

Etelä-Tapiolan lukion opinto-opas 2021 – 2022

1.8.2021 jälkeen aloittaneille opiskelijoille

Sisällys

YHTEYSTIEDOT	3	Lukion ulkopuolella suoritettavat opintojaksot	15
TYÖ- JA LOMA-AJAT	6	Poissaolot	16
TUNTIKIERTOKAAMO JA RUOKAVUOROT	6	OPINTOJEN ARVIOINTI	16
ETIKSESSÄ ERTYISTÄ	7	Opintojakson arviointi	16
TIEDOTTAMINEN	8	Oppiaineen oppimäärän arviointi	17
LUKIONTILAT	10	Projekti- ja päättöviikot	17
KARTAT	11	Eritysjärjestelyt kokeessa	18
OPISKELU LUKIOSSA	12	Kokeiden palautus	18
Opinto-ohjelman laatiminen	12	Kokeen uusiminen	18
Opintojaksojen suoritusjärjestys	13	OPISKELIJANTUKENA	19
Itsenäinen opiskelu	13	OPISKELIJAN OHJAUS	19
Opinto-ohjelman muuttaminen kesken lukuvuoden	15	OPISKELIJAKUNTA	20
Matematiikan tason vaihto	15	OPISKELIJAHUOLTO	21
		YLIOPILASTUTKINTO	24
		OPPIAINEET JA TUNTIJAKO	28
		OPINTOJAKSOTARJONTA	29

KOULUNHALLINTO

Rehtori Anni Virnes,
puh. 040 6393 990
anni.virnes@espoo.fi

Apulaisrehtori Elina Oja,
puh. 040 505 0718
elina.oja@opetus.espoo.fi

IB Coordinator David Crawford,
puh. 09 816 39109 david.crawford@opetus.espoo.fi

Koulusihteeri Inka Kling,
puh. 040 6394 384
inka.kling@espoo.fi

HENKILÖKUNTA

Virastomestari Anu Juslin,
puh. 043 825 1300

Kiinteistöhoitaja Alexander Turchin

Koulutilojen siivous: Espoo Kiinteistöpalvelut

Kouluruokailu: Espoo Catering, palveluvastaava,
puh. 043 824 8884

LUKIONOPETTAJAT

Sähköpostiosoitteet ovat muotoa etunimi.sukunimi@opetus.espoo.fi. Mahdolliset å-, ä- ja ö-kirjaimet on korvattu a- ja o-kirjaimilla.

Björklund-Vuojala Jaana	JBj	ranska, englanti, IB French
Chatterjee Ira	ICh	IB Business and Management
Crawford David	DCr	IB Coordinator; IB History
Grassel Mari	MGr	saksa, englanti
Gustafsson Eeva	EGu	matematiikka, fysiikka, kemia
Gustafsson Tom	TGu	matematiikka, fysiikka
Halme Essi	EHa	matematiikka
Heikkinen Pentti	PHe	biologia, maantiede

Holmström Timo	THo	historia, yhteiskuntaoppi
Häkkinen Pirjo	PHä	matematiikka, fysiikka
Hänninen Jyrki	JHä	fysiikka, matematiikka, IB Physics
Jatkola Kristiina	KJa	liikunta, terveystieto, psykologia
Jokela Johanna	JJo	ruotsi
Kauppinen Laura	LKa	englanti
Kivimäki Noora	NKi	äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kielenä, IB Finnish
Kleemola Leena	LKI	kuvataide, IB Visual Arts
Koponen Ruut	RKo	äidinkieli ja kirjallisuus, kirjasto
Kupiainen-Määttä Oona Virkaavapaalla 9.2. asti.	OKu	matematiikka, kemia, fysiikka
Lahdenperä Riikka	RLa	äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kielenä, IB Finnish
Lahtikallio Venla	VLa	englanti
Laine Anniina	ALa	IB Chemistry, matematiikka, kemia
Lumme Rosa	RLu	kemia, IB Mathematics, Chemistry
Leppälä Mialeena	MLe	matematiikka
Matooq Mohammed	MMa	IB Mathematics and Physics
Oja Elina	EOj	apulaisrehtori; äidinkieli ja kirjallisuus
Paavonen Susanna	SPa	espanja, ranska
Piri Matti	MPi	musiikki
Pohja Juha	JPo	ruotsi
Rantanen Lauri	LRa	IB Biology, biologia, maantiede
Råglund Katri	KRg	historia, yhteiskuntaoppi, yrittäjyysopinnot
Seuri Salla	SSe	äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kielenä, IB Finnish
Sorri Mikael	MSo	elämäkatsomustieto, filosofia, uskonto
Suokko Eija	ESu	uskonto, psykologia
Vasileiadou-Turkka Marianthi	MVa	IB English
Virnes Anni	AVi	rehtori
Väänänen Antti	AVä	liikunta

OPINTO-OHJAAJAT

Saxberg Mikko, MSx, puh. 043 8245204

21D, 20C, 20D, 20E, 19D, 19E, 18N
IB: 21F, 21G, 19F, 19G

Tast Kukka, KTa, puh. 043 8246623

21A, 21B, 21C, 20A, 20B,
19A, 19B, 19C, 18N
IB: 20F, 20G

RYHMÄOHJAAJAT

21A Noora Kivimäki
21B Susanna Paavonen
21C Jyrki Hänninen
21D Pentti Heikkinen
21F Ira Chatterjee
21G Rosa Lumme

20A Johanna Jokela
20B Riikka Lahdenperä
20C Eija Suokko
20D Anniina Laine
20E Juha Pohja

20F Mohammed Matoonq
20G Lauri Rantanen
19A Ruut Koponen
19B Laura Kauppinen
19C Katri Råglund
19D Mari Grassel
19E Venla Lahtikallio
19F Marianthi Vasileiadou-Turkka
19G Leena Kleemola
18N Kristiina Jatkola

TYÖ- JA LOMA-AJAT

Syyslukukausi

Syysloma
Joululoma

ke 11.8. - ke 22.12.2021

ma 18.10. - pe 22.10.2021

ke 23.12.2021 - su 9.1.2022

Kevätlukukausi

Talviloma
Pääsiäinen
Helatorstai

ma 10.1. - la 4.6.2022

ma 21.2. - pe 25.2.2022

pe 15.4. - ma 18.4.2022

to 26.5.2022

Jaksot

Periodi		Projekti-/ Arviointiviikko
1a	11.8. - 7.9.	2.9. - 7.9.
1b	8.9. - 1.10.	28.9. - 1.10.
2a	4.10. - 3.11.	29.10. - 3.11.
2b	4.11. - 30.11.	25.11. - 30.11.
3a	1.12. - 13.1.	10.1. - 13.1.
3b	14.1. - 8.2.	3.2. - 8.2.
4a	9.2. - 14.3.	9.3. - 14.3.
4b	15.3. - 8.4.	5.4. - 8.4.
5a	11.4. - 6.5.	3.5. - 6.5.
5b	9.5. - 4.6.	30.5. - 2.6.

TUNTIKERTOKAAMO JA RUOKALUOROT

	klo	MA	TI	KE	TO	PE
1.	8.15 - 9.30	2	7	4	7	1
2.	9.45 - 11.00	3	5	2	5	4
3.	11.00 - 13.00 *) ruokailuvuorot	7	4	3	1	6
4.	13.15 - 14.30	6	1	6	2	5
5.	14.45 - 16.00	8	9	8	3	8

*) Ruokailuvuorot 1. - 3. periodissa:

I vuoro 11.00 - 11.45

3. tunti 11.45 - 13.00

(pääsääntöisesti kakkoset)

II vuoro 11.55 - 12.25

3. tunti 11.15 - 11.55 ja 12.25 - 13.00

(pääsääntöisesti kolmoset)

III vuoro 12.30 - 13.15

3. tunti 11.15 - 12.30

(pääsääntöisesti ykköset).

4. ja 5. periodissa on kaksi ruokailuvuoroa, jolloin ykköset siirtyvät II vuoroon.

ETIKSESSÄ ERTYISTÄ

Etelä-Tapiolan lukio on sijainnut vuodesta 2000 lähtien keskeisellä paikalla hyvien liikenneyhteyksien varrella Tapiolassa, WeeGee-talossa. Entiseen painotaloon kunnostetut opetustilat muodostavat viihtyisän ja toimivan oppimisympäristön. Kolmanteen kerrokseen on rakennettu uudenlainen ja moderni opetustila. Etelä-Tapiolan lukiolla on laajaa ja aktiivista kansainvälistä toimintaa. Joka lukuvuosi pyritään toteuttamaan useita kansainvälisiä projekteja ja opintomatkoja. Yhteistyökouluja on muun muassa Hollannissa ja Espanjassa. Nepalissa sijaitsee kummikoulu, jonka hyväksi kerätään varoja. Etelä-Tapiolan lukion opiskelijat ovat mukana myös yhteiseurooppalaisissa tapahtumissa, joita järjestävät EYP (The European Youth Parliament) sekä MEP (Model European Parliament). Tarkempaa tietoa kunkin lukuvuoden kansainvälisestä toiminnasta löytyy koulun kotisivuilta. Etelä-Tapiolan lukion **painotuksena ovat talous- ja yhteiskuntatieteet**. Painotuksen mukaiset koulukohtaiset valinnaiset opinnot antavat hyvän pohjan muun muassa yhteiskunta- ja taloustieteiden jatko-opiskeluun. Painotuksen mukaisia opintokokonaisuuksia ovat koulun oma oppiaine Tulevaisuuden kansalainen, yrittäjyysopinnot, johtaminen ja vuorovaikutus sekä Aktiivinen etisläinen -teemaopintojakso. Painotus näkyy myös erilaisissa teemapäivissä ja tapahtumissa, kuten Studia Generalia -luentosarjassa, yrittäjän päivässä, Auta lähimmäistä -päivässä ja kestävän kehityksen teemaviikossa.

Painotuksen mukaiset koulukohtaiset kurssit:

YH05 Poliitiikan syventävä kurssi
YH06 Yhteiskunta- ja talouspolitiikka
YH07 Kohti oikista - Johdatus oikeustieteeseen
YH08 Kohti kauppista - Johdatus taloustieteeseen
YH13 Opiskelijakuntatoiminta
YH14 Nepal-projekti
YH15 Kiinan muuri
YH16 Median maailma -verkko-opintojakso

BI07 Ajankohtaista ja kertaavaa biologiaa
ENA10 Business English
HI10 Jerusalemista Auschwitziin
KU06 Valokuvaus ja kuvankäsittely
OPO03 Tutor-kurssi
PS06 Sosiaalipsykologia
RUA13 Kestävä elämäntapa

Yrittäjyysopinnot:

YH09 Johtaminen ja vuorovaikutus
YH10 Yrittäjyyden perusteet
YH11 Nuori Yrittäjyys –projektityö
YH12 Nuori Yrittäjyys -projektityö II

Lukiodiplomit sekä äidinkielen ja vieraiden kielten tutkinnot

- Taito- ja taideaineissa tehtävät lukiodiplomit: median lukiodiplomi ja kuvataiteen lukiodiplomi
- Saksan kielidiplomi I ja II
- Puheviestintätaitojen päättökoe (Puhvi-koe)
- Suullisen kielitaidon kokeet toisessa kotimaisessa ja vieraissa kielissä

Lisätietoja näiden kokeiden ja näyttöjen suorittamisesta antavat aineenopettajat.

TIEDOTTAMINEN

Tiedottaminen tapahtuu pääasiassa sähköisten kanavien kautta.

Ryhmänohjaus

Ryhmänohjaustuokio on tiistaisin kello 13.00-13.15. Lisäksi järjestetään tarpeen mukaan pidempiä ryhmänohjaustuokioita, joista tiedotetaan erikseen.

TINFO eli tiistai-info

Wilmassa julkaistaan joka tiistai TINFO, johon on koottu viikon tärkeät tiedotukset. Opiskelijan vastuulla on seurata sitä aktiivisesti.

Sähköinen kalenteri

Kalenterin voi synkronoida näkymään omilla laitteilla erikseen lähetettävällä linkillä. Synkronointiin voi tarvittaessa saada apua koulun TVT-vastuuhenkilöiltä.

Info-tv

Koulun info-tv:ssä (1. ja 2. kerroksissa) on vaihtuvia ilmoituksia ajankohtaisista asioista.

