



KEVÄÄN 2024 YLIOPPILASKIRJOITUKSET

Lohjan Yhteislyseon lukio





KEVÄÄN 2024
YLIOPPILASKIRJOITUKSET

YO- testi	ma 11.3.2024 klo 13.20 Tennarissa
II korotustenttikausi	to 28.3. – pe 19.4.2024 Ilmoittautuminen ma 18.3. mennessä (koskee keväällä valmistuvia)
S/M-merkintäpyyntö	ma 15.4.2024 mennessä (koskee keväällä valmistuvia)
Alustavat tulokset	Koesuoritukset tarkastaa ja arvostelee alustavasti lukion opettajat. Alustavat tulokset tulevat näkyviin opiskelijan Wilmaan.
Lopulliset tulokset	14.5.2024 Wilmassa pisteet ja arvosanat 15.5.2024 Oma Opintopolku –palvelussa tulokset ja kokelaan arvostellut koesuoritukset.
Ylioppilasjuhla	pe 31.5.2024 klo 16.30 yo-juhlan kenraaliharjoitus la 1.6.2024 klo 12.00- juhlan kesto n. 2h, vieraita max 2 hlö/ylioppilas
Syksyn 2024 ylioppilaskirjoitukset	ilmoittauduttava viimeistään 5.6.2024
Kannettavan tietokoneen palautus	ma 25.3. II-tutkintolaiset to 2.5. 13.20-14.00 21A-D pe 3.5. 13.20-13.50 21E-G + 20N-ryhmät

Tarkempi tieto lähetetään Wilma-viestillä



KEVÄÄN 2024

YLIOPPILASKIRJOITUKSET

S-merkintäpyyntö

S-merkinnällä opiskelija voi vaikuttaa päättöarvioinnin keskiarvoon.

Suoritusmerkinnän voit pyytää liikunnasta ja oppiaineista, joissa suorittamasi oppimäärä käsittää enintään 2 opintopistettä, (fysiikka, kemia, kuvataide, musiikki, psykologia, terveystieto, maantiede), sekä valinnaisista vieraista kielistä, mikäli opiskelijan suorittama oppimäärä niissä käsittää enintään 4 opintopistettä.

Valinta on sitova ja tehdään 15.4 mennessä.

M-merkintäpyyntö

Opiskelija voi päättövaiheessa pyytää

valtakunnallisen valinnaisen opintojakson

hylätyn arvosanan (4) muuttamista M-merkinnäksi (=mitätöinti).

Huomioi, että myös opintopistemäärä muuttuu pienemmäksi, jos pyydät mitätöintiä.

Valinta on sitova ja tehdään 15.4 mennessä.

S- ja M-merkinnöillä voi vaikuttaa päättöarvioinnin keskiarvoon. Opintopistemäärän on oltava väh. 150 op.



Lukion tietokoneen palautus

(keväällä 2024 valmistuva)

Lukiosta lainassa ollut kannettava **tietokone ja laturi** palautetaan lukiolle.
(koskee keväällä 2024 valmistuvia)

Tietokoneita ei voi lunastaa itselleen.

Jos ei itse pääse palauttamaan, sovi huoltajan/kaverin kanssa palautuksesta.

Keväällä 2024 valmistuvien lainakoneen palautusaikataulu, D-osan aulatila (merkitse kalenteriin):

ma 25.3.

II-tutkintolaiset

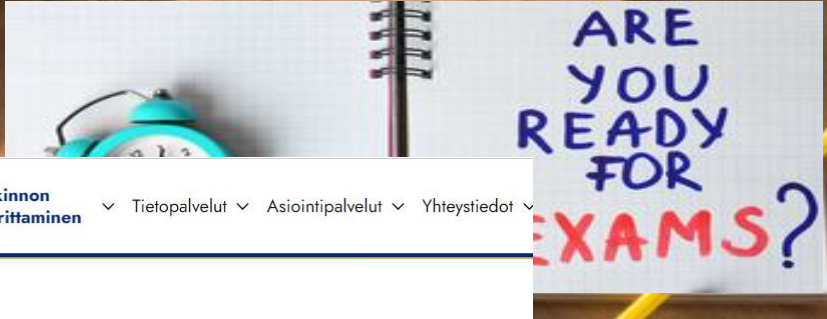
to 2.5. 13.20-14.00

21A-D

pe 3.5. 13.20-13.50

21E-G + 20N-ryhmät





VALIKKO

Tutkinnon suorittaminen

Tietoa kokelaalle

Tutkinnon rakenne

Ilmoittautuminen

Koepäivät

Koetilaisuuden kulku

Hyvän vastauksen piirteet

Pisterajat

Tulokset ja koesuoritukset

Oikaisuvaatimus

Usein kysyttyä

TIETOA KOKELAALLE

Päivitetty 14.4.2023



Kuva: Antti Heikkinen / Source.

