



Literature for FYPA49, Human Factors and Ergonomics in Working Life applies from autumn semester 2019

Literature established by The Rehabilitation Programmes Board on 2019-04-02 to apply from 2019-04-02

See appendix.

Bilaga: Referenslitteratur

FYPA49 Människan i arbetslivet

9 högskolepoäng

Fördjupningsnivå G2F

Andersson I. Epidemiologi för hälsovetare: en introduktion. Lund: Studentlitteratur; 2006.

Bohgard M (red). Arbete och teknik. Stockholm: Prevent; 2015.

Ekberg K (red). Den relativa arbetsförmågan. Teoretiska och praktiska perspektiv. Lund: Studentlitteratur; 2014.

Ekberg K (red). Återgång i arbete. Processer, bedömningar, åtgärder. Lund: Studentlitteratur; 2015.

Holmström E, Eklundh M, Ohlsson K (red). Människan i arbetslivet: teori och praktik. Lund: Studentlitteratur; 2014.

Lexell J, Rivano Fischer M. Rehabiliteringsmetodik. Lund: Studentlitteratur; 2017.

Neumann DA. Kinesiology of the musculoskeletal system. Foundations for rehabilitation, 2nd ed. Mosby Elsevier 2010.

Statens arbetsmiljöinstitut i Norge. Arbeid som årsak til muskelskjelettlidelser, STAMI rapport Årg 9, nr 22; 2008. <http://www.stami.no/?nid=54175&lcid=1044>

Toomingas A, Mathiassen SE, Wigaeus Tornqvist E (red). Arbetsfysiologi. Lund: Studentlitteratur; 2008.

Wirhed R. Biomekanik. Stockholm: SISU Idrottsböcker; 2014.

Tillämpliga föreskrifter från Arbetsmiljöverket. www.av.se

Tillämpliga rapporter från Statens beredning för medicinsk utvärdering (SBU) avseende arbetsmiljöns betydelse.

Övrig litteratur:

För kursen lämpliga vetenskapliga artiklar