Koulun kotisivut

Koulun kotisivuilla (www.etela-tapiola.fi) on monenlaista asiaa Etiksessä opiskelusta, muun muassa oppikirjaluettelot, koulua koskevat uutiset ja Etanan jutut.

Wilma

Espoossa on käytössä Wilma-järjestelmä, josta löytyy kaikki ajankohtainen informaatio. Opiskelijat valitsevat Wilmassa opintojaksoja, seuraavat suorituksiaan ja lukevat tiedotteita. Wilma on myös sähköinen viestintäkanava opiskelijan ja opettajien välillä.

Wilmasta on olemassa myös mobiilisovellus, jonka voi ladata omalle laitteelle. Uuden Wilma-salasanan saa Wilman aloitussivulta. Salasana lähetetään järjestelmään tallennettuun sähköpostiosoitteeseen. Jos sähköpostiosoite on väärä, anna uusi sähköpostiosoite koulusihteerille. Lukion alussa huoltajille annetaan ohjeet huoltajien

Wilma-tunnusten tekemiseen. Myöhemmin huoltaja voi pyytää ohjeita suoraan koulusihteeriltä sähköpostiviestillä (inka.kling@espoo.fi).

O365, Google Classroom ja muut sähköiset oppimisympäristöt

Etiksessä käytetään sähköisiä oppimisympäristöjä opetusryhmien ja projektien työskentelyalustoina. Lukion alussa opiskelijoille jaetaan Wilma-tunnuksen lisäksi O365- ja Google-tunnukset.

O365-tunnuksella (etunimi.sukunimi@edu.espoo.fi) pääsee kirjautumaan Microsoftin pilvipalveluihin (portal.office.com), Teams-oppimisympäristöön ja koulun tietokoneille. Uuden salasanan voi pyytää Pentti Heikkiseltä tai Lauri Rantaselta Wilma-viestillä. Tunnukseen sisältyy Officeen työpöytäversion latausoikeus omille laitteille.

Tunnukset poistetaan järjestelmästä opintojen päättymisen jälkeen. Opiskelijan tulee itsenäisesti huolehtia pilvipalveluihin tallennettujen tiedostojen ja sähköpostien varmuuskopioinnista.

Google-tunnuksella (etunimi.sukunimi@eduespoo.fi) pääsee Googlen pilvipalveluihin ja Classroom-oppimisympäristöön. Uuden salasanan voi tilata järjestelmään tallennettuun sähköpostiosoitteeseen tai sen voi pyytää ryhmänohjaajalta.

Langaton wlan-verkko

Etelä-Tapiolan lukiossa on langaton opiskelijaverkko. Salasanan saa koulusta.

Facebook ja Instagram

Koulun Facebook-sivuille (<https://www.facebook.com/etelatapiola>) ja Instagram-tilille (<https://www.instagram.com/etelatapiolanlukio>) päivitetään aktiivisesti juttuja Etiksen tapahtumista ja muusta mukavasta. Ota yhteys lehtori Johanna Jokelaan, jos haluat julkaista siellä kouluun liittyvää asiaa. Kuvataiteella on oma Instagram-tili käyttäjänimellä @etiksenkuvis.

Omat yhteystiedot

Jokaisen opiskelijan vastuulla on ilmoittaa muuttuvat yhteystiedot koulun kansliaan. Joitain muutoksia voi tehdä suoraan Wilmassa. **Opiskelijan ja huoltajan** puhelinnumero, sähköpostiosoite ja postiosoite tulee pitää ajan tasalla.

LUKIONTILAT

Kanslia

Kanslia on avoinna opiskelijoille yleensä päivittäin kello 9.00–15.00. Keskitä asioiminen tuohon aikaan. Kansliasta saa matkakorttihakemukset, VR-todistukset, opiskelutodistukset ja opintotukihakemukset. Kansliaan jätetään osoitteenmuutokset, myös puhelinnumero- ja sähköpostiosoitemuutokset. Kansliassa hoidetaan valmiiksi myös Wilmassa tehdyt ilmoittautumiset ylioppilaskokeisiin.

Mediateekki

Toisen kerroksen Mediateekki on tarkoitettu hiljaiseen työskentelyyn. Koulun kirjasto sijaitsee Mediateekissa. Kirjastossa on laaja kokoelma kirjallisuutta lukiolaisten lainattavaksi. Lainausohjeet löytyvät kirjastosta. Mediateekkiin ei saa viedä ruokaa ja juomaa.

Kolmas kerros

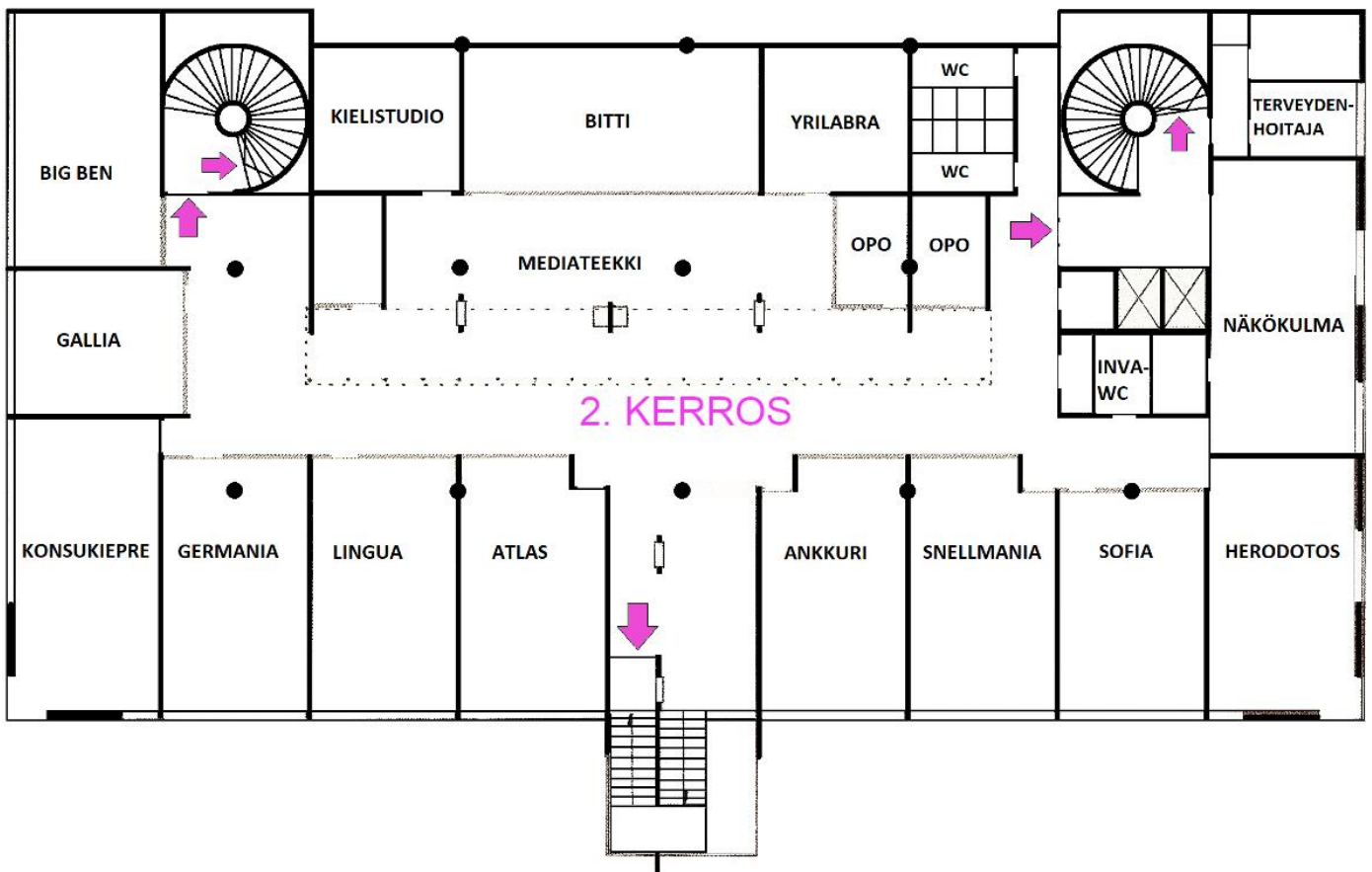
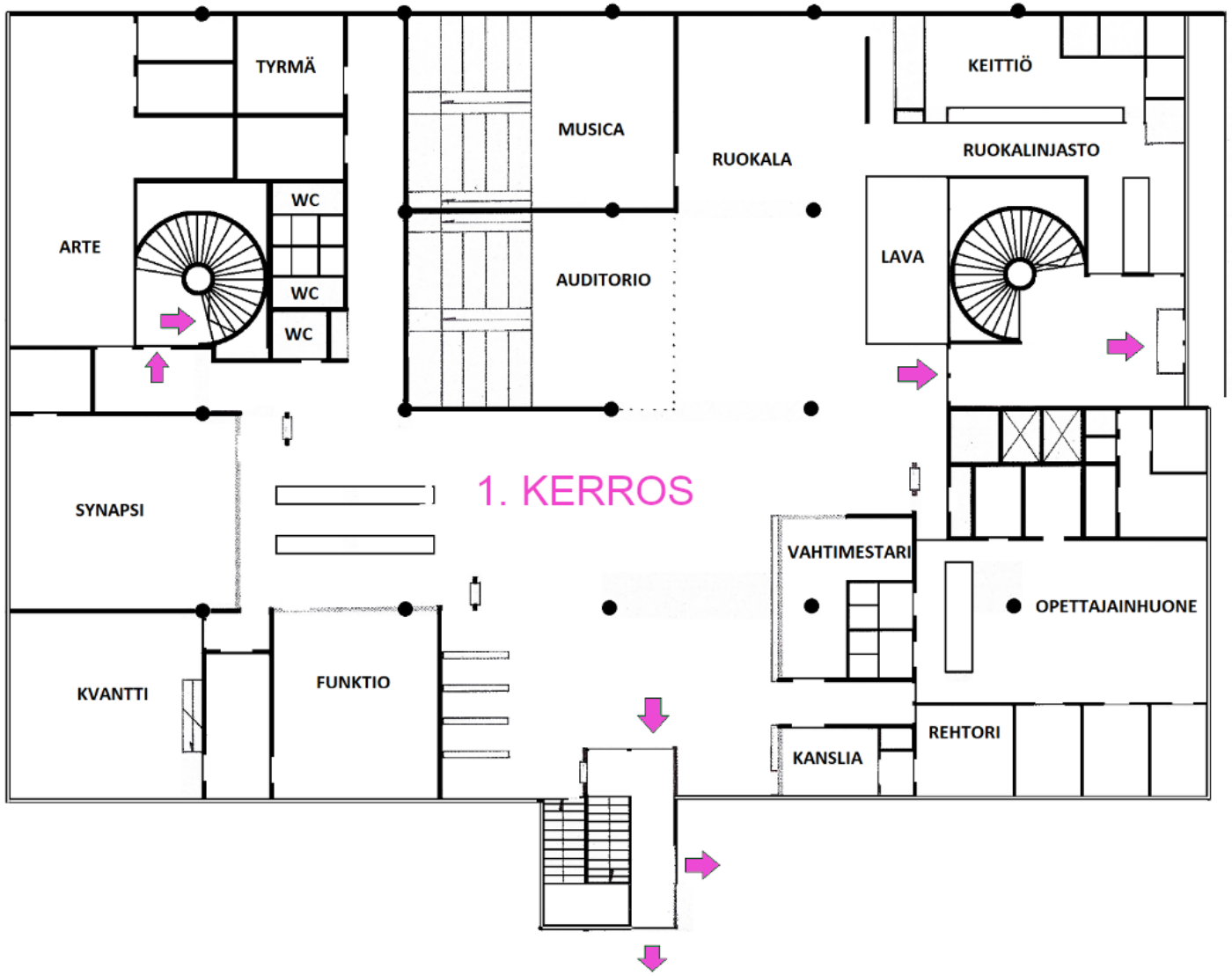
Lukion kolmannen kerroksen avointa monitoimitilaa käytetään oppitunteihin sekä opintojakso- ja ylioppilaskokeisiin. Tila on tarkoitettu myös opiskelijoiden itsenäisen työskentelyn tilaksi, kuten läksyjen tekoon ja ylioppilaskirjoituksiin valmistautumiseen. Itsenäinen työskentely ei saa kuitenkaan häiritä opetusta. Kolmanteen kerrokseen pääsee porrashuoneesta (ks. kartta), ja kengät jätetään tilan oven sisäpuolelle kenkätelineeseen. Ylioppilaskirjoitusten aikana kolmannen kerroksen muuta käyttöä rajoitetaan, ja silloin porrashuoneen kautta liikkumista ja erityisesti meluamista tulee välttää. Kolmas kerros suljetaan päivittäin kello 16.00. Kolmannessa kerroksessa ei saa syödä eikä juoda.

