



ÚTHLUTUN TIL NÝRRA VERKEFNA ÚR RANNSÓKNASJÓÐI 2011

Stjórn Rannsóknasjóðs hefur lokið við úthlutun til nýrra rannsóknaverkefna fyrir árið 2011; um 241 milljón króna var úthlutað. Þrjár tegundir styrkja voru í boði: öndvegisstyrkir, rannsóknastöðustyrkir og verkefnastyrkir.

Heildarfjöldi umsókna:

Alls bárust 247 umsóknir í Rannsóknasjóð að þessu sinni en sex var vísað frá og ein var dregin til baka. Alls voru gildar umsóknir því 240 talsins og voru 37 þeirra styrktar eða 15,4% umsókna. Sótt var um tæplega 1,6 milljarða króna en um 241 milljón króna veitt eða 15,3% umbeðinnar upphæðar. Meðalupphæð umsókna var um 6,6 milljónir króna en meðalupphæð styrkja nú er rúmlega 6,5 milljónir króna.

Öndvegisstyrkir:

Alls bárust 17 umsóknir um öndvegisstyrki en tveimur var vísað frá. Af 15 gildum umsóknum var ein styrkt eða 6,7% umsókna. Sótt var um tæplega 340 milljónir króna en tæplega 25 milljónum króna veitt eða 7,4% af umbeðinni upphæð. Hlutfall öndvegisstyrkja af úthlutun Rannsóknasjóðs fyrir árið 2011 er 10,3% af úthlutaðri upphæð.

Rannsóknastöður:

Alls barst 21 umsókn um rannsóknastöðustyrki og voru 3 þeirra styrktar eða 14,3% umsókna. Sótt var um tæplega 120 milljónir króna en rúmum 16 milljónum króna veitt eða 13,5% af umbeðinni upphæð. Hlutfall rannsóknastöðustyrkja af úthlutun Rannsóknasjóðs fyrir árið 2011 er 6,7% af úthlutaðri upphæð.

Verkefnastyrkir:

Alls bárust 209 umsóknir um verkefnastyrki en fjórum var vísað frá og ein dregin til baka. Af 204 gildum umsóknum voru 33 styrktar eða 16,2% umsókna. Sótt var um riflega 1,1 milljarð króna en rösklega 200 milljónum króna veitt eða 17,9% af umbeðinni upphæð. Hlutfall verkefnastyrkja af úthlutun Rannsóknasjóðs fyrir árið 2011 er 83,0% af úthlutaðri upphæð.

Kynjaskipting meðal verkefnisstjóra:

Af 240 skráðum verkefnisstjórum á umsóknum voru 154 karlar (64,2%) og 86 konur (35,8%). Karlar eru verkefnisstjórar í 25 styrktum verkefnum (67,6%) en konur í 12 styrktum verkefnum (32,4%). Árangurshlutfall karla er 16,2% en kvenna 14,0%.

Kynjaskipting meðal meðumsækjenda:

Af 619 skráðum meðumsækjendum á umsóknum voru 395 karlar (63,8%) og 224 konur (36,2%). Af 114 meðumsækjendum í styrktum verkefnum (verkefna- og öndvegisstyrkir) eru 71 karlar (62,3%) og 43 konur (37,7%). Árangurshlutfall karla er 18,0% en kvenna 19,2% þegar litið er til meðumsækjenda.

Aðsetur verkefnisstjóra:

Heildarfjöldi verkefnisstjóra er 37 (3 í rannsóknastöðustyrkjum, 33 í verkefnastyrkjum og einn í öndvegisstyrkjum). Af þeim koma 23 eða 62,2% frá Háskóla Íslands, 4 eða 10,8% frá Háskólanum í Reykjavík, 3 eða 8,1% frá rannsóknarstofnum, 2 eða 5,4% frá Matís ohf., 2 eða 5,4% frá Landspítala-háskólasjúkrahúsi og 3 eða 8,1% frá fyrirtækjum.

Aðsetur meðumsækjenda:

Með 34 verkefnisstjórum í verkefnastyrkjum og öndvegisstyrkjum er 114 meðumsækjandi (99 í 33 verkefnastyrkjum og 15 í einum öndvegisstyrk). Af 114 meðumsækjendum koma 74 eða 65,0% frá háskólum, 16 eða 14,0% frá rannsóknarstofnum, 2 eða 1,8% frá Matís ohf., 14 eða 12,3% frá Landspítala-háskólasjúkrahúsi, 6 eða 5,3% frá fyrirtækjum auk tveggja einstaklinga (1,8%).

Pátttaka meistara- og doktorsnema:

Að þessu sinni taka 50 doktorsnemar og 42 meistaránemar þátt í styrktum verkefnum.

Styrktarsjóður Sigurðar Jónssonar og Helgu Sigurðardóttur:

Stjórn Rannsóknasjóðs úthlutaði enn fremur einni milljón króna úr styrktarsjóði Sigurðar Jónssonar og Helgu Sigurðardóttur sem stofnaður var árið 1985 til að efla rannsóknir í meinafræði manna og dýra. Að þessu sinni kom styrkurinn í hlut Rósu Bjarkar Barkardóttur við Landspítala-háskólasjúkrahús fyrir verkefnið Háhraðaraðgreining á litningasvæðum sem eru líkleg til að bera BRCAx samkvæmt tengslagreiningu á fjölskyldum með hár tíðni brjóstakrabbaimeins.

Hér að neðan birtist yfirlit yfir úthlutunina sem skiptist í öndvegisstyrki (bls. 2), rannsóknastöðustyrki (bls. 3) og verkefnastyrki (bls. 4-7). Aftan við yfirlitið (bls. 8 o.áfr.) gefur að líta töflur og myndir með samantekt úthlutunar til nýrra verkefna 2011 með áherslu á skiptingu eftir fagráðum auk lista yfir aðsetur ytri umsagnaraðila í Rannsóknasjóði 2011.

