

## Programöversikt 2016/2017

Avdelning: Produktutveckling

Program: Högskoleprogram med inriktning 3D-Teknik 120 hp

Studieort: Värnamo

## År 1 (start hösten 2016) Programkod: TG3D3

Termin 1 (2016-08-22—2017-01-15)														Termin 2 (2017-01-16---2017-06-04)																										
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
Kommunikation och presentationsteknik, 6 hp							Grundläggande mekanik, 9 hp							Grundläggande hållfasthetslära, 6 hp							Datorstödd hållfasthetslära och mekanik, 6 hp																			
Matematik för tekniska beräkningar, 9 hp														Tillverkningsmetoder och konstruktionsmaterial 9 hp																										
Rit teknik och solidmodellering 1, 6 hp														Rit teknik och solidmodellering 2, 9 hp																										

## År 2 (start hösten 2015) Programkod: TG3D3

Termin 3 (2016-08-22—2017-01-15)														Termin 4 (2017-01-16---2017-06-04)																										
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
Tillämpat projekt inom lätta konstruktioner, 6 hp							Näringslivsförlagd kurs 1 i 3D-teknik, 6 hp							Dokumenthantering och teknisk dokumentation, 6 hp							Näringslivsförlagd kurs 2 i 3D-teknik, 15 hp																			
Ekonomi, entreprenörskap och marknadsföring, 6 hp							Intelligenta konstruktionssystem, 6 hp							Examensarbete i 3D-teknik, 9 hp																										
Produktionsberedning i 3D CAM-system, 6 hp																																								

*Kursiv stil* innebär att kursen ges på engelska.