

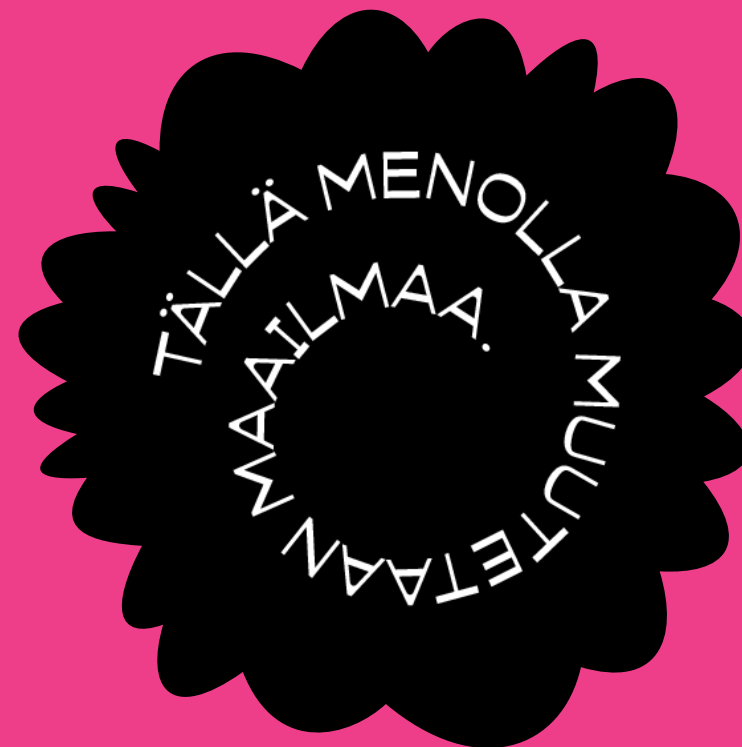
SAVONIA

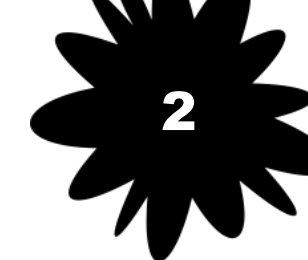
Harjoittelut osana agrologin koulutusta

MMM Hilkka Kämäräinen

MMM Seppo Mönkkönen

FM Katriina Pylkkänen





4 Oman osaamisen soveltaminen
60 op

SUUNTAUTUMISVAIHTOEHTO (25 op)

ASiantuntija Ideaasta hankkeeksi Asiakastyön välineet Yrityksen kehittäminen Tiedolla johtaminen Asiantuntijana kehittyminen	AGROTEKNOLOGIA Uusiutuvat energianlähteet maataloudessa Maatalouden konetekniikka Maatalouden sähköoppi Maatalousautomaatio Täsmäviljelyteknologiat	YRITTÄJÄ Peltoviljelyn vaihtoehdot Kotieläintuotannon vaihtoehdot Teknologia ja tietojärjestelmät Maksuvalmius ja budjetointi Maatilan johtaminen
--	---	---

Opinnäytetyö (15 op)
Valinnaiset ammattiopinnot (15 op)

TYÖELÄMÄHARJOITTELU
20 op (70 päivää)

3 Oman osaamisen syventäminen
60 op

Viljelysuunnittelu, lohkokirjanpito ja tukiehdot Tuottava maidon- ja lihan tuotanto	Maatilan sukupolvenvaihdos ja kehittäminen Energiatehokas maatilarakentaminen
Svenska i arbetslivet Laskentatoimi Organisaatioviestintä	Eläinaineksen kehittäminen Kannattavuustekijät ja kehittämismahdollisuudet