Öndvegisstyrkir						
Verkefnisstjóri	Aðsetur	Aðrir umsækjendur	Heiti verkefnis	Lengd	Styrkur (1. ár)	
Freysteinn Sigmundsson	Háskóli Íslands	Kristín Vogfjörð (Veðurstofa Íslands), Olgeir Sigmarsson (CNRS/Háskóli Íslands), Þóra Árnadóttir (Háskóli Íslands), Sigrún Hreinsdóttir (Háskóli Íslands), Björn Lund (Uppsala universitet), Ólafur Guðmundsson (Háskólinn í Reykjavík), Ari Tryggvason (Uppsala universitet), Andy Hooper (Delft University), Erik Sturkell (Göteborgs universitet), Peter C. LaFemina (Penn State University), Kurt Feigl (University of Wisconsin-Madison), Virginie Pinel (LGIT-Université de Savoie), Matthew J. Roberts (Veðurstofa Íslands), Einar Kjartansson (Veðurstofa Íslands), Kristín Jónsdóttir (University College Dublin)	<i>Innviðir eldfjalla</i>	3 ár	24.992	

Samtals: 24.992

Rannsóknastöðustyrkir Verkefnisstjóri	Aðsetur	Heiti verkefnis	Lengd	Styrkur (á 1. ári)
Arna Hauksdóttir	Háskóli Íslands	Áhrif efnahagshrunsins á heilsufar Íslendinga	3 ár	7.190
Ellen Dröfn Gunnarsdóttir	Íslensk erfðagreining	Stökkbreytitíðni og heteroplasmy í 2500 hvatberaerfðamengjum frá Íslandi	2 ár	4.520
Kristinn Schram	Reykjavíkur Akademían	þverþjóðleg iðkun Íslendinga á þjóðfræði og ímyndum Norðursins	3 ár	4.440

Samtals: 16.150

Verkefnastyrkir: Verkfraði, tæknivísindi og raunvísindi					
Verkefnisstjóri	Aðsetur	Aðrir umsækjendur	Heiti verkefnis	Lengd	Styrkur (á 1. ári)
Haflidi Pétur Gíslason	Háskóli Íslands	Haraldur Páll Gunnlaugsson (Aarhus Universitet), Sveinn Ólafsson (Háskóli Íslands)	Geislavirkar veilur í hálfleidurum	3 ár	6.040
Hrönn Ólina Jörundsdóttir	Matís ohf.	Gunnar Stefánsson (Háskóli Íslands), Kristín Ólafsdóttir (Háskóli Íslands), Anders Bignert (Naturhistoriska riksmuseet)	Tölfraðileg greining á breytingu mengunar í Íslandshöfum	2 ár	3.733
Jón Atli Benediktsson	Háskóli Íslands	Prashanth Reddy Marpu (Háskóli Íslands), Kolbeinn Arnarson (Landmælingar Íslands)	Skynjun á breytingum með fjarkönnun	3 ár	5.700
Jón Elvar Wallevik	Nýsköpunarmiðstöð Íslands	Ólafur H. Wallevik (Steyputækni ehf./ConTec)	Reiknileg efnisfræði	3 ár	3.660
Kristinn R. Þórisson	Vitvélasetur Íslands	Stacy Marsella (Vitvélasetur Íslands), Guðný R. Jónsdóttir (Vitvélasetur Íslands), Yngvi Björnsson (Háskólinn í Reykjavík)	Áreiðanleg sjálfvirk námskerfi fyrir flókin rauntímasamskipti	3 ár	6.120
Kristján Leósson	Háskóli Íslands	Alexandra Boltasseva (Danmarks Tekniske Universitet), Malte C. Gather (Harvard University)	Ljósmygnun rafgasbygna	3 ár	6.040
Marjan Sirjani	Háskólinn í Reykjavík	Luca Aceto (Háskólinn í Reykjavík), Anna Ingólfssdóttir (Háskólinn í Reykjavík), Carolyn Talcott (SRI International), Ramtin Khosravi (University of Tehran), Frank S. de Boer (CWI)	Tímaháðar, ósamstíga viðbragðseiningar í dreifðum kerfum	3 ár	6.700
Slawomir Koziel	Háskólinn í Reykjavík	Stanislav Ogurtsov (Háskólinn í Reykjavík)	Harðgerð, sjálfvirk staðgengils-miðuð bestun örbylgjukerfa	2 ár	4.440
Snorri Þór Sigurðsson	Háskóli Íslands	N/A	Spunamerking kjarnsýra án samgildra tengja	3 ár	6.500
Viðar Guðmundsson	Háskóli Íslands	N/A	Ljós og leiðni í rafeindakerfum á nanóskala	3 ár	4.905

Samtals: 53.838

Verkefnastyrkir: Náttúruvísindi og umhverfisvísindi					
Verkefnisstjóri	Aðsetur	Aðrir umsækjendur	Heiti verkefnis	Lengd	Styrkur (á 1. ári)
Andri Stefánsson	Háskóli Íslands	Jacques Schott (Université of Toulouse), Pascale Bénézeth (Université of Toulouse)	Jarðefnafræði CO ₂ í jarðhitavatni	3 ár	6.214
Ingibjörg Svala Jónsdóttir	Háskóli Íslands	Þóra Ellen Þórhallsdóttir (Háskóli Íslands), Anne Bräthen (Universitetet i Tromsø), Virve T. Ravolainen (Universitetet i Tromsø), Nigel Yoccoz (Universitetet i Tromsø), Starri Heiðmarsson (Náttúrufræðistofnun Íslands)	Fjölbreytni plöntusamfélaga: áhrif tegundaauðgi, beitarálags og frjósemi á fjölbreytni í landslagi	3 ár	7.625
Jörundur Svavarsson	Háskóli Íslands	Gunnar Stefánsson (Háskóli Íslands), Tómas Philip Rúnarsson (Háskóli Íslands), Erla Björk Örnólfssdóttir (Vör v/Breiðafjörð)	Þróun aðferða við mat á stofnstærð botndýra með hjálp sjálfvirks kafbáts (AUV)	3 ár	8.200
Ólafur Ingólfsson	Háskóli Íslands	Anders Schomacker (Norges Teknisk-Naturvidenskaplige Universitet)	Myndun jökulalda við Múlajökul	3 ár	7.490
Sólveig K. Pétersdóttir	Matís ohf.	Snaðís Huld Björnsdóttir (Matís ohf.), Guðmundur Óli Hreggvíðsson (Matís ohf.), Andri Stefánsson (Háskóli Íslands), Haukur Jóhannesson (ÍSOR), Snaebjörn Pálsson (Háskóli Íslands) Jón Matthíasson (Nýsköpunarmiðstöð Íslands)	Einstök vistkerfi Vonarskarðs	3 ár	6.787
Stefán Áki Ragnarsson	Hafrannsóknarstofnunin	Steinunn H. Ólafsdóttir (Hafrannsóknarstofnunin), Julian Burgos (Hafrannsóknarstofnunin), Jörundur Svavarsson (Háskóli Íslands), Guðmundur V. Helgason (Háskóli Íslands)	Rannsóknir á kóröllum við Ísland: Úrvinnsla á neðansjávarmyndum og myndbandsefni	3 ár	4.400

