

Doktorsstyrkir 2014

Úthlutun er lokið úr doktorssjóðum Háskóla Íslands fyrir árið 2014. Alls bárust 150 umsóknir en unnt var að styrkja 30 þeirra. Rannsóknasjóður Háskóla Íslands veitti 20 styrki, Háskólasjóður Eimskipafélags Íslands veitti 8 styrki og styrktarsjóður ISAVIA veitti 2 styrki.

Umsóknir og skipting styrkja						
		STYRKIR – SUNDURLIÐUN EFTIR SJÓÐUM				
	FJÖLDI UMSÓKNA	Doktorsstyrkir Rannsóknasjóðs Háskóla Íslands		Háskólasjóður Eimskipafélags Íslands	Isavia- styrkur	ALLS FJÖLDI STYRKJA
		Leið A	Leið B			
Félagsvísindasvið	20	2	1	1		4
Heilbrigðisvísindasvið	36	3	2	2	1	8
Hugvísindasvið	33	4		2		6
Menntavísindasvið	9		1	1		2
Verkfræði- og náttúruvísindasvið	52	5	2	2	1	10
Samtals:	150	20	8	8	2	30

Að neðan er listi yfir styrkþega.

Félagsvísindasvið

Leiðbeinandi

Agnar Helgason

Nemandi

Sigríður Sunna Ebenesersdóttir

Verkefni

Næstu-kynslóðar raðgreining á erfðamengjum fornra Íslendinga: Mat á uppruna, þróun og flutning setraða yfir 1100 ár.

Deild

Félags- og mannvísindadeild

Sjóður

Rannsóknasjóður

Guðbjörg Linda Rafnsdóttir

Leið B

Kynjakvótar og einsleitni við æðstu stjórnun fyrirtækja.

Félags- og mannvísindadeild

Rannsóknasjóður

Guðný Björk Eydal

Ásdís Aðalbjörg Arnalds

Áhrif íslenskra fæðingarorlofslaga á atvinnuþátttöku foreldra og umönnun barna.

Félagsráðgjafardeild

Rannsóknasjóður

Kristín Loftsdóttir

Eyrún Eypórsdóttir

Brasilúfararnir og afkomendur þeirra.

Félags- og mannvísindadeild

Háskólasjóður

4

Heilbrigðisvísindasvið

Leiðbeinandi

Árni Kristjánsson

Nemandi

Leið B

Verkefni

Þróun sjónrænnar athygli í barnæsku og tengsl við sjálfstjórnun.

Deild

Sálfræðideild

Sjóður

Rannsóknasjóður

Fanney Þórsdóttir

Vaka Vésteinsdóttir

Félagslega æskileg svörun í netkönnunum.

Sálfræðideild

Háskólasjóður

Karl G. Kristinsson

Sigríður Júlía Quirk

Sameindafaraldsfræði pneumókokka fyrir og eftir bólusetningu.

Læknadeild

Háskólasjóður

Vilhjálmur Rafnsson

Leið B

Nýgengi krabbameina meðal flugáhafna.

Læknadeild

Isavia

Vilmundur Guðnason

Inga Rún Helgadóttir

Notkun kerfislíffræðinnar við greiningu á orsökum æðakölkunar.

Læknadeild

Rannsóknasjóður

Þórarinn Guðjónsson

Leið B

Samskipti æðapels og þekjufruma í eðlilegum og illkynja brjóstkirli.

