

## Examensarbeten & avhandlingar 2004-2020

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
<b>Adrienne Bergh</b>	E The role of strategic environmental assessment in the planning process of comprehensive plans	SU/2015
<b>Agnes Gemvik</b>	E Vinterparkleken - Genomförbarhetsstudie av införandet i Stockholms kommuner	KTH/2020
<b>Albin Finnsson</b>	P Omvärldsanalys: Forskningsläget inom energiplanering	Miun/2016
<b>Alexander Andersson</b>	E GLS för efterbehandling av gruvavfall - avsättning och affärsmöjligheter	LU/2017
<b>Alissa Afzelius</b>	E Kvalitetssäkring av uppgraderade schaktmassor via våtsiktning	LTU/2020
<b>André Szeles</b>	E Effektiv ballastförsörjning i Kungens kurva: Utveckling av verktyg för scenarioanalys och planering	KTH/2011
<b>Anna Fröjd</b>	E Energi- och miljövinster med ett bygglogistikcenter i Norra Djurgårdsstaden - Förslag på metodik för utvärdering	KTH/2014
<b>Anna Peterson</b>	E Miljösystemanalys för alternativa lättfyllnadsmaterial i vägar	KTH/2004
<b>Anna-Karin Insulander</b>	E Miljöbedömning av alternativa vägbyggnadsmaterial	
<b>Anna-Karin Persson</b>	E Ekologisk riskbedömning av emissioner från hyttsten	UU/2007
<b>Ariane Perras</b>	E The Material Management in the Baltic Sea Region – Overview and Potentials	UQÅM/2011
<b>Aurora Persson</b>	P Fjärrfisk, fallstudie: case Tilapia	2012
<b>Axel Arkelsten</b>	E Energiflöden inom akvaponi - klimatskalets påverkan på energibalansen	LiU/2019

## Examensarbeten & avhandlingar 2004-2020

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
<b>Björn Winnerstam</b>	E Ämnestransport med grundvatten i hydrogeologiska typmiljöer	UU/2005
<b>Camilla Klasson</b>	E Regional materialförsörjning i ett ekonomiskt perspektiv, LCC – analyser för anläggningar	UU/2006
<b>Caroline Holm</b>	E VeVa-analys för Sävjaåns avrinningsområde	LU/2008
<b>Charlotte Karlsson</b>	E Biokol av finfraktion	KTH/2019
<b>Claudius Mpofu</b>	E Adopting a resilience lens in managing decentralised water, sanitation and hygiene (WASH) systems	KTH/2018
<b>Dayana Samba</b>	E Förutsättningar för lärande genom följeforskning i projekt: En studie om hur förutsättningar för lärande skapas genom följeforskning i projektet Grön BoStad Stockholm	KTH/2018
<b>Elena Bordinghaus</b>	P	KTH/2012
<b>Elsa Malmer</b>	E Effekter av åtgärder mot fosforläckage från hästnäringen	UU/2020
<b>Elma Josic</b>	E Provtagningsmetoder för mikroplaster från konstgräsplaner i vatten och sediment	KTH/2018
<b>Emelie Johansson</b>	E Riskanalys med fokus på beständighet – stabiliserade/solidifierade muddermassor i geokonstruktioner i hamnar	KTH/2009
<b>Filip Israelsson</b>	E Sustainable masshandling: Modelling quantities of excavated soil and rock in residential construction projects	KTH/2014
<b>Fredrick Regnell</b>	E Mikroplaster från konstgräsplaner: Orsaker till spridning av mikroplaster samt en kvalitativ analys av spridningen till dränerings- och dagvattenbrunnar	KTH/2017
<b>Fredrik Sundberg</b>	E Cohousing and resource use: A case study of the Färdknäppen cohousing	KTH/2014

