



PORI

Porin lukion tarjotin 2026-2027

Porin lukion tarjottimet 2026-2027

<p>Opetusryhmiä</p> <p>1179</p>	<p>Yhteen kertaan opetettavia opintopaketteja</p> <p>221</p>	<p>Opettajia</p> <p>82</p>
<p>Paikallisten opintopakettien ryhmät</p> <p>211</p> <p>Joista erikoislinjoilla</p> <p>45</p>	<p>Yo-kertausopintopakettien ryhmät</p> <p>80</p> <p>Joista paikallisia opintopaketteja</p> <p>54</p>	<p>Opetustiloja</p> <p>46</p> <p>Joista syksyn kirjoituksissa varattuna 1. periodissa</p> <p>7</p>






PORI

Esivalintojen haasteet

82 % jatkavista opiskelijoista on **syöttänyt esivalinnat** ja valinnut myös niiden puolesta, jotka eivät esivalintoja ole syöttäneet (ryhmien mitoitus, optimointi eri opintovuosille eri periodeihin).

Myös valtakunnallisten pakollisten moduulien esivalinnat tarvitaan, koska 150 opiskelijalla (LNT, URLU) on ministeriön päätöksen mukainen **poisjättöoikeus** valtakunnallisen tuntijaon pakollisissa moduuleissa. Lisäksi **nelivuotisten** (keskimäärin 100 opiskelijaa ikäluokkaa kohden) valinnat vaikuttavat vaihtelevasti viimeisten pakollisten moduulien ryhmälukumäärään.

Osa esivalinnoista peruuntuu, joten näiden osalta on tarvittu toteutuneiden valintojen historiaa muutaman viime vuoden ajalta.

Suurimmat haasteet liittyvät matematiikan oppimäärään: etukäteen valitaan **liikaa pitkää matematiikkaa ja liian vähän lyhyttä matematiikkaa**; oppimäärän muutokset eivät ole toteutuneet vielä toukokuussa tarjottimien avautuessa, joten pitkään matematiikkaan jää varsinkin toisen vuoden ryhmiiin ylikapasiteettia ja lyhyessä matematiikassa ryhmäkoot kasvavat.

Jonkin verran ykkösvuoden tarjotinryhmiä kuormittavat **muutokset ruotsin oppimäärässä**.

Vaikka lukio on iso, aineryhmien iso opettajalukumäärä ei riitä spontaaneihin muutoksiin lukuvuoden mittaan, koska oppimääräänsä **kesken** lukuvuoden muuttavia opiskelijoita on kymmenittäin.

Periodit 2026-2027

Jakso	Alkaa	Päätyy	Päiviä
1a. periodi alkuosa	11.08.2026	04.09.2026	19
1b. periodi loppuosa	07.09.2026	01.10.2026	19
2a. periodi alkuosa	02.10.2026	04.11.2026	19
2b. periodi loppuosa	05.11.2026	30.11.2026	18
3a. periodi alkuosa	01.12.2026	13.01.2027	19
3b. periodi loppuosa	14.01.2027	09.02.2027	19
4a. periodi alkuosa	10.02.2027	15.03.2027	19
4b. periodi loppuosa	16.03.2027	13.04.2027	19
5a. periodi alkuosa	14.04.2027	11.05.2027	19
5b. periodi loppuosa	12.05.2027	05.06.2027	19





