



# Ylioppilastutkinto

Kauhavan lukio  
Yo-info ilmoittautumisesta  
30.4.2026

Rehtori  
Toni Uusimäki

## Abivuosi ja ylioppilaskirjoitukset

Syksyn ylioppilaskokeet järjestetään syyskuussa. Useimmat aloittavat kirjoitukset abivuoden syksyllä.

Syksyllä valmistuvien lakkaaisia juhlitaan joulukuun alussa.

Kevään ylioppilaskokeet ovat maaliskuu-huhtikuussa.

Keväällä valmistuvien lakkaaisia juhlitaan touko-kesäkuun vaihteessa.

Elokuu

Syyskuu

Lokakuu

Marraskuu

Joulukuu

Tammikuu

Helmikuu

Maaliskuu

Huhtikuu

Toukokuu

Kesäkuu



Syksyn ylioppilaskokeiden tulokset saapuvat. Ilmoittautuminen kevään kirjoituksiin.

Abiturienttien lukuloma alkaa.

Kevään ylioppilaskokeiden tulokset saapuvat. Ilmoittautuminen syksyn kirjoituksiin.



# Tutkinnon rakenne ja määräykset

# Tutkinnon rakenne

- Käytössä kolme peräkkäistä kirjoituskertaa
- Vähintään viisi koetta, pakollisia ja ylimääräisiä ei enää erotella
- Äidinkieli / S2 on kaikkien suoritettava
- Neljä muuta koetta kolmesta ryhmästä, joista yhden on oltava pitkän oppimäärän koe
- Ryhmät:
  - Matematiikka
  - Toinen kotimainen kieli
  - Vieras kieli
  - Reaaliaine
- Ks. YTL:n laskuri: <https://ilmo.ylioppilastutkinto.fi>



# Valmistuminen ylioppilaaksi

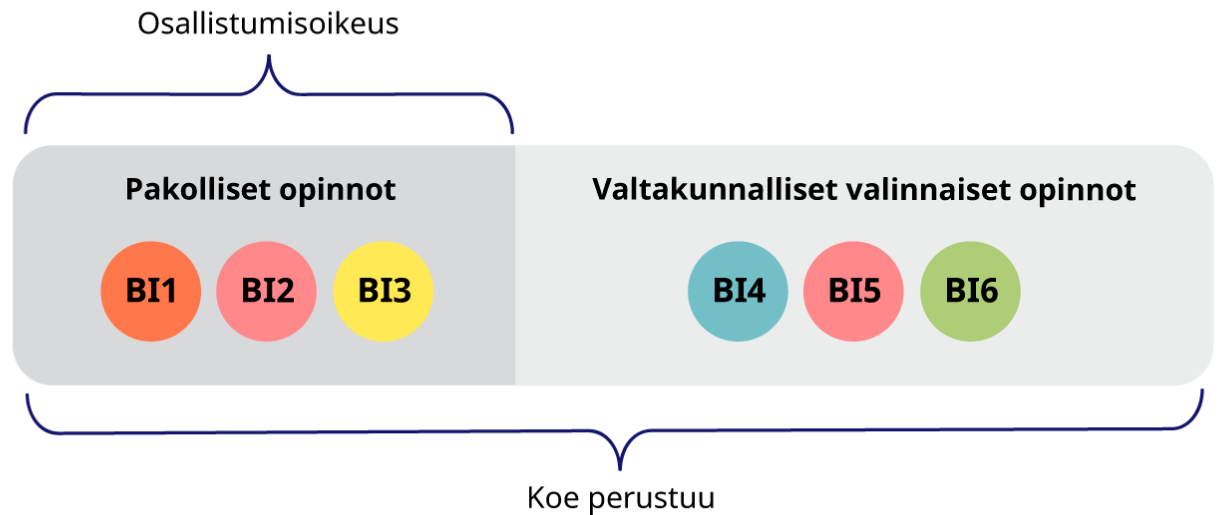
---

- Valmistuminen ylioppilaaksi edellyttää, että opiskelija on suorittanut
  - vähintään viisi ylioppilastutkinnon koetta
  - lukion oppimäärän hyväksytysti

# Osallistumisoikeus

- Kirjoitettavan aineen pakolliset opinnot tulee olla suoritettuna
- Kirjoitettavista aineista kannattaa suorittaa myös valtakunnalliset valinnaiset opinnot

## Oppiaineen opinnot ja ylioppilaskoe, esimerkkinä biologia



© Studeo



Tärkein tietolähde ylioppilastutkinnosta ja siihen liittyvistä määräyksistä on [ylioppilastutkinto.fi](https://ylioppilastutkinto.fi)

# Ylioppilaskokeiden arvostelu ja uusinnat

A young woman with long blonde hair and glasses, wearing a bright red trench coat over a white top and a dark skirt, stands on a wooden staircase. She is smiling and talking on a mobile phone held to her ear. In her left hand, she holds a stack of books. A black handbag is hanging from her right shoulder. The background shows the staircase and a white wall with a decorative railing.

