

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	1
INRIKTNING/INRIKTNINGAR	Ridhäst/Islandshäst/Travhäst
KURS	Hästens biologi och handhavande
KURSKOD	HO0105
OBLIGATORISK LITTERATUR	
	Cymbaluk, N.F. & Christison, I.G. (1990). Environmental Effects on Thermoregulation and Nutrition of Horses. <i>Veterinary Clinics of North America</i> , vol 6, ss. 352-272. Tillgänglig i kursrummet i Canvas
	Davis Z. (2017). <i>Equine Science</i> . 3 ed. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons ISBN:9781118741184. Finns tillgänglig som e-bok via SLU biblioteket.
	Equine Applied and Clinical Nutrition (2013), Saunders Elsevier. E-book, available on SLU library webpage. Use search words "Equine applied and clinical nutrition" and choose one of the options with a full-text, download as pdf. In this publication, the following chapter is used in the course: - Chapter 17 Feedstuffs for horses, J. E. Lindberg, pages 319-331.
	Granlid, O. (2005). <i>Instruktion för hantering av hästar i samband med hovvård samt åtgärd av tappsko</i> Opublicerat kompendium. Flyinge Kungsgård: Flyinge AB. [ISBN saknas] (Tillgänglig i kursrummet i Canvas)
	Hästsverige (u.å.). <i>Hemsida</i> . www.hastsverige.se
	Jansson m fl. (2011). <i>Utfodringsrekommendationer för häst</i> . Institutionen för husdjurens utfodring och vård. https://www.slu.se/globalassets/ew/org/inst/huv/publikationer/utfodringsrekommendationer-forhast_2013_rapport_289.pdf

	Launila, A. (2017). <i>Rörelseapparatens anatomi: Skelett, muskulatur, leder och ligament hos häst och hund</i> . Stockholm: Vulkan. ISBN: 9789188713667
	Magnusson, L.E. (2007). <i>Hovvård: hovar, hovbeslag och hovsjukdomar</i> . Liber. ISBN: 91-47-07650- X; 978-9147-07650-5.
	McGreevy, P. (2012). <i>Equine behavior: a guide for veterinarians and equine scientists</i> . 2. ed. Edinburgh: W.B. Saunders. ISBN: 9780702043376.
	Müller, C. (2014). <i>Foderhygien och fodersäkerhet på hästanläggningar</i> . Opublicerat kompendium. Institutionen för husdjurens utfodring och vård. Uppsala: Sveriges lantbruksuniversitet. Tillgänglig i kursrummet i Canvas

	Oldenbroek, K., van der Waaij, L. (2015). <i>Textbook Animal Breeding and Genetics for BSc students</i> . Centre for Genetic Resources The Netherlands and Animal Breeding and Genomics Centre, 2015. Groen Kennisnet: https://wiki.groenkennisnet.nl/display/TAB/ .
	Skrivguide till vetenskapligt skrivsätt-ramar och riktlinjer (2019) Kompendium. (Tillgänglig i kursrummet i Canvas vid kursstart)
	Ventorp, M. & Michanek, P. (2001). <i>Att bygga häststall: en idéhandbok</i> . 2 uppl. Institutionen för jordbrukets biosystem och teknologi. Alnarp: Sveriges Lantbruksuniversitet. ISBN: 91-576-6130-8.
	REFERENSLITTERATUR
	Ashdown, R. R. & Done, S.H. (2011). <i>Color Atlas of Veterinary Anatomy, volume 2, The horse</i> . 2 ed. Edinburgh: Elsevier. ISBN: 978-0-7020-5229-3.
	Back, W. & Clayton, H.M. (2013). <i>Equine locomotion</i> . 2 ed. London: W. B. Saunders. ISBN: 9780702029509.
	Bailey, E. F. & Brooks, S. A. (2013) <i>Horse genetics</i> . 2nd ed. United Kingdom: CABI. ISBN : 1-78064-329-2, ISBN : 9781780643298. Finns tillgänglig som e-bok via SLU biblioteket.
	Björck, G. (red.) (2004). <i>Hästens konvalescens</i> . Liber. ISBN: 978-91-47-07338-2.
	Clayton, H.M. (1991). <i>Conditioning sport horses</i> . Saskatoon: Sport horse publications. ISBN: 0-9695720-0-X.
	Colles, C. & Ware, R. (2010). <i>The principles of farriery</i> . London: J.A. Allen. ISBN: 9780851319735(hbk.);0851319734(hbk.).
	Curtis, S. (2006). <i>Corrective farriery: a textbook of remedial horseshoeing vol. 2</i> . Newmarket: R&W Publications. ISBN: 1899772138.
	Dalin, A-M. & Malmgren, L. (1995). <i>Compendium in Equine Reproduction</i> . Opublicerat kompendium. Institutionen för kliniska vetenskaper. Uppsala: Sveriges Lantbruksuniversitet.

