

Lässystem 2011/2012

Program: Högskoleprogram med inriktning 3D-Teknik 120 hp

Studieort: Värnamo

Årskurs 1 (start hösten 2011)

Lp1	Lp2	Lp3	Lp4
Ritteknik och solidmodellering grund 7,5 hp		Ritteknik och solidmodellering fördjupning 7,5 hp	
Grundläggande vetenskapligt arbetssätt och projektarbete 7,5 hp		Tillverkningsmetoder och konstruktionsmaterial 7,5 hp	
Grundläggande matematik för tekniska beräkningar 7,5 hp	Grundläggande mekanik 7,5 hp	Grundläggande hållfasthetslära 7,5 hp	Tillämpad mekanik 7,5 hp

Årskurs 2 (start hösten 2010)

Lp1	Lp2	Lp3	Lp4
Produktionsberedning i 3D CAM-system 7,5 hp	Arbetsplatsförlagt projekt 1 15 hp	Dokumenthantering och teknisk dokumentation 7,5 hp	Arbetsplatsförlagt projekt 2 7,5 hp
Tillämpat projekt inom lätta konstruktioner 7,5 hp		Intelligenta konstruktionssystem 7,5 hp	Examensarbete 7,5 hp