

Litteraturlista Strategisk Miljöledning VT20

Kursen innehåller endast en obligatorisk bok. Kursdeltagarna uppmuntras och förutsätts dock använda nedanstående och/eller annan relevant litteratur för projektarbetet, för att förbereda er inför föreläsningar och basgruppsmöten samt för den individuella fördjupningsuppgiften. Detta dokument innehåller en sammanställning av litteratur för kursens centrala teman.

Obligatorisk litteratur

- Ammenberg, J. (2012). Miljömanagement. Miljö och hållbarhetsarbete i företag och andra organisationer. Studentlitteratur, Lund (kapitel 9-14 och 17-19).

Kompletterande litteratur

Omställning och Strategiskt miljöarbete

- För en introduktion kring arbetet med klimatrisker och anpassning se Klimatanpassningsportalen på SMHI: <http://www.klimatanpassning.se/>
- Regeringskansliet (2013). Hållbart företagande: Plattform för svenskt agerande. Diarienummer: UD 13.031. (PDF: <https://www.regeringen.se/49b74c/contentassets/b692b43679c54e0aa9ec33d05c348adf/hallbartforetagande---plattform-for-svenskt-agerande>)
- Frost C., Nordlund J., Berg Lissel M., Ågren C. och Obäck A. (2017). Klimat- och sårbarhetsanalys: Byggnaders utsatthet för översvämning och försämrad markstabilitet. Rapport till fastighetskontoret i Stockholms stad. Structor. <http://miljobarometern.stockholm.se/content/docs/tema/klimat/klimatanpassning/Klimat-och-s%C3%A5rbarhetsanalys-Fastighetskontoret-2017.pdf>
- Glaas E., Neset, T-S., Kjellström, E. and Almås, A-J. (2015). increasing house owners' adaptive capacity: Compliance between climate change risks and adaptation guidelines in Scandinavia. Urban Climate, 14, 41-51.
- Storbjörk S., Isaksson K., Hjerpe M., Antonson H. och Hrelja R. (2017). Kommunerna och klimatomställningen: Lärdomar om klimatfrågans integrering i lokal policy och planering. CSPR Rapport 17:01, Centrum för klimatpolitisk forskning, Norrköping, Sverige. <http://www.diva-portal.org/smash/get/diva2:1091408/FULLTEXT01.pdf>
- Füssel M-H. and Klein R.J.T (2006). Climate Change Vulnerability Assessments: An Evolution of Conceptual Thinking. Climatic Change, 75, 301–329.
- Glaas E., Hjerpe M., Storbjörk S., Neset T-S., Bohman A., Muthumanickam P. & Johansson J. (2019). Developing transformative capacity through systematic assessments and visualization of urban climate transitions. AMBIO, 48:5, 515–528.
- Dey P.K. (2018). Environmental management and corporate social responsibility practices of small and medium-sized enterprises. Journal of Cleaner Production, 195, 687-702.
- Schaltegger S., Lüdeke-Freund F., and Hansen E.G. (2016). Business Models for Sustainability: A Co-Evolutionary Analysis of Sustainable Entrepreneurship, Innovation, and Transformation. Organization & Environment, Vol. 29, 264–289.

CSR – Corporate Social Responsibility

- Borglund, T. m.fl. (2012). CSR - corporate social responsibility: en guide till företagets ansvar. Sanoma Utbildning (Finns på Biblioteket – Campus Norrköping).

- Okpara J.O. and Idowu S.O. (eds) (2013). Corporate social responsibility: challenges, opportunities and strategies for 21st century leaders. Springer, Berlin (Finns som e-bok på biblioteket)
- Chandle D. (2015). Corporate Social Responsibility: A Strategic Perspective. Business Expert Press, New York. (Finns som e-bok på biblioteket)
- Schwartz B. and Tilling K. (2009). "ISO-lating" corporate social responsibility in the organizational context: a dissenting interpretation of ISO 26000. Corporate Social Responsibility and Environmental Management, 16, 289-299.
- O'Connor M., Spangenberg J.H. (2008). A Methodology for CSR reporting: assuring a representative diversity of indicators across stakeholders, scales, sites and performance issues. Journal of Cleaner Production, 16, 1399-1415.
- Mejri M., and De Wolf D. (2013). Crisis Management: Lessons learnt from the BP Deepwater Horizon Spill Oil. Business Management and Strategy, 4(2): 67-90.
- Peterson C.H. Rice S.D., Short J.W., Ester D., Bodkin J.L., Ballachey B.E. and Irons D.B. (2003). Long-term ecosystem response to the Exxon Valdez oil spill. Science, 302, 2082-2086.

Marknadsföring

- Boström M. och Klintman M. (2008 eller 2011). Eco-standards, product labelling and green consumerism (e-bok). Basingstoke: Palgrave Macmillan. (Finns på CNB och som e-bok)
- Saarinen J. (2016) Wilderness Use, Conservation and Tourism: What do we Protect and From Whom?. Tourism Geographies, 18(1), pp.1-8.
- Svensson och Limsjö. Medierna: aktörer och strategier, i Syssner, Josefina & Kvarnström, Lars (red.) (2013). Det turistiska fältet och dess aktörer. 1. uppl. Lund: Studentlitteratur, 193–219.
- Brusman M., Plats. I: Syssner J. (red.) (2011). Perspektiv på turism och resande: begrepp för en kritisk turismanalys. 1. uppl. Lund: Studentlitteratur, 147–168.
- Reis A. (2012) Experiences of Commodified Nature: Performances and Narratives of Nature-Based Tourists on Stewart Island, New Zealand. Tourist Studies, 12, 305-324.

Miljöledning och uppföljning/revision

- Brorson (2013). ISO 14001 för små och medelstora företag. SIS förlag.
- Almgren R. och Brorson T. 2012. Miljörevision. Green Business: Täby (finns som e-bok på biblioteket).
- Daub C-H. (2007). Assessing the quality of sustainability reporting: an alternative methodological approach. Journal of Cleaner Production, 15, 75-85.
- Förordning (2009:907) om miljöledning i statliga myndigheter (tillgänglig via: https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/forordning-2009907-om-miljoledning-i-statliga_sfs-2009-907)

Projektledning, verksamhetsutveckling och organisationsteori

- Tonnquist B. (2014). Projektledning. 5., [uppdaterade] uppl. Stockholm: Sanoma utbildning.
- Hallin A. och Karrbom Gustavsson T. (2015). Projektledning. 2. uppl. Stockholm: Liber.
- Jacobsen D.I. & Thorsvik J. (2014) Hur moderna organisationer fungerar. Studentlitteratur, Lund.
- Ljungberg A & Larsson E. (2012) Processbaserad verksamhetsutveckling. Studentlitteratur, Lund.