



Magisterprogram i energiteknik – förnybar energi 60 hp

Årskurs I

Termin 1		Termin 2	
Läsperiod 1	Läsperiod 2	Läsperiod 3	Läsperiod 4
Förnybar energi (Avancerad nivå) 7.5 hp ER8021	Exergi (Avancerad nivå) 7.5 hp ER8013	Elanläggningar (Avancerad nivå) 7,5 hp ER8015	Fördjupningskurs i fjärrvärmeteknik (Avancerad nivå) 7,5 hp ER8019
Vetenskaplig metod med naturvetenskaplig inriktning 7.5 hp ER8020	Beräkning av elektromagnetiska fält (Avancerad nivå) 7,5 hp ER8014	Examensarbete inom energiteknik (Avancerad nivå) 15 hp ER8012	