

Programöversikt 2013/2014

Avdelning: Maskinteknik

Program: Technologie Master i **Produktutveckling** med inriktning **Produktutveckling och Material** (*Product Development and Materials Engineering*) **120 hp**

Studieort: Jönköping

År 1 (start hösten 2013) Programkod. TAMP3

Termin 1 (2013-08-19—2014-01-12)																	Termin 2																							
34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
<i>Industriell produktframtagning, process-metod-ledarskap, 9,0 hp</i> (<i>Industrial Product Realization, Process-Methods-Leadership, 9 credits</i>)									<i>Material och design, 6 hp</i> (<i>Materials and Design 6 credits</i>)									<i>Integrerad produktutveckling, 9 hp</i> (<i>Integrated Product Development 9 credits</i>)									<i>Optimeringsdriven design, 9 hp</i> (<i>Optimization Driven Design 9 credits</i>)													
<i>Olinjär FEA, 9 hp</i> (<i>Non-linear Finite Element Analysis, 9 credits</i>)									<i>Konceptkonstruktion, 6 hp</i> (<i>Conceptual Engineering Design, 6 credits</i>)									<i>Funktionella material och ytor, 6,0 hp</i> (<i>Functional materials and Surfaces 6 credits</i>)									<i>Programmering för automatiserad konstruktion, 6 hp</i> (<i>Computer Programming for Design Automation 6 credits</i>)													

Kursiv stil innebär att kursen ges på engelska.