

**Följande kurstillfällen ingår i studieplanen, läsår 2017/2018**

Inst/Avd	Kursnamn	Takt	Kurskod	LP 1a	LP 1b	LP 2a	LP 2b	LP 3a	LP 3b	LP 4a	LP 4b	S
IV/AAT	Produktionsledning, 7.5 hp	50	PTL600	x	x							
IV/MN	Robotmodellering, 6 hp	40	RMB600	x	x							
IV/PS	Robotkörkort, 1.5 hp	30	RBK600	x								
IV/PS	Vetenskapliga metoder inom robotik och automation, 3 hp	13	VTM605		x	x	x					
IV/PS	Robotsimulering, 6 hp	40	RSM700			x	x					
IV/PS	Robotsystem , 6 hp	40	XX4404			x	x					
IV/PS	Automations- och robotforskning, 6 hp	40	RBS710					x	x			
IV/PS	Automationssystem, 6 hp	40	ATM700					x	x			
IV/PS	Simulering av automatiserad produktion, 3 hp	20	SMA700					x	x			
IV/PS	Robotmodellering II, 7.5 hp	50	XX8517							x	x	
IV/PS	Sensorteknik, 7.5 hp	50	XX7261							x	x	

**Följande kurstillfällen ingår i studieplanen, läsår 2018/2019**

Inst/Avd	Kursnamn	Takt	Kurskod	LP 1a	LP 1b	LP 2a	LP 2b	LP 3a	LP 3b	LP 4a	LP 4b	S
IV/PS	Design av automationssystem, 5 hp	32	XX9970	x	x							
IV/PS	Digitala fabriker, 6 hp	20	XX4342	x	x	x	x					
IV/PS	Processoptimering, 5 hp	32	XX4784	x	x							
IV/PS	Systemintegration, 6 hp	20	XX3652	x	x	x	x					
IV/PS	Framtida automation, 3 hp	20	XX8714			x	x					
IV/PS	Servicerobotik, 5 hp	32	XX6875			x	x					
IV/PS	Examensarbete, 30 hp	100	XX6734					x	x	x	x	

**OBS! Läspersonlistan (LP) är preliminär**

**Master i robotik och automation, 120 hp, TARAU, gäller antagna H17, 100%, Normal**