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

**Ylioppilaskokeiden arvosanat ja niistä saatavat  
kompensaatiopisteet**

# Kompensaatio

- Tutkinnon suorittaminen hylätyllä kokeella (kompensaatio)
- Kokelaalla voi olla mahdollisuus valmistua ylioppilaaksi, vaikka jostakin tutkintoon vaadittavasta kokeesta tulisikin hylätty arvosana (Improbatur)
- Kompensaatiossa otetaan huomioon muiden tutkintoon vaadittavissa kokeissa saadut hyväksytyt arvosanat (eli neljän kokeen arvosanat); pisteitä on saatava vähintään 10 (esim. ABBA)
- Tutkinnon suorittaminen kompensaation avulla ei ole mahdollista, jos useammasta kuin yhdestä tutkintoon vaadittavista kokeista on saatu hylätty arvosana



# Kokeen uusiminen

- Hylätyn kokeen uusiminen
  - Tutkinto kesken: saa uusia kolme kertaa
  - Tutkinto valmis: saa uusia rajoituksetta
- Hyväksytyn kokeen uusiminen
  - Saa uusia rajoituksetta
- Tutkinnon täydentäminen valmistumisen jälkeen
  - Tutkintoa voi täydentää joko kokonaan uusilla kokeilla tai eri tasoilla kokeilla



**Ainekohtaiset määräykset**



# Ainekohtaiset määräykset

---

- Ainekohtaisiin määräyksiin kannattaa tutustua huolella
- Äidinkieli ja suomi toisena kielenä
  - Äidinkielen koe sisältää kaksi koetta: kirjoitustaidon kokeen ja lukutaidon kokeen
  - Suomi toisena kielenä on vaihtoehto niille kokelaille, joiden äidinkieli ei ole suomi tai ruotsi
- Toinen kotimainen kieli ja vieraat kielet
  - Toisessa kotimaisessa kielessä järjestetään pitkän ja keskipitkän oppimäärän kokeet
  - Vieraisissa kielissä järjestetään pitkän ja lyhyen oppimäärän kokeet
- Matematiikka
  - Matematiikassa järjestetään lyhyen ja pitkän oppimäärän kokeet

## Reaaliaineen kokeet

- Yhdellä tutkintokerralla voi suorittaa korkeintaan kaksi reaaliaineen koetta
- Kokeiden jaottelu on huomioitava tutkintoa suunnitellessa!





# Erityisjärjestelyt

# Erityisjärjestelyt ylioppilaskokeissa

- Erityisjärjestelyinä voidaan myöntää mm. lisäaika, erillinen koetila tai oikeus suurempaan näyttöön
- Syitä erityisjärjestelyihin ovat esim. lukemisen ja kirjoittamisen erityisvaikeus, vieraskielisyys tai sairaus
- Erityisjärjestelyjä anotaan ilmoittautumisen yhteydessä
- Lukemisen ja kirjoittamisen vaikeuksissa kannattaa kääntyä erityisopettajamme Raija-Liisa Hakalan puoleen



A hand-drawn illustration of a notebook with the words "make it happen" written on it. The notebook is decorated with a small pine branch at the top left and bottom right, and a scalloped-edged tag at the top center. The background features a calendar with days of the week written in cursive: "saturday 4", "day 5", "friday 10", "saturday", and "sunday". The text "make it happen" is overlaid in a large, white, sans-serif font.

# Ylioppilaskirjoitukseen ilmoittautuminen

# Ylioppilaskirjoituksiin ilmoittautuminen

- Ilmoittautuminen on sitova. Syksyn kokeisiin ilmoittaudutaan tänä keväänä 13.5.-25.5.
- Ilmoittautuminen tehdään sähköisesti Wilman lomakkeen kautta. Osallistumismaksu / koe on 41€ viiden tutkintoon vaadittavan kokeen ylimenevistä kokeista ja aina uusittaessa koetta
- Oikaisuvaatimuksen käsittelymaksu 60€

# Syksyn 2026 uudistukset yo-tutkinnossa

- Yo-tutkinnossa ensimmäisen kerran koejärjestelmänä Abitti 2. Sen käyttöä harjoitellaan keväällä 6. periodissa ja syksyn 1. periodissa.
- Matematiikan kokeessa kokelaalla on käytössään YTL:n Abicus-laskin kokeen A-osassa, B-osassa kaikki koejärjestelmään sisältyvät ohjelmat. Näin syksyn-26 tutkinnosta alkaen.
- Kokelas saa YTL:n päätökset (esim. erityisjärjestelypäätökset ja ilmoittautumistietoja koskevat) ensisijaisesti Suomi.fi-viesteinä
- Tutkintomaksuja nostettu syksyn kirjoituksiin muiden kuin viiden ensimmäisen kokeen osalta.

