

Kursanalys

Kurstitel: Miljöskyddsteknik	
Kurskod: KH1341	Högskolepoäng: 7,5
Kursen ingår i programmet: Kemiteknik (TIKED)	
Termin: HT23	Läsperiod: P1-P2
Examinator: Elisabet Brännvall	Övriga lärare:
Antal förstagångsregistrerade studenter: 38	Antal godkända på samtliga moment av förstagångsregistrerade: 8
Svarsfrekvens kursvärderingsenkät (%):	17%

1. Beskrivning av genomförda förändringar till detta kurstillfälle.

Kursen gavs under en längre tidsperiod (hela P1 och P2) än HT22.
Projektuppgiften omarbetades för att öka tydligheten
Frågestund innan tentamen hölls.

2. Sammanfattning av studenternas kursvärderingar

De 10 st som svarade var positiva till innehållet i kursen och tyckte att den var utmanande och på ett bra sätt. De uppskattar de konkreta exempel som används i kursen för att öka förståelsen av tekniker och miljöstrategier som lärs ut. Studiebesöket var uppskattat. Portvaktsfrågorna i tentamen var stressande.

3. Reflektioner kring kursens genomförande och resultat

a. Kursens styrkor:

Relevant innehåll som engagerar

b. Kursens utvecklingsmöjligheter:

Kursaktiviteterna (Projektuppgiften och aktiviteter under föreläsningarna) uppnådde inte den effektiva inlärning som tanken var.

4. Förslag till förändringar för kommande kurstillfälle

Projektuppgiften delas upp i fyra delar, som motsvarar delarna i kursen (Processinterna reningssteg, Extern vattenrening, Extern luftrening och Avfall) och studenterna skriver individuellt en rapport för varje del. Varje delrapport betygssätts av läraren
Det finns schemalagd tid för att arbeta med rapporten och läraren är tillgänglig för frågor och diskussion
Examinationen ändras från skriftlig till muntlig tentamen.

5. Övriga synpunkter