



Inbjudan till KURSER I EMISSIONSMÄTTEKNIK 2019

METLAB har nöjet att erbjuda Er och Er mätpersonal deltagande i de årligen återkommande kurserna i Stoft- och gasflödesmätning och Gasanalys som genomförs under veckorna 919 respektive 921. Kurserna genomförs vid ENA Energi AB, Enköping.

Block 1: Stoft och gasflödesmätning. Tisdag-torsdag vecka 919, 7-9 maj 2019

Block 2: Gasanalys – manuella och instrumentella metoder. Tisdag-torsdag v. 921, 21-23 maj 2019

Kurserna utvecklas kontinuerligt vilket innebär att även senaste nyheterna i respektive standardmetod kommer att belysas. Tyngdpunkten läggs på ett korrekt handhavande av mätutrustningarna under fältarbetet men innefattar också planering av uppdraget, aktiviteterna på laboratoriet före och efter mätningen samt utvärdering och rapportering. Teoriavsnitten skall bland annat ge förståelse för de mätkvalitetskriterier som bör efterlevas. Litteratur utgörs i första hand av manualer men också av aktuella metodbeskrivningar. Kursdeltagarna ges möjlighet till viss individuell anpassning baserat på ett frågeformulär som skickas ut efter mottagen anmälan.

- Dag 1 Mätmetoder för stoftprovtagning alternativt gasanalys, mätstrategi, mätkvalitet, beräkningar. Mätutrustning STL Combi Stoftprovtagare/ STL Gasprovtagare. Genomgång av manualer
- Mätutrustning och metod för gasflödesmätning. Gemensam middag på kvällen.
- Dag 2 Gruppvis mätövning
- Dag 3 Utvärdering av mätresultaten, manuellt och på dator
Rapportutformning
Diskussion med analys av mätresultaten och slutsatser

Kursledning

Lars Månsson vid METLAB miljö AB i Enköping

Vid mätövningarna medverkar handledare från METLAB miljö AB i Enköping

Kurslokal

ENA Energi AB

Logi

OBS! Rum finns reserverade dvs kontakt med hotellet för bokning behöver INTE tas:

Kursvecka 1 och 2: Best Western Hotel Park Astoria i Enköping, tel +46 171 478080.

Var god ange i anmälan om ni önskar övernattning även natten till kursdag 1 (dvs ankomst måndag kväll) alternativt om övernattning ej önskas. Hotellkostnaden betalas av kursdeltagarna direkt till hotellet avresedagen.

**Antalet deltagare**

Antalet deltagare är begränsat till 12 st. Vid för få anmälningar ställs kursen in.

Kursavgift

Avgift för respektive kursblock är 19.500:- per person

Avgifterna inkluderar kursdokumentation, lunch och kaffe samt en middag.

För angivna priser tillkommer mervärdeskatt 25 %.

Logikostnad ingår ej.

Anmälan

Anmälan görs genom att fylla i talongen nedan som e-postas till lars.mansson@metlab.se. Alternativt kan samma uppgifter ges i e-postmeddelandet. Vid frågor kontakta Lars Månsson: tel 010-1550561 eller 070-5525997 alternativt via e-post.

Ev återbud skall anmälas senast 2 veckor före kursstart. Vid senare återbud debiteras halva kursavgiften. Återbud senare än en vecka före kursstart eller då deltagare uteblir utan återbud debiteras hel kursavgift. Betalningsvillkor: 30 dagar. Betalning skall ske före kursstart

Sista anmälningdag: Fredag 5 april 2019

Kursanmälan

Block 1: Stoft och gasflödesmätning. Tisdag-torsdag vecka 919

Block 2: Gasanalys – manuella och instrumentella metoder. Tisdag-torsdag vecka 921

Företag Avdelning Adress Postnummer och ort Telefon Fax E-postadress	Anmälda kursdeltagare	Kursblock 1 eller 2	Önskas hotellrum måndag kväll	
Deltagare 1 + e-postadress	Namn	Kursblock	Ja	Nej
Deltagare 2 + e-postadress	Namn	Kursblock	Ja	Nej
Deltagare 3 + e-postadress	Namn	Kursblock	Ja	Nej
Deltagare 4 + e-postadress	Namn	Kursblock	Ja	Nej