Linkkejä muualla lautakunnan verkkosivuilla oleviin tietoihin:

- Koepäivät
- Pisterajat
- Hyvän vastauksen piirteet
- Todistusten ja koesuoritusten tilaukset

Aiheeseen liittyvä artikkeli



VALIKKO

Tutkinnon toimeenpano

Määräykset ja ohjeet

Erityisjärjestelyt

Kokeen tekniset järjestelyt

Abitti2025

Aiheeseen liittyvä artikkeli

13.4.2023

Lyhyen matematiikan kokeeseen 18 pisteen tehtäviä syksyn 2024 tutkinnosta alkaen

Lyhyen matematiikan kokeen A-osan painoarvoa nostetaan niin, että jatkossa siinä on kuusi tehtävää, joista valitaan viisi. B1- ja B2-osat yhdistetään yhdeksi B-osaksi, jossa on viisi tehtävää, joista

LUE LISÄÄ

MÄÄRÄYKSET JA OHJEET

Tähän osioon on koottu ylioppilastutkinnon järjestämiseen ja toimeenpanoon liittyvät lait ja asetukset sekä yleiset ja koekohtaiset määräykset ja ohjeet.



Kuva: Antti Heikkinen / Source.

YLEISET MÄÄRÄYKSET JA OHJEET

- Yleiset määräykset ja ohjeet (julkaistu 30.6.2023) (pdf, 546.4 kt)
- Koetilan tekniset järjestelyt, liite 1 (17.6.2022) (pdf, 466.23 kt)
- Ohje kokelaan tietokoneesta, liite 2 (20.6.2022) (pdf, 86.51 kt)
- Langaton tutkintoverkko, liite 3 (korjattu 5.1.2022) (pdf, 107.46 kt)
- Valvojan ohje, liite 4 (20.6.2022) (pdf, 377 kt)

KOEKOHTAISET MÄÄRÄYKSET JA OHJEET

- Aidinkieli ja kirjallisuus (Julkaistu 4.2.2023) (pdf, 68.12 kt)
- Suomi tai ruotsi toisena kielenä ja kirjallisuus (4.2.2022) (pdf, 900.05 kt)
- Reaaliaineet (25.4.2022) (pdf, 637.37 kt)
- Matematiikka (27.5.2022) (pdf, 613.05 kt)
- Toinen kotimainen kieli ja vieraat kielet, syksy 2023 (22.6.2023) (pdf, 726.5 kt)



KEVÄÄN 2024
YLIOPPILASKIRJOITUKSET

Kevään 2024 koepäivät

JÄRJESTÄYTYMINEN
klo 8.15!

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
(englanti, ranska, espanja, saksa, venäjä, italia, portugali, lat

<- Tämä koe kaikilla Rantapuistossa
luokka B207-208

pe 15.3

äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), **kirjoitustaidon koe**

Koe alkaa klo 9.00.
Kokeen kesto on
kuusi tuntia,
kokeesta saa
poistua klo 12.00
jälkeen.

ma 18.3.

vieras kieli, pitkä oppimäärä
(englanti, ranska, espanja, saksa, venäjä)

ke 20.3.

matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä

pe 22.3.

reaali: uskonto, elämäkatsomustieto, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede,
terveystieto

ma 25.3.

toinen kotimainen kieli, ruotsi, pitkä ja keskipitkä oppimäärä

ke 27.3.

reaali: psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia

pe 29.3.

saamen äidinkieli ja kirjallisuus -koe





Kameroiden käyttö YO-valvonnoissa



YLIOPPILASKIRJOITUKSIA
STUDENTEKAMERANÄPÄINDEN

Määräys ja ohje
Koskee kevään 2022 ylioppilastutkintoa
4.2.2022

Kameroiden käyttö ylioppilastutkinnon kokeiden valvonnessa

Tämä määräys ja ohje koskee keväällä 2022 järjestettävää ylioppilastutkintoa.

Kameravalvonta

Lukio voi rehtorin päätöksellä käyttää kameroita koetilaisuuden valvonnessa. Kameravalvonta kohdistuu kokeilaisiin, eikä sitä saa käyttää tietyn valvojan tai muun avustavan henkilön tarkkailuun. Kameravalvonnan tarkoitus, käyttöönotto ja valvonnessa käytettävät menetelmät kuuluvat yhteistoimintamenettelyyn piiriin (L 759/2004 21 §). Työntekijöille tiedotetaan yhteistoiminta- tai kuulemismenettelyn jälkeen kameravalvonnan alkamisesta, toteuttamisesta ja siitä, miten ja missä tilanteissa mahdollisia tallenteita käytetään (L 759/2004 17 §, kohta 5). Kameroiden yksityiskohtaisesta sijainnista ei tarvitse tiedottaa. Tallentavasta kameravalvonnasta on ilmoitettava näkyvällä tavalla niissä tiloissa, joihin kamerat on asetettu.

