

Kaikki kurssit - Periodi 4 2017

Päivä ja aika	Luennot	Laskuharjoitukset
MA 10 - 12	• Tietorakenteet ja algoritmit (Kivinen)	
MA 12 - 14	• Käyttöjärjestelmät (Kerola) • Project in Algorithms in Molecular Biology (Bioinformatiikka) (Salmela) • Seminar on Big Data Management (Ohjelmistojärjestelmät) (Lu)	
MA 14 - 16	• Ohjelmistotuotanto (Luukkainen) • Seminar on Data Compression (Algoritmit ja koneoppiminen) (Kärkkäinen)	
TI 10 - 12	• Advanced Course in Machine Learning (Algoritmit ja koneoppiminen) (Klami)	
TI 12 - 14	• Ohjelmistotuotanto (Luukkainen) • Big Data Frameworks (Hajautetut järjestelmät ja tietoliikenne) (Tarkoma) • Ohjelmointikielten periaatteet (Ohjelmistojärjestelmät) (Wikla)	
TI 14 - 16	• Seminar: Trends in Enterprise Interoperability - BPM vs ACM (Hajautetut järjestelmät ja tietoliikenne) (Kutvonen) • Tietokonegrafiikka (Ohjelmistojärjestelmät) (Nurmi)	
KE 10 - 12	• Tietorakenteet ja algoritmit (Kivinen) • Seminar on Reinforcement Learning and Information Retrieval (Algoritmit ja koneoppiminen) (Glowacka)	
KE 12 - 14	• Käyttöjärjestelmät (Kerola) • Tietokonegrafiikka (Ohjelmistojärjestelmät) (Nurmi)	
KE 16 - 18	• Project in Probabilistic Models (Algoritmit ja koneoppiminen) (Myllymäki) • Seminar: Novel Software Architecture Design (Ohjelmistojärjestelmät) (Männistö)	
TO 12 - 14	• Advanced Course in Machine Learning (Algoritmit ja koneoppiminen) (Klami) • Ohjelmointikielten periaatteet (Ohjelmistojärjestelmät) (Wikla)	

26.4.2016 13:45

1

Päivä ja aika	Luennot	Laskuharjoitukset
TO 14 - 16	• Seminar on Communication Security (Hajautetut järjestelmät ja tietoliikenne) (Niemi)	
PE 10 - 12	• Seminar on Educational Data Mining and Learning Analytics (Algoritmit ja koneoppiminen) (Vihavainen)	

26.4.2016 13:45

2