Kasvi- ja eläintuotannon kenttäkurssi

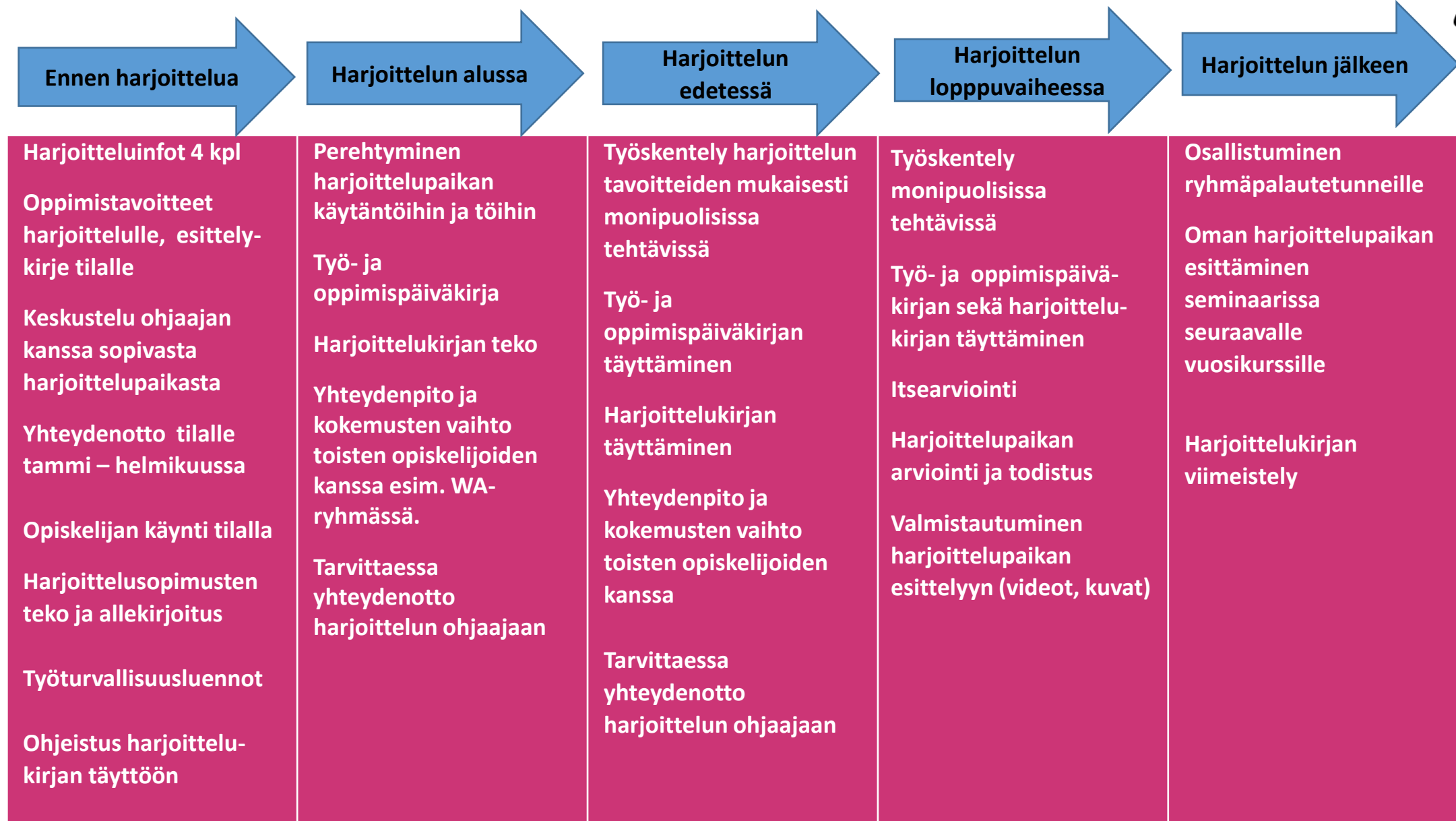
2 Oman osaamisen kehittäminen
60 op

Ruokinnan suunnittelu, toteutus ja seuranta Tutkimusmenetelmät	Eurooppalainen maaseutupoliikka Yrittäjyys ja liiketoiminta
Maatilayrityksen talous Viljelyolosuhteet, viljelytoimet ja kasvivalistus	Maatilan työajan ja koneellistamisen suunnittelu Eläinten hyvinvointi

MAATILAHARJOITTELU
30 op (90 päivää)

1 Ammattialaan perehtyminen
60 op

Kasvit, eläimet ja ympäristö Maatilayrittäminen Agriculture in global context English for working life	
Luonnonvara-alaa oppimassa Maataloustuotannon perusteet Asiantuntijaviestintä ja tietotekniikka	Maatalouden teknologia Biotieteitä agrologeille



Työelämäharjoittelu

- Tavoitteena on opiskelijoiden osaamisen syventäminen, asiantuntemuksen kehittäminen sekä erikoistuminen
- Suoritetaan alaan liittyvissä asiantuntijaorganisaatioissa
- Esim. maatalousalan hallinto-, neuvonta-, tutkimus-, koulutustehtävät sekä alaan liittyvät teollisuuden ja kaupanalan tehtävät
- Suoritetaan pääsääntöisesti 3. ja 4. lukuvuoden välissä kesällä
- Laajuus 70 työpäivää (20 op) => n. 3,5 kk
- Palkkasuhteinen harjoittelu
- Laaditaan kolmikantainen harjoittelusopimus ja työsopimus
- Loistava mahdollisuus kokeilla rekrytointia

SAVONIA
AMMATTIKORKEAKOULU

www.savonia.fi