PORI

Abien syksyn kertausopintojaksojen aikaistettu aikataulu

1ab1-rivi KE&PE 8-10
BI07, PS06, RUB19

1ab2-rivi TO 8-10:
BI07, FI05, FY09, HI07
PS06

1ab6-rivi TI ja PE
13.30-16.05: ENA11,
KE07, TE04, ÄI11

1ab7-rivi MA 8-10 ja
TO 13.30-16.05:
ENA11, GE05, KE07,
UE07, YH05, RUB19

SYKSYN 2026 KOEPÄIVÄT

ma 14.9.	äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), lukutaidon koe
ke 16.9.	uskonto, elämäntietä, yhteiskuntaoppi, kemia, maantiede, terveystieto
pe 18.9.	vieras kieli, pitkä oppimäärä englanti ranska espanja saksa venäjä
ma 21.9.	toinen kotimainen kieli, pitkä ja keskipitkä oppimäärä
ti 22.9.	psykologia, filosofia, historia, fysiikka, biologia
to 24.9.	matematiikka, pitkä ja lyhyt oppimäärä
pe 25.9.	äidinkieli ja kirjallisuus (suomi ja ruotsi), kirjoitustaidon koe suomi / ruotsi toisena kielenä ja kirjallisuus -koe
ma 28.9.	vieras kieli, lyhyt oppimäärä englanti ranska espanja saksa venäjä italia portugali latina saame



PORI

Uutta tarjottimella

AT02, AT07 ja AT08 Turun yliopiston tietojenkäsittelytieteen suoravalintaopintoina

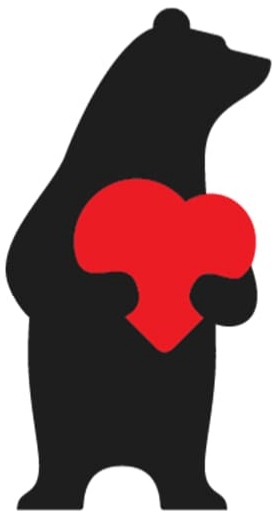
MAB19 lyhyen matematiikan tuki II

ENA18-ENA19, FI8-FI9, ÄI23-ÄI24, S222-23 Väittelytaidot ja Väittelytaitojen jatko englannin, filosofian ja äidinkielen yhteistyönä

S220, S221 jatkokurssit 4 ja 5

Konsti 2-opetusryhmät äidinkielessä, ruotsissa, englannissa ja lyhyessä matematiikassa toisena lukuvuotena

Yhteisopettajuutena toteutetut opetusryhmä



 **PORI**

Konsti 2-hankkeessa kokeiltavat tukiryhmät (ÄI, RUB, ENA, MAB)

- ÄI05-ÄI07, ÄI10, RUB11-14, ENA04-ENA06, MAB04-MAB07
- Aineenopettajat ovat valinneet tuesta hyötyvät opiskelijat normaalia pienempiin ryhmiin, joissa on usein kaksi opettajaa.
- Ryhmissä keskitytään perusasioiden hyvään oppimiseen, jotta kurssikokeesta ja yo-kokeesta (erityisesti äidinkieli) olisi parempi mahdollisuus päästä läpi.
- Opiskelijat eivät voi itse valita tuettuja ryhmiä. (Esim. ÄI05.hanke)
- Jos ryhmään valittu opiskelija ei halua sitoutua hänelle tarjottuun tuettuun ryhmään ja hän haluaa mennä tavalliseen ryhmään, opiskelija ottaa opettajaansa yhteyttä ennen tarjottimen aukeamista, jotta opiskelija poistetaan tuetusta ryhmästä.



Äidinkielen tuki

Konsti 2 –hankkeen kokeiluryhmät

ÄI05-kokeilu osittain opettajien yhteistyönä

ÄI12 pääosin yhteisopettajuutena

Ensimmäisen vuoden piiloluokallisuus jatkuu edelleen

ÄI01-ÄI04-moduuleissa

Tukipajat



PORI

Matematiikan tuki

MAB10 Aloittavien opiskelijoiden tukiopintojakso
MAB19 Jatkaville opiskelijoiden tukiopintojakso
Konsti 2-hankkeen kokeiluryhmät toisen vuoden lyhyen matematiikan oppimäärään

Pitkässä matematiikassa ensimmäisen vuoden MAA13-tuki
Myös 1. vuoden matematiikkaa kertaava MAA17 jatkuu, jonka jälkeen MAA05, MAA09, MAA06, MAA07 periodia muita ryhmiä myöhemmin; MAA08 ja MAA10 kolmantena vuotena
Abien MAA18-tuki

MAA09 (1op) – MAA06 (3op) menee jälleen yhtenäisinä lauttoina; kuitenkin näitä ei ole "paketoitu" yhdeksi opintojaksoksi periodista toiseen, joten niiden suorittaminen on mahdollista myös erillisinä