## Examensarbeten & avhandlingar 2004-2020

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
<b>Farhiya Sellman</b>	E Microplastics in indoor air	KTH/2018
<b>Frida Graneborg</b>	E Samordningspotential för drift av konstgräsplaner	KTH/2015
<b>Frida Öhman</b>	E Miljösystemanalys av hur skogsklädd torvmark ska hanteras	SLU/2009
<b>Gustaf Byström</b>	E Strategic Municipal Energy Planning	KTH/2016
<b>Hanna Hammarsten</b>	E Miljösystemanalys av amerikansk vaperfluga ( <i>Hermetia illucens</i> ) som fiskfoder - En studie av ett insektsbaserat fiskfoder i ett akvaponiskt system	KTH/2019
<b>Hanna Sund</b>	E Mikroplastspridning från konstgräsplaner via snöröjning	UU/2020
<b>Hanna Åslund</b>	E Sluttäckning av avfallsdeponier ur ett nationellt perspektiv – Traditionella material eller restprodukter, miljömässiga och ekonomiska konsekvenser	UU/2005
<b>Helena Skeri</b>	E Gemensamhetsanläggningar för VA - drivkrafter och kostnader ur ett fastighetsägare-perspektiv	SU/2016
<b>Humaira Hussain</b>	E Environmental System Analysis of selected sanitation systems in peri-urban areas – Case study East Java, Indonesia	2008
<b>Ida Jansson</b>	E Konsumenters vetskap om miljömärkt fisk	
<b>Jenny Alsén</b>	E Uppföljningsstrategier med avseende på vattenprojekt	LTH/2013
<b>Jenny Sigfridsson</b>	E Teknikimplementering vid muddringsprojekt – viktiga faktorer vid teknikval samt olika aktörers betydelse i processen	KTH/2011
<b>Jessica Simon-Kristiansen</b>	E Hantering av förorenade sediment vid hamnbyggande, en miljösystemanalys	KTH/2008

## Examensarbeten & avhandlingar 2004-2020

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
<b>Joakim Forsman</b>	F LCC för vägbyggnad – en litteraturstudie	LTU/2012
<b>Joakim Waern</b>	E Avfallsuppgredning - Utvecklingen av metoder och avyttringsalternativ för askor	KTH
<b>Johanna Brusquini</b>	P Praktikant Människor & Vatten	SH/2014
<b>Johanna Hellstrand</b>	E Substance Flow Analysis for Nitrogen in Scania	SLU/2015
<b>Johanna Lakso</b>	E Environmental system analysis on sediment management – A case study of port of Hamburg	
<b>Johanna Lundström</b>	E Konstgräs och mikroplaster: Förstudie av dagvattenflöden och reningsmetoders effektivitet	KTH/2019
<b>Josefine Klingberg</b>	E Latrin från fritidsbåtar i Stockholms skärgård - innehåll, volym och påverkan på avloppsreningsverk och ekosystem	UU/2016
<b>Josefine Persson</b>	E Aquaponi	KTH/2018
<b>Karin Holmkvist</b>	E Värdering av föroreningsrisk	LTH/2005
<b>Karl Randau</b>	E Livscykelanalys av sex olika fiskodlingssystem - Fiskens miljöpåverkan för konsumtion i Stockholm	UU/2012
<b>Karl-Johan Lenneryd</b>	E Ekotoxikologi och platsspecifika riskbedömningar – värderingsverktyg av alternativa konstruktionsmaterial vid vägprojekt	SH/2006
<b>Klaudia Bujak</b>	E Analysmetoder för mikroplaster (kandidatarbete)	KTH/2018
	E Småskaliga avsaltningsanläggningar för dricksvatten	KTH/2020