Kameravalvonnan toteutus

Koetilan valvojen lukumäärä voi olla yhtä valvojaa pienempi kuin lautakunnan yleisissä määräyksissä ja ohjeissa luvun 2.3.5 taulukossa 5 annettu vähimmäismäärä, jos kameroiden sijoittelu ja tekninen suorituskyky mahdollistaa samojen vilppilyytysten havaitsemisen kuin valvojen toimesta tapahtuva valvonta. Valvonnan pitää olla kattavaa myös sellaisessa tilanteessa, jossa valvoja on varattuna johonkin keskittymistä tai tilapäistä poistumista vaativaan asiaan. Mahdollisissa ongelmatilanteissa lisävalvojan pitää olla kutsuttavissa.

Myös erillisessä tilassa työskentelevää yksittäistä kokeilajaa ja hänen mahdollista avustajaansa on mahdollista valvoa kameravalvonalla. Tällöin tarvitaan vähintään kaksi kameraa, joista toinen kuvaa kokeilajaa edestä ja toinen takaa siten, että kokeilajan tietokoneen näyttö näkyy kameran kuvassa mahdollisimman hyvin. Kokeilajan pitää saada tarvittaessa luotettavasti ja viivytyksettä yhteys kokeen valvojaan. Yhteyden saaminen valvojaan voi perustua esimerkiksi kameravalvonnan kautta havaittavaan merkkiin tai usean tilan yhteisvalvojan tavoittamiseen äänimerkillä.





Koetilat

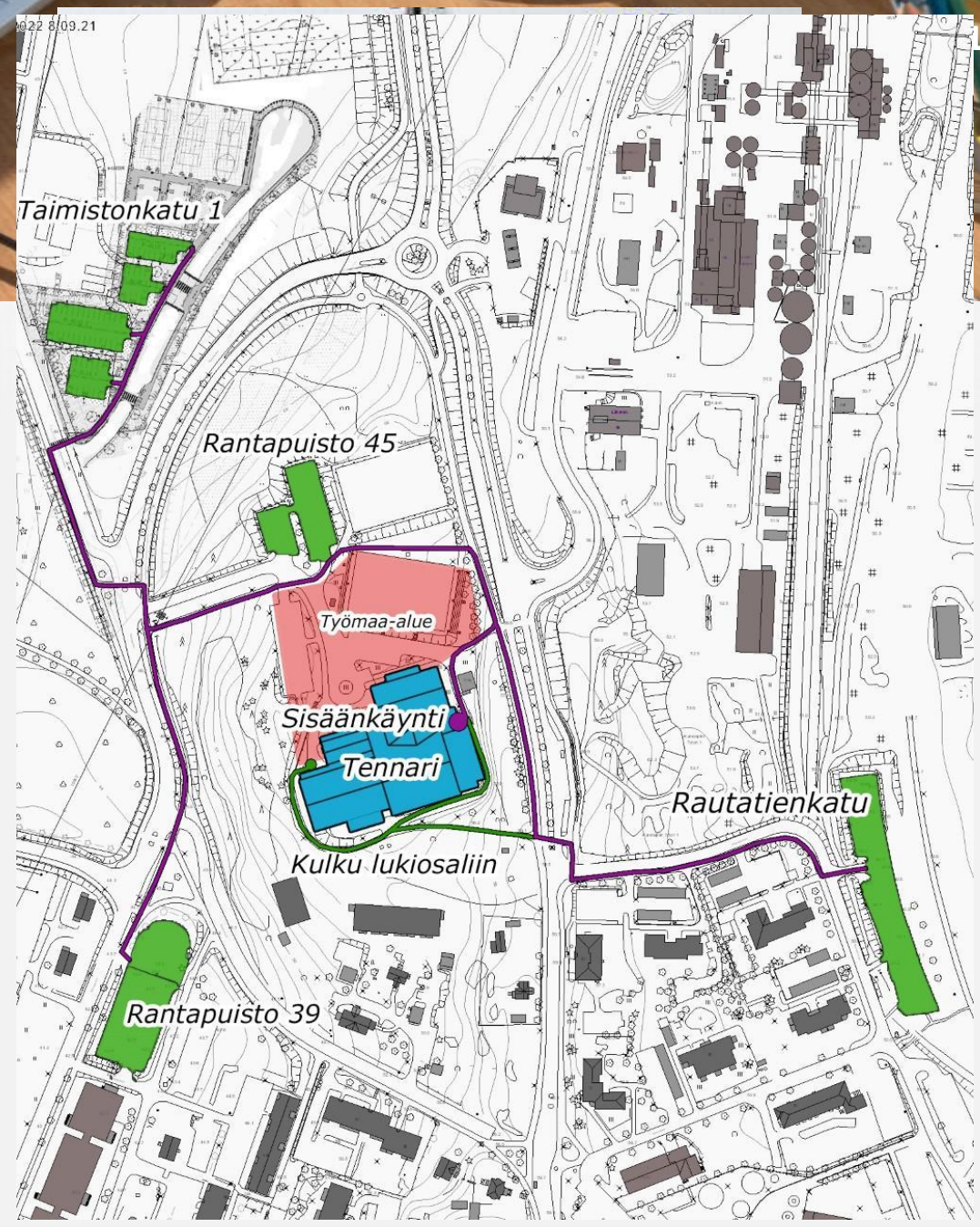
Lukion koetilat ovat **Tennarin lukiosalissa** (Rantapuisto 45).

