



Aalto-yliopisto
Sähkötekniikan
korkeakoulu

Mallilukujärjestys 2018 – 2019

AIT tupsufuksit – pääaine IT

AIT – Pääaine IT – periodi I

	MA	TI	KE	TO	PE
8 – 10			MS-C1420 Fourier- analyysi luento R001/D-sali		MS-C1420 Fourier- analyysi luento R001/C-sali
10 – 12					
12 – 14	ELEC-A7200 Signaalit ja järjestelmät luento R030/T1 Vko 37	ELEC-A0120 Opintojen suunnittelu R037/AS2 Vko 41		ELEC-C7210 Tietoverkkojen mallinnus ja analyysi Luento R001/A1	ELEC-C7210 Tietoverkkojen mallinnus ja analyysi Luento R001/U3
14 – 16	ELEC-C7210 Tietoverkkojen mallinnus ja analyysi Luento R001/U3				
16 – 18					

AIT – Pääaine IT – periodi II

	MA	TI	KE	TO	PE
8 – 10	(9-11) ELEC-C7220 Informaatioteoria Luento R037/AS6				ELEC-A0120 Opintojen suunnittelu (klo 9-12) R032/A116 Vko 46
10 – 12			ELEC-C7220 Informaatioteoria Luento R037/AS6		ELEC-A0120 Opintojen suunnittelu (klo 9-12) R032/A116 Vko 46
12 – 14					
14 – 16					
16 – 18					

AIT – Pääaine IT – III periodi

	MA	TI	KE	TO	PE
8 – 10					
10 – 12					
12 – 14		ELEC-C7241 Tietokoneverkot luento R001/C-sali	ELEC-C7230 Tietoliikenteen siirtomenetelmät Luento R001/M1		ELEC-C7241 Tietokoneverkot H01 R001/U8
14 – 16		ELEC-A0120 Opintojen suunnittelu R037/AS2 Vko 4	ELEC-C7241 Tietokoneverkot H01 R001/U9		
16 – 18			ELEC-C7241 Tietokoneverkot H01 R001/U9		

AIT – Pääaine IT – IV periodi

	MA	TI	KE	TO	PE
8 – 10					
10 – 12		ELEC-A4130 Sähkö ja magnetismi Luento R001/AS2	ELEC-A4130 Sähkö ja magnetismi Luento R001/TU2		ELEC-C5211 Johdatus signaalien tilastolliseen mallintamiseen ja päättelyyn Luento R001/U5
12 – 14	ELEC-C5230 Digitaalisen signaalinkäsittelyn perusteet Luento R001/Y307a	ELEC-C7241 Tietokoneverkot Luento R001/C-Sali	ELEC-C7230 Tietoliikenteen siirtomenetelmät Luento R001/M1		ELEC-C7241 Tietokoneverkot H01 R001/U8
14 – 16			ELEC-C7241 Tietokoneverkot H01 R001/U9		
16 – 18					

AIT – Pääaine IT – V periodi

	MA	TI	KE	TO	PE
8 – 10					
10 – 12		ELEC-A4130 Sähkö ja magnetismi Luento R001/AS2	ELEC-A4130 Sähkö ja magnetismi Luento R001/TU2		ELEC-C5210 Satunnaisprosessit tietoliikenteessä Luento R001/U5
12 – 14	ELEC-C5230 Digitaalisen signaalinkäsittelyn perusteet Luento R001/Y307a				
14 – 16					
16 – 18					