

SYKSY 2025

viikko	MAANANTAI	TIISTAI	KESKIVIIKKO	TORSTAI	PERJANTAI
35 Intensiivijakso HY 25.8.-31.8. Orientaatiovko JY	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.
36 Yliopistojen avajaiset (kaikkia pviä ei vielä ilm.)	1.9.	2.9.	3.9.	4.9.	5.9.
37	8.9.	9.9.		11.9.	12.9.
38	15.9.	16.9.	17.9.	18.9.	19.9.
39	22.9.	23.9.			26.9.
40	29.9.	30.9.			3.10.
41	6.10.	7.10.	8.10.	9.10.	10.10.
42 Perioditauko TAU – ei kontaktiopetusta	13.10.	14.10.	15.10.	16.10.	17.10.
43 Tentti/lukuvko HY – ei opetusta	20.10.	21.10.	22.10.	23.10.	24.10.
44	27.10.	28.10. Mitä nuoren psykologin tulee tietää/Ammatill. tietopaketti, Psylin luennot/Zoom & tallenteet klo 12-17 HY, JY, TAU, TY, UEF, Oulu	29.10.	30.10.	31.10.
45	3.11.	4.11.	5.11.	6.11.	7.11.
46	10.11.	11.11.	12.11.	13.11.	14.11.
47	17.11.	18.11.	19.11.	20.11.	21.11.
48	24.11.	25.11.	26.11.	27.11.	28.11.
49	1.12.	2.12.	3.12.	4.12.	5.12.
50 Perioditauko TAU– ei kontaktiopetusta	8.12.	9.12.	10.12.	11.12.	12.12.
51 Perioditauko TAU – ei kontaktiopetusta Tentti/lukuvko HY– ei opetusta	15.12.	16.12.		18.12.	19.12.

I periodi

II periodi

KEVÄT 2026

viikko	MAANANTAI	TIISTAI	KESKIVIIKKO	TORSTAI	PERJANTAI
1 Orientaatiopvät TAU 2.-3.1. Intensiivijakso HY 2.-11.1.	29.12.	30.12.	31.12.	1.1. Uudenvuodenpv	2.1.
2 Opetus JYssa alkaa 8.1. UEFissa 7.1.	5.1.	6.1. Loppiainen	7.1.	8.1.	9.1.
3	12.1.	13.1.	14.1.	15.1.	16.1.
	Peroonallisuuspsykologian perusteet III periodilla HY, JY, TAU, TY, UEF, Oulu		Cognitive Neuroscience III-IV periodilla HY, JY, TAU, TY, UEF, Oulu		Psykologisen tutkimuksen perusteet III-IV periodilla JY, TY, UEF, Oulu I-periodilla HY, TAU
4	19.1.	20.1.	21.1.	22.1.	23.1.
5	26.1.	Työ- ja organisaatiopsykologia III-IV periodilla HY, JY, TAU, TY, UEF, Oulu		29.1.	30.1.
6	2.2.		4.2.	5.2.	6.2.
7	9.2.	10.2.	11.2.	12.2.	13.2.
8	16.2.	17.2.	18.2.	19.2.	20.2.
9 Perioditauko TAU – ei kontaktiopetusta	23.2.	24.2.	25.2.	26.2.	27.2.
10 Tentti/lukuvko HY – ei opetusta	2.3.	3.3.	4.3.	5.3.	6.3.
11	9.3.	10.3.	Terveiden ja mielenterveyden psykologian perusteet/Kliininen psykologia I - IV periodilla JY, TAU, TY, UEF, Oulu HYssa** oma kurssi I-periodilla		13.3.
12	16.3.	17.3.			20.3.
13	23.3.	24.3.			27.3.
14 Pääsiäistauot JY 30.3.-6.4. HY 2.-8.4. TAU 1.-7.4. UEF 2.-8.4. Oulu? TY?	30.3.	31.3.	1.4.	2.4.	3.4. Pitkäperjantai
15	6.4. Toinen pääsiäispv	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.
16	13.4.	14.4.	15.4.	16.4.	17.4.
17	20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.

III periodi

IV periodi

viikko	MAANANTAI	TIISTAI	KESKIVIKKO	TORSTAI	PERJANTAI
18 Keskitetyt tentit TAU	27.4.	28.4.	29.4.	30.4.	1.5.
19 Keskitetyt tentit TAU Tentti/lukuvko/ HY – ei opetusta	4.5.	5.5.	6.5.	7.5.	8.5.
20 Intensiivijakso HY 4.-31.5.	11.5.	12.5.	13.5.	14.5.	15.5.

Perusopintokokonaisuus

Kehityspsykologian perusteet – verkkokurssina/paikall. Moodle, periodi I – *HYssa oma kurssi

Kognitiivisen psykologian perusteet

Neuropsykologian perusteet – verkkokurssina/paikall. Moodle, periodi II – HYssa periodilla I

Persoonallisuuspsykologian perusteet – verkkokurssina/paikall. Moodle, periodi III

Psykologisen tutkimuksen perusteet – verkkokurssina/paikall. Moodle, periodi III ja IV – HYssa ja TAUssa periodilla I

Terveysten ja mielenterveyden psykologian perusteet/Kliininen psykologia I – verkkokurssina/paikall. Moodle, periodi IV – **HYssa oma kurssi periodilla I

Muut kurssit

Psylin luennot Ammatillinen tietopaketti/Mitä nuoren psykologin tulee tietää – Zoom-luennot & tallenteet ti 28.10.+ paikall. opetusta+Moodle ja lisämateriaalia [DigiCampus-Moodlessa](#)

Cognitive Neuroscience – verkkokurssina/paikall. Moodle, periodi III ja IV

Työ- ja organisaatiopsykologia – verkkokurssina/paikall. Moodle

Psykologiset arviointimenetelmät

Opiskeluhoito – verkkokurssina/paikall. Moodle

Verkkokurssit ja -luentomateriaalit

Lasten ja aikuisten kriisit ja traumat – [HYn Moodlessa](#)

Kognitiiviset prosessit – TYlle TYn Moodlessa, muille Psykonet-jäsenyliopistoille [DigiCampus-Moodlessa](#)

Sukupuolen ja seksuaalisuuden moninaisuus – paikall. Moodlessa

Psychology of Language – TYn Moodlessa

Introduction to Bilingualism –TYn Moodlessa

SCNS (Systems and Cognitive Neuroscience) – [DigiCampus-Moodlessa](#)