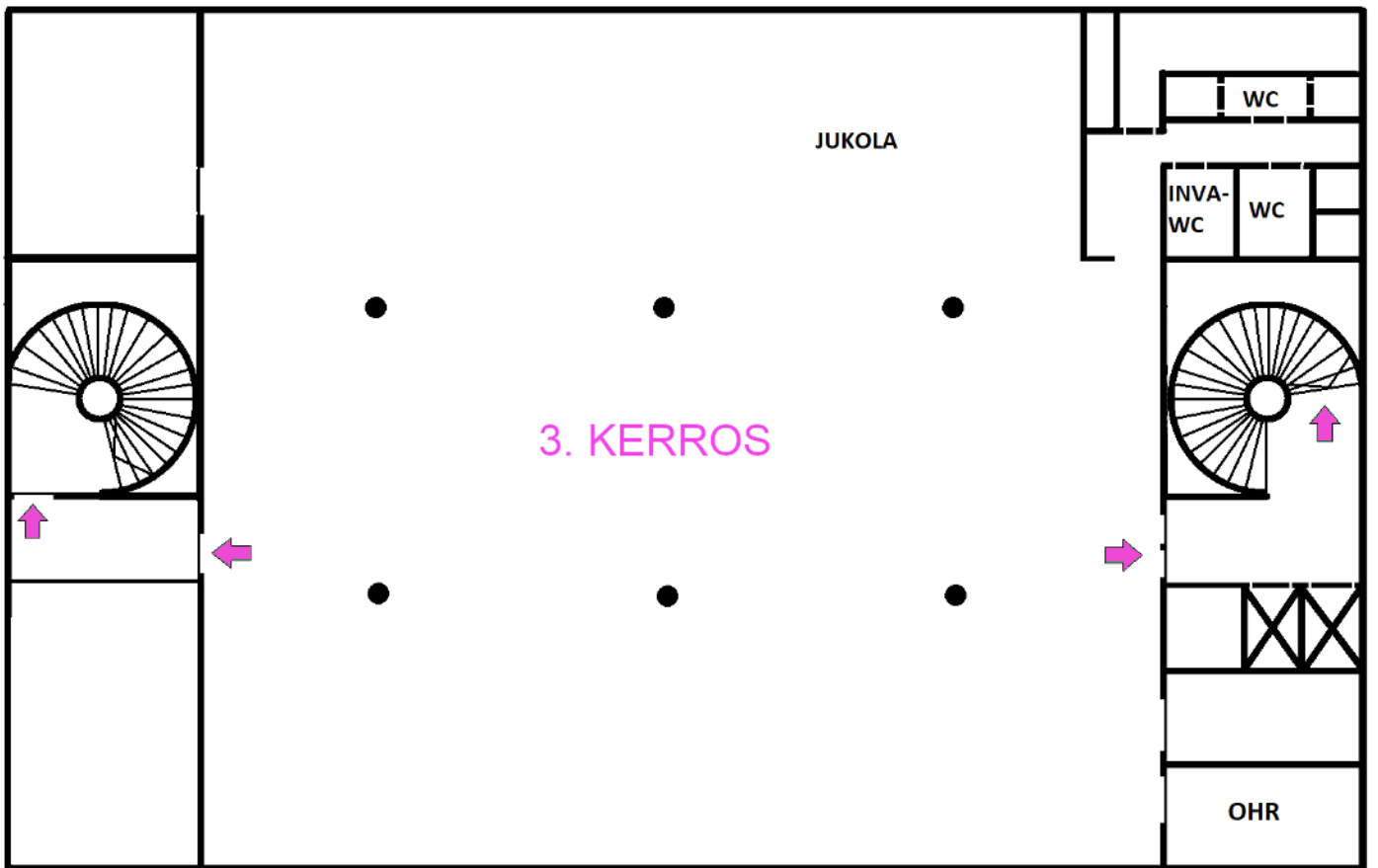
Lokerot

Lokeron avaimen saa panttia vastaan vahtimestarilta. Pantti on 10 euroa, jonka saa takaisin avainta palauttaessaan. Lokero on opiskelijan käytössä lukuvuoden kerrallaan.

Opiskelijakunnan huone Tyrmä

Opiskelijakunnan huone Tyrmä on opiskelijoiden käytössä koulupäivien aikana. Opiskelijakunta päättää huoneen käyttöön liittyvistä asioista. Opiskelijakunnan käytössä on lisäksi limu- ja kahviautomaatti.





OPISKELULLUKIOSSA

Opinto-ohjelman laatiminen

Lukion oppimäärä sisältää vähintään 150 opintopistettä. Oppimäärä koostuu **valtakunnallisista pakollisista opintojaksoista** (lyhyen matematiikan suorittajalla 94 op, pitkän matematiikan suorittajalla 102 op), **valtakunnallisista valinnaisista opintojaksoista** (vähintään 20 opintopistettä) sekä mahdollisista **koulukohtaisista valinnaisista opintojaksoista**.

Opinto-ohjelma (lukujärjestys) laaditaan koko lukuvuodeksi. **Opintojaksovalinnat tehdään Wilmassa**, samoin valintojen tarkistukset. **Lukuvuoden jokaisessa periodissa tulee olla vähintään neljä lukuaineiden opintojaksoa taide- ja taitoaineiden opintojaksojen lisäksi. Minimioptionajaksomäärän saa alittaa vain rehtorin luvalla.** Perusteita kevennetylle opinto-ohjelmalle ovat esimerkiksi harrastustoiminta ja ylioppilaskokeisiin osallistuminen jakson aikana. Kuitenkin jos haet opintorahaa, sinun on syytä muistaa, että **Kelan ehdoissa päätoimisen opiskelun alaraja on aina 8 opintopistettä periodissa. Opiskelija, joka ilman syytä, ilmoittamatta ja rehtorin kanssa neuvottelematta jää pois jonkin periodin opetuksesta, katsotaan eronneeksi.**

Kolmen vuoden opiskelijan on hyvä suorittaa kahtena ensimmäisenä vuonna kumpanakin vähintään noin 60 opintopistettä (12 opintopistettä / periodi). Abivuonna ehtii suorittaa

korkeintaan noin 40 opintopistettä. Koko lukioaikana on suoritettava 150 opintopistettä, mutta ylioppilastutkinnossa menestymisen kannalta on järkevää suorittaa kirjoitettavissa aineissa mahdollisimman paljon valtakunnallisia syventäviä opintojaksoja. **Opiskelijan on itse huolehdittava siitä, että opintopisteitä kertyy riittävästi ja että ennen yo-kokeeseen osallistumista opiskelijan tutkintoon kuuluvien oppiaineiden oppimäärät on suoritettu hyväksytysti.**

Useimmiten lukio-opinnot suoritetaan kolmessa vuodessa, mutta yhä useammat valitsevat kolmen ja puolen tai neljän vuoden suoritusajan. Tämä on suositeltavaa, jos opiskelija suorittaa esimerkiksi hyvin laajaa opinto-ohjelmaa tai hänellä on vapaa-ajalla jokin aikaa vievä ja tavoitteellinen harrastus. Mikäli opiskelija harkitsee siirtymistä nopeutettuun tai hidastettuun opinto-ohjelmaan, tulee hänen ottaa yhteys opinto-ohjaajaan. Valmistumisaikataulun muutos tehdään aina yhdessä opinto-ohjaajan kanssa. Opintojaksojen tavoitteista, sisällöistä, opetusmenetelmistä ja arvioinnista saat tarkempaa tietoa Etelä-Tapiolan lukion opetussuunnitelmasta. Wilmassa on lyhyitä opintojaksokuvauksia.

Opintojaksojen suoritusjärjestys

Pedagogisista syistä ja opinto-ohjelman laatimisen helpottamiseksi opintojaksot on pääsääntöisesti suunnattu jollekin vuositasolle. Opintojaksoja voi kuitenkin valita myös muilta vuositasoilta, mikäli ne sopivat opinto-ohjelmaan ja lukujärjestykseen eikä aineen suoritusjärjestyksessä ole asetettu sille esteitä. Yleensä kunkin oppiaineen ensimmäinen opintojakso kannattaa opiskella ensin, koska sillä tutustutaan kyseisen oppiaineen keskeiseen käsitteistöön.

Seuraavissa aineissa opintojaksot suositellaan opiskeltavaksi numerojärjestyksessä:

- äidinkielen, matematiikan, historian ja yhteiskuntaopin pakolliset opinnot
- kielten pakolliset ja valtakunnalliset valinnaiset opinnot (yhden opintojakson yli voi tarvittaessa hypätä)
- fysiikan ja kemian valtakunnalliset opinnot.

Jos järjestyksestä haluaa poiketa, asiasta on keskusteltava ensin aineenopettajan kanssa. Useimmat koulukohtaiset syventävät opintojaksot ovat vapaasti valittavissa riippumatta opintojaksonumerosta.

Itsenäinen opiskelu

Itsenäisellä opiskelulla tarkoitetaan opiskelua, joka tapahtuu kokonaan tai osittain ilman lähiopetusta. Lukio-opiskelijalla on oikeus suorittaa opintojaksoja itsenäisesti, mihin häntä myös kannustetaan. **Itsenäistä opiskelua ei ole sidottu opintojaksotarjottimeen, vaan opintojaksoja voi suorittaa missä tahansa periodissa.** Opintojaksoja voi suorittaa myös verkossa.

Oppiaineen ensimmäinen opiskeltava opintojakso kaikissa oppiaineissa on yleensä opiskeltava luokkaopetuksessa. Myöskään kahta saman aineen peräkkäistä opintojaksoa ei voi suorittaa itsenäisesti.

Seuraavat opintojaksot eivät sovellu itsenäisesti suoritettaviksi:

ÄI 09, 12, 14, 17, 18

S2 12

RUA 08, 09

RUB1 08, 10

ENA 08

SAA 08, 09, 10, 11

SAB2 09, 10

MAA 14, 16

MAB 12

FY 02, 09, 11

KE 07

PS 07

HI 07, 08, 09, 10

YH 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11

UE 07

LI 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08

MU 05, 06

KU 02, 03, 04, 05

OP 01, 02, 03

TO 02

TUKA 02

Seuraavat opintojaksot on mahdollista suorittaa **vain** itsenäisesti:

ÄI 16

RUA 10

RUB1 09

Itsenäisen suorituksen ehtona on, että edellisestä suoritetusta opintojaksosta on vähintään arvosana kahdeksan. Opettaja voi omalla harkinnallaan antaa mahdollisuuden itsenäiseen suoritukseen myös alemmalla arvosanalla, mikäli siihen on perusteltuja syitä. Jos opintojaksosta on aiemmin saanut arvosanan K (keskeytynyt), sitä ei voi suorittaa itsenäisesti, vaan opintojakso uusitaan kontaktiopetusryhmässä.

Opintojakson itsenäisestä suorituksesta sovitaan kirjallisesti opettajan kanssa periodin ensimmäisen viikon aikana. Mikäli opiskelija ei noudata opettajan kanssa sovittua aikataulua, sopimus raukeaa ja jaksotodistukseen tulee merkintä K (keskeytynyt). Opiskelija voi sopia opettajan kanssa, että suorittaakin opintojakson itsenäisesti, vaikka on jo aloittanut sen luokkaopetuksessa.