KÄYNTI TENNARIIN SIVUOVESTA oikealta- EI PÄÄOVESTA!

AUTOJEN PYSÄKÖINTI LUKION PYSÄKÖINTIALUEILLE

Erillistilat lukiolla, (Rantapuisto 39, B-osa-2. krs),

Kulku Tennariin





Koetarvikkeet

Opiskelijan tulee itse ottaa mukaan:

- Oma tietokone ja laturi
- Kuulokkeet (**langalliset**)
- Tarvittaessa FJ45-adapteri (langallista verkkoa varten)
- (halutessaan: näppäimistö, langallinen hiiri)
- Kokelas voi halutessaan tuoda luonnostelua varten tavanomaisia välineitä, kuten kyniä, viivoittimia, harppeja jne.
- Koulu toimittaa luonnospaperit koetilaan. Kirjoita luonnospaperiin nimesi. Kokeesta poistuttaessa kaikki paperit palautetaan. Luonnospaperia saa lisää 1. valvojalta.
- **Laskinta tai MAOL-printtitalukkoa ei saada tuoda koetilaisuuteen!**

Kokelas vastaa myös siitä, että hänellä on kokeessa riittävän laadukkaat **kuulokkeet**. Kuulokkeet on valittava siten, että niistä kuunneltavat äänet kuuluvat mahdollisimman vaimeasti ympäristöön. Kokeen valvojilla on oikeus estää häiritsevien kuulokkeiden käyttö. Lukion rehtori voi tarvittaessa vaatia, että kuulokkeet tarkistetaan etukäteen.

**Langattomien laitteiden käyttö on kielletty!
EI BLUETOOTH OMINAISUUKSIA!**





Pukeutuminen yms...

- **Pukeudu mukavasti ja lämpimästi.**
Päällysvaatteet ja laukut on jätettävä katsomoon. Kirjoitussalissa ei saa olla ulkojalkineissa. Ota mukaan esim. villasukat.
- Mitään papereita, laukkuja, eväskääreitä tai ylimääräistä tavaraa ei saa tuoda kirjoitussaliin.
- Mukana saa olla vain riittävät kirjoitusvälineet sekä eväät.
- **Matkapuhelimien, kellojen ja muiden teknisten laitteiden tuominen koesaliin on ehdottomasti kielletty.** Älä ota niitä mukaan koetilaisuuksiin. Koulu ei vastaa niiden säilyttämisestä kokeiden aikana.
- Koetilaisuudessa **ei saa lainata mitään toiselta kokelaalta.**
- **Muista varata em. kirjoitusvälineet mukaasi! Koulu ei jaa niitä kokelaille.**



Järjestäytyminen

Kokelaalla on oltava mukanaan jokaisessa kokeessa kuvallinen henkilötodistus.

- Henkilökortti, passi tai ajokortti.

Henkilöllisyys tarkistetaan, kun kokelaat ovat omilla paikoillaan ennen kokeen alkua.





