

Forskningsrådet Formas har beslutat att anställa följande personer som forskarassistent

Diariennr.	Förnamn	Efternamn	Organisation	Institution	Projttitel(eng)
2009-886	Cecilia	Akselsson	Lunds universitet	Naturgeografi och ekosystemanalys	Nitrogen retention in forest soils - better understanding of soil nitrogen dynamics for improved ecosystem models
2009-1174	Anders	Andersson	Uppsala universitet	Ekologi och Evolution	Food-web control of aquatic pathogens in the Baltic Sea
2009-590	Mikael	Brandström	Sveriges Lantbruksuniversitet	Skoglig mykologi och patologi	Studies of population and comparative genomics among the root rot fungi <i>Heterobasidium</i> sp through massively parallel sequencing of multiple genomes
2009-1185	Kristina	Grange	Kungl. Tekniska högskolan	Samhällsplanering och miljö	Shaping Acting Space. In search of a new institutional awareness amongst Swedish municipal planners.
2009-393	Per	Högselius	Kungl. Tekniska högskolan	Filosofi och teknikhistoria	Long-term sustainability vs. short-term security: the co-evolution of conflicting challenges in the redesign and adaptation of infrastructure systems
2009-596	Fredrik	Jutfelt	Göteborgs universitet	Zoologiska institutionen	Ocean Acidification: Impact on the Physiology of Larval Fish
2009-378	Lisa	Klasson	Uppsala universitet	Evolution, Genomik och Systematik	Comparative genomics in <i>Wolbachia</i> : genetic causes and evolutionary consequences of reproductive parasitism in insects.
2009-969	Sofia	Lidelöw	Luleå Tekniska Universitet	Samhällsbyggnad	Assessing the environmental impacts of using reactive slag as construction material
2009-1154	Birgitta	Malm Renöfält	Umeå universitet	Ekologi, miljö och geovetenskap	Optimization of flow in managed rivers
2009-370	Kes	McCormick	Lunds universitet	Internationella Miljöinstitutet	The emerging bio-economy: Investigating the role of communication and stakeholder involvement
2009-1187	Jonathan	Metzger	Kungl. Tekniska högskolan	Skolan för Arkitektur och Samhällsbyggnad	Scientific practice and rhetoric in regional development processes
2009-668	Lars	Nordstierna	Chalmers tekniska högskola	Kemi- och bioteknik	Eco-efficient surface protection: To prolong material durability through controlled release of actives from microparticles

2009-576	Jenny	Norrman	Chalmers tekniska högskola	Bygg- och miljöteknik	Decision support for sustainable remediation in urban areas
2009-734	Sebastian	Sobek	Eawag / Department of Surface Waters	ETH Zürich	The fate of organic carbon in boreal lake sediments, now and in the future - methane emission or carbon
2009-1173	Johan	Stenberg	Sveriges Lantbruksuniversitet	Ekologi	New bodyguards in Salix short rotation coppice: How can the effect of parasitoids be maximised?
2009-1425	Sergiy	Valyukh	Linköpings universitet	Fysik, Kemi och Biologi (IFM)	Selective Reflectors Based on Natural and Artificial Quasi-Regular Chiral Structures for Energy-Related Issues