

Verkefni háskólanema unnin við Hólaskóla, með stuðningi frá Hólaskóla og/eða undir leiðsögn starfsmanna skólans:

Doktorsverkefni Sigríðar Björnsdóttur, 2002.

Bone Spavin in Icelandic horses. Aspects of predisposition, pathogenesis and prognosis.

Ph.D. ritgerð við Landbúnaðarháskólann í Uppsölum í Svíþjóð.

Mastersverkefni Guðrúnar J. Stefánsdóttur, 1996.

Degradation of fibre-based foodstuffs in the caecum of ponies using the in situ technique.

M.Sc. ritgerð við University of Wales, Aberystwyth (140 bls).

Mastersverkefni Hrefnu Berglindar Ingólfssdóttur, 2004.

Atferli íslenska hestsins að vetrarlagi.

M.Sc. ritgerð við raunvísindadeild Háskóla Íslands, (100 bls).

Mastersverkefni Magnúsar Lárussonar, 1996.

Training Horses, heart rate in icelandic horses, a preliminary study.

M.Sc. ritgerð við Oregon háskólann í Bandaríkjunum (39 bls).

Mastersverkefni Valbergs Sigfússonar, 2003.

Longevity in icelandic horses: length of life and reasons for culling and death.

M.Sc.ritgerð við Landbúnaðarháskólann í Uppsölum í Svíþjóð (24 bls).

Mastersverkefni Víkings Gunnarssonar 1997.

A Survey of Fertility of Icelandic Stallions.

M.Sc. ritgerð við University of Wales, Aberystwyth (126 bls).

Mastersverkefni Sveins Ragnarssonar 2004.

Nýting vallarfoxgrass í íslenskum hestum.

M.Sc.ritgerð við Landbúnaðarháskólann í Uppsölum í Svíþjóð (38 bls).

Heimild: www.holar.is