



Aalto-yliopisto
Sähkötekniikan
korkeakoulu

Mallilukujärjestys 2018 – 2019

AIT tupsufuksit – pääaine AUT

AIT – Pääaine AUT – 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-C4210 Sähkötekniikka ja elektronikka luento R001/D-sali		
14 – 16					
16 – 18					

AIT – Pääaine AUT – periodi II

	MA	TI	KE	TO	PE
8 – 10				25C00200 Entrepreneurship and Innovation Management (klo 9-12) R001/U8 vko 44,47	ELEC-A0120 Opintojen suunnittelu (klo 9-12) R032/A116 Vko 46
10 – 12				25C00200 Entrepreneurship and Innovation Management (klo 9-12) R001/U8 vko 44,47	ELEC-A0120 Opintojen suunnittelu (klo 9-12) R032/A116 Vko 46
12 – 14			ELEC-C4210 Sähkötekniikka ja elektroniikka luento R001/E-sali		
14 – 16					
16 – 18					

AIT – Pääaine AUT – III periodi

	MA	TI	KE	TO	PE
8 – 10			MS-A0503 L01 First course in probability and statistics / R001/ C-Sali **		
10 – 12	MS-A0509 Grundkurs i sannolikhetskalkyl R001/U5 **		ELEC-C1230 Sätöteknikka Luento R037/AS2	ELEC-C8203 Automaatiojärjestelmät 2 Luento R037/AS1	MS-A0503 L01 First course in probability and statistics / R001/ C-Sali ** TAI MS-A0509 Grundkurs i sannolikhetskalkyl R001/M1 **
12 – 14					
14 – 16		ELEC-A0120 Opintojen suunnittelu R037/AS2 Vko 4			
16 – 18					

AIT – Pääaine AUT – IV periodi

	MA	TI	KE	TO	PE
8 – 10					
10 – 12			ELEC-C1230 Säätötekniikka Luento R037/AS2		
12 – 14	MS-C1421 L01 Fourier analysis / R001/U356	MS-C1421 L01 Fourier analysis / R001/U6			
14 – 16					
16 – 18					

AIT – Pääaine AUT – V periodi

	MA	TI	KE	TO	PE
8 – 10					
10 – 12					
12 – 14					
14 – 16					
16 – 18					