

# KURS PM

## Kursmål

Efter kursen ska studenterna kunna

- redogöra för riskanalysens grunder,
- redovisa och förklara olika definitioner av risk,
- använda arbetsredskap, hämtade från filosofins olika områden, för att analysera samt diskutera risker,
- kritiskt ifrågasätta och problematisera risker och riskanalys från olika filosofiska perspektiv,
- diskutera etiska aspekter av risker och riskanalys.

## Examination

Examinationen består av tre delar:

1. seminariedeltagande,
2. hemuppgifter och
3. uppsats/hemtentamen.

[Mer detaljerad information om kursens upplägg finns här \( !\[\]\(003082e50e3009141f59bd5df831749f\_img.jpg\) gäller kursomgången HT 2019 !\[\]\(f439ede8735757e3190eab35e168f1de\_img.jpg\) \).](#)

## Generell information

Om du har en funktionsnedsättning kan du få stöd via Funka:

<https://www.kth.se/student/studentliv/funktionsnedsattning>[Länkar till en externa sida.](#)

Informera dessutom kursledaren om du har särskilda behov. Visa då upp intyg från Funka.

## Schema och Kurslitteratur

### Schema för Höstterminen 2019

OBS: Schemat och lokalen kan komma att ändras, schemat på denna sida har alltid prioritet över andra scheman (t.ex på kth.se). Eventuella ändringar i schemat efter kursstart noteras här nedan (strax ovanför schemat).

Lokalen är, om inget annat anges, seminarierummet på avdelningen för filosofi: "Aristoteles", Teknikringen 76 (markplan), KTH Campus.

## Kurslitteratur

Huvudboken är Hansson, Sven Ove (2012). *Riskfilosofi – en introduktion*. Liber. Denna delas ut på första mötet.

Samt kompletterande artiklar som finns i att tillgå i kurskompendium och via länkar nedan.



Om endast kapitel anges så avses kursboken Hansson (2012).

Ändringar:

Ny tid och ny lokal för sista föreläsningen: Mån 16 dec 10:15 Lokal: Hypatia, samma trappuppgång men två trappor upp (våning 5). Knacka på dörren! (Ändrad 2019-12-03).

Lokalen ändrad till vanliga (Aristoteles) 25 nov (Ändrad 2019-11-15).

FC6 flyttades till Mån 16 dec 15:15 (Ändrad 2019-11-03).

Mån 4 nov 2019 15:15	Introduktion och översikt. <a href="#">Bilder som visades på första tillfället.</a> 
Mån 11 nov 2019 15:15	FC 1 Olika riskbegrepp, riskanalys. Läs: Kapitel 1, Kapitel 2. <a href="#">Svara på förberedelsefrågorna inför mötet.</a>
Fre 15 nov 2019 kl 15:15	Seminarium 1 <a href="#">Läs: Douglas (2000) Inductive Risk and Values in Science.</a>  <a href="#">Lämna in uppgiften senast 24 tim innan.</a>
Mån 17 nov 2019	FC2

kl 15:15	<p>Risk och vetenskap</p> <p>Läs: Kapitel 3, Kapitel 4</p> <p><a href="#">Svara på förberedelsefrågorna inför mötet.</a></p>
Fre 22 nov 2019 15:15	<p>Seminarium 2</p> <p>Läs: <a href="#">Peterson: What is a de minimis risk?</a> </p> <p><a href="#">Lämna in uppgiften senast 24 tim innan.</a></p>
Mån 25 nov 2019 15:15	<p>FC3</p> <p>Säkerhet.</p> <p>Läs: Kapitel 5, <a href="#">Möller &amp; Svahn (2011)</a> </p> <p><a href="#">Svara på förberedelsefrågorna inför mötet.</a></p>
Fre 29 nov 15:15	<p>Seminarium 3</p> <p><a href="#">Läs: Sandin et. al., Five charges against the precautionary principle.</a> </p> <p><a href="#">Lämna in uppgiften senast 24 tim innan.</a></p>
Mån 2 dec 15:15	<p>FC4</p> <p>Avvägningar</p> <p>Läs:</p> <p>Kapitel 6, Kapitel 7, <a href="#">Pindyck - 2017 - The Use and Misuse of Models for Climate Policy.pdf</a> </p> <p><a href="#">Gör förberedelserna inför mötet.</a></p>
Fre 6 dec 15:15	<p>Seminarium 4</p> <p>Risk och känsla.</p> <p><a href="#">Läs: Roeser, The role of emotions in judging the moral acceptability of risks</a></p> <p><a href="#">Lämna in uppgiften senast 24 tim innan.</a></p>
Mån 9 dec 15:15	<p>FC5</p>

	Risker och etik. Läs: Kapitel 8, Kapitel 9. <a href="#">Gör förberedelserna inför mötet.</a>
Fre 13 dec 15:15	Extra/frivilligt seminarium.
Mån 16 dec 10:15 OBS NY TID OCH NY LOKAL: Hypatia, Samma hus men två trappor upp (våning 5). Knacka på dörren!	FC6 Framsyn om risker, Risker i en avlägsen framtid mm Läs: Kapitel 10, Kapitel 11, Kapitel 12, Kapitel 13 <a href="#">Gör förberedelsefrågorna.</a>

Hemtentamen i Riskfilosofi 2019 (AK2004 och FAK3143)

Generella instruktioner

- Hemtentamen består av tre delar: Del A, Del B, Del C.
- För godkänt betyg på måste du lämna in och få godkänt på alla tre delar, Del A–C.

## Hemtentamen i Riskfilosofi 2019 (AK2004 och FAK3143)

Uppdaterad version 2019-12-19

### Generella instruktioner

- Hemtentamen består av tre delar: Del A, Del B, Del C.
- För godkänt betyg måste du lämna in och få godkänt på alla tre delar, Del A–C.
- Formulera dina svar med dina egna ord (dvs. kopiera inte bara text från någon annanstans).
- Om du trots allt behöver använda de exakta orden från någon annan källa så håll citatet så kort som möjligt och markera citatet tydligt med citattecken och skriv referensen inom parantes (t.ex. "Att ha kunskap om risk innebär att ha kunskap om vad det är vi inte vet." (Hansson 2012, s 12–13)).
- Du kan skriva på svenska eller engelska.

- Innan du skickar in, kontrollera stavningen (t.ex. genom att använda Microsoft Words inbyggda stavningskontroll. Det finns även olika online-tjänster för detta.)
- Du kan utgå från detta dokument när du skriver och lämnar in. Om du använder detta så får du gärna klippa bort alla instruktioner och göra det lite snyggt innan du skickar in.
- Ange ditt namn på första sidan.
- För **AK2004** sätts betyget utifrån resultaten från Del A-C enligt nedanstående tabell 1.
- För **FAK3143** (forskarutbildningskurs) så sammanvägs resultaten från Del A-C enligt nedanstående tabell 2.

Tabell 1. Betygskriterier för **AK2004**

Betyg Del C	Sammanlagd poäng från Del A+Del B	Resulterande totalt betyg
A	60–70	A
B,A	50–70	B
C,B,A	40–70	C
D,C,B,A	30–70	D
E,D,C,B,A	18–70	E
F/FX	<18	F/FX

Tabell 2. Betygskriterier för **FAK3143**

Betyg Del C	Sammanlagd poäng från Del A+ Del B	Resulterande totalt betyg
B,A	50–70	P
F/FX,E,D,C	<50	F

