

MALLIOPISKELIJA TEKNO

Ohessa mallinnettuna aloitusvuoden mukaan opiskelijan painotuksen mukaiset opinnot uuden OPS:n tullessa voimaan syksyllä 2017. Mikäli opiskelijan suorittamat opinnot poikkeavat malliopiskelijän opinnoista, katsotaan painotteisten opintojen koostuminen yhdessä koulutussuunnittelijan kanssa. Painotteisia opintoja täytyy opiskelijalla olla vähintään 20op.

ALOITUSVUOSI 2016

SUORITUS VUOSIKURSSI	KURSSIN KOODI	KURSSIN NIMI	LAAJUUS
1.vsk	405024A	Johdatus teknologiakasvatuksen teoreettisiin perusteisiin ja käytänteisiin	3op
2.vsk	405051A	Teknologiakasvatuksen tutkimus	5op
4.vsk	408055S	Teknologiakasvatuksen koulusovelluksia	5op
4.vsk	408057S	CAD/CAM perusopetuksessa	5op
5.vsk	408056S	Robotiikka perusopetuksessa	5op
	yhteensä		23op

ALOITUSVUOSI 2015, 2014

SUORITUS VUOSIKURSSI	KURSSIN KOODI	KURSSIN NIMI	LAAJUUS
1.vsk	405024A	Johdatus teknologiakasvatuksen teoreettisiin perusteisiin ja käytänteisiin	3op
2.vsk	405040A	Teknologiakasvatuksen koulusovelluksia	3op
2.vsk	405050A	Teknologiakasvatus tutkimuskohteena	1op
4.vsk	408051S	Tulevaisuuden työelämätaidot	4op
4.vsk	408052S	CAD/CAM perusopetuksessa TAI	5op
	408022S	Tutkimusmenetelmien soveltaminen teknologiakasvatuksen tutkimukseen	4op
5.vsk	408056S	Robotiikka perusopetuksessa	5op
	yhteensä		21op

ALOITUSVUOSI 2013

SUORITUS VUOSIKURSSI	KURSSIN KOODI	KURSSIN NIMI	LAAJUUS
1.vsk	405024A	Johdatus teknologiakasvatuksen teoreettisiin perusteisiin ja käytänteisiin	3op
2.vsk	405040A	Teknologiakasvatuksen koulusovelluksia	3op
2.vsk	405050A	Teknologiakasvatus tutkimuskohteena	1op
4.vsk	408022S	Tutkimusmenetelmien soveltaminen teknologiakasvatuksen tutkimukseen	4op
4.vsk	408051S	Tulevaisuuden työelämätaidot ja teknologia	4op
5.vsk	408052S	Ohjelmoitavat logiikat ja looginen päättely	4op
4.vsk	408053S	Teknologinen luovuus ja design	1op
	yhteensä		20op