

## AIKUISLUKION 4. PERIODI ALKAA KESKIVIKKONA 18.1.2023

ILMOITTAUDU 4. PERIODIN OPINTOIHIN MAHDOLLISIMMAN PIAN

TIETOKONEELLA OPPILASHALLINTO-OHJELMA EPOKSESSA OSOITTEESSA:

[HTTPS://LYK.EEPOS.FI/#/SPLASH](https://lyk.eepos.fi/#/splash)

TAI SUORAN LINKIN KAUTTA KOULUN VERKKOSIVUILTA [WWW.LYK.FI /EEPOS](http://WWW.LYK.FI/EEPOS).

- Ilmoittaudu 4. periodin opintoihin Eepoksessa viimeistään tiistaina 17.1.2023.
- Kun periodi alkaa, opintojaksoon ilmoittautumisen voi tehdä vain aikuiskoulutuksen toimistossa, jos ryhmään mahtuu.

### AIKUISLUKION 4. PERIODIN OPETUS TOTEUTETAAN LÄHI-, ETÄ- JA VERKKO-OPETUKSENA

- Periodin 4 opetus toteutetaan lähi-, etä- ja verkko-opetuksena.
- Periodissa 4 lähiopetusta järjestetään neljänä päivänä viikossa, maanantaista torstaihin.
- Useassa oppiaineessa on verkkokursseja.
- Opintoja voi suorittaa myös etänä itsenäisesti. Pyydä itsenäisen suorittamisen lupa.

### MITÄ MIELTÄ OLIT AIKUISTEN LUKIOKOULUTUKSESSA TOTEUTETUSTA 3+1 -OPETUSTAVAN KOKEILUSTA?

- Päättyneessä periodissa 3 kokeiltiin aikuisten lukiokoulutuksessa 3+1 -mallia.
- 3+1 -mallissa opiskelijat eivät tulleet torstai-iltana kouluun, vaan opettaja piti oppitunnin verkon välityksellä.
  - Kokeilun tarkoituksena oli palvella paremmin etäopiskelua ja totuttaa lähiopiskelijää myös opiskelemaan verkon välityksellä.
  - Opettajat keräävät 3+1 -mallin toteutuksesta opiskelijapalautetta.
  - Jos saatu palaute on enimmäkseen positiivista, voidaan 3+1 kokeilua jatkaa tarvittaessa myös tulevissa kevään 5.-6. periodeissa.

### ALOITA ALUSTA, VAHVISTA OSAAMISTASI TAI KOROTA PERUSOPETUKSEN PÄÄTTÖARVOSANOJA AIKUISTEN PERUSOPETUKSESSA JA TUVA-KOULUTUKSESSA

- maantiede klo 10.15-11.55, opetuspäivät kahtena päivänä viikossa, ma ja ke
- fysiikka klo 12.15-13.55, opetuspäivät kahtena päivänä viikossa, ma ja ke
- matematiikka klo 14.15-15.55, opetuspäivät kahtena päivänä viikossa, ma ja ke
- toinen kotimainen kieli, ruotsi klo 14.15-15.55, opetuspäivät kahtena päivänä viikossa, ti ja to
- vieras kieli, englanti klo 14.15-15.55, opetuspäivät kahtena päivänä viikossa, ti ja to
- suomi toisena kielenä, suomi klo 14.15-15.55, opetuspäivät kahtena päivänä viikossa, ti ja to
- äidinkieli ja kirjallisuus, suomi klo 16.15-17.05, opetuspäivät neljänä päivänä viikossa, ma-to

## VALMENTAUDU TOISEN ASTEEN OPINTOIHIN JA TYÖELÄMÄÄN!

- TUVA-koulutuksen TET<sub>2</sub> klo 10.15-11.55, kahtena päivänä viikossa, ti ja to
- TUVA-koulutuksen TUVAHYVÄ<sub>1</sub>, klo 12.15-13.55, kahtena päivänä viikossa, ti ja to
- TUVA-koulutuksen TET<sub>1</sub> klo 12.15-13.55, kahtena päivänä viikossa, ti ja to