## Examensarbeten & avhandlingar 2004-2020

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
<b>Lena Hedberg</b>	E Miljöbedömning av alternativa vägbyggnadsmaterial	MDH/2006
<b>Lillemor Eckardt</b>	E Hållbar växtnäringshantering i Stockholms län	UU/2010
<b>Lina Oskarsson</b>	E Regnvatteninsamling - vattenbesparingspotential i svenska förhållanden med fallstudie i Järlåsa	
<b>Linda Morén</b>	E Lokalisering av ytor för hantering av jord- och bergmassor i Södertörn	UU/2015
<b>Linn Andersson</b>	E Enskilt dricksvatten; vattenkvalitet och reningstekniker	KTH/2018
<b>Linnéa Franzén</b>	E Uppföljningsstrategier med avseende på vattenprojekt	LTH/2013
<b>Linnea Seweling</b>	E Fosforflöden i Skåne – en substansflödesanalys	SU/2015
<b>Linnea Sörenby</b>	E Hållbar växtnäringshanterng – en kartläggning av fosforflöden i Stockholms Län	KTH/2010
<b>Lovisa Magnusson</b>	E Miljösystemanalys av regional materialförsörjning – En undersökning av bärighetsåtgärder med restprodukter i Norrbottens län	UU/2006
<b>Malin Denninger</b>	E Jämförelse av platsspecifika föroreningsrisker i samband med muddringsaktiviteter	SLU/2009
<b>Maria Eriksson</b>	E Alternativa fyllningsmaterial av ledningsgravar för VA	KTH/2001
<b>Marjan Mousavi</b>	P Life Cycle Assessment (LCA) Portland Cement and concrete Bridge	KTH/2013
<b>Mark Miyaoka</b>	E Sustainability Assessment for Strategic Material Flows Between Planned Construction Projects in the Stockholm County	HH/2015

## Examensarbeten & avhandlingar 2004-2020

Namn:		Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
<b>Matilda Stjärnström</b>	E	Användning av naturgrus – Mängder, nyckeltal och funktionskrav för idag oundgängliga användningsområden	LTU/2005
<b>Mengistu Hame</b>	E	Hållbar materialförsörjning – Potentialbedömning för minskade transporter i samband med nybyggnation	KTH/2011
<b>Mikael Asperö Lind</b>	E	Systemanalys för avfallskvarnar	KTH/2009
<b>Mikaela Tarnawski</b>	E	Energikrav vid upphandling av bygg – och anläggningsprojekt	UU/2013
<b>Mirja Rothhämel</b>	F	Influence of freeze-thaw on the UCS of stabilised soils	LTU/2018
<b>Monika Visser</b>	E	Bedömningsunderlag för användning av restprodukter i vägbyggnad – med fördjupning inom aspekten ekologi	LTU/2003
<b>Nanna Jan-Ers</b>	E	Certifiering – Hållbar fiskodling	UU/2012
<b>Nicola Pierini</b>	E	Sustainable Water Management Indicators for Developing Countries	Pisa/2005
<b>Niklas Lindblom</b>	E	Att värdera en hamnutbyggnad – En översikt av ekonomiska verktyg samt en värdering av föroreningar	UU/2008
<b>Nils Ekeroth</b>	E	Miljövänlig abborrodling? En jämförande miljösystemanalys av tre produktionssystem för matfisk	UU/2009
<b>Peggy Karlsson</b>	E	Planer och andra kommunala styrmedel för en hållbar ballastförsörjning	SU/2011
<b>Peter Stigson</b>	P	Klimat & Näringsliv	
<b>Petra Hansson</b>	E	Kretsloppsanpassade filterbäddar – en miljösystemanalys av småskaliga avlopp i Stockholms län	Högskolan i Kalmar

## Examensarbeten & avhandlingar 2004-2020

Namn:		Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
<b>Priyadarshini Manoharan</b>	E	Suspended Solids Removal and Biological Oxidation of Ammonia in a Dynasand Dynamic Filter Serving a RAS	KTH/2015
<b>Rahul Aggarwal</b>	E	The winter activity park	KTH/2020
<b>Rebecca Rapp</b>	E	Optimering av Cirkulär Materialhantering för Grusfabriken i Malmö	LTU/2020
<b>Rebecka Thörnqvist</b>	E	Planning support for water supply and sanitation in peri-urban areas	UU/2007
<b>Richard Sandberg</b>	E	En teoretisk och laborativ studie av tjäles inverkan på en kalkstabiliserad terrass av lermorän	LTU/2006
<b>Robert Brandt</b>	E	Miljösystemanalys av förorenade muddermassor utifrån ett livscykelerspektiv	KTH/2011
<b>Rodhe Edén</b>	E	Ammoniakemissioner, slam och aska	
<b>Sandra Frosth</b>	P	Åtgärder i hantering av jord och berg – Ekonomisk nytta	SH/2014
<b>Sandy Raes</b>	E	En kvalitativ studie om samverkan i projektet Grön Bostad Stockholm	KTH/2018
<b>Sara Aghdur Eronen</b>	E	Substansflödesanalys av tungmetaller i avloppssystemet - Nytt verktyg testat på Sigtuna och Solna kommuner	UU/2010
<b>Šarūnas Valčiukas</b>	E	Practice of multi-family housing renovations – Comparative study of Stockholm and Vilnius on motivating, driving and bottleneck factors	KTH/2012
<b>Secil Yilmaz</b>	E	LCA som verktyg för ökad kunskap om miljöpåverkan från golvmaterialen vinyl, linoleum och parkett utifrån certifieringskriterier om relevans, potential och styrbarhet	KTH/2012