Suurin osa MAA14-kertausopintojakson ryhmistä opetetaan yhteisopettajuutena

Tukipajat



PÖRI

Ruotsin kielen tuki

RUB18 (valmentava opintojakso), RUB110
(kirjoitusopintojakso), RUB111 (sanasto- ja
tekstiopintojakso)

Konsti2-hankkeen kokeiluryhmät RUB11-12, RUB13,
RUB14

Tukipajat



PORI

Englannin kielen tuki

ENA10 (kielioppi), ENA12 (sanasto ja tekstit), ENA13 (kuullunymmärtäminen), ENA14 (kirjallinen ilmaisu)

Konsti2-hankkeen kokeiluryhmät ENA04, ENA05, ENA06

Tukipajat




PORI

Turun yliopiston suoravalintaväylään kuuluvat opintojaksot

Ohjelmoinnin perusteet AT02 (2 op) *rivi 3ab6*

Ohjelmoinnin jatkokurssi AT07 (2 op) *rivi 4ab6*

Tietotekniikka ja kyberturvallisuus AT08 (2 op) *rivi 5ab6*

Arvioidaan numeromerkinnällä muista opintojaksoista poiketen.

Oppiaineen oppimäärän arviointi annetaan opiskelijan harkinnan mukaan joko numeroarvosanalla tai suorituserkinnällä.




PORI

Tietotekniikan opinnot ja Turun yliopiston suoravalintaväylä

Porin lukion ja Turun yliopiston teknillisen tiedekunnan välisen sopimuksen mukaisesti suoritettavat opintojaksot voidaan lukea hyväksi mahdolliseen myöhemmin suoritettavaan korkeakoulututkintoon yliopiston määrittelemien opintojaksokohtaisten käytäntöjen mukaisesti.

Tietojenkäsittelytieteen ja tietotekniikan lukion suoravalintaväylän opintojaksot sekä valintaperusteet löytyvät Opintopolku.fi-palvelusta kyseisen koulutusohjelman valintaperusteiden alta. Opintojaksot järjestetään pääasiassa omassa tai lähialueen lukiossa, ja tietotekniikan laitos vastaa kurssien sisällön tuottamisesta.




PORI

Tietotekniikan opinnot ja Turun yliopiston suoravalintaväylä

Opintojaksojen arviointi toteutetaan yhteistyössä lukion ja yliopiston opettajien kesken, ja yhteistyössä suoritettavat opinnot hyväksytään osaksi lukion oppimäärää.

Teknillinen tiedekunta voi valintaperusteissaan varata osan hakukohteiden kiintiöstä ns. lukion suoravalintaväylälle. Suoravalintaväylän valinta perustuu lukion oppimäärän ja ylioppilastutkinnon suorituksiin, suoravalintayhteistyön kursseihin sekä haastatteluun. Hakukohteiden kiintiöt ja valintaperusteet vahvistetaan vuosittain, ja seuraavan kevään opiskelijavalinnan perusteet julkaistaan syyslokakuussa Opintopolku.fi-palvelussa.



PORI

SAMK:n väyläopintouudistus

SAMK tarjoaa lukio-opiskelijoille jatkossa väyläopintoja monimuoto- ja verkko-opintoina.

Opinnoissa suoritat 10–15 opintopisteen kokonaisuuden joustavasti jo lukioaikana.

Kun suoritat väyläopinnot, saat pääsylipun SAMKiin; voit hakea tutkinto-opiskelijaksi mihin tahansa lukioväylässä mukana olevan päivätoteutuksen tutkinto-ohjelmaan ilman pääsykoetta.

Hakuajat: syksyllä alkaviin opintoihin keväällä, keväällä alkaviin opintoihin syksyllä. Väyläopinnot eivät näy enää Wilmassa lukion tarjottimilla.

Lisätietoja Wilma-tiedotteesta ja SAMK:n verkkosivuilta

LIIKETALouden VANHAT VÄYLÄOPINNOT

Nykyinen väylä jatkaa vielä yhden lukuvuoden siirtymäajan eli ensi lukuvuoden 2026 – 2027 uuden väylän rinnalla.