Samtals: 40.716

Verkefnastyrkir: Heilbrigðisvíindi og lífvísindi					
Verkefnisstjóri	Aðsetur	Aðrir umsækjendur	Heiti verkefnis	Lengd	Styrkur (á 1. ári)
Eiríkur Steingrímsson	Háskóli Íslands	Lars Rönnstrand (Malmö University Hospital), Lionel Larue (Institut Curie)	Stjórnun á virkni umritunarþáttarins MITF í litfrumum og sortuæxlum	3 ár	7.550
Guðmundur Hrafn Guðmundsson	Háskóli Íslands	Birgitta Agerberth (Karolinska Institutet), Ólafur Baldursson (Háskóli Íslands)	Örvun fremstu varnarlinu gegn sýkingum	3 ár	7.000
Guðrún Valdimarsdóttir	Háskóli Íslands	Christine Mummery (Leiden University Medical Center), Peter ten Dijke (Leiden University Medical Center), Marie-José Goumans (Leiden University Medical Center)	TGFbeta-fjölskyldan í sérhæfingu stofnfruma úr fósturvísum manna í æðaþelsfrumur	3 ár	7.275
Ingibjörg Harðardóttir	Háskóli Íslands	Jóna Freysdóttir (LSH), Arnór Vikingsson (LSH)	Ónæmisfræðileg áhrifefna og útdráttá úr íslenskum plöntum og hvernig þau hafa áhrif	3 ár	6.500
Jórunn Erla Eyfjörð	Háskóli Íslands	Steinunn Thorlacius (IRCC Institute for Cancer Research and Treatment), Jón Gunnlaugur Jónasson (LSH, Háskóli Íslands), Sigríður Klara Böðvarsdóttir (Háskóli Íslands)	Áhrif BRCA2 - kímlínustökkbreytingar á krabbameinsmyndun og sjúkdómsframvindu	3 ár	6.500
Rósa Björk Barkardóttir	Landspítali-Háskólasjúkrahús	Aðalgeir Arason (LSH), Göran Jonsson (Lunds universitet), Haukur Gunnarsson (LSH)	Háhraðaraðgreining á litningasvæðum sem eru líkleg til að bera BRCAx samkvæmt tengslagreiningu á fjölskyldum með háa tíðni brjóstakrabbameins	3 ár	5.510
Sesselja Ómarsdóttir	Háskóli Íslands	Tadeusz Franciszek Molinski (Kaliforníuháskóli (San Diego)), Elín S. Ólafsdóttir (Háskóli Íslands), Jörundur Svavarsson (Háskóli Íslands)	Lyffavirk efni úr íslenskum sjávarhryggleysingjum	3 ár	6.137
Sigríður Gunnarsdóttir	Landspítali-Háskólasjúkrahús	Elfa P. Grétarsdóttir (LSH), Elín J.G. Hafsteinsdóttir (LSH), Guðrún D. Guðmannsdóttir (LSH), Guðrún Jónsdóttir (LSH), Herdís Sveinsdóttir (Háskóli Íslands), Hrund Sch. Thorsteinsson (LSH), Katrín Blöndal (LSH), Kolbrún Albertsdóttir (LSH), Nanna Friðriksdóttir (LSH), Svandís Í. Hálfánardóttir (LSH)	Prófun á áhrifum starfsþróunarhlutunar fyrir hjákrunarfræðinga til að bæta verkjameðferð	3 ár	6.738

