

## Läsårsplanering 2018/2019

Avdelning: Byggnadsteknik och Belysningsvetenskap

Program: Byggnadsteknik med inriktning Byggnadsutformning med arkitektur 180 hp

Studieort: Jönköping

## År 1 (start hösten 2018) Programkod: TGAR7

Termin 1 (2018-08-20—2019-01-13)														Termin 2 (2019-01-14---2019-06-02)																										
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
Linjär algebra, 6 hp							Envariabelanalys, 9 hp							Geographica Information Systems, 6 credits (Geografiska informationssystem, 6 hp)							Byggnadsmekanik, 7,5 hp History of Architecture, 3 credits (Arkitekturhistoria, 3 hp)																			
Samhällsbyggnad, 9 hp BIM 1 Modelling and Presentation, 6 credits (BIM 1 Modelling och presentation, 6 hp)														Matematisk statistik, 6 hp							Byggmaterial och byggt teknik 1, 7,5 hp																			

## År 2 (start hösten 2017) Programkod: TGAR7

Termin 3 (2018-08-20—2019-01-13)														Termin 4 (2019-01-14---2019-06-02)																										
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
Housing Design, 6 credits (Bostadsplanering, 6 hp)							BIM 2 Analys och simulering - Utformning, 6 hp							Ledarskap och projektledning, 6 hp Urban Space, 6 credits (Samhällsplanering: Det offentliga rummet, 6 hp)							Näringslivsförlagd kurs i Byggt teknik, 12 hp																			
Konstruktionsteknik 1, 6 hp							Ombyggnad, 6 hp							Vetenskapligt arbetssätt och kommunikation, 6 hp																										
Byggmaterial och byggt teknik 2, 6 hp																																								

## År 3 (start hösten 2016) Programkod: TGAR3

Termin 5 (2018-08-20—2019-01-13)														Termin 6 (2019-01-14---2019-06-02)																										
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
Ekonomi, entreprenörskap och marknadsföring, 6 hp							Architectural Engineering, 6 credits (Arkitektur och teknik, 6 hp)							BIM projekt 3, Projektering och Produktion – Utformning, 15 hp																										
Energy and Building Services Engineering, 6 credits (Energ i och installationsteknik, 6 hp)							*Ledarskap och projektledning, 6 hp							Examensarbete i Byggnadsteknik, 15 hp																										
Konstruktionsteknik 1, 6 hp																																								

## \*Alternativ för de som läst Ledarskap och projektledning, 6 hp

	Valbar kurs, 6 hp: (V) Produktionsstyrning, 6 hp (V) Konstruktionsteknik 2, 6 hp
--	--

Kursiv stil innebär att kursen ges på engelska.