	E-hoof. (2019). <i>E-hoof.com</i> . http://www.e-hoof.com/en .
	Frape, D. (2010 pappersform 2013 e-book). <i>Equine nutrition and feeding</i> . 4 ed. Chichester: WileyBlackwell. ISBN: 9781405195461.
	Furugren, B. (2020). <i>Hästens färger: genetik och historik</i> . 3 rd ed. Lund: Argos/Palmkrons Förlag. ISBN: 9789188785060
	Geor, R. J., Coenen, M. & Harris, P. (2013). <i>Equine Applied and Clinical Nutrition</i> . [Elektronisk] Edinburgh: W.B. Saunders. Tillgänglig: Elsevier ScienceDirect Books (via SLU VPN) http://www.sciencedirect.com/science/book/9780702034220 ISBN: 978-0-7020-3422-0.
	Grönberg, P. (2017). <i>ABC of the Horse Atlas</i> . Karivaljakko. ISBN: 9789526890302
	Hinchcliff, K.W., Geor, R. J. & Kaneps, A. J. (2008). <i>Equine Exercise physiology</i> . Edinburgh: Saunders Elsevier. ISBN: 9780702037245. Tillgänglig: Elsevier ScienceDirect Books (via SLU VPN) http://www.sciencedirect.com/science/book/9780702028571
	Hodgson, D., McGowan C. & McKeever K. (2014). <i>The Athletic Horse</i> . 2 ed Edinburgh: Saunders Elsevier ISBN: 9780721600758 Tillgänglig: Elsevier ScienceDirect Books (via SLU VPN) http://www.sciencedirect.com/science/book/9780721600758 .
	McAuliffe, S. B. (2013). <i>Knottenbelt and Pascoe's Color atlas of diseases and disorders of the horse</i> . [Elektronisk] 2nd ed. Edinburgh: Saunders Elsevier. ISBN: 9780723436607. Tillgänglig: Elsevier ScienceDirect Books (via SLU VPN) http://www.sciencedirect.com/science/book/9780723436607
	NRC. (2007). <i>Nutrient requirements of horses</i> . [Elektronisk] 6. ed. Washington DC, USA: National Academy Press. ISBN: 978-0-309-10212-4. Tillgänglig: http://www.nap.edu/openbook.php?record_id=11653&page=5
	Reece, W. O. (ed.) (2015). <i>Dukes' physiology of domestic animals</i> . 13. ed. Wiley-Blackwell. ISBN: 978-1-118-50139-9
	Ross, M. & Dyson, S. (2010). <i>Diagnosis and management of lameness in the horse</i> . 2 ed. Philadelphia: Saunders. ISBN: 1416060693.
	Sjaastad O. m. fl. (2016). <i>Physiology of domestic animals</i> . 3 ed. Scandinavian veterinary press. ISBN 97882-91743-41-7.
	Viklund, Å. (2010). <i>Genetic evaluation of Swedish Warmblood horses</i> . ss. 27-44. [Elektronisk] Diss. Uppsala: Sveriges Lantbruksuniversitet. ISBN: 978-91-576-7461-6. Tillgänglig: http://pub.epsilon.slu.se/2336/1/viklund_asa_100831.pdf .