Itsenäisesti opiskellusta opintojaksosta edellytetään hyväksyty arvosana (vähintään viisi). Jos itsenäisestä opintojaksosta saa nelosen, uusintakuulusteluun saa mennä luokkaopetuksessa suoritettua opintojaksoa koskevien määräysten mukaisesti. Itsenäinen suoritus ei ole koskaan pelkkä koe, vaan se vastaa luokkaopetukseen osallistuvien työtuntimäärää. Myös itsenäisesti suoritettuja opintojaksoja voi yrittää korottaa tammi- ja kesäkuussa järjestettävissä korotuskuulusteluissa.

Opiskelija voi suorittaa vain yhden opintojakson itsenäisesti periodin aikana. Rehtori voi kuitenkin myöntää oikeuden suorittaa useampi kuin yksi opintojakso.

Itsenäisen suorituksen koepäiviä on lukuvuoden aikana viisi. Niihin **ilmoittaudutaan Wilman Tentit-kohdassa.** Itsenäiseen suoritukseen liittyvät tehtävät on palautettava opettajalle sovitun aikataulun mukaisesti ja viimeistään kokeeseen ilmoittautumispäivänä. Kokeeseen ei oteta opiskelijaa, joka ei ole palauttanut tehtäviään määräaikaan mennessä.

Opinto-ohjelman muuttaminen kesken lukuvuoden

Opiskelija voi muuttaa opinto-ohjelmaansa lukuvuoden aikana aina ennen periodin vaihtumista ja uusien opintojaksojen alkamista. Muutokset tulee tehdä Wilmassa. Mikäli opiskelijalla on opintojaksovalintoihin liittyvä pyyntö opinto-ohjaajalle, hän voi olla yhteydessä omaan opoonsa hyvissä ajoin. Jakson alettua opintojaksovaihtoksia voi tehdä enää vain erityisen painavilla perusteilla.

Matematiikan tason vaihto

Oppimäärän vaihtamisesta on aina ensin keskusteltava matematiikan opettajan ja opinto-ohjaajan kanssa. Opintojaksosuoritusten hyväksiluvun tekee koulusihteeri, jolle opinto-ohjaaja välittää tiedon oppimäärän vaihtamisesta sovittaessa. Suoritukset siirretään, kun kaikki keskeneräiset aikaisemman oppimäärän opintojaksot on saatettu päätökseen. Jos opiskelija pyytää, hänelle tulee järjestää mahdollisuus lisänäyttöihin osaamistason toteamiseksi.

Opintojaksojen vastaavuudet:

MAA2 → MAB2, MAA3 → MAB3, MAA6 → MAB8 ja MAA8 → MAB5 ja MAA9 → MAB7. Muut hyväksytysti suoritettut pitkän matematiikan opintojaksot arvostellaan suoritusmerkinnällä (S).

Lukion ulkopuolella suoritettavat opintojaksot

Jos lukion oppiaineisiin liittyviä opintojaksoja suorittaa esimerkiksi muissa oppilaitoksissa, kesälukiossa tai ulkomailla, ne voi saada hyväksytyiksi opinto-ohjelmaan.

Hyväksymispäätöksen tekee rehtori, joten hänen kanssaan on hyvä sopia asiasta etukäteen. Opintojakson tulee liittyä lukiossa suoritettaviin opintoihin ja sen on vastattava laajuudeltaan lukion opintojaksoa, ja opintojakson suorittamisesta on oltava kirjallinen todistus.

Tietoja Espoon yhteisestä opintojaksotarjonnasta saa opoilta ja Espoon kaupungin opetuksen ja koulutuksen kotisivuilta (www.espoo.fi/kurssitarjotin), joilla on myös ilmoittautumisohjeet näille opintojaksoille. Etiksen opiskelijan on mahdollista opiskella lukiossa tai ammatillisessa oppilaitoksessa opintojaksoja, joita ei Etelä-Tapiolan lukiossa ole tarjolla.

Opiskelijalla on myös mahdollisuus tehdä joitakin **avoimen yliopiston opintojaksoja** Espoon työväenopiston kautta. Nämä opinnot ovat maksullisia. Espoon työväenopisto järjestää **myös erityisesti nuorille suunnattuja opintojaksoja**, joista voi saada myös lukion opintojaksosuorituksen.

Poissadot

Lukiolain mukaan jokaisella opiskelijalla on läsnäolovelvollisuus. Opiskelija voi olla poissa koulusta vain saatuaan siihen luvan tai sairastuttuaan. Poissaolojen vuoksi opiskelijalta

voidaan vaatia lisänäyttöä opintojakson arvioimiseksi. Poissaoloista aiheutuva näyttöjen puuttuminen voi olla esteenä opintojakson arvioimiselle. Selvittämättömien poissaolojen tai ei-hyväksyttävien poissaolojen takia opiskelija voi menettää oikeuden jatkaa opintojaksoa. **Sairauspoissaolosta on ilmoitettava kouluun** joko koulusihteerille tai ryhmänohjaajalle viimeistään kolmantena poissaolopäivänä (arviointipäivänä poissaolosta pitää ilmoittaa opintojakson opettajalle ennen kokeen alkua Wilma-viestillä). Alle 18-vuotiaan opiskelijan huoltaja antaa poissaoloselvityksen Wilman kautta.

Etukäteen tiedossa olevaan poissaoloon anotaan lupa omalta ryhmänohjaajalta (enintään 5 koulupäivää) tai rehtorilta (yli 5 koulupäivää). **Kerran lukuvuodessa** loma voidaan myöntää **perheen yhteiseen lomamatkaan**. Muita hyväksyttäviä poissaolon syitä voivat olla esimerkiksi perhejuhla, esiintyminen, tutkinto, valmennus- tai kilpailumatka, opiskelu tms. **Loma anotaan Wilmassa lomakkeella. Lisäksi kanslian lokerikosta tai koulun kotisivulta saatavaan lomakkeeseen kirjataan aineenopettajien kanssa sovittu menettely korvaavista tehtävistä.** Opiskelija ei ole oikeutettu tukiopetukseen ylimääräisestä lomasta syntyneiden poissaolojen vuoksi.

HUOM! Poissaoloista, jotka aiheutuvat koulun opintomatkojen, retkien tai vastaavien vuoksi, on opiskelijan ilmoitettava etukäteen muiden opintojaksojen opettajille. Samalla opiskelija kysyy myös tuona aikana annettavat läksyt ja muut tehtävät.

OPINTOJEN ARVIOINTI

Opintojakson arviointi

Kunkin oppiaineen pakolliset ja valtakunnalliset valinnaiset opintojaksot arvioidaan numeroin. Muiden opintojaksojen arviointitapoja ovat numeroarviointi, suoritusmerkintä (S = suoritettu) tai hylätty (H = hylätty). Suoritusmerkinnän saamisen kriteerit on määritelty oppiaineiden opintojaksokohtaisessa opetussuunnitelmassa. Jos nämä kriteerit eivät täyty, opiskelija saa merkinnän hylätty (H).

Poissaolojen takia keskeytyneestä opintojaksosta annetaan merkintä K (=keskeytynyt). Merkintä P (= puuttuvia suorituksia) annetaan silloin, kun opiskelijalta puuttuu osa opintojakson suorituksista: opiskelija ei ole esimerkiksi osallistunut opintojakson kokeeseen, tai hän on jättänyt palauttamatta opintojaksoon liittyviä töitä. **Opiskelijan on täydennettävä suorituksensa viimeistään seuraavan periodin aikana.** Jos opiskelija palauttaa kurssitöitä myöhässä ilman perusteltua syytä, P-merkintä voidaan arvostella alennetulla arvosanalla töiden myöhästymisen takia. Ellei opiskelija täydennä P-merkittyä suoritustaan seuraavan jakson aikana, opettaja arvioi opintojakson vaillinaisen näytön perusteella (alennettu arvosana, arvosana 4 tai K). Mikäli opiskelija saa pakollisesta opintojaksosta merkinnän K, hänen on käytävä opintojakso uudelleen. K-merkinnällä arvioitua opintojaksoa ei voi jälkikäteen täydentää, vaan opintojakso on keskeytynyt.

Oppiaineen oppimäärän arviointi

Oppiaineen oppimäärässä ovat mukana kaikki opiskelijan arvioidut pakolliset ja opetussuunnitelman perusteissa määritellyt valtakunnalliset valinnaiset opintojaksot, eikä

mitään näistä suorituksista voi jälkikäteen poistaa. Oppiaineen oppimäärään liittyvien koulukohtaisten valinnaisten opintojaksojen arviointitavasta kerrotaan tarkemmin opetussuunnitelman ainekohtaisessa osassa.

Oppiaineen oppimäärän arvosana määräytyy opiskelijan opiskelemien pakollisten ja valtakunnallisten valinnaisten opintojaksojen opintojaksoarvosanojen aritmeettisena keskiarvona. Opiskelija voi ennen päättötodistuksen saamista osallistua korotustenttiin nostaakseen oppiaineen lopullista arvosanaa. Tarkempia ohjeita tästä annetaan abivuonna.

Opiskelijan oppiaineen päättöarvosanan päättävät häntä opettaneet opettajat yhdessä. He voivat korottaa lopullista arvosanaa, mikäli katsovat, että opiskelijan tiedot ja taidot ovat oppiaineen päättövaiheessa opintojaksoarvosanojen perusteella määräytyvää arvosanaa paremmat.

Päättötodistuksessa numeroarvosanoin arvioidaan kaikki pakollisten aineiden oppimäärät sekä valinnaiset vieraat kielet. Opinto-ohjauksesta annetaan suoritusmerkintä.

Suoritusmerkinnällä voidaan arvioida opiskelijan pyynnöstä seuraavat oppiaineet:

- liikunta
- valinnainen vieras kieli, mikäli suoritettuja opintojaksoja on korkeintaan kaksi
- pakolliset oppiaineet, joissa opiskelija on suorittanut vain yhden opintojakson.

Saadakseen oppiaineen oppimäärän hyväksytysti suoritetuksi opiskelijan on suoritettava pääosa oppiaineen opinnoista hyväksytysti (arvosana > 4). Hylättyjä arvosanoja saa olla pakollisissa ja valtakunnallisissa valinnaisissa opinnoissa enintään seuraavasti:

Opiskelijan opiskelemia pakollisia ja valinnaisia opintoja,	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

Projekti- ja päättöviikot

Jokaisen periodin puolessavälissä on projektiviikko, jolloin kukin päivä on jaettu kahden koodin käyttöön. Periodin lopussa olevan päättöviikon päivät ovat joko yhden tai kahden koodin käytössä. Näillä viikoilla tehdään kurssikokeita, annetaan muita näyttöjä tai osallistutaan muuhun opettajan suunnittelemaan ohjelmaan. Projekti- ja päättöviikoilla koulupäivän pituus on kuusi tuntia, ja päivän alkamis- ja päättymisajat on porrastettu.

Jos opiskelija ei sairauden vuoksi pääse arviointiviikolla pidettävään kokeeseen, siitä on ilmoitettava opettajalle Wilma-viestillä viimeistään koepäivän aamuna. Mikäli opiskelija on sairauden vuoksi poissa opintojakson kokeesta ja hän on ilmoittanut poissaolosta viimeistään arviointipäivän aamuna, opintojakso arvostellaan ennen uusintakokeen suoritusta arvosanalla P. Opettaja voi arvostella suorituksen myös muun näytön perusteella. Jos opiskelija ei ole tyytyväinen muilla näytöillä saatuun arvosanaan, hän voi neuvoteltuaan

rehtorin ja aineenopettajan kanssa ja esitettyään luotettavan poissaoloselvityksen (ei oma selvitys) osallistua uusintakokeeseen. Tällöin opintojakso arvostellaan ennen uusintakokeen suoritusta arvosanalla P.

HUOM! Poissaolo opintojakson loppukokeesta ei automaattisesti oikeuta opiskelijaa pääsemään uusintakuulusteluun.

Erityisjärjestelyt kokeessa

Opiskelijalla on oikeus saada erityisjärjestelyjä lukivaikeuslausunnon, lääkärin diagnoosin tai vieraskielisyyden perusteella. Opiskelija saa käyttää kokeissa lisäaikaa yhden tunnin 3 tunnin kokeessa (muun pituisissa kokeissa lisäaika enintään 33 % koeajasta), jos opiskelijalla on rehtorin, erityisopettajan tai muun asiantuntijan toteama tarve lisäaikaan.