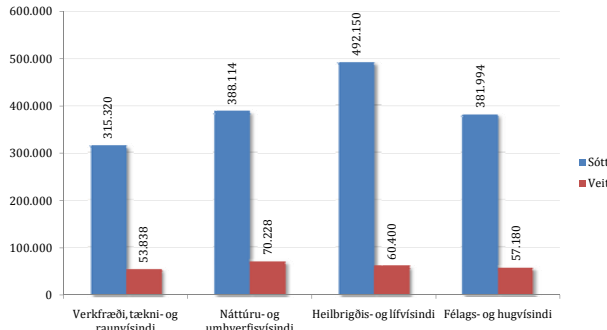
Samtals: 53.210

Verkefnastyrkir: Félagsvíindi og hugvíindi					
Verkefnisstjóri	Aðsetur	Aðrir umsækjendur	Heiti verkefnis	Lengd	Styrkur (á 1. ári)
Erlingur Jóhannsson	Háskóli Íslands	Sigurbjörn Á. Arngrímsson (Háskóli Íslands), Þórarinn Steinsson (Háskóli Íslands), Þóroddur Bjarnason (Háskólinn á Akureyri), Ársæll Már Arnarson (Háskólinn á Akureyri), Kristján Þór Magnússon (Háskóli Íslands)	Líkamlegt atgervi, félagslegir þættir og andleg líðan unglings og ungmenna	3 ár	6.830
Indriði H. Indriðason	Háskóli Íslands	Gunnar Helgi Kristinsson (Háskóli Íslands)	Pingræði, stjórn samsteypustjórn og stefnumótun	3 ár	3.392
Jack James	Háskólinn í Reykjavík	Inga Dóra Sigfúsdóttir (Háskólinn í Reykjavík og Columbia University), John Allegranzi (Columbia University), Heiðdís Valdimarsdóttir (Mount Sinai School of Medicine), Ásgeir R. Helgason (Karolinska Inst.), Álfgeir Logi Kristjánsson (Háskólinn í Reykjavík og Columbia University)	Streita í lífi unglings	3 ár	6.560
Jesse Byock	Víkingaminjar ehf.	Davide M. Zori (UCLA), Sigrid C. J. Hansen (sjálftætt starfandi)	Fornleifaverkefnið í Mosfellsdal: fornleifar, raunvíindi og sagnfræði	3 ár	6.570
Marco Raberto	Háskólinn í Reykjavík	Silvano Cincotti (University of Genova), Kristinn R. Þórisson (Vitvélasetur Íslands), Jón Þór Sturluson (Háskólinn í Reykjavík), Hlynur Stefánsson (Háskólinn í Reykjavík), Andrea Teglio (Universitat Jaume)	Fjármálastöðugleiki, lánsfjárskómmuntun og hagsveiflur: Agent-based haglíkan fyrir Ísland	3 ár	5.600
Orri Vésteinsson	Háskóli Íslands	Adolf Friðriksson (Fornleifastofnun Íslands), Jette Arneborg (Nationalmuseet)	Gröf og dauði á Íslandi í 1150 ár	3 ár	5.000
Svanhildur Óskarsdóttir	Stofnun Árna Magnússonar í íslenskum fræðum	Haraldur Bernharðsson (Stofnun Árna Magnússonar), Margrét Eggertsdóttir (Stofnun Árna Magnússonar), Sveinn Yngvi Egilsson (Háskóli Íslands), Emily Lethbridge (University of Cambridge), Ludger Zeevaert (University of Liége)	Breytileiki Njáls sögu	3 ár	6.660
Sverrir Jakobsson	Háskóli Íslands	Helgi Þorláksson (Háskóli Íslands), Oddný G. Sverrisdóttir (Háskóli Íslands)	Saga Breiðafjarðar	3 ár	6.469
Terry Gunnell	Háskóli Íslands	Karl Aspelund (University of Rhode Island), Sigurjón B. Hafsteinsson (Háskóli Íslands), Sveinn Yngvi Egilsson (Háskóli Íslands), Sveinn Einarsson (sjálftætt starfandi)	Menningarsköpun: Fræðilegir áhrifavardar, uppsprettur innblástrar og langtímaáhrif menningarsköpunar Sigurðar málara og Kvöldfélagsmanna 1857-1874	3 ár	5.659

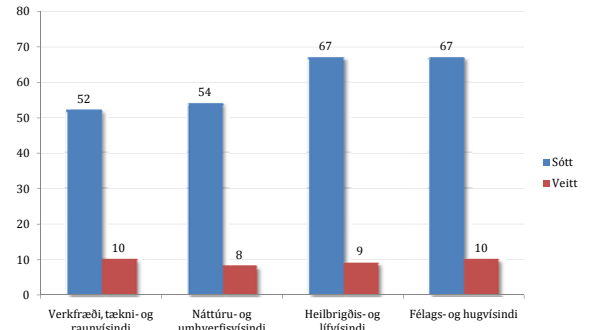
Samtals: 52.740**Úthlutun úr Rannsóknasjóði samtals: 241.646**

Rannsóknasjóður: Úthlutun til nýrra verkefna 2011 (sóttar og veittar upphæðir í þús. kr.)
Tafla 1: Sótt og veitt eftir fagráðum (allir styrkir)

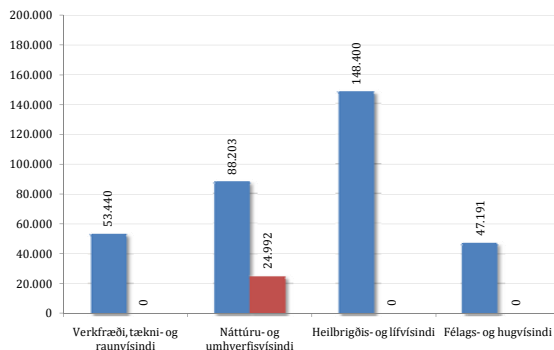
Fagráð	Sótt	Veitt	Árangurshlutfall
Verkfræði, tækni- og raunvisindi	315.320	53.838	17,1%
Náttúru- og umhverfisvisindi	388.114	70.228	18,1%
Heilbrigðis- og lífvisindi	492.150	60.400	12,3%
Félags- og hugvisindi	381.994	57.180	15,0%
Samtals	1.577.578	241.646	15,3%

Mynd 1: Sótt og veitt eftir fagráðum (allir styrkir)**Tafla 2: Fjöldi umsókna og styrkjá eftir fagráðum (allir styrkir)**

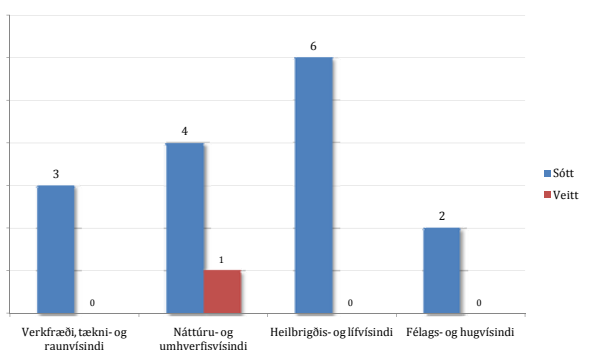
Fagráð	Sótt	Veitt	Árangurshlutfall
Verkfræði, tækni- og raunvisindi	52	10	19,2%
Náttúru- og umhverfisvisindi	54	8	14,8%
Heilbrigðis- og lífvisindi	67	9	13,4%
Félags- og hugvisindi	67	10	14,9%
Samtals	240	37	15,4%

Mynd 2: Fjöldi umsókna og styrkjá eftir fagráðum (allir styrkir)**Tafla 3: Sótt og veitt eftir fagráðum (öndvegisstyrkir)**

