

## KIELITEKNOLOGIAN OPINTOJAKSOJEN VASTAAVUUDET ISOPYÖRÄ-KOULUTUSOHJELMIIN SIIRTYVILLE

Kun siirryt suorittamaan tutkintoa uusien tutkintovaatimusten mukaisesti, sinun tutkintoosi kuuluvat alla olevan taulukon vasemmassa sarakkeessa näkyvät opintojaksot. Oikeassa sarakkeessa näkyvät vanhan tutkintosaännön vastaavat opintojaksot. Jos olet jo suorittanut opintojaksoja vanhassa järjestelmässä, voit korvata vasemmassa sarakkeessa olevat uudet opintojaksot vastavilla oikeassa sarakkeessa olevilla vanhoilla opintojaksoilla. Joidenkin opintojaksojen kohdalla yksi uusi opintojakso vastaa kahta vanhaa opintojaksoa. Jos olet suorittanut toisen näistä vanhoista opintojaksoista, sinun ei tarvitse suorittaa uutta korvaavaa opintojaksoa kokonaisuudessaan. Sovi opettajan kanssa, minkä osan uudesta opintojaksosta sinun pitää suorittaa. Joidenkin toisten uusien opintojaksojen kohdalla voit valita useasta mahdollisesta korvaavasta vanhasta opintojaksosta. Jos sama opintojakso näkyy monessa eri lokerossa, sillä voit korvata vain yhden uuden opintojakson. Uusien ja niitä vastaavien vanhojen opintojaksojen opintopistemäärät saattavat poiketa toisistaan. Vanhoista opintojaksoista saat pääsääntöisesti vähemmän opintopisteitä kuin mitä tarvitset tutkintoosi. Jos esimerkiksi perusopintoihin ei kerry riittävästi opintopisteitä, voit suorittaa vastaavasti enemmän aineopintoja ja valinnaisia opintoja, esim. erikoiskursseja.