Lukivaikeuteen perustuvan lisäajan tarve kartoitetaan tapaamisessa erityisopettajan kanssa lukitestien avulla. Opiskelija on oikeutettu tarpeen vaatiessa erityisjärjestelyihin myös pysyvän tai tilapäisen fyysisen vamman vuoksi. Näistä toimitetaan aina lääkärinlausunto rehtorille. Opiskelija huolehtii tarvittavien dokumenttien toimittamisesta rehtorille. Koulun erityisopettaja toimittaa oman lausuntonsa suoraan rehtorille. Mikäli opiskelija hakee lisäaikaa vieraskielisyyden perusteella, hänen tulee ottaa yhteyttä rehtoriin.

Arviointiviikon erityisjärjestelyistä opiskelija keskustelee opintojakson opettajan kanssa **viimeistään viikkoa ennen arviointiviikon alkua**. Opettaja ilmoittaa lisäaikaan oikeutetulle opiskelijalle arviointiviikolla suoritettavan kokeen aikataulun. Viestissä tulee ilmetä opiskelijan nimi, opintojakson nimi, koodin numero ja opettaja sekä yksilöity erityisjärjestelytoive, esimerkiksi lisäaika. Iltakokeissa lisäaikaan oikeutetun opiskelijan koeaika on pääsääntöisesti kello 16.00 - 20.00.

Kokeiden palautus

Päätösviikolla pidettyjen kokeiden palautuspäivät on merkitty kalenteriin. Kokeet palautetaan järjestyksessä (1, 2, 3,...) 15 minuuttia / koe alkaen kello 9.00.

Kokeenpalautuksessa on läsnäolovelvollisuus, sillä se on osa opintojaksoa. Iltakokeiden arvosanat tulevat noin viikossa. Nämä kokeet saa noutaa opettajalta. Poikkeavista palautusaikatauluista ilmoitetaan koulun tiedotuskanavilla.

Kokeen uusiminen

Hylätyn kokeen uusiminen

Hylätty arvosana tarkoittaa arvosteluasteikolla 4-10 arvosanaa 4. Hylätyn kokeen voi uusia **kerran heti seuraavassa uusinnassa**. Kokeeseen ilmoittaudutaan Wilmassa Tentitvälilehdellä. Vain ilmoittautuneille tehdään koe ja varataan kokeeseen paikka.

Korotuskuulustelu eli hyväksytyin arvosanan uusiminen

Hyväksytyä arvosanaa voi yrittää korottaa tenttimällä yhden kerran. Hyväksytyä kurssiarvosanaa voi yrittää korottaa myös käymällä opintojakson uudelleen osallistumalla opetukseen. Kaksi kertaa lukuvuodessa opiskelijalla on mahdollisuus korottaa yhtä

hyväksytyä arvosanaa korotuskuulustelulla, johon kokeen lisäksi voi kuulua muitakin opettajan määräämiä tehtäviä. Kesäkuussa voi yrittää korottaa edellisen kevätlukukauden (periodit 3 - 5) ja tammikuussa edellisen syyslukukauden (periodit 1 ja 2) aikana suoritettuja opintojaksoja. Parempi arvosana jää voimaan. Korotuskuulusteluun ilmoittautuminen ja siitä pois jääminen merkitsee, että kyseisen opintojakson korotusoikeus on käytetty. Kokeeseen ilmoitaudutaan Wilmassa Tentit-välilehdellä.

OPISKELIJANTUKENA

OPISKELIJANOHJAUS

Opinto-ohjaaja

Opinto-ohjaajat antavat ohjausta lukio-opintojen suunnitteluun, opintojaksovalintojen ja lukujärjestyksen tekoon sekä jatko-opintoihin ja ammatinvalintaan. Opinto-ohjaajilla on avoin vastaanotto klo 12 - 13, jolloin voi hoitaa pieniä ohjausasioita ilman ajanvarausta. Pidempikestoiseen ohjaukseen aika varataan Wilman tapahtumakutsun kautta. Opinto-ohjaajat Kukka Tast ja Mikko Saxberg ovat jakaneet ohjattavat ohjausryhmittäin. Voit tarkistaa oman ohjausryhmäsi opinto-ohjaajan tämän oppaan sivulta 5. Ohjausasiat pyritään hoitamaan ensisijaisesti oman opion kanssa.

Ryhmänohjaaja

Jokaisella opiskelijalla on oma ryhmänohjaajansa. Ryhmänohjaaja on opiskelijoiden lähiohjaaja, joka perehdyttää opiskelijat lukion käytänteisiin, seuraa opintojen edistymistä ja tiedottaa ajankohtaisista asioista. Ryhmänohjaaja tapaa omat opiskelijansa viikoittain ro-tuokiolla tiistaisin klo 13.00 - 13.15 sekä vähintään kaksi kertaa lukioaikana kahdenkeskisissä keskusteluissa.

Aineenopettaja

Jokainen opettaja on opettamansa aineen asiantuntija. Hänen tehtävänä on myös ohjata opiskelijaa opettamansa oppiaineen opiskelussa sekä auttaa häntä kehittämään oppimaan oppimisen taitojaan ja oppimisen valmiuksiaan.

Tutor

Opiskelijoiden tutor-toiminta on osa opinto-ohjausta. Tutoreiden tehtävänä on perehdyttää uusia opiskelijoita kouluun, tukea ja ohjata opinto-ohjelman laadinnassa yhdessä ryhmänohjaajien ja opinto-ohjaajan kanssa ja auttaa ryhmähengen luomisessa. Jokaisella ro-ryhmällä on omat tutorinsa seuraavasti:

21A

Joona Kivioja

Saga Helkelä

Sofia Osipova

Alisa Laukkarinen

Kevin Ni

21B

Titta Ritala
Petra Hämäläinen
Linda Ilonen
Hodan Ibrahim
Yufei Meng

21C

Riina Kirveskoski
Leevi Jantunen
Iris Oja
Aada Arttijeffer
Emma Suoranta

21D

Helen Henriksson
Sheverdyaev Alexander
Leevi Jääskeläinen
Linnea Haikarainen
Nelli Skog

21F

Sara Back
Jane John Brownsom
Anna Ivanova
Olli Maijala

21G

Catherine Nyabamba
Dylan Riihelä O'Kane
Ghazal Saghi
Szonja Urbanics

OPISKELIJAKUNTA

Lukiolain mukaan kaikissa lukioissa on opiskelijakunta, johon kuuluvat kaikki koulun opiskelijat. Opiskelijakunnan hallituksen tehtävänä on järjestää opiskelijoiden yhteistoimintaa ja vapaata harrastustoimintaa sekä tehdä ehdotuksia erilaisista kouluun liittyvistä asioista, esimerkiksi juhlista, teemapäivistä, opetussuunnitelman muuttamisesta, oppikirjoista sekä opetusväline- ja kirjastohankinnoista. Opiskelijakunnan mielipidettä on lukiolain mukaan kuultava kaikissa merkittävässä koulun toimintaan liittyvissä asioissa.

Opiskelijakunnan hallitus valitaan tammikuun alussa ehdokasasettelun jälkeen suorilla vaaleilla. Hallitus valitsee keskuudestaan puheenjohtajan ja muut tarpeelliset toimihenkilöt. Opiskelijakunnan hallituksen jäsenenä toimimisesta saa yhden opintojakson. Syksyllä opiskelijakunnan yleiskokous hyväksyy lukuvuoden toimintasuunnitelman ja valitsee opiskelijoiden ehdokkaat lukion johtokunnan opiskelijajäseneksi. Lopullisen päätöksen johtokunnan opiskelijajäsenistä tekee Espoon suomenkielinen koulutuslautakunta.

OPISKELIJAHUOLTO

Terveydenhoitaja

Terveydenhoitajan työn ja opiskeluterveydenhuollon tavoitteena on opiskelijoiden terveyden ja hyvinvoinnin sekä opiskelukyvyn ylläpitäminen ja edistäminen, sairauksien ennaltaehkäisy ja omahoitoon opastaminen. Terveydenhoitajan puoleen voi kääntyä rokotus-, seksuaalineuvonta-, raskaudenehkäisy-, päihde- ja mielenterveysasioissa sekä muissa terveyteen liittyvissä asioissa.

Ensimmäisen opiskeluvuoden aikana opiskelijalla on mahdollisuus tulla terveydenhoitajan terveystarkastukseen. Tarpeen mukaan terveystarkastukseen voi varata aikaa milloin tahansa opiskeluiden aikana. Terveydenhoitaja voi tarvittaessa ohjata opiskelijan lääkärin tai muiden asiantuntijoiden vastaanotolle.

Avovastaanotolle voi hakeutua ilman ajanvarausta. Avovastaanotto on niinä päivinä, jolloin terveydenhoitaja on paikalla. Avokäynnillä annetaan ohjausta ja neuvontaa akuutteihin asioihin.

Opiskeluterveydenhuollon lääkärin terveystarkastukseen tarjotaan mahdollisuus pääsääntöisesti toisen opiskeluvuoden aikana. Tarkastus painottuu sairauksien ennaltaehkäisyyn ja varhaiseen terveydentilan ongelmien havaitsemiseen. Kutsunanalaisille pojille ja varusmiespalvelukseen hakeutuville tytöille tehdään ennakkoterveystarkastus.

Lääkärin kannanotto on tärkeä opiskelukykyä ja opinnoissa selviämistä uhkaavissa tilanteissa, mm mielenterveyden ongelmissa, joiden selvittely ja hoito suunnitellaan yhdessä terveydenhoitajan ja opiskeluhuollon muiden ammattilaisten kanssa. **Sairauksien tarkempi diagnostiikka ja hoito sekä pitkäaikaissairauksien seuranta eivät sisälly opiskeluterveydenhuoltoon, vaan tarvittaessa opiskelija ohjataan terveysasemalle tai erikoissairaanhoidon arvioon.** Opiskeluterveydenhuollon sairaanhoito on opiskelukykyä ylläpitävää hoitoa. Opiskeluterveydenhuollossa ei kirjoiteta sairaslomatodistuksia.

Tapaturmien ensiavusta huolehditaan yhdessä muun oppilaitoksen henkilöstön kanssa.

Espoon keskitetty opiskeluterveydenhuollon toimipiste, Virastopiha 2 c, 3. krs, tarjoaa toisen asteen opiskelijoille terveyden- ja sairaanhoidon palveluja. Opiskeluterveydenhuollon keskitetty ohjaus, neuvonta ja ajanvaraus p. 09 8166 1234 ma-pe 9.00-13.00.

Terveydenhoitajilla on käytössään myös **TerkkariChat**. Lisätietoja ja TerkkariChat https://www.espoo.fi/fi-FI/Sosiaali_ja_terveyspalvelut/Terveyspalvelut/Koululaiset_ja_opiskelijat/Opiskeluterveydenhuolto

Terveydenhoitaja Mari Lähteen tavoittaa Wilman kautta tai puhelinnumerosta 046 - 877 3790. Tarkemmat **vastaanottoajat** löytyvät terveydenhoitajan työhuoneen ovelta.

Opiskelijahuollon psykologi

Psykologi ohjaa, neuvoo ja tukee lukiolaisia hyvinvointiin, opiskeluun ja elämäntilanteeseen liittyvissä asioissa. Vastaanotolle hakeutumisen syinä voivat olla esimerkiksi stressi, ahdistuneisuus, jännittäminen, masentuneisuus, ihmissuhteet sekä äkilliset elämänmuutokset ja kriisitilanteet. Opiskelijahuollon psykologin vastaanotolla järjestettävät tapaamiset ovat luottamuksellisia ja vapaaehtoisia. Käyntimäärät ja niiden toteuttamistapa sovitaan yksilöllisesti opiskelijan kanssa. Opiskelija voi hakeutua vastaanotolle itse tai esimerkiksi huoltajan, terveydenhoitajan, ryhmänohjaajan tai opinto-ohjaajan suosittelemana.

Psykologi Kristiina Laakso tapaa opiskelijoita sovitusti lukiolla. Tapaamisajan voi varata puhelimitse tai tekstiviestillä (puh. 040 636 8063), sähköpostitse (etunimi.sukunimi@espoo.fi) tai Wilma-viestillä. Kristiina Laakso vastaa pääasiassa ensimmäisen vuoden opiskelijoiden koulupsykologipalveluista. Hän koordinoi myös toisen-neljännän vuoden opiskelijoiden koulupsykologipalveluita. Ennen sykyä 2021 alkaneet asiakkuudet hoitaa koulupsykologi Sanna Kuivila.