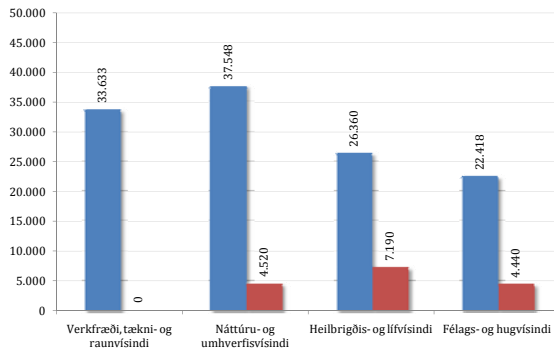
Fagráð	Sótt	Veitt	Árangurshlutfall
Verkfræði, tækni- og raunvisindi	53.440	0	0,0%
Náttúru- og umhverfisvisindi	88.203	24.992	28,3%
Heilbrigðis- og lífvisindi	148.400	0	0,0%
Félags- og hugvisindi	47.191	0	0,0%
Samtals	337.234	24.992	7,4%

Mynd 3: Sótt og veitt eftir fagráðum (öndvegisstyrkir)**Tafla 4: Fjöldi umsókna og styrkjá eftir fagráðum (öndvegisstyrkir)**

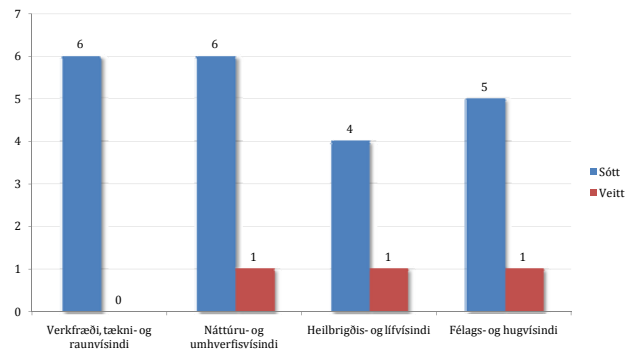
Fagráð	Sótt	Veitt	Árangurshlutfall
Verkfræði, tækni- og raunvisindi	3	0	0,0%
Náttúru- og umhverfisvisindi	4	1	25,0%
Heilbrigðis- og lífvisindi	6	0	0,0%
Félags- og hugvisindi	2	0	0,0%
Samtals	15	1	6,7%

Mynd 4: Fjöldi umsókna og styrkjá eftir fagráðum (öndvegisstyrkir)**Tafla 5: Sótt og veitt eftir fagráðum (rannsóknastöðustyrkir)**

Fagráð	Sótt	Veitt	Árangurshlutfall
Verkfræði, tækni- og raunvisindi	33.633	0	0,0%
Náttúru- og umhverfisvisindi	37.548	4.520	12,0%
Heilbrigðis- og lífvisindi	26.360	7.190	27,3%
Félags- og hugvisindi	22.418	4.440	19,8%
Samtals	119.959	16.150	13,5%

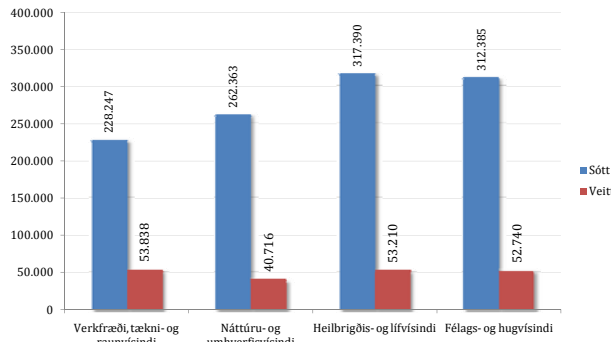
Mynd 5: Sótt og veitt eftir fagráðum (rannsóknastöðustyrkir)**Tafla 6: Fjöldi umsókna og styrkjá eftir fagráðum (rannsóknastöðustyrkir)**

Fagráð	Sótt	Veitt	Árangurshlutfall
Verkfræði, tækni- og raunvisindi	6	0	0,0%
Náttúru- og umhverfisvisindi	6	1	16,7%
Heilbrigðis- og lífvisindi	4	1	25,0%
Félags- og hugvisindi	5	1	20,0%
Samtals	21	3	14,3%

Mynd 6: Fjöldi umsókna og styrkjá eftir fagráðum (rannsóknastöðustyrkir)

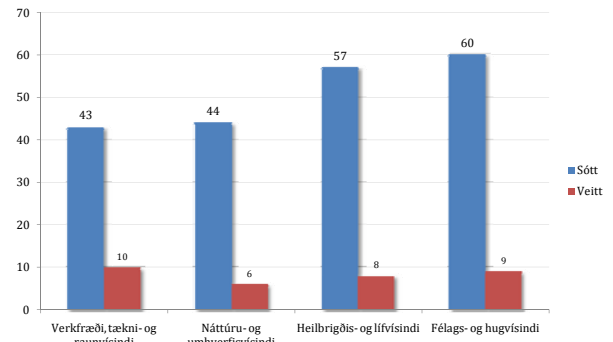
Tafla 7: Sótt og veitt eftir fagráðum (verkefnastyrkir)			
Fagráð	Sótt	Veitt	Árangurshlutfall
Verkfræði, tekní- og raunvisindi	228.247	53.838	23,6%
Náttúru- og umhverfisvínsindi	262.363	40.716	15,5%
Heilbrigðis- og lífvisindi	317.390	53.210	16,8%
Félags- og hugvisindi	312.385	52.740	16,9%
Samtals	1.120.385	200.504	17,9%

Mynd 7: Sótt og veitt eftir fagráðum (verkefnastyrkir)



Tafla 8: Fjöldi umsókna og styrkjá eftir fagráðum (verkefnastyrkir)			
Fagráð	Sótt	Veitt	Árangurshlutfall
Verkfræði, tekní- og raunvisindi	43	10	23,3%
Náttúru- og umhverfisvínsindi	44	6	13,6%
Heilbrigðis- og lífvisindi	57	8	14,0%
Félags- og hugvisindi	60	9	15,0%
Samtals	204	33	16,2%

Mynd 8: Fjöldi umsókna og styrkjá eftir fagráðum (verkefnastyrkir)

**Kyn verkefnisstjóra:**

Tafla 9: Kyn verkefnisstjóra í F11 (sótt; allir styrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	45	86,5%
Konur	7	13,5%
Samtals	52	100%

