




Tekniknodsinfo

BLOCKSCHEMA - Energi och Miljö, högskoleingenjör - Björn Zethraeus

Kurser som ingår i programmet - tidplan och önskade företagskontakter

	Höstterminen		Vårterminen	
	Läsperiod 1	Läsperiod 2	Läsperiod 3	Läsperiod 4
År 1	Uthållig Energi och datorsimulering 7,5 hp	Miljöteknik inriktad mot hållbar utveckling 7,5 hp	Biobränslekunskap 7,5 hp	Grundl. matematik för ingenjörer 7,5 hp
	Kemi för ingenjörer 7,5 hp	Bioteknik för ingenjörer 7,5 hp	Analys för ingenjörer 7,5 hp	Fysik 7,5 hp
År 2	Analysmetoder inriktning miljö 7,5 hp	Kemisk Teknologi, 7,5 hp	Energisystem i samhället 7,5 hp	Energisystem projekt 7,5 hp
	Energiteknik I 7,5 hp	Energiteknik II 7,5 hp	Industriell Ekonomi 7,5 hp	Linjär Algebra 7,5 hp
År 3	Förbränningslära o värmetransport 7,5 hp	Konverteringsprocesser inom biobränselproduktion 7,5 hp	Valbara kurser inom olika fördjupningar 15 hp	
			Processteknik, Byggnadsteknik o energihushållning, Miljöteknik	
	Materialvetenskap för ingenjörer 7,5 hp	EI- o Reglerteknik 7,5 hp	Examensarbete 15 hp inom vald fördjupning	

	CASE-kurser
	EXAMENSARBETE
	Teorikurser utan företagskoppling i dagsläget

