

Kurslitteratur

KE0066 "Kemi, ekologi och statistik", 15 hp, 2020, period 2

Kursansvarig: Marie Bengtsson

Böcker

Ehinger M. (2015). *KEMI 1*. Lund: NA Förlag AB. ISBN: 978-91-980247-7-7, (150 sidor).
eller

Pilström H., Wahlström E., Lünig B., Viklund G., Aastrup L., Peterson A. (2007). *Modell och verklighet, Kemi 1/A*
Stockholm: Natur och Kultur. ISBN: 987-91-27-61189-4, (150 sidor).

Ehinger M. (2016). *KEMI 2*. Lund: NA Förlag AB. ISBN: 978-91-88229-04-5, (200 sidor).

Hjorth I. (2003). *Ekologi - för miljöns skull*. Stockholm: Liber AB. ISBN: 978-91-47-05104-5, (400 sidor).

Hörndahl T. (red.). *Formel- och tabellsamling i Lantbruksteknologi*, LTV-fakulteten, SLU, Alnarp, (103 sidor).
Kommer att kunna beställas via kursens bokgeneral.

Kompendier

Bengtsson M., Ekström C.-G (2020). *Kemi del 1 för lantmästarprogrammet*. LTV-fakulteten, SLU, Alnarp, (70 sid).
Kompendiet är tillgängligt som pdf på Canvas, studenter som vill ha en papperskopia kommer att kunna beställa
via kursens bokgeneral.

Bengtsson M., Ekström C.-G (2020). *Kemi del 2 för lantmästarprogrammet*, LTV-fakulteten, SLU, Alnarp, (53 sid).
Kompendiet är tillgängligt som pdf på Canvas, studenter som vill ha en papperskopia kommer att kunna beställa
via kursens bokgeneral.

Englund, J-E. (2020). *Statistik och försöksplanering. Kompendium för Lantmästarprogrammet*.
LTV- fakulteten, SLU, Alnarp, (ca 100 sidor). Kompendiet kommer att kunna beställas via kursens bokgeneral.

Englund, J-E. *Statistik i kursblocket KE0066. Övningsuppgifter*. LTV-fakulteten, SLU, Alnarp, (ca 40 sidor),
tillgängligt på Canvas.

Tidskriftsartiklar

Alla artiklar är tillgängliga på kursens Canvas-sida.

Elektroniska källor

Länkar till alla hemsidor är tillgängliga på kursens Canvas-sida.

Övrigt

Artiklar från tidskrifter, dagspress och radio, stencilmaterial, föreläsningmaterial, övnings- och tentamensuppgifter med lösningar tillkommer med ca 500 sidor.
Allt material är tillgängligt på kursens Canvas-sida.

Referenslitteratur

Björnhag G. (2004). *Husdjurens byggnad och funktion - En introduktion till studier av anatomi och fysiologi hos våra vanligaste husdjur*. Sidurval på kursens Canvas-sida.

Björnhag G., Jonsson E., Lindgren E. och Malmfors B. (1996). *Husdjur - ursprung, biologi och avel*. 3 uppl. Stockholm: LTs förlag.
ISBN 91-36-02594-1. Sidurval på kursens Canvas-sida.

Eriksson J., Dahlin S., Nilsson I., Simonsson M. (2011). *Marklära*. Lund: Studentlitteratur.
ISBN: 978-91-44-06920-3.

Olsson, U., Englund, J-E. och Engstrand, U. (2005). *BIOMETRI Grundläggande biologisk statistik*. Studentlitteratur.
ISBN: 91-44-04577-8 (ca 300 sidor).

Sterner O. (2010). *Förgiftningar och miljöhot*. Lund: Studentlitteratur.
ISBN: 978-91-44-04749-2.