

NTNU-stipendiat Kim Paus tildelt pris

NTNU-stipendiat Kim Paus, Institutt for vann- og miljøteknikk, NTNU, fikk den prestisjetunge Peter Stahres minnepris som ble utdelt på den nordiske avløpskonferansen i Malmø 8. oktober, 2013. Prisen er på SEK 50 000, og et diplom.

Veileder Sveinn Thorolfsson var i Malmø og mottok den siden Kim ikke kunne reise selv.

Paus fikk stipendet for sitt arbeid med: «For- slag til dimensjonering og utforming av regnbed under norske forhold».

Stor del avhandlingen er knyttet opp til et forskningsregnbed i NTNUs urbanhydrologiske forskningsfelt, Risvollan i Trondheim.

Mer om Peter Stahres minnepris finner du her: <http://www.vasyd.se/Om/Stipendier/peter-stahre/Pages/default.aspx>

Beslutsmotivering till Peter Stahres stipendium 2013

Stipendiekommittén har utsett det vinnande bidraget ”Forslag till dimensionering og utforming av regnbed for norske forhold” av Kim Aleksander Haukeland Paus vid NTNU Trondheim. Motiveringen lyder:

”Kim Aleksander Haukeland Paus arbete håller hög kvalitet och är praktiskt användbart, vilket gör det till ett arbete i Peter Stahres ”anda”. Att ta fram underlag för dimensionering av öppna dagvattenlösningarna är en viktig uppgift i arbetet med att öka användningar av dessa lösningar. Dimensioneringskriterierna innefattar en stor bredd såsom estetik, teknik, funktion

och skötsel. Den utgör därmed en praktisk manual för byggande av raingardens i nordiskt klimat”.

Paus sin takket for prisen med følgende:

«Det er en stor ære å få tildelt Peter Stahre minnestipend. Dette er definitivt den beste tilbakemeldingen jeg har fått i forbindelse med min doktorgrad. Jeg setter stor pris på at arbeidet mitt er blitt lagt merke til og at det ansees som anvendbart i fagmiljøet. Takk til Bent Braskerud ved NVE. Det har vært en stor glede å jobbe med deg og jeg ser frem til videre samarbeid. Jeg vil gi en stor takk til min veileder ved NTNU, Sveinn Thorolfsson. Du har i de seks årene vi har kjent hverandre alltid vært en enorm motivator for meg. Det var i sin tid også du som fikk meg engasjert i dette fagfeltet, noe jeg er svært takknemlig for.

Denne utmerkelsen motiverer meg sterkt til å fortsette å videreutvikle kompetansen om lokal overvannshåndtering i kaldt klima».