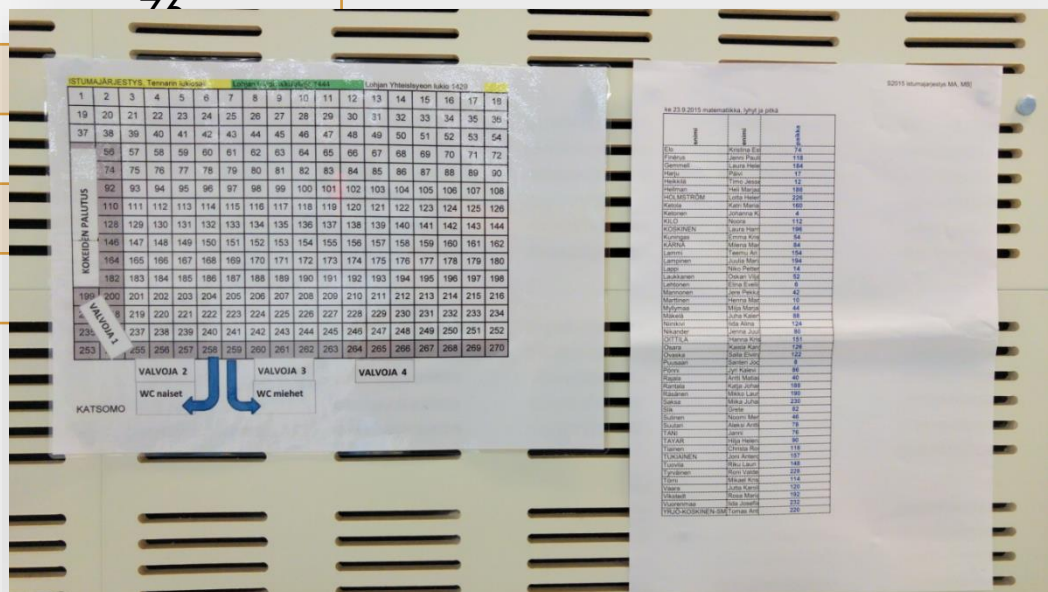
Järjestäytyminen

- jätä päällysvaatteet ja ulkojalkineet katsomoon.
- Vaatteissa ei saa olla tekstitystä.
- **Eväät** pakataan **läpinäkyviin** pusseihin rasioihin. Hedelmät, esim. appelsiinit on kuorittava valmiiksi, poista eväistä käärepaperit.
- **Pullojen etiketit** teipataan tai irrotetaan.
- Siirry paikkanumeron osoittamaan paikkaan **henkilöllisyystodistuksen**, eväiden, tietokoneen sekä muiden kirjoitustarvikkeiden kanssa.
Ei penaaleja.
- Vältä turhaa liikkumista salissa!



sukunimi	etunimi	paikka
Esimerkki	Erkki	145
Mainio	Maisa	201
Mallikas	Matti	53
Meikäläinen	Maija	74
Meikäläinen	Matti	
Opiskelija	Olli	
Teekkari	Teemu	
Terävä	Tiina	

Lukiosalin takaseinällä on istumapaikkanumerosi



YO-PALVELIN 1

YO-PALVELIN 2

15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
14	29	44	59	74	89	104	119	134	149	164	179	194	209	224	239	254	269
13	28	43	58	73	88	103	118	133	148	163	178	193	208	223	238	253	268
12	27	42	57	72	87	102	117	132	147	162	177	192	207	222	237	252	267
11	26	41	56	71	86	101	116	131	146	161	176	191	206	221	236	251	266
10	25	40	55	70	85	100	115	130	145	160	175	190	205	220	235	250	265
9	24	39	54	69	84	99	114	129	144	159	174	189	204	219	234	249	264
8	23	38	53	68	83	98	113	128	143	158	173	188	203	218	233	248	263
7	22	37	52	67	82	97	112	127	142	157	172	187	202	217	232	247	262
6	21	36	51	66	81	96	111	126	141	156	171	186	201	216	231	246	261
5	20	35	50	65	80	95	110	125	140	155	170	185	200	215	230	245	260
4	19	34	49	64	79	94	109	124	139	154	169	184	199	214	229	244	259
3	18	33	48	63	78	93	108	123	138	153	168	183	198	213	228	243	258
2	17	32	47	62	77	92	107	122	137	152	167	182	197	212	227	242	257
1	16	31	46	61	76	91	106	121	136	151	166	181	196	211	226	241	256

