



## Introduction to Higher Studies in Land Management 5 credits

*Introduktion till högre studier inom samhällsbyggnad 5 hp*

Set by Faculty of Engineering and Sustainable Development

<b>Version</b>	<b>Set at</b>	<b>Valid from</b>
	2011-03-22	2011-03-22

<b>Level</b>	G1N
<b>Education level</b>	First cycle
<b>Identifier</b>	SB310A
<b>Credits</b>	5 credits
<b>Main field of study</b>	Geomatics, Surveying Technology
<b>Subject group</b>	Other Subjects within Technology
<b>Disciplinary domain</b>	Technology 100%

**Learning outcomes** On completion of the course, the student should be able to:

- 1, Describe the working method of project work
- 2, Explain the concept of plagiarism and apply rules for references
- 3, Account for the working method of essay and report writing
- 4, Use the Internet and other resources for basic information retrieval
- 5, Account for a subject area within the student's chosen programme in spatial planning

**Course content**

- introduction to studies in spatial planning
- practical information about the programmes in spatial planning
- academic writing and oral communication
- Information retrieval
- the academic system
- scientific approach
- project work and group processes

**Teaching** Lectures, exercises, project work

**Prerequisites** General entry requirements

**Examination**

- 0010 Exercises, 1 HE credits
- 0020 Project Work, 2 HE credits
- 0030 Written Examination, 2 HE credits

**Module**

- 0010 Exercises 1 credits, Grade: UG
- 0020 Project work 2 credits, Grade: UG
- 0030 Written examination 2 credits, Grade: AF

<b>Grade</b>	A, B, C, D, E, Fx, F
<b>Limitations</b>	The course may not be included together with the course Introduction to Studies on the Geomatics Programme or Introduction to Higher Studies in a higher education degree.
<b>Other regulations</b>	Course certificates are awarded for whole completed courses only, and only by request from the student.

**Sustainable environment** Content with sustainable development is not relevant to this course.

<b>Course Literature</b>	Andersen, E.S. och Schwencke, E. (Senaste upplagan). <i>Projektarbete - en vägledning till studenterna</i> .. Lund: Studentlitteratur. Neville C (senaste upplagan) <i>the complete guide to referencing and avoiding plagiarism</i> . Maidenhead: Open University Press.
<b>Reference</b>	Högskolan i Gävle. <i>Gemensamma riktlinjer för examination vid HiG</i> .. Finns på <a href="http://www.hig.se">www.hig.se</a> . Fastställd av grundutbildningsnämnden.. Högskolan i Gävle. <i>Tentamensföreskrifter</i> .. Finns på <a href="http://www.hig.se">www.hig.se</a> . Fastställd av studerandeadministrativ chef.. Högskolan i Gävle. <i>Utbildningsplan IT/GIS-Informationsteknologi med GIS-inriktning</i> . inns på <a href="http://www.hig.se">www.hig.se</a> . Fastställd av Forsknings- och utbildningsnämnden..  Högskolan i Gävle. <i>Utbildningsplan Lantmästarprogrammet</i> .. Finns på <a href="http://www.hig.se">www.hig.se</a> . Fastställd av Forsknings- och utbildningsnämnden.. Högskolan i Gävle. <i>Utbildningsplan Samhällsplanerarprogrammet</i> . Finns på <a href="http://www.hig.se">www.hig.se</a> . Fastställd av Forsknings- och utbildningsnämnden.. Schött, K., Melin, L., Strand, H. och Moberg, B. (Senaste upplagan). <i>Studentens skrivhandbok</i> .. Stockholm: Liber AB.. TNC. (Senaste upplagan). <i>Skrivregler för svenska och engelska från TNC</i> .. Lund: Studentlitteratur..