



Kursplan för

Rehabkoordinator - att koordinera rehabiliteringsprocessen, 7.5 hp

Rehab coordinator - coordinating activities according to the rehab process, 7.5 credits

Denna kurs är nedlagd, för mer information se rubriken Övergångsbestämmelser i den sista versionen av kursplanen.

Observera att kursplanen finns i följande versioner:

VT11 , HT11 , HT12 , VT14 , VT17 , HT19

Kurskod	9D1003
Kursens benämning	Rehabkoordinator - att koordinera rehabiliteringsprocessen
Hp	7.5 hp
Utbildningsform	Uppdragsutbildning (högskolepoäng)
Huvudområde	Övriga ämnen
Nivå	AV - Avancerad nivå
Betygsskala	Godkänd, underkänd
Kursansvarig institution	Institutionen för kliniska vetenskaper, Danderyds sjukhus
Beslutande organ	Styrelsen för utbildning
Datum för fastställande	2010-12-22
Reviderad av	Utbildningsnämnden KIDS
Senast reviderad	2024-09-19
Kursplanen gäller från	Höstterminen 2019

Särskild behörighet

Minst 120 högskolepoäng inom vård eller medicin.

Mål

Kursens övergripande syfte är att kursdeltagarna ska förstå och praktiskt kunna verka som rehabkoordinator.

Efter genomgången kurs ska deltagarna kunna::

Kunskap och förståelse

- redogöra för rehabiliteringsprocessens alla moment och aktörer.
- redogöra för rollen som koordinator i den s.k. rehabiliteringskedjan (sjukskrivningsprocessen).
- kunna planera och genomföra samordningsinsatser som aktivt främjar återgång i arbete i relation till rehabiliteringskedjan.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- Kritiskt granska och värdera faktorer som främjar en snabb återgång i arbete.

Färdighet och förmåga

- Ha förmåga att i praktisk handling kunna medverka till att förbättra sjukskrivningsprocessen i ett perspektiv utifrån såväl individ, organisation och samhälle.

Innehåll

Kursen behandlar:

- Rollen som rehabkoordinator
- Socialförsäkringen ur ett historiskt och samhällsperspektiv
- Teori - begrepp inom socialförsäkringen
- Sjukskrivningsprocessen
- Rehabiliteringskedjan
- Teamarbete i arbetsförmågebedömning
- Samtalsmetodik i rehabärenden
- SAM - Systematiskt arbetsmiljöarbete
- Arbetsrätt - förhållningssätt, lagar, sekretess och tystnadsplikt
- Så arbetar Försäkringskassan och Arbetsförmedlingen med rehabilitering

Arbetsformer

I kursen varvas distansundervisning med fysiska träffar. Undervisningen bygger på självstyrt lärande där viktiga delar i kursen är att träna aktivt kunskapssökande och kritiskt tänkande. Arbetsformerna är föreläsningar, seminarier, gruppövningar, etc.

Examination

Kursen examineras genom såväl skriftliga som muntliga rapporter.

Utöver detta krävs närvaro vid kursseminarierna. Studenten kan efter samråd med kursledningen kompensera eventuell frånvaro med motsvarande inlämningsuppgifter.

Övergångsbestämmelser

Kursen läggs ned och gavs sista gången HT20. Beslut i UN KIDS 240919.

Övriga föreskrifter

Kursen motsvarar till stor del samma innehåll som kursen 9D1001 och kan därför inte användas i en examen tillsammans med den.

Litteratur och övriga läromedel

Rekommenderad litteratur

Arbetsanpassning och rehabilitering

Arbetskyddsstyrelsen, 1994

URL: [Länk](#)

Rehabiliteringsvetenskap : rehabilitering till arbetslivet i ett flerdisciplinärt perspektiv

Ekholm, Jan; Vahlne Westerhäll, Lotta; Bergroth, Alf; Schüldt Ekholm, Kristina

3., [omarb.] uppl. : Lund : Studentlitteratur, 2015 - 272 s.

ISBN:9789144104331 LIBRIS-ID:18243420

[Sök i biblioteket](#)

Återgång i arbete : processer, bedömningar, åtgärder

Ekberg, Kerstin; Eklund, Mona; Hensing, Gunnel

1. uppl. : Lund : Studentlitteratur, 2015 - 233 s.

ISBN:9789144078236 LIBRIS-ID:17675637

[Sök i biblioteket](#)

Broman, Jakob; Ericson, Bo; Öhrn, Carolina

Rehabiliteringsansvaret : en arbetsrättslig handbok

2., [rev.] uppl. : Stockholm : Norstedts juridik, 2014 - 193 s.

ISBN:9789139113942 LIBRIS-ID:16605453

[Sök i biblioteket](#)

Sjukpenning, rehabilitering och rehabiliteringsersättning: Vägledning 2015:1

Försäkringskassan, 2015

URL: [Länk](#)

Metodbok för koordinering av sjukskrivning och rehabilitering för hälso- & sjukvården

SKL Sveriges kommuner och landsting, 2016

URL: [Länk](#)

Fördjupningsuppgifter