Læknadeild

Rannsóknasjóður

Pórarinn Guðnason	Guðný Stella Guðnadóttir	Áhrif kyns og aldurs á meðferð kransæðasjúkdóma.	Læknadeild	Rannsóknasjóður
Pórhallur Ingi Halldórsson	Laufey Hrólfsdóttir	Þyngdaraukning á meðgöngu; orsakir og heilsa seinna meir.	Matvæla og næringarfræðideild	Rannsóknasjóður
8				
Hugvísindasvið				
Leiðbeinandi	Nemandi	Verkefni	Deild	Sjóður
Ármann Jakobsson	Arngrímur Vídalín	Skrímsli í heimsmynd og lærdómshefð Íslendinga 1100–1400.	Íslensku og menningardeild	Rannsóknasjóður
Bergljót S. Kristjánsdóttir	Sigrún Margrét Guðmundsdóttir	Í huga og heimi, um verk Halldórs Stefánssonar.	Íslensku og menningardeild	Háskólasjóður
Guðmundur Hálfðanarson	Astrid Lelarge	Evrópskar “hringbrautir” og borgarmörk (1800–1940).	Sagnfræði- og heimspekideild	Háskólasjóður
Höskuldur Þráinsson	Hanna Óladóttir	„Að gera nemendur að betri málnotendum“.	Íslensku og menningardeild	Rannsóknasjóður
Margrét Eggertsdóttir	Katelin Marit Parsons	Flutningur og félagslegt umhverfi bókmennta á íslenskri árnýöld.	Íslensku og menningardeild	Rannsóknasjóður
Mikael Marlies Karlsson	Liuda Kocnovaite	Hlutverka-siðfræði, ábyrgð og mannréttindi.	Heimspekideild	Rannsóknasjóður
6				
Menntavísindasvið				
Leiðbeinandi	Nemandi	Verkefni	Deild	Sjóður
Erlingur Jóhannsson	Leið B	Hreyfing, þrek, líkamssamsetning og námsárangur: Breyting frá grunnskóla til framhaldsskóla.	Íþróttta-, tólmstunda- og þroskaþjálfadeild	Rannsóknasjóður
Hanna Ragnarsdóttir	Susan Elizabeth Gollifer	Framhaldsskólakennarar sem vinna með mannréttindafræðslu.	Uppeldis- og menntunarfr.deild	Háskólasjóður
2				
Verkfræði- og náttúruvísindasvið				
Leiðbeinandi	Nemandi	Verkefni	Deild	Sjóður

Guðrún Gísladóttir	Friðþór Sófus Sigurmundsson	Þróun landgæða og byggðar í Austur-Skaftafellssýslu frá landnámi.	Líf- og umhverfisv.deild	Rannsóknasjóður
Hannes Jónsson	Kusse Sukuta Bersha	Uppröðun atóma í nanóklösum.	Raunvísindadeild	Rannsóknasjóður
Ólafur S. Andrésen	Leið B	Óvenjuleg niturnámskerfi í blágrænbakteríum í mosum og fléttum.	Líf- og umhverfisv.deild	Rannsóknasjóður
Páll Melsted	Leið B	Straumareiknirit fyrir heilraðgreiningu erfðamengja.	Iðnarðarverkfr.-, vélaverkfr.- og tölvunarfr.deild	Rannsóknasjóður
Ragnar Sigurðsson	Auðunn Skúta Snæbjarnarson	Rannsóknir í tvinnfallagreiningu með áherslu á Cauchy-Riemann-jöfnur.	Raunvísindadeild	Rannsóknasjóður
Rajesh Rupakhety	Sara Rose Nodroff	Jarðskjálftapolnar byggingar: hugmynd að undirstöðu sem 'öryggi'.	Umhverfis- og byggingarverkfræði	Rannsóknasjóður
Tómas Philip Rúnarsson	Leið B	Bestun og samþætting rekstur flugstöðva.	Iðnarðarverkfr.-, vélaverkfr.- og tölvunarfr.deild	Isavia
Viðar Guðmundsson	Nzar Rauf Abdullah	Holljóseindastýrður straumrofi.	Raunvísindadeild	Háskólasjóður
Zophonías O. Jónsson	Ehsan Pashay Ahi	Breytileiki í genatjáningu við höfubeinamyndun íslenskra bleikjustofna.	Líf- og umhverfisv.deild	Háskólasjóður
Þorvaldur Þórðarson	Catherine Gallagher	Hvað ákveður lengd basalhrauna?	Jarðvísindadeild	Rannsóknasjóður