TUVA-kurssien sisällöt voi lukea: <https://www.lyk.fi/wp-content/uploads/2022/06/TUVA-OPAS-lukuvuosi-2022-2023.pdf>

## ALOITA AIKUISTEN LUKIOKOULUTUS – TAMMIKUUSSA ALKAVIA KURSSEJA

Klo 15.15-16.05 : lukiokoulutukseen valmentava kurssi, suomi toisena kielenä

Klo 16.15-17.05: S<sub>2</sub>-kieli S<sub>2</sub>1u, vieras kieli englantti, ENA<sub>1</sub>au, kemia KE<sub>1</sub>u

Klo 17.15-18.05: äidinkieli ja kirjallisuus Ä<sub>1</sub>u

Klo 18.15-19.05: matematiikka MAY<sub>1</sub>u, psykologia PS<sub>1</sub>u

## TARTU KIINNI VERKKOKURSSEIHIN:

Ä<sub>1</sub>4, HIYH<sub>3</sub>, YH<sub>2</sub>B, GE<sub>4</sub>, TE<sub>3</sub>B, RUB<sub>2</sub>, RUB<sub>7</sub> YO, ENA<sub>1</sub>A, ENA<sub>3</sub>, ENA<sub>9</sub> YO

## MAHTAVA TERVEYSPAKETTI: IHMISEN BIOLOGIAA, PSYKOLOGIAA JA TERVEYSTIETOA!

Klo 17.15-18.05 opetuspäivät ma-to

- Lukion biologian BI<sub>5</sub>-kurssi (vanha ops), Biologian sovellukset

Klo 18.15-19.05 opetuspäivät ma-to

- Lukion psykologia PS<sub>1</sub>, 2 op, Toimiva ja oppiva ihminen (psykologia tieteenä, oppiminen ja opiskelu psykologian näkökulmista, psykologinen tutkimus)

Verkkokurssina

- Lukion terveystieto TE<sub>3</sub>ub, 1 op, Tartuntataudit, terveys ja yhteiskunta

Klo 18.15-19.55 lähi- ja etäopetuksena, lähitunti maanantaisin

- Lukion terveystieto TE<sub>4</sub>u, 2 op, Terveystiedon kertausjakso



## MATEMATIIKKA JA LUONNONTIETEITÄ - ARKIELÄMÄÄ UNOHTAMATTA!

Lukiotasoinen matematiikka, fysiikka ja kemia tuottavat valmiuksia ja yleissivistystä niin ammatillisiin kuin korkea-asteen jatko-opintoihin.

Tavoitteellinen luonnontieteiden opiskelu laajentaa maailmankuvaa, tuo uutta ajateltavaa ja vie eteenpäin!

Valittavana on lyhyt ja pitkä matematiikka, fysiikka ja kemia.

Huomioi, että opetus on maksutonta. Oppimateriaalin ja työvälineet (lappäri) opiskelija hankkii itse. Käytämme Studeon digitaalista oppimateriaalia.

- Klo 15.15-16.05, opetusta ma-to, MAB9v lyhyt matematiikka: lyhyen matematiikan kertauskurssi, abi-kurssi
- Klo 16.15-17.05, opetusta ma-to, MAB7u lyhyt matematiikka: matemaattinen analyysi
- Klo 16.15-17.05, opetusta ma-to, KE1u: kemia ja minä, kestävä tulevaisuus
- Klo 17.15-18.05, opetusta ma-to, MAB3u lyhyt matematiikka: geometria
- Klo 17.15-18.05, opetusta ma-to, MAA3u pitkä matematiikka: geometria
- Klo 18.15-19.05, opetusta ma-to, MAY1u matematiikka: luvut ja yhtälöt
- Klo 18.15-19.05, opetusta ma-to, MAA8u pitkä matematiikka: tilastot ja todennäköisyys
- Klo 19.15-20.05, opetusta ma-to, FY7u fysiikka: aine, säteily ja kvantittuminen



## AINEOPISKELU

- aineopiskelija opiskelee harrastusmielessä haluamia oppiaineita oman valinnan mukaan
- opetus on maksutonta, jos ei samaan aikaan opiskele toisen asteen koulutuksessa (lukiota tai ammatillista perustutkintoa)
- aineopiskelija hankkii aina itselleen maksullisen oppimateriaalin.

