

Forsvarsmáður	Aðsetur	Heiti umsóknar	Styrktegund	Fagsvið	Styrkur í þús. kr.	Aðrar stofnanir eða deildir
Andri Stefánsson	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	SENS Plasma Center	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	15.624	Raunvísindastofnun, ÍSOR-Íslenskar orkurannsóknir, Veiðimálastofnun
Arnar Pálsson	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	Mímir - lífupplýsingafræðikjarni	Uppbyggingarstyrkur	Verkfræði- og náttúruvísindi	6.495	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið, Landspítali-háskólasjúkrahús, Háskólinn á Akureyri, Landbúnaðarháskóli Íslands, Hafrannsóknastofnun, MATÍS
Berglind Eva Benediksdóttir	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	NanoSight til stærðarákvörðunar agna á nanóskala	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	6.634	Landspítali-háskólasjúkrahús, Alvotech hf.
Egill Skúlason	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	In-line GC-MS chemical analysis for Electrochemical Catalysis	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	9.414	Raunvísindastofnun, ÍSOR-Íslenskar orkurannsóknir, Nýsköpunarmiðstöð Íslands
Erna Magnúsdóttir	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Uppbygging kjarnaadstöðu í frumu- og vefjarækt hjá Lífvísindasetri Háskóla Íslands	Uppbyggingarstyrkur	Heilbrigðisvísindi	20.769	Háskólinn í Reykjavík - Tækni- og verkfræðideild
Guðmundur Oddur Magnússon	Listaháskólinn	Uppbygging gagnasafns vegna grunnrannsókna á fræðasviði lista	Uppbyggingarstyrkur	Hugvísindi	2.870	
Guðrún Gísladóttir	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	Búnaður til greininga á næringarefnum og kolefnisbúskap jarðvegs	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	4.789	Landgræðsla ríkisins, Skógræktin
Halldór Geirsson	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	GNSS landmælingatæki til mælinga á jarðskorpuhreyfingum	Uppfærsla/rekstur	Verkfræði- og náttúruvísindi	3.912	Landmælingar Íslands, Veðurstofa Íslands
Halldór Guðfinnur Svavarsson	Háskólinn í Reykjavík - Tækni- og verkfræðideild	Sólarhermir	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	2.101	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, Nýsköpunarmiðstöð Íslands
Helgi Þór Thorarensen	Háskólinn á Hólum	Centre for fish energetics	Uppbyggingarstyrkur	Verkfræði- og náttúruvísindi	7.786	Háskóli Íslands - Rannsóknasetur á Vestfjörðum
Ingibjörg Jónsdóttir	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	Fjölrófsgeislamælir fyrir rannsóknir á vettvangi	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	3.695	ÍSOR-Íslenskar orkurannsóknir, Landbúnaðarháskóli Íslands, Landgræðsla ríkisins, Landmælingar Íslands, Landsvirkjun, Náttúrufræðistofnun Íslands, Veðurstofa Íslands
Ingileif Jónsdóttir	Landspítali háskólasjúkrahús	ImmunoSpot	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	8.693	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið
Kristinn Guðmundsson	Hafrannsóknastofnun	Myndgreining svifþörunga	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	7.269	MATÍS, Rannsóknasetur Háskóla Íslands á Suðurnesjum
Magnús Már Kristjánsson	Raunvísindastofnun	CD litrófsmælir til próteinrannsókna	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	7.182	
Margrét Auður Sigurbjörnsdóttir	Háskólinn á Akureyri	Dauðhreinn vinnuskápur	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	3.545	

Forsvarsmáður	Aðsetur	Heiti umsóknar	Styrktegund	Fagsvið	Styrkur í þús. kr.	Aðrar stofnanir eða deildir
Margrét Helga Ögmundsdóttir	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Trimmingartæki fyrir rafeindasmásjá (Leica EM TRIM2) og myndavél á örskurðartæki (Ultramicrotome)	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	2.309	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, Landbúnaðarháskóli Íslands, Landspítali-háskólasjúkrahús, Tilraunastöð HÍ í meinafræði að Keldum
Margrét Þorsteinsdóttir	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Sérhæfður massagreininir til háhraða vinnslu og magngreiningu lífefna	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	32.772	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, Háskólinn í Reykjavík - Tækni- og verkfræðideild, Landspítali-háskólasjúkrahús
Már Másson	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	MALLS detector for GPC system	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	5.759	Alkemistinn ehf, Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, Landspítali-háskólasjúkrahús, Nýsköpunarmiðstöð Íslands, Primex ehf.
Paulus Jacobus Wensveen	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	A network of acoustic recorders for remote ecological monitoring in waters off Vestmannaeyjar	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	2.818	Centre for Wildlife Conservation, University of Cumbria, Hafrannsóknastofnun, Þekkingarsetur Vestmannaeyja ses
Slawomir Marcin Koziel	Háskólinn í Reykjavík - Tækni- og verkfræðideild	Upgrading high-frequency measurement capabilities of RU microwave laboratory and anechoic chamber	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	8.268	
Snorri Þór Sigurðsson	Raunvísindastofnun	Upgrade and repair of an EPR spectrometer	Uppfærsla/ rekstur	Verkfræði- og náttúruvísindi	2.522	
Viðar Guðmundsson	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	IHPC-tölvuþyrping	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	24.998	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið, Háskólinn í Reykjavík - Tækni- og verkfræðideild, Nýsköpunarmiðstöð Íslands, Reiknistofnun HÍ
Þorsteinn Loftsson	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	UPLC-PDA/QDa tæki til lyfjarannsóknna	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	7.763	
Þór Eysteinnsson	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Small vessel Myograph – Búnaður til að skrá samdrátt og slökun einangraðra æða	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	2.965	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið
				Samtals	200.952	