Tafla 10: Kyn verkefnisstjóra í F11 (veitt; allir styrkir)

	Veitt	Hlutfall	Árangurshlutfall
Karlar	8	80,0%	17,8%
Konur	2	20,0%	28,6%
Samtals	10	100%	

Tafla 11: Kyn verkefnisstjóra í F12 (sótt; allir styrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	35	64,8%
Konur	19	35,2%
Samtals	54	100%

Tafla 12: Kyn verkefnisstjóra í F12 (veitt; allir styrkir)

	Veitt	Hlutfall	Árangurshlufall
Karlar	5	62,5%	14,3%
Konur	3	37,5%	15,8%
Samtals	8	100%	

Tafla 13: Kyn verkefnisstjóra í F13 (sótt; allir styrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	39	58,2%
Konur	28	41,8%
Samtals	67	100%

Tafla 14: Kyn verkefnisstjóra í F13 (veitt; allir styrkir)

	Veitt	Hlutfall	Árangurshlufall
Karlar	3	33,3%	7,7%
Konur	6	66,7%	21,4%
Samtals	9	100%	

Tafla 15: Kyn verkefnisstjóra í F14 (sótt; allir styrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	35	52,2%
Konur	32	47,8%
Samtals	67	100%

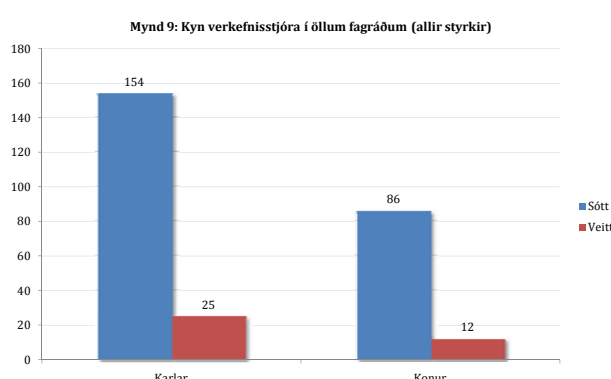
Tafla 16: Kyn verkefnisstjóra í F14 (veitt; allir styrkir)

	Veitt	Hlutfall	Árangurshlufall
Karlar	9	90,0%	25,7%
Konur	1	10,0%	3,1%
Samtals	10	100%	

Tafla 17: Kyn verkefnisstjóra í öllum fagráðum (sótt; allir styrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	154	64,2%
Konur	86	35,8%
Samtals	240	100%

Tafla 18: Kyn verkefnisstjóra í öllum fagráðum (veitt; allir styrkir)

	Veitt	Hlutfall	Árangurshlufall
Karlar	25	67,6%	16,2%
Konur	12	32,4%	14,0%
Samtals	37	100%	



Aðsetur verkefnisstjóra:

Tafla 19: Aðsetur verkefnisstjóra í F11 (allir styrkir)

	Sótt	Veitt	Hlutfall	Árangurshlutfall
Háskóli Íslands	24	5	50,0%	20,8%
Háskólinn í Reykjavík	19	2	20,0%	10,5%
Aðrir háskólar	2	0	0,0%	0,0%
Rannsóknarstofnun	1	1	10,0%	100%
Matis ohf.	2	1	10,0%	50,0%
Landspítali-háskólasjúkrahús	1	0	0,0%	0,0%
Fyrirtæki	3	1	10,0%	33,3%
Einstaklingur	0	0	0,0%	0,0%
Samtals	52	10	100%	19,2%

Tafla 20: Aðsetur verkefnisstjóra í F12 (allir styrkir)

	Sótt	Veitt	Hlutfall	Árangurshlutfall
Háskóli Íslands	27	5	62,5%	18,5%
Háskólinn í Reykjavík	0	0	0,0%	0,0%
Aðrir háskólar	12	0	0,0%	0,0%
Rannsóknarstofnun	8	1	12,5%	12,5%
Matis ohf.	6	1	12,5%	16,7%
Landspítali-háskólasjúkrahús	0	0	0,0%	0,0%
Fyrirtæki	1	1	12,5%	100%
Einstaklingur	0	0	0	0,0%
Samtals	54	8	100%	14,8%

Tafla 21: Aðsetur verkefnisstjóra í F13 (allir styrkir)

	Sótt	Veitt	Hlutfall	Árangurshlutfall
Háskóli Íslands	39	7	77,8%	17,9%
Háskólinn í Reykjavík	1	0	0,0%	0,0%
Aðrir háskólar	0	0	0,0%	0,0%
Rannsóknarstofnun	1	0	0,0%	0,0%
Matis ohf.	3	0	0,0%	0,0%
Landspítali-háskólasjúkrahús	22	2	22,2%	9,1%
Fyrirtæki	1	0	0,0%	0,0%
Einstaklingur	0	0	0,0%	0,0%
Samtals	67	9	100%	13,4%

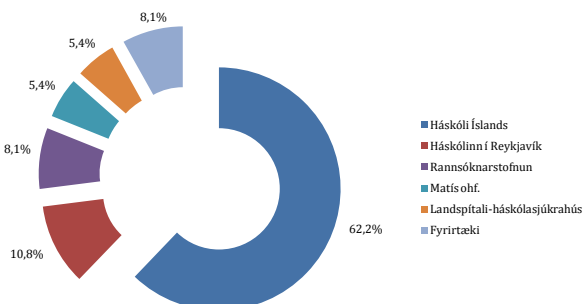
Tafla 22: Aðsetur verkefnisstjóra í F14 (allir styrkir)

	Sótt	Veitt	Hlutfall	Árangurshlutfall
Háskóli Íslands	40	6	60,0%	15,0%
Háskólinn í Reykjavík	6	2	20,0%	33,3%
Aðrir háskólar	10	0	0,0%	0,0%
Rannsóknarstofnun	2	1	10,0%	50,0%
Matis ohf.	0	0	0,0%	0,0%
Landspítali-háskólasjúkrahús	0	0	0,0%	0,0%
Fyrirtæki	2	1	10,0%	50,0%
Einstaklingur	7	0	0,0%	0,0%
Samtals	67	10	100%	14,9%