### Esimerkkejä aineopiskelijalle hyvin sopivista kursseista:

- Englannin kieli, kurssi 3, klo 12.15-13.55, opetuspäivät ti ja to
  - Käsitellään asumista erilaisissa ympäristöissä ja tehdään havaintoja lähiympäristöstä ja sen ilmiöistä. Opetellaan viestimään omasta taustasta ja kertomaan omia tarinoita. Opetuksessa painottuu suullinen vuorovaikutus.
- Englannin kieli, kurssi 6, klo 14.15-15.55, opetuspäivät ti ja to
  - Tarkastellaan englanninkielisten maiden elämäntyyliä ja kulttuureja. Pohditaan englannin kieleen, sen variantteihin ja asemaan liittyviä ilmiöitä sekä mahdollisuuksien mukaan arvoja suhteessa Suomen ja maailman monikielisyyteen.
- Italian kieli jatkuu opintojaksolla 4 klo 16.15-17.55, opetuspäivät ti ja to.

## NÄIN SAAT OPINNOT LIIKKEELLE!

- Uusi opiskelija: Ilmoittaudu opiskelijaksi käymällä aikuislukion toimistossa tai ilmoittaudu sähköisesti [www.lyk.fi/lomakkeet](http://www.lyk.fi/lomakkeet) (valitse aikuislukion lomakkeet).
- Uudelle opiskelijalle tehdään LYK-tunnukset ja ne lähetetään sähköpostilla opiskelijalle noin viikon kuluessa ilmoittautumisesta.
- Varaa henkilökohtainen ohjausaika opinto-ohjaajalle, Enni Rantahalme, puh. 044 4885 562.
- Aikuislukion verkkosivut: <https://www.lyk.fi/aikuislukio/>
- Opetus järjestetään Lahden yhteiskoulun tiloissa, Kirkkokatu 2.

## KEVÄÄN 2023 YO-KIRJOITUKSET LÄHESTYY!

### ABI-KURSSIT, JOTKA VALMENTAVAT KEVÄÄN 2023 YO-KIRJOITUKSIIN:

**MAB9 YO:** LÄHIOPETUKSENA KLO 15.15-16.05

**RUB7 YO:** LÄHIOPETUKSENA KLO 17.15-18.05 JA VERKKOKURSSINA

**ENA9 YO:** LÄHIOPETUKSENA KLO 18.15-19.05 JA VERKKOKURSSINA

**ÄI9 YO:** LÄHIOPETUKSENA KLO 18.15-19.05

**TE4:** LÄHI- JA ETÄOPETUKSENA, LÄHITUNTI MAANANTAISIN KLO 18.15-19.55

**HI9 JA YH5:** LÄHI- JA ETÄOPETUKSENA, LÄHITUNTI KESKIVIIKKOISIN KLO 18.15-19.55

## MUISTA KEVÄÄN 2023 YO-INFOT

MA 13.2.	18.15	Äidinkielen info kurssin ÄI9v yo oppitunnilla.
TI 14.2.	18.15	Vieraan kielen, englannin info ENA9v yo oppitunnilla.
KE 15.2.	15.15	Matematiikan info lyhyen matematiikan kurssin MAB9v yo oppitunnilla.
	18.15	Matematiikan info pitkän matematiikan opintojakson MAA8u oppitunnilla.
TO 16.2.	15.15	Reaaliaineiden info.
MA 20.2.	17.15	Toisen kotimaisen kielen info kurssin RUB8v yo oppitunnilla.

## TALVILOMA MA 27.2. – 5.3.2023

### KYSYVÄ EI TIELTÄ EKSU – OTA YHTEYTTÄ

Lahden yhteiskoulun aikuislukio, toimisto, koulusihteeri Teija Ruotsalainen puh. 03 876 9050

Kirkkokatu 2, Lahti, s-posti: [aikuislukio@lyk.fi](mailto:aikuislukio@lyk.fi)

Rehtori Riitta Yrjänä puh. 044 0885 501, [riitta.yrjana@lyk.fi](mailto:riitta.yrjana@lyk.fi)