



HÖGSKOLAN I GÄVLE

Vetenskapligt skrivande 3hp *Scientific Writing 3cr*

Fastställd av Akademien för teknik och miljö

Version	Beslutad den	Gäller fr.o.m.
	2014-10-15	HT2015

Fördjupning	A1F
Utbildningsnivå	Avancerad nivå
Kurskod	ETA322
Högskolepoäng	3hp
Huvudområde	Energiteknik
Ämnesgrupp	Energiteknik
Utbildningsområde	Tekniska området 100.0%

Mål	Efter avslutad kurs ska studenten kunna Kunskap och förståelse 1. använda referenser på rätt sätt Färdighet och förmåga 2. sammanfatta och utvärdera vetenskaplig litteratur 3. skriva en artikel (enligt vetenskaplig mall) baserad på en litteraturöversikt 4. muntligt presentera och opponera på annan students litteraturöversikt och presentation 5. producera en projektplan för ett examensarbete Värderingsförmåga och förhållningssätt 6. visa medvetenhet om etiska aspekter på forsknings- och utvecklingsarbete 7. beskriva skillnaden mellan god forskning och plagiarism.
Kursens innehåll	Statistik, tabeller, figurer Vetenskapliga databaser (abstracts, fulltext, citeringsindex) Vetenskapligt skrivande Referenssystem

	Presentationsteknik		
Undervisning	Föreläsningar, uppgifter, seminarier och projekt		
Förkunskaper	Energiresurser 6 hp, Hållbara städer 6 hp och Byggnadens energisystem, 6 hp, eller motsvarande.		
Examinationsform	Uppgifter, seminarier, litteraturöversikt och projektplan.		
Betyg	A, B, C, D, E, Fx, F		
Övriga föreskrifter	Betygskriterier meddelas av kursansvarig eller examinator vid kursstart.		
Hållbar utveckling	Kursen är till övervägande del en kurs om hållbar utveckling.		
Moment			
	0010 Uppgifter, seminarier	1hp	Betyg: UG
	0020 Litteraturöversikt och projektplan	2hp	Betyg: AF