

YMPÄRISTÖTOHTORIKOULU JAKOI APURAHOJA

Oulun yliopiston ja NorNetin yhteinen ympäristöalan tutkijakoulu on jakanut vuoden 2004 haussa apurahoja yhteensä 84 600 euroa.

Ympäristöalan johtoryhmä myönsi kokouksessaan 17.3.2004 apurahoja tohtorin väitöksiin tähtääviin tutkimuksiin yhteensä 84 600 euroa. Rahoitettavia tutkimuksia oli 20, joista 4 oli jatkorahoituksia. Alkuvaiheeseen tukea sai 5 hakijaa, intensiivivaiheeseen 8 hakijaa ja loppuvaiheeseen 7 hakijaa. Hakemuksia jätettiin yhteensä 38.

Vuoden 2004 apurahan saajat:

Alkuvaihe

Eija Halkola	4800	Pitkän aikavälin tietokannat ja tiedon-hallinta: käytännöt ja haasteet Long Term Ecological Research-verkostossa sosio-tekniisestä näkökulmasta
Annaliina Isola	2400	Pohjois-Pohjanmaan muuttuva kulttuuri-maisema - Talo pihassa, piha kylässä, kylä pohjoispohjalaisessa kulttuurimaisemassa
Sari Matinaho	5000	Taloudellisten ohjauskeinojen tehokkuus metsien suojelussa
Marian Sarala	3600	Sinisen valon (400-500 nm) vaikutus männyn (<i>Pinus sylvestris</i>) taimien pituuskasvuun sekä siinä vaikuttavien eri pigmenttien rooli
Paula Vellonen	2400	Kaavasta toteutukseen. Kaavoituksen ja viranomaisohjauksen vaikutuskeinot asuntorakentamiseen Suomessa ja Alankomaissa

Intensiivivaihe

Katja Karppinen	6000	Mäkikuisman (<i>Hypericum perforatum</i> L.) lääkeaineiden biosynteesin tutkimus ja tehostaminen
Anna Kilpiä	6000	Jokidynamiikan ja muiden häiriötekijöiden vaikutus tataarikohokin ja kalvaskallioisen populaatiobiologiaan
Sisko Kvist	6000	ISO 14001 ympäristöjärjestelmän vaikutus yritysten jätehuoltoon
Niina Lappalainen	6000	Eri sammallajien mukautuminen valoon ja ultravioletti säteilyyn
Kaisa Mäkinieniemi	2400	Pohjois-Pohjanmaan taajamien ominaispiirteet ja taajamakuvan muutos

Vitali Reif	3600	Birds of prey and small game in Finland: Do avian predators limit or regulate their prey numbers?
Aila Ryhänen	6000	Muuttuva taajama kodin paikkana Suomessa ja Virossa 1990-2005
Oili Tarvainen	2400	Ilmansaasteiden kertyminen metsämaahan vaikuttaa pitkään männyn kasvuun ja sen mykorrhizasymbiontteihin

Loppuvaihe

Jyrki Heino	1500	Teollinen ekologia ja hiiliteräksen valmistus
Jarmo Laitinen	3600	Vegetation and hydrology of aapa mires and aro wetlands in boreal north-central Finland
Juha Markkola	3600	Maailmanlaajuisesti uhanalaisen kiljuhanhen (<i>Anser erythropus</i>) ekologia ja suojelu
Ari Rajasärkkä	7200	Metsä- ja suolinnuston suojelu Suomessa
Mervi Sillanpää	2500	Studies on washing in connection to kraft pulp bleaching
Terhi Vuojala-Magga	3600	Informaatiosta tietotaidoksi: ympäristöön oppiminen ja taitaminen saamelaisissa poronhoitoyhteisöissä - tapaustutkimuksena ilmaston ja ympäristön muutos
Virpi Väisänen	6000	Orgaaninen kuormitus sellu- ja paperitehtaiden suljetuissa vesikiertoissa

Lisätietoja:

Ympäristötohtorikoulun johtaja Kari Laine, p. (08) 553 3550, kari.laine@oulu.fi

NorNet -koordinaattori Erkki Alasaarela, p. (08) 553 3559, erkki.alasaarela@oulu.fi

Opetuskoordinaattori Riitta Kamula, p. (08) 553 3566, riitta.kamula@oulu.fi