

## Sveriges Ingenjörers Miljöstipendier 2010 för examensarbeten, resor och studier

Namn	Ändamål	Belopp (SEK)
<b>Martin Westin</b> <b>Erik Karlsson</b> Lunds Tekniska Högskola	Utveckla en metodik för att värdera bästa teknik för certifiering av olje- och gasutvinning.	20 000
<b>Michael Kaguongo</b> <b>Jakub Kocanda</b> Högskolan i Skövde	Återanvändning av gråvatten i ett stadsnära område i Tanzania.	20 000
<b>Lovisa Lagerblad</b> <b>Stéphanie Nicolin</b> Uppsala Universitet	Styrkor och svagheter med metoden Environmental Flow Assessment vid förvaltning av vattenresurser i Södra Afrika.	20 000
<b>Ann Sofie Gullbring</b> <b>Hanna Nilsson</b> Göteborgs Universitet	Presentation av kandidatuppsats om miljömanagement i produktkedja vid konferens i Rom.	17 600
<b>Diana Orrling</b> KTH	Doktorandstudier om minskade kvicksilverutsläpp från ljusbågsugn i stålverk.	17 000
<b>Andreas Pfister</b> <b>Lai Kim Lim</b> <b>Elisabet Ehn</b> Chalmers	Utveckling och marknadsföring av prototyp för att skydda krypgrunder mot fukt och mögel.	15 000

## Sveriges Ingenjörers Miljöstipendier 2010 för examensarbeten, resor och studier

Namn	Ändamål	Belopp (SEK)
<b>Emma Lindberg</b> <b>Lisa Wärmegård</b> KTH	Utveckling av en energieffektiv grill för förhållanden i Namibia.	13 000
<b>Andreas Persson</b> <b>Lisa Claésson</b> Linköpings Universitet	Miljömärkning av produkt från konsumentvaruföretag.	12 400
<b>Jennica Broman</b> Chalmers	Effekter på svensk industri av utformningen av EUs handelssystem med utsläppsrätter.	10 000
<b>Sara Johansson</b> Lunds Tekniska Högskola	Undersökning av mikrofloran i biofilm som orsakar problem i membranfilter kopplade till anaeroba bioreaktorer som behandlar avloppsvatten.	10 000
<b>Grégory Michel</b> Chalmers	Potentialen för ångbesparingar inom ett termomekaniskt massa- och pappersbruk.	10 000
<b>Jesper Moberg</b> Chalmers	Undersökning av mängden bunden koldioxid till följd av erosionsminskande skogsplantering i Kina.	10 000

## Sveriges Ingenjörers Miljöstipendier 2010 för examensarbeten, resor och studier

Namn	Ändamål	Belopp (SEK)
<b>Johan Axelsson</b> KTH	Påverkan på dammar av extrema laster från flöden och tektoniska rörelser.	10 000
<b>Sam Wallentin</b> Uppsala Universitet	Studie av tre exempel för att belysa hur miljöpolitik och teknik ömsesidigt påverkar varandra.	10 000
<b>Elsa Thorselius</b> Lunds Tekniska Högskola	Medverkan i forskningsprojekt om val av placering av vindkraftverk.	8 000
<b>Ida Hellegren</b> Chalmers	Kurs om miljöarbete i utvecklingsländer inom ämnen som naturresurser, urban tillväxt och fattigdomsproblematik.	5 000
<b>Sheraz Al Hasan</b> Mälardalens Högskola	Energieffektivisering av befintliga byggnader .	5 000
<b>Johan Königsson</b> Umeå Universitet	Materialval vid byggande av flerfamiljshus i passivhusteknik.	5 000