

Examensarbeten & avhandlingar 2004-2019

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
Adrienne Bergh	E The role of strategic environmental assessment in the planning process of comprehensive plans	SU/2015
Albin Finnsson	P Omvärldsanalys: Forskningsläget inom energiplanering	Miun/2016
Alexander Andersson	E GLS för efterbehandling av gruvavfall - avsättning och affärsmöjligheter	LU/2017
André Szeles	E Effektiv ballastförsörjning i Kungens kurva: Utveckling av verktyg för scenarioanalys och planering	KTH/2011
Anna Fröjd	E Energi- och miljövinster med ett bygglogistikcenter i Norra Djurgårdsstaden - Förslag på metodik för utvärdering	KTH/2014
Anna Peterson	E Miljösystemanalys för alternativa lättfyllnadsmaterial i vägar	KTH/2004
Anna-Karin Insulander	E Miljöbedömning av alternativa vägbyggnadsmaterial	
Anna-Karin Persson	E Ekologisk riskbedömning av emissioner från hyttsten	UU/2007
Ariane Perras	E The Material Management in the Baltic Sea Region – Overview and Potentials	UQÅM/2011
Aurora Persson	P Fjärrfisk, fallstudie: case Tilapia	2012
Björn Winnerstam	E Ämnestransport med grundvatten i hydrogeologiska typmiljöer	UU/2005
Camilla Klasson	E Regional materialförsörjning i ett ekonomiskt perspektiv, LCC – analyser för anläggningar	UU/2006
Caroline Holm	E VeVa-analys för Sävjaåns avrinningsområde	LU/2008

Examensarbeten & avhandlingar 2004-2019

Namn:		Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
Claudius Mpofo	E	Adopting a resilience lens in managing decentralised water, sanitation and hygiene (WASH) systems	KTH/2018
Dayana Samba	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
Elena Bordinghaus	P		KTH/2012
Elma Josic	E	Provtagningsmetoder för mikroplaster från konstgräsplaner i vatten och sediment	KTH/2018
Emelie Johansson	E	Riskanalys med fokus på beständighet – stabiliserade/solidifierade muddermassor i geokonstruktioner i hamnar	KTH/2009
Filip Israelsson	E	Sustainable masshandling: Modelling quantities of excavated soil and rock in residential construction projects	KTH/2014
Fredrick Regnell	E	Mikroplaster från konstgräsplaner: Orsaker till spridning av mikroplaster samt en kvalitativ analys av spridningen till dränerings- och dagvattenbrunnar	KTH/2017
Fredrik Sundberg	E	Cohousing and resource use: A case study of the Färdknäppen cohousing	KTH/2014
Frida Graneborg	E	Samordningspotential för drift av konstgräsplaner	KTH/2015
Frida Öhman	E	Miljösystemanalys av hur skogsklädd torvmark ska hanteras	SLU/2009
Gustaf Byström	E	Strategic Municipal Energy Planning	KTH/2016
Hanna Åslund	E	Sluttäckning av avfallsdeponier ur ett nationellt perspektiv – Traditionella material eller restprodukter, miljömässiga och ekonomiska konsekvenser	UU/2005
Helena Skeri	E	Gemensamhetsanläggningar för VA - drivkrafter och kostnader ur ett fastighetsägare-perspektiv	SU/2016

Examensarbeten & avhandlingar 2004-2019

Namn:		Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
Humaira Hussain	E	Environmental System Analysis of selected sanitation systems in peri-urban areas – Case study East Java, Indonesia	2008
Ida Jansson	E	Konsumenters vetskap om miljömärkt fisk	
Jenny Alsén	E	Uppföljningsstrategier med avseende på vattenprojekt	LTH/2013
Jenny Sigfridsson	E	Teknikimplementering vid muddringsprojekt – viktiga faktorer vid teknikval samt olika aktörers betydelse i processen	KTH/2011
Jessica Simon-Kristiansen	E	Hantering av förorenade sediment vid hamnbyggande, en miljösystemanalys	KTH/2008
Joakim Forsman	F	LCC för vägbyggnad – en litteraturstudie	LTU/2012
Joakim Waern	E	Avfallsuppgadering - Utvecklingen av metoder och avyttringsalternativ för askor	KTH
Johanna Brusquini	P	Praktikant Människor & Vatten	SH/2014
Johanna Hellstrand	E	Substance Flow Analysis for Nitrogen in Scania	SLU/2015
Johanna Lakso	E	Environmental system analysis on sediment management – A case study of port of Hamburg	
Josefine Klingberg	E	Latrin från fritidsbåtar i Stockholms skärgård - innehåll, volym och påverkan på avloppsreningsverk och ekosystem	UU/2016
Josefine Persson	E	Aquaponi	KTH/2018
Karin Holmkvist	E	Värdering av föroreningsrisk	LTH/2005

