

Filosofian maisterin tutkinto (120 op), maantieteen tutkinto-ohjelma

Iv. 2020-21

4. vuosi

5. vuosi

Syyslukukausi	Kevätlukukausi	Syyslukukausi	Kevätlukukausi
Maantieteen historia ja filosofia (5 op)		Erikoistumisalan tentti (5 op)	Pro gradu -tutkielma + kypsyysnäyte (30 op)
Kvantitatiiviset tutkimusmenetelmät maantieteessä (5 op)		Pro gradu -seminaari (5 op)	
Pro gradu -seminaari	Pro gradu -seminaari	Pro gradu -seminaari	Pro gradu -seminaari

Huom. Pro gradu -seminaari aloitetaan jo ensimmäisenä syksynä!

Opintojen ajoitukset suuntaa antavia.

5OP

Pakolliset maantieteen syventävät opinnot (50 op)

Sivuaineopinnot (väh. 40 op)

Vapaavalinnaiset maantieteen syventävät opinnot (väh. 30 op)

Huom. Mikäli valinnaisia maantieteen syventäviä opintoja tekee enemmän kuin 30 op, sivuaineopintoja voi tehdä vastaavasti vähemmän.

	Syyslukukausi	Kevätlukukausi	Itsenäisesti suoritettavat
AA	Aluekehitys ja -politiikka: syventävät teemat (5 op)	Aluekehityksen ja -politiikan menetelmiä (10 op)	Erikoistumisjakso: aluekehitys ja aluepolitiikka (5 op)
LM	Pohjoisen luonnon tutkimus (5 op) Kaukokartoitus luonnonmaantieteessä (5 op)	Metodisia erityiskysymyksiä luonnonmaantieteessä (5 op)	Erikoistumisjakso: luonnonmaantiede (5 op)
MM		Matkailututkimuksen traditiot ja erityiskysymykset (5 op) Kestävä kehitys ja globaali matkailutalous (5 op) Sustainable tourism development in northern environments (10 op)	Erikoistumisjakso: matkailumaantiede (5 op)
KM	<i>parittomat vuodet</i> <i>parilliset vuodet</i>	Poliittinen maantiede (5 op) Aluemaantieteellinen teoria ja käytäntö (5 op)	Erikoistumisjakso: kulttuurimaantiede (5 op)
GI	<i>parittomat vuodet</i>	GPS-paikannus ja paikannuspalvelut (5op) GIS-analysimenetelmät tutkimuksessa (5 op)	Erikoistumisjakso: geoinformatiikka (5 op)
Yhteiset			Harjoittelu (5 op) Maantieteen syventävä kirjallisuus (1-5 op)

Vapaavalinnaiset maantieteen syventävät opinnot (väh. 30 op)

Vapaavalintaiset maantieteen syventävät opinnot (väh. 30 op)

Opintoja valitaan 30 op oman kiinnostuksen mukaan. On suositeltavaa käydä mahdollisimman paljon opintoja oman erikoistumisalan valikoimasta, sillä opinnot tukevat opiskelijoiden valitsemaa maantieteen erikoistumisalaa.

Harjoittelun suorittamista suositellaan kaikille.

	Syyslukukausi	Kevätlukukausi	Itsenäisesti suoritettavat
AA	Aluekehitys ja -politiikka: syventävät teemat (5 op)	Aluekehityksen ja -politiikan menetelmiä (10 op)	Erikoistumisjakso: aluekehitys ja aluepolitiikka (5 op)
LM	Pohjoisen luonnon tutkimus (5 op)	Metodisia erityiskysymyksiä luonnonmaantieteessä (5 op)	Erikoistumisjakso: luonnonmaantiede (5 op)
	Kaukokartoitus luonnonmaantieteessä (5 op)		
MM		Matkailututkimuksen traditiot ja erityiskysymykset (5 op)	Erikoistumisjakso: matkailumaantiede (5 op)
		Kestävä kehitys ja globaali matkailutalous (5 op)	
		Sustainable tourism development in northern environments (10 op)	
KM	<i>parittomat vuodet</i>	Poliittinen maantiede (5 op)	Erikoistumisjakso: kulttuurimaantiede (5 op)
	<i>parilliset vuodet</i>	Aluemaantieteellinen teoria ja käytäntö (5 op)	
GI		GPS-paikannus ja paikannuspalvelut (5op)	Erikoistumisjakso: geoinformatiikka (5 op)
	<i>parittomat vuodet</i>	GIS-analyysimenetelmät tutkimuksessa (5 op)	
Yhteiset			Harjoittelu (5 op)
			Maantieteen syventävä kirjallisuus (1-5 op)