

MAA, FY, KE & BI LUKUVUOSI 2020-2021

klo	1. jakso 25.8. - 18.10.		2. jakso 19.10. - 6.12.		3. jakso 7.12. - 14.2.		4. jakso 15.2. - 12.4.		5. jakso 13.4. - 4.6.	
	ma & ke	ti & to	ma & ke	ti & to	ma & ke	ti & to	ma & ke	ti & to	ma & ke	ti & to
8.30-9.50		BI02	BI03		BI01	BI03			BI02 MAY01	
10.05-11.25	MAY01	BI01	BI04 FY01	BI02	FY05	BI05	FY01		BI01	BI03
12.05-13.25	FY01(sähköinen)	MAA00 KE01	FY03	MAY01 KE03	FY06	MAA02 KE05	FY02	MAA03 BI01	FY03	
13.40-15.00	FY02	MAA05 KE02	FY04	MAA06 KE04	FY07	MAA08		MAA10 KE01	FY06	
15.15-16.35	MAA11 FY01(paperinen)	MAA04	MAA12	MAA07	MAA13	MAA09				
17.00-18.20	MAY01 KE01 BI02	FY01(sähköinen)	MAA02 KE03	FY03	MAA03 KE05	FY05 BI01	MAA04 MAY01	FY07	MAA07	
18.30-19.50	MAA10 KE02	FY02	MAA05 KE04	FY04	MAA06	FY06	MAA08 BI04		MAA09	

Verkkokurssit (nonstop)

MAY01v, MAA02v, MAA03v

FY01v

KE01v, KE02v, KE03v, KE04v, KE05v

BI01v, BI02v, BI03v, BI04v, BI05v, BI06v (abikurssi)

MAA00 (1. jakso) on pitkän matematiikan lähtötasokurssi, jolla kerrataan peruskoulun asioita ja orientoidutaan lukio-opintoihin.

FY01-kurssi on 1. jaksossa tarjolla sähköisenä ja paperisena. Sähköisellä kurssilla opetellaan käyttämään sähköisiä ohjelmistoja, joita tarvitaan fysiikan yo-kirjoituksissa. Paperisella kurssilla opiskellaan kynän ja paperin avulla ja harjoitellaan muun muassa erilaisten yhtälöiden ratkaisemista. Paperista kurssia suositellaan pääsykokeisiin valmistautuville.

AbiPro-kurssit 15.2.-12.3.2021

(5 opetuskertaa, ei talvilomaviikolla)

BI07 ma & ke klo 8.30-11.25

MAA15 ma & ke klo 12.05-15.00

FY08 ti & to klo 13.40-16.35

KE06 ma & ke klo 17.00-19.50

AbiPro-kurssit ovat 4. jakson alussa järjestettäviä intensiivisiä, kevään yo-kirjoituksiin valmentavia kurseja, jotka syventävät valtakunnallisilla kurseilla opittuja taitoja. Kurssit on suunnattu yo-kirjoituksista korkeimpia arvosanoja tavoitteleville. AbiPro-kurssit sopivat myös pääsykokeisiin valmistautuville.