

Tiede- ja teknologialinjan opiskelijoille tarjotaan koulukohtaisia opintojaksoja teknologia sekä biologian, kemian, fysiikan ja soveltavien luonnontieteiden alalta. Opiskelijan tulee suorittaa vähintään kymmenen opintopistettä alla olevista linjakohtaisista opinnoista saadakseen tt-diplomin. Linjan opintojaksoista kaikki ovat valinnaisia.

1. VUOSI	Opintojaksot	Pakollinen/Valinnainen	Suoritettut
	Istt02 Python-ohjelmoinnin perusteet (2op)	Valinnainen	
	Ike08/Ibi08 Rikostekninen tutkinta (2op)	Valinnainen	
	Ibi10 Genetiikka ja bioteknologia (2op)	Valinnainen	
	Istt03 Robotiikka ja 3D-mallinnus (2op)	Valinnainen	
	Istt06 Teköälyn perusteet	Valinnainen	
	Imaa16 Matematiikkaharrastajat (2op)	Valinnainen	
2. VUOSI	Opintojaksot	Pakollinen/Valinnainen	
	Issc01 Kohti tekniikan opintoja (2op)	Valinnainen	
	Imaa15 Matematiikan tutorointi (1op)	Valinnainen	
	Ike10 Lääkeaineanalytiikka (2op)	Valinnainen	
	Ify11 Astrophysics (2op)	Valinnainen	
	Ibi12 DNA:sta ekosysteemeihin - kokeellista biologiaa	Valinnainen	
	Ike09/Ibi09 Environmental research (2op)	Valinnainen	
	Istt04 Koodauksen yritysysteistyöprojekti (2op)	Valinnainen	ei toteudu 26-27
	Iskk Anatomian ja fysiologian korkeakoulukurssi (2op)	Valinnainen	
	Imaa11 Algoritmit ja lukuteoria (2op)	Valinnainen	
	Imaa12 Analyysi ja jatkuva jakauma (2op)	Valinnainen	
3.VUOSI	Opintojaksot	Pakollinen/Valinnainen	
	Ify09 Physics laboratory course (2op)	Valinnainen	
	Imaa17 Matematiikan jatko-opinnot (2op)	Valinnainen	
	Korkeakouluyhteistyökurssi (2op) -Globaalit haasteet-MOOC -Koodarista ohjelmoijaksi-MOOC -Anatomian ja fysiologian korkeakoulukurssi	Valinnainen	
	<b>Opintopisteitä yhteensä</b>		