PALAUTUS

WC

1. valvoja

valvoja

valvoja

valvoja

KATSOMO

laukut ja päällysvaatteet

laukut ja päällysvaatteet



K V
13:49

Lohjalaisten liikuttajat



Toimenpiteet kokeen alussa

1. Saavuttuaan koetilaan kokelaat liittävätkoneensa **sähkösyöttöön**. Kaikki päätelaitteet on liitettävä sähkösyöttöön. Kokeen aloittaminen päätelaitteen akkuvirran avulla **ei ole sallittua**, koska liitosten tekeminen myöhemmin kokeen aikana tuo koesaliin tarpeetonta häiriötä.
2. **Kuulokkeet** liitetään päätelaitteeseen.
3. Tämän jälkeen kokelaat **käynnistävät päätelaitteensa USB-muisteilta**. Kokelaan on osattava käynnistää oma laitteensa. Valvojat tai muut rehtorin hyväksymät henkilöt voivat avustaa kokelasta päätelaitteen käynnistämisessä.
4. Seuraavaksi kokelaat ajavat päätelaitteissaan koeympäristön **äänitestin**. Valvojat tai muut rehtorin hyväksymät henkilöt voivat avustaa kokelasta äänilaitteiden säädössä.
5. Äänitestin jälkeen kokelaat syöttävät koejärjestelmään **etu- ja sukunimensä** sekä **henkilötunnuksensa** ja jäävät odottamaan tunnistamista. Ota pöydälle esille henkilötodistuksesi.
6. **Abitti-sovelluksia ei saa avata ennen kokeen alkua. Luonnospaperiin ei saa kirjoittaa mitään, ennen kuin koe alkaa.**



Toimenpiteitä kokeen aikana

Viittaa valvoja välittömästi paikalle, jos

- huomaat tekeväsi väärää koetta
- et saa ääniä kuulumaan kuulokkeista
- et häiriön takia kuullut kuullunymmärtämistehtävän äänitettä
- järjestelmä ilmoittaa, että verkkoyhteys katkeaa, eikä verkkoyhteys palaa välittömästi, **ÄLÄ KÄYNNISTÄ KONETTA OMATOIMISESTI, ODOTA VALVOJAA!**
- koneesi lakkaa toimimasta tai kohtaat muita ongelmia tai häiriöitä.

Tarkista, että vastauskentät ovat kokonaan tyhjiä niiden kysymysten osalta, joihin et halua vastata!

Jos kokelas on aikeissa palauttaa liian monta vastausta kokeessa, tulee sivun alalaitaan varoitus punaisella tekstipohjalla.



Toimenpiteitä kokeen aikana

Koenäkymään on tullut kaksi uutta ominaisuutta:

- **Sisällysluettelo** helpottaa kokeessa liikkumista. Sisällysluettelossa näytetään myös, mihin tehtäviin kokelas on vastannut ja varoitetaan, jos jonkin vastauksen pituus ylittää tehtävälle mahdollisesti asetetun enimmäispituuden.
- Kokelaalla on halutessaan **mahdollisuus avata vastauslaatikko koko ruudun tilaan** klikkaamalla vastauslaatikon ylänurkassa olevaa ikonia.



Toimenpiteet kokeen lopussa

Kokeen päättyessä muista **Päättää koe.**

Päätettyään kokeen suorittamisen kokelas poistuu koejärjestelmästä ja sammuttaa päätelaitteensa. **Kokelas irrottaa USB-muistin päätelaitteestaan ja toimittaa sen ja kontrollilomakkeen 1. valvojalle.** Kokelas luovuttaa valvojalle mahdolliset paperille tekemänsä luonnokset. Poistumisaika merkitään pöytäkirjaan.

Luonnospaperi

Kaikki palautettavat paperit ovat luonnoksia.
Kaikki paperit palautetaan!

Vältä meluamista, kun poistut kokeesta!





WC -käynnit ja häiriötilanne

WC -käynnit ja häiriötilanne

Jos sinulla on tarve päästä wc-tiloihin tai asiaa valvojalle, **viittaa** ja ota yhteyttä valvojaan.

Seuraa takaseinän WC-liikennevaloja.

Jos valvoja ei ole paikalla, ET saa lähteä liikkeelle.

KYTKE NÄYTÖNSÄÄSTÄJÄ PAIKALTA POISTUMISEN AJAKSI!
(napsauta lukon kuvaa näytön yläreunassa)





Sairastuminen

Jos olet kirjoitusten aikana sairaana etkä pysty tulemaan kokeeseen, voit hakea ilmoittautumisen mitätöintiä. Ilmoittautumisen mitätöinti ja muutokset ilmoittautumistietoihin tehdään kevennetyllä menettelyllä. Sairauden takia tehtyihin hakemuksiin ei tässä tilanteessa vaadita lääkärintodistuksia tai muita terveydenhoidon selvityksiä.

Pakottavan esteen sattuessa ota heti yhteys rehtoriin mahdollisien erityisjärjestelyjen sopimiseksi.

