

Läsårsplanering/Academic Year Overview 2017/2018

Avdelning/Department: Industriell organisation och produktion/Industrial Engineering and Management
Program/Programme: Industrial Engineering and Management: Sustainable Supply Chain Management 180 hp
Studieort/Campus: Jönköping

År 1/Year 1 (start hösten 2017/Start Autumn 2017) Programkod/Programme code: TGSS6

Termin/Semester 1 (2017-08-21—2018-01-14)														Termin/Semester 2 (2018-01-15---2018-06-03)																										
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>Introduction to Logistics and Materials Management, 9 credits (Introduktion till logistik och materialhantering, 9 hp)</i>									<i>Principles of Sustainable Supply Chain Management, 6 credits (Grunderna i hållbar Supply Chain Management, 6 hp)</i>									<i>Basic Calculus, 6 credits (Grundläggande analys, 6 hp)</i>							<i>Linear Algebra and Optimization, 9 credits (Linjär algebra och optimering, 9 hp)</i>															
<i>Research Methods and Communication, 6 credits (Vetenskapligt arbetssätt och kommunikation, 6 hp)</i>									<i>Leading Sustainable Organisations, 9 credits (Leda hållbara organisationer, 9 hp)</i>									<i>Business Planning and Entrepreneurship, 6 credits (Affärsplanering och entreprenörskap, 6 hp)</i>							<i>Operations and Quality Management, 9 credits (Verksamhets- och kvalitetsstyrning, 9 hp)</i>															

År 2/Year 2 (start hösten 2016/Start Autumn 2016) Programkod/Programme code: TGSS6

Termin/Semester 1 (2017-08-21—2018-01-14)														Termin/Semester 2 (2018-01-15---2018-06-03)																										
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>Lean and Green Logistics, 9 credits (Lean och grön logistic, 9 hp)</i>									<i>Corporate Social Responsibility, 6 credits (Företags samhällsansvar (CSR), 6 hp)</i>									<i>Purchasing and Supply Chain Management, 9 credits (Inköp och försörjningskedjor, 9 hp)</i>							<i>Placement Course in Industrial Engineering and Management, 12 credits (Näringslivsförlagd kurs i Industriell organisation och ekonomi, 12 hp)</i>															
<i>Mathematical Statistics, 6 credits (Matematisk statistik, 6 hp)</i>																																								
<i>Work-Human-Technology, 9 credits (Arbete –Människa-Teknik, 9 hp)</i>									<i>Retailing, 9 credits (Detaljhandel, 9 hp)</i>																															

Kursiv stil innebär att kursen ges på engelska.