ISOPYÖRÄ Opetussuunnitelma 2017-2020			Tutkintovaatimukset 2016-2017			
	Koodi	Opintojakso	op	Koodi	Opintojakso	op
YHTEISET OPINNOT (25 op)	KIK-401	Yleisen kielitieteen ja fonetiikan johdantokurssi	5 op	406247	Yleisen kielitieteen peruskurssi	3 op
	KIK-405	Johdatus kieliteknologiaan (Introduction to Computational Linguistics)	5 op	406715	Kieliteknologian johdantokurssi (Introductory Language Technology)	4 op
	KIK-404	Korpuslingvistiikka ja tilastolliset menetelmät (Corpus Linguistics and Statistical Methods)	5 op	406252	Korpuslingvistiikan johdantokurssi (Introductory Corpus Linguistics)	3 op
PERUSOPINNOT (30 op)	KIK-LG101	Fonetiikka ja fonologia	10 op	406248	Fonologian ja morfologian harjoituskurssi	3 op
	KIK-LG103	Semantiikka ja pragmatiikka	10 op	464702	Fonetiikan perusteet	3 op
	KIK-LG102	Morfologia ja syntaksi	10 op	406253	Johdatusta luonnollisen kielen käsittelyyn (Introduction to NLP)	3 op
AINEOPINNOT (40 op)	KIK-LG208	Ohjelmointi lingvisteille (Programming for Linguists)	5 op	406250	Semantiikan ja pragmatiikan harjoituskurssi	3 op
	KIK-LG210	Koneoppimisen perusteet lingvisteille (Machine Learning for Linguists)	5 op	406249	Syntaksin harjoituskurssi	3 op
	KIK-LG211	Luonnollisen kielen käsittelyn sovellusten rakentaminen (Building NLP Applications)	5 op	406373	Kielen morfologisen käsittelyn työkalut 1 (Morphological Processing Tools 1)	5 op
	KIK-LG209	Matematiikka lingvisteille (Mathematics for Linguists)	5 op	406371	Ohjelmointi ja luonnollisen kielen käsittely 1 (Programming and Natural Processing 1)	5 op
	KIK-LG207	Tilastomenetelmiä lingvisteille (Statistical Methods for Linguists)	5 op	406372	Ohjelmointi ja luonnollisen kielen käsittely 2 (Programming and Natural Processing 2)	5 op
	KIK-LG229	Proseminaari (lingvistiikka)	4 op	406374	Kielen morfologisen käsittelyn työkalut 2 (Morphological Processing Tools 2)	5 op
	KIK-LG230	Kandidaatintutkielma	6 op	406375	Tulosten esittäminen ja niiden arviointi tilastomenetelmillä (Presentation and Statistical Evaluation of Results)	5 op
	KIK-415	Portfoliotyöskentely	2 op	406375	Tulosten esittäminen ja niiden arviointi tilastomenetelmillä (Presentation and Statistical Evaluation of Results)	5 op
	KIK-412	Työharjoittelu	5 op	401066	Proseminaari	4 op
	KIK-413	Työelämäprojekti	5 op	401067	Kandidaatintutkielma	6 op
	KIK-414	Työelämätaidot	5 op	401068	Henkilökohtainen opintosuunnitelma	1 op
	KIK-LG217/ KIK-LG218/ KIK-LG219/ KIK-LG220	Lingvistiikan erikoiskurssi I-IV	5 op	406859	Harjoittelu	3-5 op
	YHTEISET SVENTÄVÄT (30 op)	LDA-3101	Teoria ja metodologia kielitieteissä (Theory and Method in Language Sciences)	10 op	401069	Työelämään orientoiva osio
LDA-3102		Diversiteetti ja variaatio (Diversity and Variation)	10 op	401069	Työelämään orientoiva osio	3 op
LDA-3103		Digitaalinen lingvistiikka (Linguistics in the Digital Age)	10 op	401069	Työelämään orientoiva osio	3 op
OPINTOSUUNNAN SVENTÄVÄT OPINNOT (60 op)	LDA-T3101	Laskennallinen morfologia (Computational morphology)	5 op	405972 tai 406374	Muu kieliteknologinen tai kielitieteen osio tai Kielen morfologisen käsittelyn työkalut 2 (Morphological Processing Tools 2)	3-7 op
	LDA-T3102	Laskennallinen syntaksi (Computational syntax)	5 op	404729 tai 406374	Äärellistilaisten jäsenysmenetelmien teoria (CLT370) tai Kielen morfologisen käsittelyn työkalut 2 (Morphological Processing Tools 2)	3 op
	LDA-T3103	Laskennallinen semantiikka (Computational semantics)	5 op	404731	Tilastolliset jäsenysmenetelmät (CLT350)	3 op
	LDA-T3104	Kieliteknologian seminaari (Language Technology seminar)	5 op	404732	Muu kieliteknologinen tai kielitieteen osio (CLT350) <i>hieman riippuen tämän korvaavan kurssin sisällöstä</i>	3-7 op
	LDA-800	Pro gradu -tutkielma	30 op	401079	Seminaari (CLT340)	10 op
	LDA-T3105	Luonnollisen kielen käsittelyn mallit ja algoritmit (Models and algorithms in NLP)	5-10 op		<i>Pro gradu -tutkielma uusien tutkintovaatimusten mukaan.</i>	
	LDA-T3111	Tutkimusprojekti (Research project)	5 op	406716 tai 40479 tai 40478	Projektityö (CLT311) tai Työharjoittelu (CLT382H) tai Työelämään orientoivat opinnot (CLT381T)	5-10 op
	LDA-T3112	Opetusavustajana toimiminen (Teaching assistance)	5 op	406716 tai 40479 tai 40478	Projektityö (CLT311) tai Työharjoittelu (CLT382H) tai Työelämään orientoivat opinnot (CLT381T)	5-10 op
	LDA-T3113/ LDA-T3114/ LDA-T3115	Kieliteknologian ajankohtaisia kysymyksiä I - III (Current topics in NLP I - III)	5 op	404732 tai 404730 tai 406378	Muu kieliteknologinen tai kielitieteen osio (CLT310-alkuinen kurssikoodi) tai Kieliopin rakentaminen (CLT361) tai Luonnollisen kielen käsittely ja pilvipalvelut (CLT360)	3-7 op
	LDA-T3110	Aineistoklinikka (Corpus Clinic)	5 op	406903	Aineistoklinikka (Corpus Clinic)	5 op