Panu Ruoste, puh. 050 576 8907

Koulu varaa koetiloihin särky- yms. lääkkeitä, joten ei ole syytä kärsiä esim. päänsärystä. Rauhoittavia lääkkeitä on syytä käyttää hyvin varoen ja yleensä vain silloin, jos lääkäri on niin määrännyt. Muista erityistoimenpiteitä vaativista toimista on sovittava erikseen rehtorin kanssa.





Vilppi- ja tutkintojärjestyksen rikkominen

Koevilppi tai sen yritys merkitsee tilapäistä osallistumisoikeuden menetystä. Kokelaan on pimennettävä näyttö, jos hän poistuu tilapäisesti paikaltaan, jotta hänen käyttämänsä päätelaitteen näyttöä ei voi lukea. Sinun tulee varmistua, ettei mukanas ole mitään luvatonta.

*Kokelas, joka syyllistyy vilpilliseen menettelyyn tai vilpin yritykseen taikka avustaa siinä tai muutoin törkeästi rikkoo järjestystä, **menettää oikeutensa osallistua kokeisiin kyseisenä tutkintokertana.** Kokeet, joihin kokelas on samalla tutkintokerralla ilmoittautunut, katsotaan hylätyiksi. (11 §)*

Rehtorin päätökseen, jossa kokelaan on katsottu syyllistyneen vilpilliseen tekoon tai törkeästi rikkoneen tutkintojärjestystä, saa hakea valittamalla muutosta hallinto-oikeudelta 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaamisesta. (25 §)





Vilppi- ja tutkintojärjestyksen rikkominen

Vilppi ja tutkintojärjestyksen rikkominen liittyvät lähinnä yksittäiseen kokelaaseen itseensä. Digitaalisen tutkinnon toimeenpanoon kohdistuvat häiritsemiset voivat puolestaan kohdistua suureenkin kokelasjoukkoon. **Digitaalisen kokeen koetilaisuuden häirinnän yhteydessä tulee siten sovellettavaksi rikoslaki (39/1889) mahdollisine sakon ja vankeuden uhkineen.** Lisäksi tulevat sovellettavaksi vahingonkorvausvelvollisuus ja rikosperusteinen menettämisseuraamus.

Tahallisista digitaalisen kokeen koetilaisuuden häiritsemisepäilyistä on tehtävä rikosilmoitus poliisille.

Koetilanteessa on sallittua käyttää ainoastaan koetehtävissä annettua aineistoa ja muita koejärjestelmässä valmiina olevia kokelaan käyttöön tarkoitettuja ohjelmistoja ja aineistoja. Muiden aineistojen käyttö tai käytön yritys katsotaan vilpilliseksi menettelyksi. Kokelas ei saa kokeen aikana olla yhteydessä muihin tahoihin valvojia lukuun ottamatta. Yhteys tai yritys yhteyden ottamiseksi katsotaan vilpilliseksi menettelyksi. **Kokelaan koneen näytön näyttäminen toiselle kokelaalle katsotaan myös yritykseksi yhteyden ottamiseen.**





Palohälytystilanne

Kokeet Tennarin lukiosalissa

Tennarissa yleishälytys annetaan keskusradiolla.

- Koe keskeytetään ja salista poistutaan välittömästi varauloskäyntejä käyttäen (katsomosta vastaisella seinustalla).
- Kokoontumispaikka on Tennarin lukiosalin takana. Rehtori antaa ohjeet mahdollisesta siirtymisestä muualle.
- Päällysvaatteet otetaan mukaan mahdollisuuksien mukaan.
- Kokelaiden keskustelu on kielletty koko keskeytyksen ajan.
- Poistuminen tapahtuu valvovien opettajien johdolla.
- Kaikki tietokoneet ja paperit jäävät pöydällä. Tietokoneeseen näytönsäästäjä päälle.
- Keskeytysaika merkitään pöytäkirjaan.
- Palokunnan tarkistettua tilanteen koetta jatketaan rehtorin ohjeiden mukaisesti.
- Kirjoitusten jatkamisajankohta ja selvitys keskeytyksen syystä merkitään pöytäkirjaan.
- Rehtori ottaa yhteyden keskeytyksen päätyttyä ylioppilastutkintolautakuntaan jatkotoimenpiteitä varten.



Kokeiden arvostelu...

Kokeet arvostellaan **koulussa alustavasti** ja **lopullisesti YTL:ssä**.

Alustavat pisteet: Opettajilla on korjausaikaa 1-2 viikkoa/koe riippuen vastausmäärästä.

Alustavat ja lopulliset pisteet tulevat näkyviin opiskelijan **Wilmaan** kohtaan **tulosteet**.

Lopulliset pisteet ja arvosanat näkyvät Wilmassa 14.5.2024.