Siirtymäajan puitteissa järjestetään 4 opintopaksoa Porin lukiolla nykyiseen tapaan luokkaopetuksena.

Kevään 2026 erillishaussa noudatetaan nykyisiä opintopisterajoja. Tämän kevään jälkeisissä erillishauissa noudatetaan uuden lukioväylän mukaisia opintopisterajoja riippumatta siitä, kummassa väylässä, vanhassa tai uudessa, ne on suoritettu.



PORI



PORI

Porin yliopistokeskuksen tarjonta lukiolaisille

- Paikkatietoa humanisteille, 5 op
- Pelikulttuurit, 5 op
- Minustako kauppatieteilijä? Kurkistus kauppatieteellisiin opintoihin, 2 op, verkkokurssi



PORI

Väittely (ENAI- ENAI2) uudistuu

Debating skills Väittelytaitoja	ENA18-ÄI23-S222-FI8	2 op	S/H
Debating skills Väittelytaitoja 2	ENA19-ÄI24-S223-FI9	2 op	S/H

Oppiaineiden yhteistyö

Kuule, koe ja ymmärrä, matemaattisia ja fysikaalisia sisältöjä

- TO1.1 rivillä 3ab2
- Tervetuloa tutkimusmatkalle musiikin, matematiikan ja fysiikan ihmeelliseen maailmaan. Opintojaksolla käsittelemme käytännön tutkimuksen kautta musiikin, matematiikan ja fysiikan välistä yhteyttä. Tutustumme mm. äänen fysikaalis-akustisiin ominaisuuksiin ja niiden soveltamiseen. Kysy sisällöstä tarkemmin opettajilta (Milena ja Juha T.)

Musikaali

- TA1.1 keväällä 2027 (periodit 4-5 4ab8, 5ab8), TA2-TA3 syksyllä 2027
- Ilmaisutaito, äidinkieli, musiikki, kuvataide, liikunta

Elämän anatomia

- TA2.1 (BI, KU) rivi 4ab2
- Elämän anatomia on kuvataidetta ja biologiaa yhdistävä teemaopintojakso (2 op), jolla tutustutaan lyijykynäpiirroksin ja savesta muotoillen eri eliöryhmien rakenteeseen. Yhdellä viikotunnilla käydään läpi eri eliöryhmien, esimerkiksi nisäkkäiden, matelijoiden, niveljalkaisten, sienten ja siemenkasvien, rakennetta ja fysiologiaa. Kahdella viikotunnilla tehdään keramiikkaa, jonka perustekniikoista opitaan peukalo-, levy- ja makkaratekniikat.
- Lopputyö tehdään omavalintaisesta olemassa olevasta tai sukupuuttoon kuolleesta eliöstä. Lopputyön voi tehdä myös itse keksitystä eliöstä, jolla on kuitenkin ekolokeronsa kannalta järkeviä rakennepiirteitä.

Mahdollisesti myös muita yhteisiä opintojaksoja



Kakkosten valinnoista muistettavaa

- Jos valitset periodin alkuosasta ÄI06 (1 op) tai S26 (1 op), kannattaa valita jatkoksi ÄI07 (1 op) tai S27 (1 op), jotta tämäkin tulee suoritettua eikä loppuosaan jää turhaan hyppytuntia
- Jos valitset periodin alkuosasta MAA09 (1 op), muista valita periodin loppuosasta tälle jatkoksi MAA06, joka jatkuu myös seuraavassa periodissa (3 op)
- Jos valitset ykkösvuoden tarjonnasta FY01, KE01, BI02, ÄI02, S22, muista valita ao. periodin loppuosasta vastaava jatkomoduuili (FY02, KE02, BI03, ÄI03, S23). Jos valitset MAA02, muista, että se jatkuu 4. periodin alkuosassa, jonka jälkeen samalla tarjotinrivillä opetetaan MAA04-moduulin alkuosa (moduuli jatkuu 5. periodissa)