Examensarbeten & avhandlingar 2004-2019

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
Karl Randau	E Livscykelanalys av sex olika fiskodlingssystem - Fiskens miljöpåverkan för konsumtion i Stockholm	UU/2012
Karl-Johan Lenneryd	E Ekotoxikologi och plats specifika riskbedömningar – värderingsverktyg av alternativa konstruktionsmaterial vid vägprojekt	SH/2006
Klaudia Bujak	E Analysmetoder för mikroplaster	KTH/2018
Lena Hedberg	E Miljöbedömning av alternativa vägbyggnadsmaterial	MDH/2006
Lillemor Eckardt	E Hållbar växtnäringshantering i Stockholms län	UU/2010
Linda Morén	E Lokalisering av ytor för hantering av jord- och bergmassor i Södertörn	UU/2015
Linn Andersson	E Enskilt dricksvatten; vattenkvalitet och reningstekniker	KTH/2018
Linnéa Franzén	E Uppföljningsstrategier med avseende på vattenprojekt	LTH/2013
Linnea Seweling	E Fosforflöden i Skåne – en substansflödesanalys	SU/2015
Linnea Sörenby	E Hållbar växtnäringshantering – en kartläggning av fosforflöden i Stockholms Län	KTH/2010
Lovisa Magnusson	E Miljösystemanalys av regional materialförsörjning – En undersökning av bärighetsåtgärder med restprodukter i Norrbottens län	UU/2006
Malin Denninger	E Jämförelse av plats specifika föroreningsrisker i samband med muddringsaktiviteter	SLU/2009
Maria Eriksson	E Alternativa fyllningsmaterial av ledningsgravar för VA	KTH/2001

Examensarbeten & avhandlingar 2004-2019

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
Marjan Mousavi	P Life Cycle Assessment (LCA) Portland Cement and concrete Bridge	KTH/2013
Mark Miyaoka	E Sustainability Assessment for Strategic Material Flows Between Planned Construction Projects in the Stockholm County	HH/2015
Matilda Stjärnström	E Användning av naturgrus – Mängder, nyckeltal och funktionskrav för idag oundgängliga användningsområden	LTU/2005
Mengistu Hame	E Hållbar materialförsörjning – Potentialbedömning för minskade transporter i samband med nybyggnation	KTH/2011
Mikael Asperö Lind	E Systemanalys för avfallskvarnar	KTH/2009
Mikaela Tarnawski	E Energikrav vid upphandling av bygg – och anläggningsprojekt	UU/2013
Mirja Rothhämel	F Influence of freeze-thaw on the UCS of stabilised soils	LTU/2018
Monika Visser	E Bedömningsunderlag för användning av restprodukter i vägbyggnad – med fördjupning inom aspekten ekologi	LTU/2003
Nanna Jan-Ers	E Certifiering – Hållbar fiskodling	UU/2012
Nicola Pierini	E Sustainable Water Management Indicators for Developing Countries	Pisa/2005
Niklas Lindblom	E Att värdera en hamnutbyggnad – En översikt av ekonomiska verktyg samt en värdering av föroreningar	UU/2008
Nils Ekeroth	E Miljövänlig abborrodling? En jämförande miljösystemanalys av tre produktionssystem för matfisk	UU/2009
Peggy Karlsson	E Planer och andra kommunala styrmedel för en hållbar ballastförsörjning	SU/2011

Examensarbeten & avhandlingar 2004-2019

Namn:	Examensarbete/avhandling:	Lärosäte/år:
Peter Stigson	P Klimat & Näringsliv	
Petra Hansson	E Kretsloppsanpassade filterbäddar – en miljösystemanalys av småskaliga avlopp i Stockholms län	Högskolan i Kalmar
Priyadarshini Manoharan	E Suspended Solids Removal and Biological Oxidation of Ammonia in a Dynasand Dynamic Filter Serving a RAS	KTH/2015
Rebecka Thörnqvist	E Planning support for water supply and sanitation in peri-urban areas	UU/2007
Richard Sandberg	E En teoretisk och laborativ studie av tjäles inverkan på en kalkstabiliserad terrass av lermorän	LTU/2006
Robert Brandt	E Miljösystemanalys av förorenade muddermassor utifrån ett livscykelperspektiv	KTH/2011
Rodhe Edén	E Ammoniakemissioner, slam och aska	
Sandra Frosth	P Åtgärder i hantering av jord och berg – Ekonomisk nytta	SH/2014
Sandy Raes	E En kvalitativ studie om samverkan i projektet Grön Bostad Stockholm	KTH/2018
Sara Aghdur Eronen	E Substansflödesanalys av tungmetaller i avloppssystemet - Nytt verktyg testat på Sigtuna och Solna kommuner	UU/2010
Šarūnas Valčiukas	E Practice of multi-family housing renovations – Comparative study of Stockholm and Vilnius on motivating, driving and bottleneck factors	KTH/2012
Secil Yilmaz	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 2004-2019

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

Examensarbeten & avhandlingar 2004-2019

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