

Siirtymäsäännökset

Ympäristöpolitiikka

Siirtymäaikana opintopistemääriä tarkastellaan perus-, aine ja syventävät opinnot kokonaisuuksittain. Puuttuvaa suoritusta ei siis aina tarvitse täydentää täsmälleen samansuuruisena, kunhan opintokokonaisuuden pistemäärä täyttyy.

Taulukko 2: VANHASSA PITÄYTYVILLE, miten PUUTTUVA (tai MUUTTUNUT) vanhan tutkinnon kurssi korvataan ja täydennetään UUDEN OHJELMAN kurssilla.

Vanhasta tutkinnosta puuttuva kurssi	Suoritettavissa uuden ohjelman kurssilla	Huomioitavaa
Perusopinnot		
YMPOP1A: Johdatus ympäristöpolitiikkaan 8 op	YPATP3: Ympäristön politisoituminen 7 op	+ 1 op kirjatentti
YMPOP2A: Ympäristöpolitiikan luonnontieteellinen tausta 8 op	YPATA6: Materiaalisen maailman dynamiikka 6 op	+ 2 op kirjatentti
YMPOP3A: Kansainvälinen ympäristöpolitiikka ja kehitysongelmat 9 op		Kirjatentti
		Vanhoiden vaatimusten mukaisia kirjatenttejä on mahdollista suorittaa vuoden 2010 loppuun asti.
Aineopinnot:		
YMPOA3: Alue- ja ympäristötalouden perusteet 8 op	YPATA7: Päätöksenteon taloudellinen perusta 6 op	- 2 op
YMPOA4A: Tutkimusmenetelmien kurssi, laadullinen osio 7 op	YPATA5a: Tutkimusharjoitukset, laadullinen osio 6 op HAA908a: Tutkimusmenetelmät 2 op (luennot, demonstraatio ja oppimispäiväkirja)	+ 1 op
YMPOA4B: Tutkimusmenetelmien kurssi, kvantitatiivinen osio 7 op	YPATA5b: Tutkimusharjoitukset, kvantitatiivinen osio 6 op HAA908b Tutkimusmenetelmät 2op	+ 1 op
YMPOA5:Kandidaattiseminaari 5 op	YPATA9: Kandidaattiseminaari	
YMPOA6: Kandidaatintutkielma 8 op	YPATA10: Kandidaatintutkielma 8	

	op	
YMPOA7: Valinnaiset erikoiskurssit 5 op	YPATA11: Valinnaiset opinnot	
YMPOA8A: Ympäristöpolitiikan teoreettisia lähtökohtia 8 op	YPATA8: Yhteiskunnallisen ympäristötutkimuksen teoreettisia lähtökohtia 6 op	- täydennetään 2 op kirjatentillä
YMPOA8B: Ympäristöpolitiikan tutkimusongelmia 2 op	Talven valoa –seminaari 2 op	
Yhteiset menetelmäopinnot:		
Y1 Orientoivat opinnot 2 op	Y1 Orientoivat opinnot 2 op	
Y2 Tietotekniikan peruskurssi 3 op	Y2 Tietotekniikan peruskurssi 3 op	
Y3 Tutkimusprosessin hallinta	Y6 Tutkimusprosessin hallinta	
Y4 Kokoustekniikka ja neuvottelutaito 3 op	<i>Tiedekunta selvittää millä kurssi on korvattavissa</i>	ratkaisu avoimna
Pakolliset sivuaineet		
Tilastotieteen ja SPSS:n perusteet (TILTY1) 5 op	Y4 Tilastotieteen ja SPSS:n perusteet (TILTY1) 5 op	
Ympäristöoikeuden perusteet 3 op	Ympäristöoikeuden perusteet 3 op	
YMPOH1: Harjoittelu 8 op	YPATH1 Harjoittelu 8 op	
YMPOH2: HOPS 2 op	YPATH2 Henkilökohtainen opintojen suunnittelu 2 op	
Syventävät opinnot:		
YMPOS1: Ympäristöpolitiikan tiistaiseminaari 4 op	YPATS6: Valinnaiset opinnot Jotain näistä: YPATSx Kaupunkitutkimus 6op YPATSx Kirjapaketit 2-4 op YPATSx Paikkatietojärjestelmät (GIS) 6 op YPATSx Menetelmäpaja 6op KAJOM2 Johtajuus kunta-	

	ja alueyhteisöissä 6op KAJOM4 Kuntien ja alueiden strategiset hallintasuhteet 6op	
YMPOS3: Ympäristöpolitiikan välineet ja vaikutuskeinot 10 op	YPATS1: Poliittikkaprosessit 8 op	- 2 op, täydennetään tarvittaessa kirjatentillä
YMPOS4 Ympäristöpolitiikan syventävä kirjallisuus 8 op	YPATS6: Valinnaiset opinnot, kirjapaketit	
YMPOS5: Dynaaminen ajattelu: tutkimus ja metodologia 10 op	YPATS2: Tutkimus ja teoria 8 op	täydennetään 2 op kirjallisuudessa Yrjö Hailalle
YMPOS6: Graduseminaari 8 op	YPATS4: Graduseminaari 10 op	+ 2 op
YMPOS7: Gradu 40 op	YPATS5: Gradu 40 op	
YMPOS8: Ympäristöpolitiikan erikoiskurssit 10 op	YPATS6: Valinnaiset opinnot YPATSx Kaupunkitutkimus 6op YPATSx Kirjapaketit 3op YPATSx Paikkatietojärjestelmät (GIS) 6 op YPATSx Menetelmäpaja 6op KAJOM2 Johtajuus kunta- ja alueyhteisöissä 6op KAJOM4 Kuntien ja alueiden strategiset hallintasuhteet 6op	