Tafla 23: Aðsetur verkefnisstjóra í öllum fagrðum (allir styrkir)

	Sótt	Veitt	Hlutfall	Árangurshlutfall
Háskóli Íslands	130	23	62,2%	17,7%
Háskólinn í Reykjavík	26	4	10,8%	15,4%
Aðrir háskólar	24	0	0,0%	0,0%
Rannsóknarstofnun	12	3	8,1%	25,0%
Matis ohf.	11	2	5,4%	18,2%
Landspítali-háskólasjúkrahús	23	2	5,4%	8,7%
Fyrirtæki	7	3	8,1%	42,9%
Einstaklingur	7	0	0,0%	0,0%
Samtals	240	37	100%	15,4%

Mynd 10: Aðsetur verkefnisstjóra (allir styrkir)



Kyn meðumsækjenda:

Tafla 24: Kyn meðumsækjenda í F11 (sótt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	69	77,5%
Konur	20	22,5%
Samtals	89	100%

Tafla 26: Kyn meðumsækjenda í F12 (sótt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	127	71,3%
Konur	51	28,7%
Samtals	178	100%

Tafla 28: Kyn meðumsækjenda í F13 (sótt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	108	58,4%
Konur	77	41,6%
Samtals	185	100%

Tafla 30: Kyn meðumsækjenda í F14 (sótt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	91	54,5%
Konur	76	45,5%
Samtals	167	100%

Tafla 32: Kyn meðumsækjenda í öllum fagráðum (sótt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Sótt	Hlutfall
Karlar	395	63,8%
Konur	224	36,2%
Samtals	619	100%

Tafla 25: Kyn meðumsækjenda í F11 (veitt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Veitt	Hlutfall
Karlar	12	63,2%
Konur	7	36,8%
Samtals	19	100%

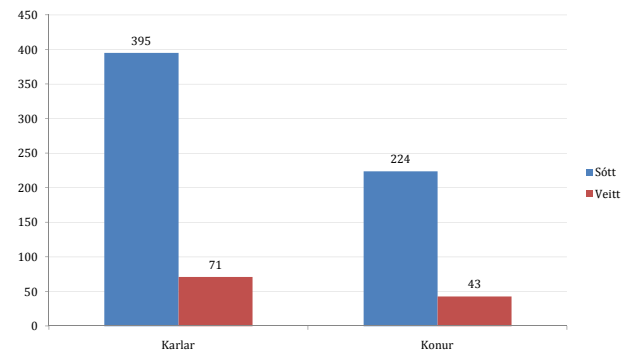
Tafla 27: Kyn meðumsækjenda í F12 (veitt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Veitt	Hlutfall
Karlar	25	69,4%
Konur	11	30,6%
Samtals	36	100%

Tafla 29: Kyn meðumsækjenda í F13 (veitt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Veitt	Hlutfall
Karlar	11	39,3%
Konur	17	60,7%
Samtals	28	100%

Tafla 31: Kyn meðumsækjenda í F14 (veitt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Veitt	Hlutfall
Karlar	23	74,2%
Konur	8	25,8%
Samtals	31	100%

Tafla 33: Kyn meðumsækjenda í öllum fagráðum (veitt; verkefna- og öndvegisstyrkir)		
	Veitt	Hlutfall
Karlar	71	62,3%
Konur	43	37,7%
Samtals	114	100%

Mynd 11: Kyn meðumsækjenda í öllum fagráðum (verkefna- og öndvegisstyrkir)



Aðsetur meðumsækjenda:

Tafla 34: Aðsetur meðumsæknda í F11 (verkefna- og öndvegissstyrkir)

	Veitt	Hlutfall
Háskóli Íslands	5	26,3%
Haskólinn í Reykjavík	4	21,1%
Aðrir háskólar	4	21,1%
Rannsóknarstofnun	2	10,5%
Matis ohf.	0	0,0%
Landspítali-háskólasjúkrahús	0	0,0%
Fyrirtæki	4	21,1%
Einstaklingur	0	0,0%
Samtals	19	

Tafla 35: Aðsetur meðumsæknda í F12 (verkefna- og öndvegissstyrkir)

	Veitt	Hlutfall
Háskóli Íslands	9	25,0%
Haskólinn í Reykjavík	1	2,8%
Aðrir háskólar	15	41,7%
Rannsóknarstofnun	9	25,0%
Matis ohf.	2	5,6%
Landspítali-háskólasjúkrahús	0	0,0%
Fyrirtæki	0	0,0%
Einstaklingur	0	0,0%
Samtals	36	

Tafla 36: Aðsetur meðumsæknda í F13 (verkefna- og öndvegissstyrkir)

	Veitt	Hlutfall
Háskóli Íslands	5	17,9%
Haskólinn í Reykjavík	0	0,0%
Aðrir háskólar	7	25,0%
Rannsóknarstofnun	2	7,1%
Matis ohf.	0	0,0%
Landspítali-háskólasjúkrahús	14	50,0%
Fyrirtæki	0	0,0%
Einstaklingur	0	0,0%
Samtals	28	

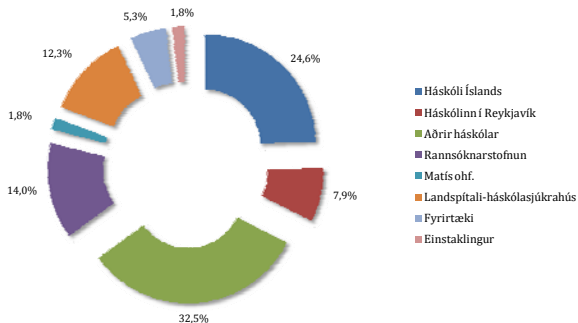
Tafla 37: Aðsetur meðumsæknda í F14 (verkefna- og öndvegissstyrkir)

	Veitt	Hlutfall
Háskóli Íslands	9	29,0%
Haskólinn í Reykjavík	4	12,9%
Aðrir háskólar	11	35,5%
Rannsóknarstofnun	3	9,7%
Matis ohf.	0	0,0%
Landspítali-háskólasjúkrahús	0	0,0%
Fyrirtæki	2	6,5%
Einstaklingur	2	6,5%
Samtals	31	