# Syksyn 2026 koepäivät

- Ma 14.9. äidinkieli ja kirjallisuus, lukutaito
- Ke 16.9. reaali (uskonto, et, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede, terveystieto)
- Pe 18.9. vieras kieli, pitkä oppimäärä (englanti)
- Ma 21.9. ruotsi
- Ti 22.9. reaali (psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia)
- To 24.9. matematiikka
- Pe 25.9. äidinkieli ja kirjallisuus, kirjoitustaito + S2
- Ma 28.9. vieras kieli, lyhyt oppimäärä (saksa, espanja)

## KAUHAVAN KOULULAITOKSEN KOULUJEN LUKUVUODEN 2026-2027

### TYÖPÄIVÄT

vk		ma	ti	ke	to	pe	la	vk		ma	ti	ke	to	pe	la
								1	04.01.	08.01.			-	4	5
32	03.08. - 07.08.							2	11.01. - 15.01.		1	2	3	4	5
33	10.08. - 14.08.		<b>S</b>	3	4	5		3	18.01. - 22.01.		1	2	3	4	5
34	17.08. - 21.08.	1	2	3	4	5		4	25.01. - 29.01.		1	2	3	4	5
35	24.08. - 28.08.	1	2	3	4	5	30	5	01.02. - 05.02.		1	2	3	4	5
36	31.08. - 04.09.	1	2	3	4	5		6	08.02. - 12.02.		1	2	3	4	5
37	07.09. - 11.09.	1	2	3	4	5		7	15.02. - 19.02.		1	2	3	4	5
38	14.09. - 18.09.	1	2	3	4	5		8	22.02. - 26.02.		1	2	3	4	5
39	21.09. - 25.09.	1	2	3	4	5		9	01.03. - 05.03.	TALVILOMA					
40	28.09. - 02.10.	1	2	3	4	5		10	08.03. - 12.03.	1	2	3	4	5	
41	05.10. - 09.10.	1	2	3	4	5	30	11	15.03. - 19.03.	1	2	3	4	5	
42	12.10. - 16.10.	SYYSLOMA						12	22.03. - 26.03.	1	2	3	4	-	
43	19.10. - 23.10.	1	2	3	4	5		13	29.03. - 02.04.	-	2	3	4	5	
44	26.10. - 30.10.	1	2	3	4	5		14	05.04. - 09.04.	1	2	3	4	5	
45	02.11. - 06.11.	1	2	3	4	5		15	12.04. - 16.04.	1	2	3	4	5	
46	09.11. - 13.11.	1	2	3	4	5		16	19.04. - 23.04.	1	2	3	4	5	
47	16.11. - 20.11.	1	2	3	4	5		17	26.04. - 30.04.	1	2	3	4	5	
48	23.11. - 27.11.	1	2	3	4	5	30	18	03.05. - 07.05.	1	2	3	-	-	
49	30.11. - 04.12.	1	2	3	4	5		19	10.05. - 14.05.	1	2	3	4	5	
50	07.12. - 11.12.	1	2	3	4	5		20	17.05. - 21.05.	1	2	3	4	5	
51	14.12. - 18.12.	1	2	3	4	5		21	24.05. - 28.05.	1	2	3	4	5	
52	21.12. - 25.12.	1	2					22	31.05. - 05.06.	1	2	3	4	5	6

Syyslukukaudella yhteensä	90	työpäivää	12.08. - 22.12.2026
Kevätlukukaudella yhteensä	99 +1	työpäivää	07.01. - 05.06.2027
Koko lukuvuosi yhteensä	189 +1	työpäivää	

<b>S</b>	= suunnittelupäivä
<span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	= ylioppilaskirjoituspäivä
<span style="background-color: orange; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	= projektiviikko lukiossa

# Lisätietoja

- Ylioppilastutkintolautakunta: [www.ylioppilastutkinto.fi](http://www.ylioppilastutkinto.fi)
- Rehtori: [toni.uusimaki@edukauhava.fi](mailto:toni.uusimaki@edukauhava.fi), p. 0400-216176
- Vararehtori: [kirsi.koivumaki@edukauhava.fi](mailto:kirsi.koivumaki@edukauhava.fi), p. 050-304 9917
- Koulusihteeri: [marika.tervanen@kauhava.fi](mailto:marika.tervanen@kauhava.fi), p. 040-574 5460
- Opo: [henna.teikari@edukauhava.fi](mailto:henna.teikari@edukauhava.fi), p. 040-180 1004