Ne, joiden Wilma-tunnukset eivät enää ole voimassa, saavat tulokset postitse kotiosoitteeseen. **Tuloksia ei anneta puhelimitse.**



Saat lopulliset tuloksesi **ja arvostellut koesuorituksesi** nähtäväksi myös Oma Opintopolku –palvelussa 15.5.2024. Kirjaudu palveluun osoitteessa omilla pankkitunnuksilla tai mobiilivarmenteella.



Oikaisuvaatimus

Oikaisuvaatimus maksaa 50€. Lautakunta palauttaa maksun, jos oikaisuvaatimus johtaa arvosanan tai pelkän pistemäärän korottamiseen.

Ylioppilastutkintolautakunta määrää oikaisuvaatimuksen käsittelijöiksi vähintään kaksi arvostelijaa, jotka eivät ole aikaisemmin arvostelleet kohteena olevaa koesuoritusta. Arvostelijat tarkistavat, onko alkuperäinen arvostelu suoritettu asianomaisen aineen arvosteluperusteiden mukaisesti.

Oikaisuvaatimuksesta tulee ilmetä, mitä koetta ja kokeen osaa vaatimus koskee ja millä tavalla kyseistä kohtaa koskeva arvostelupäätös tulisi oikaista sekä perusteet, joilla oikaisua vaaditaan.

Jos arvostelussa ei ole tapahtunut virhettä, arvostelua ei muuteta.

Jos virhe on tapahtunut, se korjataan.

Oikaisumenettely ei johda alkuperäistä arvosanaa heikompaan arvosanaan eikä alempaan kokonaispistemäärään.

Kevään 2024 tutkinnon osalta oikaisuvaatimukset tulee jättää 15.-29.5.2024.



Uusinta ja korotukset

Hyväksytyn kokeen saa uusia ilman aikarajoitusta.

Ylioppilastutkintoa voidaan myös jälkeenpäin uusia ja täydentää ilman kokeiden lukumäärälle asetettavia rajoituksia.

Hyväksytyn kokeen uusinta on aina maksullista. (34€/koe)

Hylätyn pakollisen kokeen saa uusia kolme kertaa (3) kokeita välittömästi seuraavien kolmen (3) ylioppilastutkinnon yhteydessä. Jollei kirjoituksia ole tässä ajassa hyväksytysti suoritettu, on kirjoituskokeet kokonaisuudessaan uusittava. Viiden ensimmäisen kokeen hylätyn kokeen uusinta on maksutonta. (oppivelvollinen)



Kompensoiminen (vanha tutkinto)

Kustakin kokeesta annetaan kompensoitopääntä seuraavasti:

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

Näin saadut kompensoitopääntet lasketaan yhteen, jolloin

12 ääntä kompensoi suorituksen i+

14 ääntä kompensoi suorituksen i

16 ääntä kompensoi suorituksen i-

18 ääntä kompensoi suorituksen i=

Kompensoitopääntet perusteella voi valmistua ylioppilaaksi, vaikka saa hylätyn arvosanan jostakin pakollisesta aineesta.



Kompensoiminen (uusi tutkinto)

Kompensaatio tarkoittaa sitä, että sinulla voi olla mahdollisuus valmistua ylioppilaaksi, vaikka et saa hyväksytyä arvosanaa jostakin tutkintoon vaadittavasta kokeesta. Kustakin yo-kokeesta annetaan kompensoatiopisteitä seuraavasti:

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

Kompensaatioon tarvitaan yhteensä vähintään 10 kompensoatiopistettä

Kompensaatiossa otetaan huomioon vain tutkintoon vaadittavissa kokeissa saadut hyväksytyt arvosanat (= neljä parasta tutkintoon kuuluvaa arvosanaa). Esimerkiksi A-B-B-A yhteensä 10 pistettä kompensoi hylätyn kokeen.



Ylioppilastutkintotodistus

Niille kokelaille, jotka on hyväksytty pakollisissa kokeissa **ja jotka saavat lukion päättötodistuksen tai vastaavan todistuksen ammatillisen tutkinnon tai yhdistelmäopintojen suorittamisesta**, ylioppilastutkintolautakunta antaa ylioppilastutkintotodistuksen.

Kevään 2023 tutkinnosta alkaen on otettu käyttöön myös **digitaalinen tutkintotodistus** paperisen todistuksen rinnalle. Digitaalisen todistuksen voi ladata Oma Opintopolku –palvelusta suomeksi, ruotsiksi tai englanniksi.

Paperinen yo-todistus jaetaan ylioppilaille juhlassa.

Ylioppilastutkintotodistuksen saaminen edellyttää, että olet suorittanut tutkintomaksut.





Kysyttävää?





**Menestystä
kirjoituksiin!**