## Examensarbeten & avhandlingar 2004-2020

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
<b>Seyedhani Sadatgol</b>	E Upgrading of landfill gas with household waste slag	KTH/2013
<b>Simon Magnusson</b>	E Analys av blått och grönt vattenfotavtryck för ICA:s livsmedel	KTH/2010
	F Environmental Perspectives on Urban Material Stocks used in Construction – Granular Materials	LTU/2016
<b>Sofie Lagergren</b>	E Massor av jord och berg från byggande: Förändring och lärande ur ett entreprenörsperspektiv	KTH/2014
<b>Sofiia Miliutenko</b>	E Sustainable aggregate provision in selected European cities around the Baltic Sea	KTH/2009
<b>Sophie Cronquist</b>	E Askstabilisering av avloppsslam	KTH/2002
<b>Susanna Toller</b>	F Environmental assessment of incinerator residue utilization	KTH/2009
<b>Susanne Öjerstam</b>	E Bedömning av miljöpåverkan från tippning av muddermassor i Östersjön	SU/2009
<b>Tobias Rönnblom</b>	E Miljömässig användning av skogbränsleaska	SLU/2007
<b>Tommy Edeskär</b>	F Use of Tyre Shreds in Civil Engineering Applications	LTU/2006
<b>Tove Andersson</b>	E Strategic Environmental Assessments of Comprehensive Plans, Examples from Västra Götaland	KTH/2017
<b>Wendy Lymeus</b>	E Sammanställning och utvärdering av små avlopp utifrån tillförlitligheten hos angivna reningsgrader	UU/2010
<b>Vera Fjordefalk</b>	E Rening av konstgräsplaners dagvatten från mikroplaster	KTH/2018



## Examensarbeten & avhandlingar 2004-2020

Namn:		Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
<b>Wera Kleve</b>	E	Förutsättningar och hinder för att använda offentlig upphandling som styrmedel för hållbar hantering av entreprenadberg	UU/2014
<b>Vincent Wretling</b>	E	Strategic Municipal Energy Planning	KTH/2016
<b>Ylva Jonasson</b>	E	Stabilisering och solidifiering av PAH – och PCB-förorenade sediment	SU/2007
<b>Ylva Magnusson</b>	E	Environmental System Analysis for Utilization of Bottom Ash in Ground Constructions	KTH/2005
<b>Zainab Farrah</b>	E	Förutsättningar för lärande genom följeforskning i projekt: En studie om hur förutsättningar för lärande skapas genom följeforskning i projektet Grön BoStad Stockholm	KTH/2018
<b>Åsa Erlandsson</b>	E	Miljösystemanalys av VA-system i omvandlingsområden – Fallstudie i Värmdö Kommun	SLU/2007
<b>Åsa Lindelöf</b>	E	Deponiers klimatpåverkan i ett nationellt perspektiv och potentiella skyddsåtgärder	KTH/2011
<b>Åsa Ulwan</b>	E	Sluttäckning av avfallsdeponier ur ett nationellt perspektiv – Traditionella material eller restprodukter, miljömässiga och ekonomiska konsekvenser	UU/2005
<b>Åsa Wallin</b>	E	Användning av naturgrus – Mängder, nyckeltal och funktionskrav för idag oundgängliga användningsområden	LTU/2005