Kuraattori

Kuraattori on koulun sosiaalialan ammattilainen, jonka tehtävänä on ohjata ja tukea opiskelijoita sekä edistää opiskelijoiden psykososiaalista hyvinvointia. Keskustelemaan voi tulla esimerkiksi, kun elämänhallinta, arjessa jaksaminen tai ihmissuhteet askarruttavat, itsenäistymiseen, elämänmuutokseen, asumiseen ja talouteen liittyvät asiat mietityttävät tai kun haluat keskustella aikuisen kanssa luottamuksellisesti. Tapaamisilla pyritään etsimään ratkaisuja opiskelijan mieltä painaviin asioihin yhdessä opiskelijan kanssa, mutta joskus riittää se, että asiasta pääsee keskustelemaan jonkun kanssa. Tarvittaessa kuraattori ohjaa opiskelijan sovitusti muiden palvelujen piiriin ja tekee yhteistyötä muiden toimijoiden kanssa. Myös opiskelijan vanhemmat tai oppilaitoksen muu henkilökunta voivat olla kuraattoriin yhteydessä, jos he ovat huolissaan nuoresta.

Kuraattori Liisa Nybacka tapaa opiskelijoita sovitusti lukiolla. Tapaamisajan voi varata kuraattorilta puhelimitse tai tekstiviestillä (puh. 050 572 1134), sähköpostitse (etunimi.sukunimi@espoo.fi) tai Wilma-viestillä.

Lukion erityisopettaja

Lukio-opintojen alussa opiskelijoille tarjotaan mahdollisuus osallistua lukiseulaan, jossa kartoitetaan lukemisen ja kirjoittamisen taitoja (lukemisen nopeus, sujuvuus ja tarkkuus, luetun ymmärtämisen taidot ja oikeinkirjoitus). Erityisopettaja tiedottaa seuratuloksista siihen osallistuneille ja varaa tarvittaessa opiskelijalle yksilöajan, jolloin voidaan tehdä tarkempi yksilöllinen lukitesti mahdollisen lukivaikeuden selvittämiseksi. Oppimiseen liittyvissä erityisvaikeuksissa on mahdollista saada yksilö- tai ryhmämuotoista opiskelutaitojen opetusta tai/ja yksilöllistä tukea. Jos lukivaikeus- tai muu oppimisvaikeusepäily ilmenee myöhemmin lukioaikana, opiskelijan kannattaa ottaa yhteyttä erityisopettajaan ja varata aika, jossa kartoitetaan mahdollinen oppimisvaikeus ja tarvittava tuki.

Lukion erityisopettaja Elisa Manninen tapaa opiskelijoita sovitusti lukiolla. Tapaamisajan voi varata puhelimitse tai tekstiviestillä (puh. 050 301 8454), sähköpostitse (etunimi.sukunimi@espoo.fi) tai Wilma-viestillä.

YLIOPPILASTUTKINTO

Ylioppilastutkinto järjestetään kahdesti vuodessa, keväisin ja syksyisin. **Ylioppilastutkinnon kokeet perustuvat valtakunnallisiin pakollisiin ja syventäviin kurseihin.** Opiskelija voi suorittaa tutkintoon sisältyviä kokeita hajautetusti kolmen peräkkäisen tutkintokerran aikana, tai hän voi suorittaa koko tutkinnon yhdellä kertaa. Opiskelijalla on oikeus osallistua jonkin aineen ylioppilaskokeeseen suoritettuaan ao. oppiaineen pakolliset kurssit ja lyhyen kielen oppimäärissä vähintään kolme kurssia. Rehtorin päätöksellä kokeisiin voi osallistua myös opiskelija, jolla muutoin katsotaan olevan riittävät edellytykset kokeen suorittamiseen.

Keväällä 2022 tutkinnon aloittavat noudattavat uutta tutkintorakennetta.

Opiskelijan, joka aikoo hajauttaa ylioppilastutkintonsa eri tutkintokerroille, tulee laatia hajauttamisesta ennakkosuunnitelma Wilmaan ennen tutkinnon ensimmäistä koetta. Kaikki ylioppilastutkinnon kokeet suoritetaan sähköisessä Abitti-järjestelmässä. Lisätietoa saa osoitteesta <https://digabi.fi/>.

Ilmoittautuminen

Ennen ilmoittautumista opiskelijan on kirjattava Wilman **Opintosuunnitelma-lomakkeelle yo-tutkintosuunnitelma**, joka sisältää tiedot kirjoitettavista aineista, kokeiden ajankohdista sekä kokeiden pakollisuudesta ja ylimääräisyydestä. Ennen suunnitelman tekoa on hyvä keskustella asiasta aineenopettajien ja opinto-ohjaajan kanssa.

Ylioppilastutkintoon ja siihen kuuluviin kokeisiin ilmoittaudutaan koulun määräämänä ajankohtana eli kevään tutkintoon marraskuun puolessavälissä ja syksyn tutkintoon toukokuun aikana Wilman kautta. Kokelaan on samalla ilmoitettava, mitkä kokeet hän suorittaa pakollisina. Ilmoittautuminen on sitova. **Rehtori antaa tarkan aikataulun ja ilmoittautumisohjeet kirjoittajille pakollisessa yo-infossa.**

Ylioppilastutkinnon pakollisiin kokeisiin osallistuminen ja niiden uusinta on maksutonta. Maksu ylioppilastutkintolautakunnalta mahdollisesti pyydetystä tarkistusarvostelusta on 50 € / koe.

Veraskielisyystodistukset ja erityisjärjestelyt

Mahdolliset vieraskielisyystodistukset ja pyynnöt erityisjärjestelyistä tulee toimittaa sähköisesti YTL:lle rehtorin kautta silloin, kun kokelas ilmoittautuu ensimmäisen kerran ylioppilastutkintoon. Lukihäiriötodistukset toimitetaan erityisopettajan kautta YTL:n sähköiseen järjestelmään myös ilmoittautumisen yhteydessä.

Ylioppilastutkinnon kokeet

Ylioppilastutkintoon sisältyy pakollisia ja ylimääräisiä kokeita.

Kokeita ovat

1. äidinkielen koe
2. toisen kotimaisen kielen koe
3. vieraan kielen koe
4. matematiikan koe
5. reaaliaineissa järjestettävä koe

Tutkinnon rakenne keväällä 2022 tai sen jälkeen suorittamisen aloittaville:

Ylioppilastutkintoa suorittavan kokelaan on suoritettava **viisi koetta**, joihin sisältyy **äidinkielessä ja kirjallisuudessa** järjestettävä koe sekä kokelaan valinnan mukaan **vähintään kolme koetta ryhmästä**, johon kuuluvat matematiikassa, toisessa kotimaisessa kielessä, vieraassa kielessä ja reaaliaineessa järjestettävä koe. Tutkintoon pitää sisältyä vähintään yksi vaativampi koe tai toisen kotimaisen kielen tai vieraan kielen kokeen sijasta kirjoitettu äidinkielen ja kirjallisuuden koe. (Lukiolaki 502/2019 10§)

Äidinkielen koe voi olla oppimäärään suomi tai ruotsi toisena kielenä perustuva koe, jos kokelaan oma äidinkieli ei ole suomi, ruotsi tai saame ja jos kokelas on opiskellut lukion opetussuunnitelman perusteiden mukaisen suomi tai ruotsi toisena ja kirjallisuus - oppimäärän. Vieraskieliset opiskelijat, jotka ovat suorittaneet Äidinkieli ja kirjallisuus - oppiaineen lukiokursseja, voivat anoa rehtorilta erityisen vahvoilla perusteilla äidinkielen kurssien hyväksilukea S2-kursseiksi.

Matematiikassa, toisessa kotimaisessa kielessä ja vieraisissa kielissä järjestetään vaatimustasoltaan lyhyen ja pitkän oppimäärän kokeita. Kokelas voi valita, kumpaan kokeeseen hän osallistuu. Yhdessä pakollisessa aineessa on kuitenkin suoritettava pitkän oppimäärän koe. Tutkinto voi sisältää kussakin aineessa vain yhden tasoisin kokeen. HUOM! Samalla tutkintokerralla on mahdollista kirjoittaa vain yksi vieraan kielen pitkään oppimäärään perustuva koe.

Ylioppilastutkinnon arvosanat

Kokeet korjaa ja arvostelee alustavasti asianomaisen aineen opettaja ja lopullisesti ylioppilastutkintolautakunnan sensori.

Arvosanoja ovat	lyhenne	pistemäärä
Laudatur	L	7
Eximia cum laude approbator	E	6
Magna cum laude approbatur	M	5
Cum laude approbator	C	4
Lubenter approbator	B	3
Approbatur	A	2
Improbatur	I	0

Ylioppilastutkinto tulee suoritetuksi, kun kokelas on saanut suoritettua hyväksytysti pakolliset kokeet. Ylioppilastodistuksen saamisen edellytyksenä on, että lukion oppimäärä on suoritettu hyväksytysti. Ylioppilastodistusta ei siis ole mahdollista saada ilman lukion päättötodistusta.

Tutkintotodistuksessa ovat kaikki suoritukset, jotka kokelas on siihen mennessä suorittanut. Jos kokelas on uusinut jonkin kokeen ennen tutkinnon suoritusta, parempi arvosana merkitään tutkintotodistukseen. Ylimääräisissä kokeissa saatuja hylättyjä arvosanoja (I) ei merkitä ylioppilastutkintotodistukseen. Ylimääräisistä kokeista, jotka suoritetaan tutkinnon jälkeen, annetaan erillinen todistus.

Reaaliaineiden kokeet

Kullakin koekerralla on kaksi reaali koepäivää. Yhdellä kirjoituskerralla voi kirjoittaa korkeintaan kaksi reaalikoetta. Jos kokelas hajauttaa tutkintonsa kolmeen koekertaan, hän voi suorittaa kuusi reaaliaineen koetta.

Reaaliaineiden jakautuminen eri koepäiville

Koepäivä A:

Psykologia, filosofia, historia, fysiikka ja biologia.

Koepäivä B:

Evangelisluterilaisen uskonto, ortodoksinen uskonto, elämäkatsomustieto, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede ja terveystieto.

Kokeiden uusiminen ja tutkinnon täydentäminen

Hylätyn kokeen voi uusia kolme kertaa tutkinnon suorittamisen aikana. Tämä koskee kaikkia kokelaita riippumatta siitä, milloin koe on suoritettu. Hylätyksi katsotaan myös koe, johon kokelas on ilmoittautunut, mutta jättänyt saapumatta ilman painavaa syytä ja koe, jota kokelas ei jätä arvosteltavaksi (kokeen keskeyttäminen). Jollei hylättyä pakollista koetta ole suoritettu mainitussa ajassa hyväksytysti, koko ylioppilastutkinto on uusittava.

Jos kokelas on hylätty **pakollisessa** vaativamman tason kokeessa, hän saa hylättyä koetta uusia osallistua saman oppiaineen lyhyemmän oppimäärän kokeeseen. (Ylioppilastutkinto A 915/2005, 4§). Siten kokelas, joka esimerkiksi on hylätty pakollisessa pitkässä matematiikan kokeessa, voi uusia hylätyn kokeen lyhyen matematiikan kokeena. Tason vaihtaminen edellyttää kuitenkin, että kokelaan pakollisiin kokeisiin sisältyy yksi vaativamman tason koe. Myös **hylätyn ylimääräisen** kokeen saa uusia kolme kertaa ilman aikarajaa. Hylätyn ylimääräisen kokeen tasoa ei voi vaihtaa.

Hyväksytyyn kokeeseen saa uusia ilman rajoitusta (L 715/2018, 6 a §). Tämä koskee kaikkia kokelaita riippumatta siitä, milloin koe on suoritettu. Ylioppilastutkintoa voi myöhemmin täydentää uusilla aineilla tai jo suoritettujen aineiden erilaajuisilla kokeilla ilman aikarajaa. Ylioppilaskokeita koskeviin määräyksiin ja uudistuksiin voi tutustua tarkemmin ylioppilastutkintolautakunnan kotisivuilla osoitteessa <http://www.ylioppilastutkinto.fi>.

