



Kursplan för

Arbetsorganisation, 7.5 hp

Work Organization, 7.5 credits

Denna kursplan gäller från och med höstterminen 2018.

Observera att kursplanen finns i följande versioner:

HT18 , [HT20](#) , [HT22](#) , [HT24](#)

Kurskod	3AH026
Kursens benämning	Arbetsorganisation
Hp	7.5 hp
Utbildningsform	Högskoleutbildning, 2007 års studieordning
Huvudområde	Arbete och hälsa
Nivå	AV - Avancerad nivå
Betygsskala	Väl godkänd, godkänd, underkänd
Kursansvarig institution	Institutet för miljömedicin
Beslutande organ	Utbildningsnämnden IMM
Datum för fastställande	2018-03-14
Kursplanen gäller från	Höstterminen 2018

Särskild behörighet

Lägst betyget godkänd på kurserna

- *Arbetsliv och hälsa,*
- *Vetenskaplig metod, samt*
- **en** av kurserna: *Arbetsrelaterade psykiska besvär, Arbetsrelaterade besvär i rörelseorganen* eller *Yrkesmedicin.*

Mål

Syftet med kursen är att kursdeltagaren ska utveckla sin förmåga att självständigt och kritiskt granska arbetsorganisatoriska faktorer med avseende på deras betydelse för arbetsmiljö och hälsa.

Efter genomgången kurs ska studenten kunna:avseende kunskaper och förståelse:

- redogöra för arbetsorganisatoriska faktorer (vilket även inkluderar faktorer relaterade till ledarskap) med central betydelse för arbetsmiljö och hälsa
- redogöra för konceptet MTO (interaktionen mellan människa, teknik och organisation) som modell för att utforma och analysera arbetssystem som främjar hälsa, kvalitet och produktivitet

avseende färdighet och förmåga:

- identifiera arbetsorganisatoriska faktorer med betydelse för arbetsrelaterad ohälsa

avseende värderingsförmåga och förhållningssätt:

- kritiskt granska olika teorier och modeller inom området arbetsorganisation med avseende på arbetshälsa
- kritiskt reflektera över etiska frågor inom området arbetsorganisation och hälsa

Innehåll

I fokus för kursen är olika aspekter av arbetsorganisation, vilket även inkluderar ledarskap, med betoning på deras betydelse för den arbetandes hälsa. På kursen berörs olika organisationsteorier och ledarskapsteorier samt konceptet MTO, dvs interaktionen Människa-Teknik-Organisation. Studenten får också i en fördjupad granskning reflektera över hur arbetsorganisatoriska faktorer i dagens arbetsliv kan ha betydelse för arbetsmiljö och arbetsrelaterad ohälsa.

Arbetsformer

Undervisningen utgörs av en kombination av distansutbildning och schemalagd campusundervisning. Undervisningsformerna vid campusundervisningen omfattar föreläsningar, seminarier, och grupparbeten. Distansundervisningen omfattar litteraturstudier, web- baserad undervisning, grupparbeten och enskilt arbete

Vid campus- och distansundervisning kan obligatoriskt deltagande förekomma vid vissa undervisningsmoment.

Examination

Examination sker genom individuell skriftlig tentamen, skriftliga inlämningsuppgifter samt muntlig redovisning i seminarieform.

Betygsskalan är Underkänd/Godkänd/Väl godkänd.

För att få godkänt betyg krävs närvaro vid obligatoriska undervisningstillfällen. Kursansvarig bedömer om och i så fall hur frånvaro kan kompenseras. Innan student deltagit i obligatoriska undervisningstillfällen eller kompenserat frånvaro i enlighet med kursansvarigs anvisningar rapporteras inte studentens kursresultat i LADOK.

Övergångsbestämmelser

För studenter antagna till kursen VT18 eller tidigare gällde följande behörighet till kursen:

Övriga föreskrifter

Kursutvärdering kommer att genomföras enligt de riktlinjer som är fastställda av Styrelsen för utbildning samt utifrån utvärderingsrutiner inom magisterprogrammet i arbete och hälsa.

Litteratur och övriga läromedel

Ytterligare litteratur kan tillkomma.

Obligatorisk litteratur

Eriksson-Zetterquist, Ulla; Kalling, Thomas; Styhre, Alexander

Organisation och organisering

4., uppdaterade uppl. : Stockholm : Liber, 2015 - 456 s.

ISBN:978-91-47-11214-2 LIBRIS-ID:18057936

[Sök i biblioteket](#)

Chefskapets former och resultat : två kunskapsöversikter om arbetsplatsens ledarskap

Döös, Marianne; Waldenström, Karin

Stockholm : VINNOVA, [2008] - 221 s.

LIBRIS-ID:11446764

URL: [Fritt tillgänglig via VINNOVA](#)

Rekommenderad litteratur

Arbete och teknik på människans villkor

Bohgard, Mats; Karlsson, Stig; Lovén, Eva; Mikaelsson, Lars-Åke; Mårtensson, Lena; Osvalder, Anna-Lisa; Rose, Linda; Ulfvengren, Pernilla

3. uppl. : Stockholm : Prenter, 2015 - 736 s.

ISBN:9789173651950 LIBRIS-ID:18358478

[Sök i biblioteket](#)