TIPS	
	Bertilsson, U., Elvenes, E & Wrangle, C. (2018). <i>Rätt spår: vägen till vinnarcirkeln</i> . Stevali. ISBN: 9789198242447.
	Björnhag, G. (red) (1989). <i>Husdjur: ursprung, biologi, avel</i> . Kapitel: Malmfors, B. Avel. ss. 313-392. Stockholm: LT.
	Butler, D. & Butler J. (2004). <i>The Principles of Horseshoeing (P3): The Ultimate Textbook of Farrier Science and Craftsmanship for the 21st Century</i> . Doug Butler Enterprises. ISBN 0916992268.
	HNS. (2017). <i>Hästar och uppfödare i Sverige. Nyckeltal för svensk hästuppfödning under åren 2012-2016</i> . https://hastnaringen.se/app/uploads/2017/10/hastar-och-uppfodare-i-sverige-avelsrapport-2017-mini.pdf [2021-06-21].
	Hästsverige (u.å.). www.hastsverige.se
	Lönnell, C. (2016). <i>Träna hästen för framgång och hållbarhet</i> . Stockholm: Massolit förlag. ISBN: 9789176610336.
	Malgeryd, J. (2006). <i>Hästgödsel: en naturlig resurs</i> . Jönköping: Jordbruksverket. http://www2.jordbruksverket.se/webdav/files/SJV/trycksaker/Pdf_jo/jo13_5.pdf . [2021-06-21].
	Morgan, K. (1997). <i>Hästars kroppstemperaturer och värmebalans</i> . https://hastsverige.se/content/uploads/2018/06/termisk-komfort-undervisningskomp1.pdf . [2021-06-21].
	Planck, C. & Rundgren, M. (2008). <i>Hästens näringsbehov och utfodring</i> . 2 uppl. Stockholm: Natur och kultur/Fakta. ISBN: 9789127356016.
	Sandgren, B. (1990). <i>Hästens anatomi: en faktabok från Svenska travsportens centralförbund</i> . Stockholm: Svenska travsportens centralförbund. ISBN: 91-7970-828-5.
	Sandgren, B. (1995). <i>Hästens fysiologi: en faktabok från Svenska travsportens centralförbund</i> . Stockholm: Svenska travsportens centralförbund. ISBN: 9789197233613.
	Sandgren, B. (2008). <i>Skador hos sporthästar: diagnos, behandling, konvalescens</i> . Stockholm: Svenska travsportens centralförbund. ISBN: 9789197650519.
	SVA (u.å.). <i>Hemsida</i> . http://sva.se/ .
	Svenska Islandshästförbundets stiftelse för avel (SIF Avel). (2021). <i>Avelsplan för islandshästar</i> . https://www.sifavel.se/%C3%B6vrigt/reglementen-44240611 . [2021-06-21]

	Svensk travsport. (2021). <i>Avels- och registreringsreglemente</i> . https://www.travsport.se/siteassets/regelverk/avel-och-uppfodning/avel-och-registreringsreglemente?971 . [2021-06-21].
	Svenska Ridsportförbundet (2014). <i>Ridunderlag – en guide</i> . Strömsholm: Svenska Ridsportförbundet. http://www3.ridsport.se/ImageVaultFiles/id_35816/cf_559/SvRF_Ridunderlag_Mars_2014_LR.PDF . [2021-06-21]
	Svenska Ridsportförbundet (2014). <i>Hästanläggningar – en guide</i> . Strömsholm: Svenska Ridsportförbundet. http://www.e-magin.se/v5/viewer/files/viewer_s.aspx?gKey=t4vd20b8&gInitPage=1 . [2021-06-21]
	SWB (u.å.). <i>SWB Avelsföreningen för svenska varmblodiga hästen</i> . http://www.swb.org
	SWB (2021). <i>Avelsplan för SWB 2021-2026</i> . https://swb.org/wp-content/uploads/2016/11/Avelsplan_2021-2026_publ.pdf . [2021-06-21].
	SWB (u.å.). <i>Språngrulla</i> . www.sprangrulla.se
	SWB (u.å.). <i>Söksida för BLUP-index för SWB</i> . www.blup.se