OPPIAINET JA TUNTIJAKO LOPS 2019

Taulukkoon on merkitty opintojaksot koko lukioajalle.

Taulukon merkinnät = **pakolliset**, **valinnaiset**, koulukohtaiset valinnaiset.

Oppiaine	Koodi	Ykköset	Kakkoset	Kolmoset
Äidinkieli ja kirjallisuus	ÄI	<u>1-2 3-4</u> 9 12 13 14 16	<u>5-7 6-8</u> 9 12 13 15 16	9 10 11 12 13 15 16
Suomi toisena kielenä	S2	<u>1-2 3-4</u> 12	<u>5-7 6-8</u> 9 12	9 10 11
Englanti	ENA	<u>1 2 3</u> 10 11 12 13	<u>4 5 6 7 8 9</u> 10 11 12 13	7 8 9 10 11 12 13
Saksa A-taso	SAA	<u>1 2 3</u>	<u>4 5 6</u> 9	7 8 10 11
Ranska A-taso	RAA	<u>1 2 3</u>	<u>4 5 6</u> 9 10 11	7 8 9 10 11
Ruotsi A-taso	RUA	<u>1 2 3</u>	<u>4 5 6</u> 10 11 12	7 8 9 10 11 12
Ruotsi B 1	RUB	<u>1 2 3</u> 9 10	<u>4 5 6</u> 8 9 10	7 9 10 11
Ranska B2	RB2	<u>1 2</u>	<u>3 4 5 6</u>	7 8 9 10 11
Saksa B2	SB2	<u>1 2</u>	<u>3 4 5 6</u>	7 8 9 10 11 13
Ranska B3	RB3	<u>1 2</u>		
Saksa B3	SB3	<u>1 2</u>		
Espanja B 3	EAB3	<u>1 2 3</u>	<u>4 5 6</u>	7 8 9 10
Matematiikka pitkä	MAA	<u>1 2 3 4</u> 11 16	<u>6 7 8 9</u> 11 14 15 16	10 12 13 15 16
Matematiikka lyhyt	MAB	<u>1 2 3</u> 12	<u>4 5 6 7</u> 9 12	8 10 11 12
Biologia	BI	<u>1 2 3</u>	<u>2 3 4 5 6</u>	5 6 7
Maantieto	GE	<u>1</u>	<u>2 3</u>	4
Fysiikka	FY	<u>1 2 3</u>	<u>4 5 6</u> 9 10	7 8 10 11
Kemia	KE	<u>1 2</u>	<u>3 4 5</u> 8	6 7
Filosofia	FI	<u>1</u>	<u>2 3</u>	4
Psykologia	PS	<u>1 2</u> 7	<u>3 4 5 6</u>	3 4 5
Historia	HI	<u>1 4 5</u> 7	<u>2 3 4 5 6</u> 7 8	4 5 6 8
Yhteiskuntaoppi	YH	<u>1</u> 10	<u>2 4</u> 5 11	3 4 6 7 8 22
Uskonto (ev.lut.)	UE	<u>1 3 4</u>	<u>2 3 4 5</u>	3 4 5 6
Elämäkatsomustieto	ET	<u>1 3</u>	<u>2 4 5 6</u>	5 6
Terveystieto	TE	<u>1</u>	<u>2 3</u>	2 3
Liikunta	LI	<u>1 5 8 9</u>	<u>2 3 4 5</u> 6 7 8 9	3 4 5
Musiikki	MU	<u>1 2</u> 5 6	<u>2 3 4 5 6</u>	

Kuvataide	KU	<u>1</u> <u>2</u> 3 4 5 6	2 3 4 5 6	3 4 5 6 7
Opinto-ohjaus	OP	<u>1</u>	<u>2</u> 3	
Temaattiset opinnot	TO	1 2 3	2 3	
Tulevaisuuden kansalainen	TUKA	2	2	

OPINTUJAKSOTARJONTA

Lyhenteet: P = pakollinen, VVA = valtakunnallinen valinnainen, KVA = koulukohtainen valinnainen

ÄIDINKIELI JA KIRJALLISUUS

ÄI01ÄI02 Kieli ja tekstit (3 op) (P)

ÄI1 Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen (2 op) (P)

ÄI2 Kieli- ja tekstitietoisuus (1 op) (P)

ÄI03ÄI04 Kirjallisuus ja vuorovaikutus (3 op) (P)

ÄI3 Vuorovaikutus 1 (1 op) (P)

ÄI4 Kirjallisuus 1 (2 op) (P)

ÄI05ÄI07 Vuorovaikutus ja tekstien tulkinta (3 op) (P)

ÄI5 Tekstien tulkinta 1 (2 op) (P)

ÄI7 Vuorovaikutus 2 (1 op)

ÄI06ÄI08 Kirjallisuus ja kirjoittaminen (3 op)

ÄI6 Kirjoittaminen 1 (1 op) (P)

ÄI8 Kirjallisuus 2 (2 op) (P)

ÄI9 Vuorovaikutus 3 (2 op) (VVA)

ÄI10 Kirjoittaminen 2 (2 op) (VVA)

ÄI11 Tekstien tulkinta 2 (2 op) (VVA)

ÄI12 Luova kirjoittaminen (KVA)

ÄI13 Kielenhuoltoa ja tyyliharjoituksia (KVA)

ÄI14 Kirjoittamisen tukikurssi (KVA)

ÄI15 Journalistiikan harjoituskurssi (KVA)

ÄI16 Koulun lehti (KVA)

SUOM TOISENA KIELENÄ JA KIRJALLISUUS

S201S202 Kieli ja tekstit (3 op) (P)

S21 Tekstien tulkinta ja kirjoittaminen (2 op)

S22 Kieli- ja tekstitietoisuus (1 op)

S203S204 Kirjallisuus ja vuorovaikutus (3 op) (P)

S23 Vuorovaikutus 1 (1 op)

S24 Kirjallisuus 1 (2 op)

S205S207 Vuorovaikutus ja tekstien tulkinta (3 op) (P)

S25 Tekstien tulkinta 1 (2 op)

S27 Vuorovaikutus 2 (1 op)

S206S208 Kirjallisuus ja kirjoittaminen (3 op) (P)

S26 Kirjoittaminen 1 (1 op)

S28 Kirjallisuus 2 (2 op)

S29 Vuorovaikutus 3 (2 op) (VVA)

S210 Kirjoittaminen 2 (2 op) (VVA)

S211 Tekstien tulkinta 2 (2 op) (VVA)

S212/ÄI14 Kirjoittamisen tukikurssi (2 op) (KVA)

A-RUOTS

RUA1 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op) (P)

RUA2 Ruotsin kieli ja vuorovaikutusosaaminen (3 op) (P)

RUA3 Kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä (2 op) (P)

RUA4 Ruotsin kieli vaikuttamisen välineenä (2 op) (P)

RUA5 Kestävä tulevaisuus ja tiede (2 op) (P)

RUA6 Ruotsin kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä (2 op) (P)

RUA7 Ympäristö ja kestävä elämäntapa (2 op) (VVA)

RUA8 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op) (VVA)

RUA09 Öka ditt ordförråd 2 (2op) (KVA)

RUA10 Svenska på egen hand (2op) (KVA)

RUA11 Svensk grammatik (2op) (KVA)

RUA12 Öka ditt ordförråd 1 (2op) (KVA)

RUA13 Kestävä elämäntapa (2 op) (KVA)

B-RUOTS

RUB11 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op) (P)

RUB12 Ruotsin kieli arjessani (3 op) (P)

RUB13 Kulttuuri ja mediat (2 op) (P)

RUB14 Ympäristömme (2 op) (P)

RUB15 Opiskelu- ja työelämä (2 op) (P)

RUB16 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op) (VVA)

RUB17 Kestävä elämäntapa (2 op) (VVA)

RUB18 Öka ditt ordförråd 1 (2 op) (KVA)

RUB19 Svenska på egen hand (2op) (KVA)

RUB110 Svensk grammatik (2 op) (KVA)

RUB111 Öka ditt ordförråd 2 (2 op) (KVA)

A-ENGLANTI

ENA1 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op) (P)

ENA2 Englanti globaalina kielenä (3 op) (P)

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

ENA4 Englannin kieli vaikuttamisen välineenä (2 op) (P)

ENA5 Kestävä tulevaisuus ja tiede (2 op) (P)
ENA6 Englannin kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä (2 op) (P)
ENA7 Ympäristö ja kestävä elämäntapa (2 op) (VVA)
ENA8 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op) (VVA)
ENA09 Writing skills (2 op) (KVA)
ENA10 Business English (2 op) (KVA)
ENA11 English Grammar (2 op) (KVA)
ENA12 Current Issues (2 op) (KVA)

A-RANSKA

RAA01 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op) (P)
RAA02 Saksan kieli globaalissa maailmassa ja vuorovaikutusosaaminen (3 op)(P)
RAA03 Saksan kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä (2 op) (P)
RAA04 Saksan kieli vaikuttamisen välineenä (2 op)(P)
RAA05 Kestävä tulevaisuus ja tiede (2 op) (P)
RAA06 Saksan kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä (2 op)(P)
RAA07 Ympäristö ja kestävä elämäntapa (2 op) (VVA)
RAA08 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op) (VVA)
RAA09 Compréhension écrite et rédaction (2op) (KVA)
RAA10 Communication créative et interaction (2 op) (KVA)
RAA11 Grammaire (2 op) (KVA)

A-SAKSA

SAA01 Opiskelutaidot ja kieli-identiteetin rakentaminen (1 op) (P)
SAA02 Saksan kieli globaalissa maailmassa ja vuorovaikutusosaaminen (3 op)(P)
SAA03 Saksan kieli ja kulttuuri luovan ilmaisun välineenä (2 op) (P)
SAA04 Saksan kieli vaikuttamisen välineenä (2 op)(P)
SAA05 Kestävä tulevaisuus ja tiede (2 op) (P)
SAA06 Saksan kieli jatko-opinnoissa ja työelämässä (2 op)(P)
SAA07 Ympäristö ja kestävä elämäntapa (2 op) (VVA)
SAA08 Viesti ja vaikuta puhuen (2 op) (VVA)
SAA09 Sprachdiplom (2 op) (KVA)
SAA10 Übung macht den Meister! (2 op) (KVA)
SAA11 Sprachdiplom II (2 op) (KVA)
SAA12 Unterwegs in Europa (2 op) (KVA)

B2-RANSKA

RAB201 Perustason alkeet 3 (2 op) (VVA)
RAB202 Perustaso 1 (2 op) (VVA)
RAB203 Perustaso 2 (2 op) (VVA)
RAB204 Perustaso 3 (2 op) (VVA)
RAB205 Perustaso 4 (2 op) (VVA)
RAB206 Perustaso 5 (2 op) (VVA)
RAB207 Perustason jatko 1 (2 op) (VVA)

RAB208 Perustason jatko 2 (2 op) (VVA)
RAB29 Compréhension écrite et rédaction (2op) (KVA)
RAB210 Communication créative et interaction (2 op) (KVA)
RAB211 Grammaire (RAB211) (2 op) (KVA)

B2-SAKSA

SAB201 Perustason alkeet 3 (2 op) (VVA)
SAB202 Perustaso 1 (2 op) (VVA)
SAB203 Perustaso 2 (2 op) (VVA)
SAB204 Perustaso 3 (2 op) (VVA)
SAB205 Perustaso 4 (2 op) (VVA)
SAB206 Perustaso 5 (2 op) (VVA)
SAB207 Perustason jatko 1 (2 op) (VVA)
SAB208 Perustason jatko 2 (2 op) (VVA)
SAB209 Sprachdiplom I (2 op) (KVA)
SAB210 Übung macht den Meister! (2 op) (KVA)
SAB211 Unterwegs in Europa (2 op) (KVA)

B3-RANSKA/B3-SAKSA

RAB31/SAB31 Perustason alkeet 1 (2 op) (VVA)
RAB32/SAB32 Perustason alkeet 2 (2 op) (VVA)
RAB33/SAB33 Perustason alkeet 3 (VVA)
RAB34/SAB34 Perustaso 1 (2 op) (VVA)
RAB35/SAB35 Perustaso 2 (2 op) (VVA)
RAB36/SAB36 Perustaso 3 (2 op) (VVA)
RAB37/SAB37 Perustaso 4 (2 op) (VVA)
RAB38/SAB38 Perustaso 5 (2 op) (VVA)

