

## Läsårsplanering 2017/2018

Avdelning: Byggnadsteknik och Belysningsvetenskap

Program: Byggnadsteknik med inriktning Byggnadsutformning med arkitektur 180 hp

Studieort: Jönköping

## År 1 (start hösten 2017) Programkod: TGAR7

Termin 1 (2017-08-21—2018-01-14)														Termin 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
Linjär algebra, 6 hp							Envariabelanalys, 9 hp							<i>Geographic Information Systems, 6 credits</i> (Geografiska informationssystem, 6 hp)							Byggnadsmekanik, 7,5 hp																			
Samhällsbyggnad, 9 hp														Matematisk statistik, 6 hp							Arkitekturhistoria, 3 hp																			
BIM 1 Modellering och presentation, 6 hp														Byggmaterial och byggt teknik 1, 7,5 hp																										

## År 2 (start hösten 2016) Programkod: TGAR3

Termin 3 (2017-08-21—2018-01-14)														Termin 4 (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
*Linjär algebra och funktionslära, 9 hp							*Envariabelanalys, 6 hp							Näringslivsförlagd kurs i Byggt teknik, 12 hp							Byggnadsmekanik, 6 hp																			
Bostadsplanering och utformning, 9 hp							Byggmaterial och byggt teknik 2, 6 hp							BIM projekt 2, Analys och simulering – Utformning, 12 hp																										

\*Alternativ för de som läst Linjär algebra och funktionslära, 9 hp och Envariabelanalys, 6 hp

Valbar kurs, 6 hp: (V) <i>Urban Space, 6 credits</i> (Samhällsplanering: Det offentliga rummet, 6 hp) (V) Visualisering, animering och presentationsteknik, 6 hp	Byggherre, ombyggnad och förvaltning, 9 hp
---	--

## År 3 (start hösten 2015) Programkod: TGAR3

Termin 5 (2017-08-21—2018-01-14)														Termin 6 (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
Ekonomi, entreprenörskap och marknadsföring, 6 hp							*Ledarskap och projektledning, 6 hp							BIM projekt 3, Projektering och Produktion – Utformning, 15 hp																										
<i>Energy and Building Services Engineering, 6 credits</i> (Energi och installationsteknik, 6 hp)							<i>Architectural Engineering, 6 credits</i> (Arkitektur och teknik, 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.