

LITTERATURLISTA FÖR KURS INOM HIPPOLOG – KANDIDATPROGRAM

Definitioner:

Obligatorisk litteratur - kurslitteratur som alla studenter förväntas ta del av (benämns inom SLU även "gemensam litteratur").

Referenslitteratur - frivillig litteratur för vidare fördjupning (benämns inom SLU även "breddnings- och fördjupningslitteratur").

Tips – frivillig litteratur av skiftande slag som kan vara bra att ha tillgång till som informationskälla

LÄSÅR	2021/2022
ÅRSKURS	3
INRIKTNING/INRIKTNINGAR	Ridhäst, islandshäst och travhäst
KURS	Självständigt arbete i hippologi
KURSKOD	EX0864
OBLIGATORISK LITTERATUR	SLU biblioteket. 2021. Dags att skriva självständigt arbete! [2021-09-07] Hippologprogrammet. 2021. Skrivguide till vetenskapligt skrivsätt - ramar och riktlinjer (Kompendium på Canvas). Stukát, S. (1995). Statistikens grunder. 2a Upplaga. Lund: Studentlitteratur AB. ISBN 978-91-44-37321-8. Patel, R. & Davidson, B. (2019). Forskningsmetodikens grunder - att planera, genomföra och rapportera en undersökning. 5e uppl. Lund: Studentlitteratur. ISBN: 978-91-44-06868-8.
REFERENSLITTERATUR	Ahrne, G. & Svensson, P. 2015. Handbok i kvalitativa metoder. Liber. ISBN: 9789147112241. Bell, J. & Waters S. 2015. Introduktion till forskningsmetodik. 5e uppl. ISBN: 978-91-44-11062-2. Blomström, V. & Wennerberg, J. 2021 Akademiskt läsande och skrivande. 2a uppl. Lund: Studentlitteratur. ISBN 9789144151045. Ejlertsson, G. 2019. Enkäter i praktiken – en handbok i enkätmetodik. 4e uppl. Lund: Studentlitteratur. ISBN: 9789144131443. Hagevi, M. & Viscovi, D. 2016. Enkäter – Att formulera frågor och svar. Lund: Studentlitteratur. ISBN: 978944107448. Helbäck, M. 2014. Statistik i ett nötskal. Lund: Studentlitteratur. ISBN 9789144096568. Olsson, H. & Sörensen, S. (2011). Forskningsprocessen - kvalitativa och kvantitativa perspektiv. 3e uppl. Stockholm: Liber. ISBN: 978-91-47-10051-4. Språkrådet. (2008). Svenska skrivregler. Red: Ola Karlsson. Svenska språkrådets skrifter 22. Stockholm: Liber. ISBN: 978-91-47-11149-7.
TIPS	Malmfors, B., Garnsworthy, P. & Grossman, M. (2004). Writing and presenting scientific papers. 2. ed. Nottingham: Nottingham University Press. ISBN: 1897676123 Thurén, T. (2007). Vetenskapsteori för nybörjare. 2 uppl. Stockholm: Liber. ISBN: 9789147086511