Huom. RAB33/SAB33=RAB21/SAB21, RAB34/SAB34=RAB22/SAB22 jne.,

B3-ESPANJA

EAB31 Perustason alkeet 1 (2 op) (VVA)
EAB32 Perustason alkeet 2 (2 op) (VVA)
EAB33 Perustason alkeet 3 (VVA)
EAB34 Perustaso 1 (2 op) (VVA)
EAB35 Perustaso 2 (2 op) (VVA)
EAB36 Perustaso 3 (2 op) (VVA)
EAB37 Perustaso 4 (2 op) (VVA)
EAB38 Perustaso 5 (2 op) (VVA)
EAB39 Comunicación creativa e interacción (2 op) (KVA)
EAB310 Gramática (2 op) (KVA)

MATEMATIIKKA PITKÄ OPPIMÄÄRÄ

MAY1 Luvut ja yhtälöt (2 op) (P)
MAA2 Funktiot ja yhtälöt 1 (3 op) (P)

MAA3 Geometria (2 op) (P)
MAA4 Analyttinen geometria ja vektorit (3 op) (P)
MAA5 Funktiot ja yhtälöt 2 (2 op) (P)
MAA6 Derivaatta (3 op) (P)
MAA7 Integraalilaskenta (2 op) (P)
MAA8 Tilastot ja todennäköisyys (2 op) (P)
Talous tutuksi MAA09YH02 (3 op) (P)
 MAA9 Talousmatematiikka (1 op) (P)
 YH2 Taloustieto (2 op) (P)
MAA10 3D-geometria (2 op) (VVA)
MAA11 Algoritmit ja lukuteoria (2 op) (VVA)
MAA12 Analyysi ja jatkuva jakauma (2 op) (VVA)
MAA13 Kertaus (3 op) (KVA)
MAA14 Matematiikkaa: kohti korkeakouluopintoja (2 op) (KVA)
MAA15 Tilastollisia työkaluja (1 op) (KVA)
MAA16 Koodauksen perusteet (1 op) (KVA)

MATEMATIIKKA LYHYT OPPIMÄÄRÄ

MAB2 Lausekkeet ja yhtälöt (2 op) (P)
MAB3 Geometria (2 op) (P)
MAB4 Matemaattisia malleja (2 op) (P)
MAB5 Tilastot ja todennäköisyys (2 op) (P)
MAB6 Talousmatematiikan alkeet (1 op) (P)
Talous tutuksi MAB07YH02 (3 op)
 MAB7 Talousmatematiikka (1 op) (P)
 YH2 Taloustieto (2 op) (P)
MAB8 Matemaattinen analyysi (2 op) (VVA)
MAB9 Tilastolliset ja todennäköisyysjakaumat (2 op) (VVA)
MAB10 Kertaus (2 op) (KVA)
MAB11 Tilastollisia työkaluja (1 op) (KVA)
MAB12 Koodauksen perusteet (1 op) (KVA)

BIOLOGIA

BI1 Elämä ja evoluutio (2 op) (P)
Ekologian perusteet ja ympäristöekologia (BI02BI03) (2 op)
 BI2 Ekologian perusteet (1 op) (P)
 BI3 Ihmisen vaikutukset ekosysteemeihin (1 op) (P)
BI4 Solu ja perinnöllisyys (2 op) (VVA)
BI5 Ihmisen biologia (2 op) (VVA)
BI07 Ajankohtaista ja kertaavaa biologiaa (2 op) (KVA)

MAANTIETE

GE1 Maailma muutoksessa (2 op) (P)
GE2 Sininen planeetta (2 op) (VVA)

GE3 Yhteinen maailma (2 op) (VVA)

GE4 Geomedia – tutki, osallistu ja vaikuta (2 op) (VVA)

FYSIIKKA

FY1 Fysiikka luonnontieteenä (1 op) (P)

FY2 Fysiikka, ympäristö ja yhteiskunta (1 op) (P)

FY3 Energia ja lämpö (2 op) (VVA)

FY4 Voima ja liike (2 op) (VVA)

FY5 Jaksollinen liike ja aallot (2 op) (VVA)

FY6 Sähkö (2 op) (VVA)

FY7 Sähkömagnetismi ja valo (2 op) (VVA)

FY8 Aine, säteily ja kvantittuminen (2 op) (VVA)

FY09 Fysiikan mittaukset ja mallit (2 op) (KVA)

FY10 Astrofysiikka (2 op) (KVA)

FY12 Fysiikan projekti (1 op) (KVA)

SCi01 Science (2 op) (KVA)

KEMIA

KE1 Kemia ja minä (1 op) (P)

KE2 Kemia ja kestävä tulevaisuus (1 op) (P)

KE3 Molekyylit ja mallit (2 op) (VVA)

KE4 Kemiallinen reaktio (2 op) (VVA)

KE5 Kemiallinen energia ja kiertotalous (2 op) (VVA)

KE6 Kemiallinen tasapaino (2 op) (VVA)

KE07 Kemian kokonaiskuva 2 op (KVA)

FILOSOFIA

FI1 Johdatus filosofiseen ajatteluun (2 op) (P)

FI2 Etiikka (2 op) (P)

FI3 Yhteiskuntafilosofia (2 op) (VVA)

FI4 Totuus (2 op) (VVA)

PSYKOLOGIA

PS1 Toimiva ja oppiva ihminen (2 op) (P)

PS2 Kehittyvä ihminen (2 op) (VVA)

PS3 Tietoa käsittelevä ihminen (2 op) (VVA)

PS4 Tunteet ja mielenterveys (2 op) (VVA)

PS05 Yksilöllinen ja yhteisöllinen ihminen (2 op) (VVA)

PS06 Sosiaalipsykologia (2 op) (KVA)

PS07 Sosiaaliset taidot (2 op) (KVA)

HISTORIA

HI1 Ihminen, ympäristö ja historia (2 op) (P)

HI2 Kansainväliset suhteet (2 op) (P)
HI3 Itsenäisen Suomen historia (2 op) (P)
HI4 Eurooppalainen ihminen (2 op) (VVA)
HI5 Ruotsin itämaasta Suomeksi (2 op) (VVA)
HI6 Maailman kulttuurit kohtaavat (2 op) (VVA)
HI07 Antiikin historia (2 op) (KVA)
HI08 Maailmanpolitiikka (2 op) (KVA)
HI09 Suomi on ruotsalainen (2 op) (KVA)
HI10/UE08/ÄI17 Jerusalemissa Auschwitziin (4 op) (KVA)
HI11 Rooma (2 op) (KVA)

YHTEISKUNTAOPPI

YH1 Suomalainen yhteiskunta (2 op) (P)
Talous tutuksi (MAB07YH02) (3 op) (P)
 MAB7 Talousmatematiikka (1 op) (P)
YH2 Taloustieto (2 op) (P)
YH3 Suomi, Eurooppa ja muuttuva maailma (2 op) (P)
YH4 Lakitieto (2 op) (VVA)
YH05 Poliittikan syventävä opintojakso (2 op) (KVA)
YH06 Yhteiskunta- ja talouspolitiikka (2 op) (KVA)
YH07 Kohti oikeista - Johdatus oikeustieteeseen (2 op) (KVA)
YH08 Kohti kauppista - Johdatus taloustieteeseen (2 op) (KVA)
YH09 Johtaminen ja vuorovaikutus (PS08/YH09/ÄI18) (2 op) (KVA)
YH10 Yrittäjyyden perusteet (2 op) (KVA)
YH11 Nuori yrittäjyys -projektityö (2 op) (KVA)
YH12 Nuori yrittäjyys -projektityö II (2 op) (KVA)
YH13 Opiskelijakuntatoiminta (2 op) (KVA)
YH14 Nepal-projekti (2 op) (KVA)
YH15 Kiinan kulttuuri (2 op) (KVA)
YH16 Median maailma -verkkokurssi (2 op) (KVA)

EVANKELISLUTERILAINEN USKONTO

UE1 Uskonto ilmiönä – juutalaisuuden, kristinuskon ja islamin jäljillä (2 op) (P)
UE2 Maailmanlaajuinen kristinusko (2 op) (P)
UE3 Maailman uskontoja ja uskonnollisia liikkeitä (2 op) (VVA)
UE4 Uskonto, kulttuuri ja yhteiskunta Suomessa (2 op) (VVA)
UE5 Uskonto taiteissa ja populaarikulttuurissa (2 op) (VVA)
UE6 Uskonto, tiede ja media (2 op) (VVA)
UE07 Rooma (2op) (KVA)
UE08 Jerusalemissa Auschwitziin (HI10/UE08/ÄI17) (4 op) (KVA)

ELÄMÄNKATSUMUSTIETO

ET1 Minä ja hyvä elämä (2 op) (P)
ET2 Minä ja yhteiskunta (2 op) (P)

- ET3 Kulttuurit (2 op) (VVA)
- ET4 Katsomukset (2 op) (VVA)
- ET5 Uskonnot ja uskonnottomuus (2 op) (VVA)
- ET6 Tulevaisuus (2 op) (VVA)

TERVEYSTIETO

- TE1 Terveys voimavarana (2 op) (P)
- TE2 Terveys ja ympäristö (2 op) (VVA)
- TE3 Terveys ja yhteiskunta (2 op) (VVA)
- TE4 Hygieniakurssi (KVA)

LIIKUNTA

- LI1 Oppiva liikkuja (2 op) (P)
- LI2 Aktiivinen elämä (2 op) (P)
- LI3 Uudet mahdollisuudet (2 op) (VVA)
- LI4 Yhdessä liikkuen (2 op) (VVA)
- LI5 Virkistystä liikunnasta (2 op) (VVA)
- LI06 Wanhat tanssit (2 op) (VVA)
- LI07 Wanhat tanssit jatkokurssi (2 op) (VVA)
- LI08 Talviliikuntakurssi (2 op) (VVA)
- LI09 Golfin green card -kurssi (1 op) (VVA)

MUSIIKKI

- MU1 Intro – kaikki soimaan (2 op) (P)
- MU2 Syke – soiva ilmaisu (2 op) (P)
- MU3 Genre – globaali uteliaisuus (2 op) (VVA)
- MU4 Demo – luovasti yhdessä (2 op) (VVA)
- MU05 Yksin- ja yhtyelaulukurssi (MU05) (2 op) (KVA)
- MU06 Bändikurssi (MU06) (2 op) (KVA)

KUVATAIDE

- KU1 Omat kuvat, jaetut kulttuurit (2 op) (P)
- KU2 Ympäristön tilat, paikat ja ilmiöt (2 op) (P)
- KU3 Kuva viestii ja vaikuttaa (2 op) (VVA)
- KU4 Taiteen monet maailmat (2 op) (VVA)
- KU05 Piirtäminen ja maalaus (2op) (KVA)
- KU06 Valokuvaus ja kuvankäsittely (2op) (KVA)

OPINTO-OHJAUS

- OP01 Minä opiskelijana (2 op) (P)
- OP02 Jatko-opinnot, työelämä ja tulevaisuus (2 op) (P)

OP03 Tutor-kurssi (2 op) (KVA)

TEEMAATTISET OPINNOT

TO01 Kohti lukio-opintoja (2 op) (KVA)

TO02 Kestävä tulevaisuus (2 op) (KVA)

TO03 Lukiokohtaiset teemaopinnot: Aktiivinen etisläinen (2 op) (KVA)

LUKIOIDENVÄLISET KURSSIT

KOLD1 Kotitalouden lukiodiplomi (2 op) (VVA)

KULD2 Kuvataiteen lukiodiplomi (2 op)

KÄLD3 Käsityön lukiodiplomi (2 op) (VVA)

LILD4 Liikunnan lukiodiplomi (2 op) (VVA)

MELD5 Median lukiodiplomi (2 op) (VVA)

MULD6 Musiikin lukiodiplomi (2 op) (VVA)

TALD7 Tanssin lukiodiplomi (2 op) (VVA)

TELD8 Teatterin lukiodiplomi (2 op) (VVA)

KOLLEKTOIVAINEN OPPIAINE TULEVAISUUDENKANSALAINEN

TUKA01 Tulevaisuudentutkimus (2 op) (KVA)

TUKA02 Debating society (2 op) (KVA)