Tafla 38: Aðsetur meðumsæknda í öllum fagráðum (verkefna- og öndvegissstyrkir)

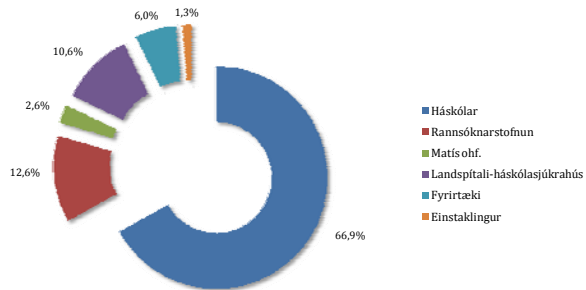
	Veitt	Hlutfall
Háskóli Íslands	28	24,6%
Haskólinn í Reykjavík	9	7,9%
Aðrir háskólar	37	32,5%
Rannsóknarstofnun	16	14,0%
Matis ohf.	2	1,8%
Landspítali-háskólasjúkrahús	14	12,3%
Fyrirtæki	6	5,3%
Einstaklingur	2	1,8%
Samtals	114	

Mynd 12: Aðsetur meðumsæknda (verkefna- og öndvegissstyrkir)

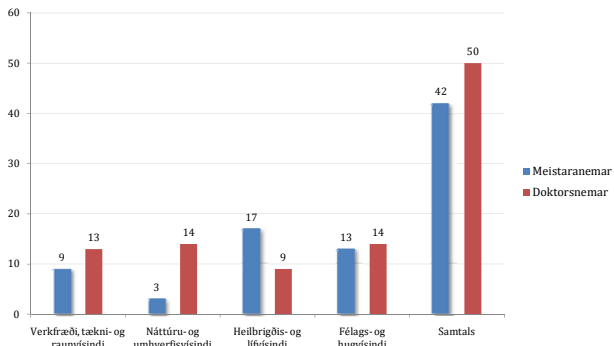


Samstarf í verkefnum (aðsetur verkefnisstjóra og meðumsækjenda):

	Veitt	Hlutfall af heild
Háskólar	101	66,9%
Rannsóknarstofnun	19	12,6%
Matis ohf.	4	2,6%
Landspítali-háskólasjúkrahús	16	10,6%
Fyrirtæki	9	6,0%
Einstaklingur	2	1,3%
Samtals	151	

Mynd 13: Aðsetur verkefnisstjóra og meðumsækjenda (verkefna- og öndvegisstyrkir)**Nemendur í styrktum verkefnum:**

Fagráð	Meistaranaðar	Doktorsnemar
Verkfræði, tækni- og raunvisindi	9	13
Náttúru- og umhverfisvísindi	3	14
Heilbrigðis- og lífvisindi	17	9
Félags- og hugvisindi	13	14
Samtals	42	50

Mynd 14: Nemendur í styrktum verkefnum

Aðsetur ytri sérfræðinga**Tafla 41: Aðsetur ytri sérfræðinga (allir styrkir)**

Land	F11	%	F12	%	F13	%	F14	%	Alls	%
Argentína	0	0,0%	1	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,2%
Austurríki	1	0,9%	1	0,8%	3	1,9%	3	2,0%	8	1,5%
Ástralía	2	1,8%	3	2,3%	4	2,5%	0	0,0%	9	1,6%
Bandaríkin	29	26,4%	38	28,8%	58	36,7%	34	23,1%	159	29,1%
Belgía	3	2,7%	0	0,0%	1	0,6%	4	2,7%	8	1,5%
Brasilía	0	0,0%	1	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,2%
Bretland	18	16,4%	15	11,4%	16	10,1%	33	22,4%	82	15,0%
Danmörk	5	4,5%	5	3,8%	4	2,5%	15	10,2%	29	5,3%
Eistland	1	0,9%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,2%
Finnland	2	1,8%	5	3,8%	9	5,7%	5	3,4%	21	3,8%
Frakkland	5	4,5%	12	9,1%	5	3,2%	2	1,4%	24	4,4%
Færeyjar	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,7%	1	0,2%
Holland	4	3,6%	4	3,0%	11	7,0%	2	1,4%	21	3,8%
Indland	1	0,9%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,2%
Írland	0	0,0%	2	1,5%	1	0,6%	1	0,7%	4	0,7%
Ísland	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	3	2,0%	3	0,5%
Ísrael	0	0,0%	1	0,8%	1	0,6%	0	0,0%	2	0,4%
Ítalía	4	3,6%	3	2,3%	7	4,4%	2	1,4%	16	2,9%
Japan	2	1,8%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	2	0,4%
Kanada	5	4,5%	9	6,8%	2	1,3%	4	2,7%	20	3,7%
Kína	1	0,9%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,2%
Noregur	3	2,7%	14	10,6%	17	10,8%	15	10,2%	49	9,0%
Nýja-Sjáland	1	0,9%	3	2,3%	1	0,6%	2	1,4%	7	1,3%
Portúgal	1	0,9%	1	0,8%	2	1,3%	0	0,0%	4	0,7%
Pólland	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,7%	1	0,2%
Rúmenía	1	0,9%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,2%
Slóvakía	0	0,0%	1	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,2%
Slóvenía	0	0,0%	0	0,0%	1	0,6%	0	0,0%	1	0,2%
Spánn	3	2,7%	3	2,3%	2	1,3%	0	0,0%	8	1,5%
Suður-Afríka	0	0,0%	1	0,8%	0	0,0%	1	0,7%	2	0,4%
Sviss	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,7%	1	0,2%
Svíþjóð	7	6,4%	5	3,8%	9	5,7%	14	9,5%	35	6,4%
Taíland	0	0,0%	1	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,2%
Taívan	0	0,0%	0	0,0%	1	0,6%	0	0,0%	1	0,2%
Ungverjaland	1	0,9%	0	0,0%	1	0,6%	1	0,7%	3	0,5%
Þýskaland	10	9,1%	3	2,3%	2	1,3%	3	2,0%	18	3,3%
Alls:	110	100%	132	100%	158	100%	147	100%	547	100%