

Liikennealan opinnot 2021-2022

	Periodi 1	Periodi 2	Periodi 3	Periodi 4
INLIP21A6 INLIM21A6	Lähdetään liikenteeseen <i>Johanna Nikkola</i>	Liikennealan perusteet <i>Sonja Heikkinen</i>	Liikennetekniikan perusteet: Oskar Eklöf	Liikenne ja yhteiskunta <i>Ville Turunen</i>
	Opiskelijana HAMKissa Digitaalinen työskentely Liikenteen toimintakenttä ja lähtökohdat Tekniikan englanti 1 Algebra	Liikenneturvallisuus Esteettömyys Yhdyskuntasuunnittelun perusteet Tekniikan viestintä 1	Liikennesuunnittelun perusteet Liikennemittaukset Tekniikan ruotsi 1 Geometria	Liikenteen ympäristövaikutukset Paikkatietoaineistot ja kartat Tekniikan ruotsi 2 Liikennepolitiikka ja kuljetukset
INLIP20A6 INLIM20A6	Viisas liikkuminen <i>Sonja Heikkinen</i>	Liikennesuunnittelijan CAD-työkalut: Oskar Eklöf	Liikennejärjestelmien suunnittelu: Ville Turunen	Älykäs liikenne <i>Teppo Sotavalta</i>
INLIP19A6 INLIM19A6	Älykkään liikenteen syventävät opinnot <i>Teppo Sotavalta</i>	Opinnäytetyö ja vapaavalintaiset opinnot	Liikennejärjestelmien suunnittelu <i>Ville Turunen</i>	Vaihtuvateemainen moduuli <i>Pauliina Kuronen</i>
	Opinnäytetyö 15 op			
	Työharjoittelu 30 op			



Ydinosaaminen



Profiloiva osaaminen