Ykkösten ÄI-RUB-ENA-MA -lautat

- Ykkösperiodin valmiit lukkarit
- Periodien 2-5 tarjotinrivit 3-5
 - Englanti, ENA01-02;
 - Ruotsi, B1-oppimäärä, RUB11-RU12
 - Äidinkieli, äidinkielen oppimäärä, ÄI01-ÄI04
 - Matematiikka, pitkä oppimäärä MAY01-MAA04
 - Matematiikka, lyhyt oppimäärä MAY01-MAB03
- Mainituissa aineissa on lisäksi tarjolla jo ykkösvuonna esimerkiksi
 - Valtakunnalliset moduulit ENA03, ENA04, RUB13, MAA11, MAB04,
 - Sekä tukio-pintojaksot ENA10, RUB18, MAA13, MAB10
- Muille pakollisille moduuleille ja valinnaisille opinnoille jää neljä tarjotinriviä
- Taustaa:
 - Opetushallituksen tämänhetkinen valtakunnallinen opetussuunnitelman perusteet: valtakunnallisten pakollisten moduulien keston vaihtelut (1 ... 3 op) → valintojen jatkuvuuden helpottaminen
 - Ryhmytyminen, oppimisen haasteiden tukeminen





PORI

The general upper secondary education in English

Porin lukiossa aloittaa 11.8.2026 kuuden muun lukion tavoin uusi englanninkielinen koulutusohjelma, johon valittavat opiskelijat suorittavat ylioppilastutkinnon englanniksi.

Suomen- ja ruotsinkieliset kokeet käännetään englanniksi; opetussuunnitelma on opetuskieltä lukuun ottamatta sama Suomi toisena kielenä –oppimäärä ja yo-koe on pakollinen myös tällä lukiolinjalla.

Opinto-ohjelmaan valittavat opiskelijat ovat saaneet opiskella suomalaisessa peruskoulussa enintään kolmen vuoden ajan (puutteellinen suomen kielen taito) ja Suomen, EU:n ja ETA-maiden ulkopuolelta tulevilla kolmansien maiden kansalaisilla oleskeluluvan perusteen on oltava muu kuin opiskelu.

Kansallisessa pääsykokeessa on ollut Porin lukiossa 25 hakijaa. Eri hakusijoilla Porin lukioon on hakenut 44 hakijaa, joista vajaa puolet on osallistunut pääsykokeeseen ylemmän hakutoiveen lukiossa. Linjalle valitaan 15 opiskelijaa.

Tarjotinten muutospaineeet

Opiskelijakunnan palautteet

Opettajien aineryhmien palautteet

Jatkavien opiskelijoiden palautteet tarjotinvalintojen auettua (Wilma-kysely)

Yhteisvalinnan uusien aloittavien opiskelijoiden varmistuminen 11.6.

Uusien aloittavien opiskelijoiden loppuvuoden valintojen toteutuminen 9/26



Tarjotinaikataulu 2026

Tarjotininfo
ryhmänohjauksessa,
tarjotin avautuu
nähtäväksi
7.5.

- Tarjotininfot 9.45 ja 13.15 ryhmänohjauksissa

Tarjotinvalinnat
avoinna
11.-15.5.

- Tarjottimet avautuvat maanantaina 11.5. klo 18
- Sulkeutuvat perjantaina 15.5. klo 23

Päivitetyt
tarjottimet
uudelleen
avoinna
26.5.-7.6.

- Tarjottimet avautuvat uudelleen tiistaina 26.5. klo 18
- Sulkeutuvat sunnuntaina 7.6. klo 23

Tarjottimet
avoinna
syyslukukaudella

- Tarjottimet ovat avoinna ennen syyslukukauden opetuksen aloittamista 10.-11.8. jatkavia opiskelijoita varten
- Uusien opiskelijoiden tarjotinvalinnat tehdään syyskuun puolivälissä
- Tämän jälkeen kunkin periodin tarjotin on avoinna sulkeutuen juuri ennen edeltävän koodiviikon alkua.





KESÄÄ KOHDEN!

- Tarjotinvalintojen päätyttyä kaikki opiskelijat saavat Wilmassa palautekyselyn koskien niitä moduuleja ja opintojaksoja, joiden valitseminen ei mahdollisen päällekkäisyyden vuoksi onnistunut