jakso-, kausi- ja urasuunnitelman teon perusteita sekä harjoittelun kirjaamista ja analysointia. Kurssilla jokainen tekee oman harjoitussuunnitelman ja –analyysin yhdessä ohjaajan tai valmentajan kanssa. Kurssi on pakollinen urheiluvalmennukseen osallistuville.

URH3 Harjoittelun ja urheilijana kehittymisen tukitoimet (2 op)

Kurssilla perehdytään tarkemmin urheilijan ravintoon, lihashuoltoon, palautumiseen sekä psyykkiseen valmentautumiseen. Kurssi on pakollinen urheiluvalmennukseen osallistuville.

Yleisvalmennus (UV1) (UV2) (UV3) (UV4) (UV5) kukin 2op

Yleisvalmennuksen harjoittelu tapahtuu 2krt/viikossa koko lukuvuoden ajan. Harjoituksissa painottuvat erityisesti tukilihaksiston harjoittaminen, lihashuolto ja liikkuvuuden kehittäminen sekä nopeuden ja koordinaation harjoittaminen.

Kilpaurheiluvalmennus (UV6) (UV7) (UV8) (UV9) (UV10) kukin 2op

SM-tason urheilijalle suunnattu kokonaisuus, jossa päivittäisestä tavoitteellisesta harjoittelusta ja kilpailutoiminnasta saa opintosuoritteet. Opintopisteet edellyttävät urheilupäiväkirjan pitoa.

Freeride academy (FRA1) (FRA2) (FRA3) (FRA4) (FRA5) kukin 2op

Freeride Academyn valmennukseen osallistuva opiskelija kerryttää opintopisteitä vapaalaskuvalmennuksesta.