

RISIKOANALYSE – KURSMODUL 1

FELLES KOMPETANSEPROGRAM FOR TILSYNSETATENE.

Dette nettbaserte kursopplegget (5 studiepoeng på masternivå) fokuserer på hvordan risikoanalyser kan og bør gjennomføres i praksis. Men kurset er også opptatt av grunnleggende prinsipper for risikoanalyse og refleksjon, for eksempel knyttet til sterke og svake sider ved de ulike risikoanalysemetodene. Gjennom eksempler hentet fra forskjellige områder belyses de ulike elementer som inngår i planlegging, gjennomføring og bruk av risikoanalysene. Eksemplene som anvendes i kurset er tilpasset og utarbeidet i nært samarbeid med aktuelle tilsynsetater.

Målgruppe

Kurset er i hovedsak en videreutdanning for personer som jobber med tilsyn i etatene, Deltakere vil være fra de samarbeidende tilsynsetater.

Læringsmål

Etter avsluttet kurs skal deltakerne forstå og/eller kjenne til:

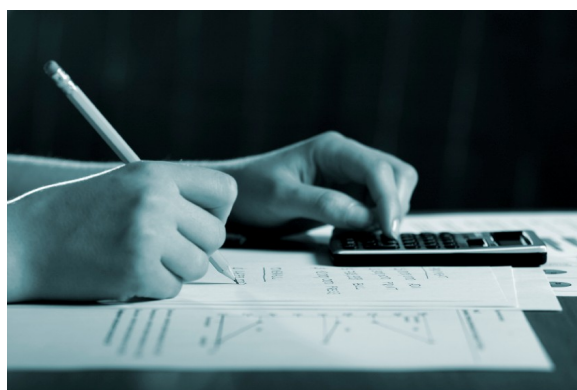
- Introduksjon til risikostyring - Risikostyringsprosessen
- Risikoanalyse - Risikoanalysemetoder
- Aksept og beslutningskriterier - Fareidentifikasjon
- Frekvens - Konsekvensvurderinger
- Risikovurdering og resultat - Kost-/nyttevurderinger
- Tiltak og oppfølging

Deltakerne vil også få kunnskaper om:

- Ulike teknikker for risiko og sårbarhetsanalyse
- Bruk av aksept og beslutningskriterier
- Sterke og svake sider ved ulike metoder
- Tiltaksanalyse og kost- nytte analyser

Innhold

Det finnes mange veiledninger og standarder for hvordan en risikoanalyse kan gjennomføres, og mange er tilpasset spesifikke bransjer og fagområder. Dette kurset presenterer en generell tilnærming til risikostyringsprosessen, og en vil gjennom aktuelle case og beskrivelser relatere teori til den praktiske virkelighet for de enkelte tilsyn.



Gjennomføring vår 2010

Kurset gjennomføres som en kombinasjon av e-læring, klasseromsundervisning over 3 dager og en avsluttende nettbasert eksamen.

Samling 1:	11. februar 2010
Samling 2:	24. mars 2010
Samling 3:	05. mai 2010

Klokkeslett for samling: 09.00 – 15.00
Forelesere: Terje Aven (UiS), Hermann S. Wiencke og Willy Røed (begge Proactima AS)

Nettbasert eksamen: 12.mai 2010. Kl: 10.00 – 11.30.

Klasseromsundervisning gjennomføres ved ipark, Måltidets hus, Stavanger.

Påmelding

Påmelding skjer gjennom eget tilsyn.
Ytterligere informasjon på: www.tilsynsportalen.no

Forkunnskaper: Ingen

Omfang

Tidsbruk for e-læringen vil være avhengig av eget arbeidstempo og forhåndskunnskaper.