

Forsvarsmaður	Aðsetur	Heiti umsóknar	Styrktegund	Fagsvið	Styrk- upphæð (í þús. kr.)	Aðrar stofnanir eða deildir
Árni Kristjánsson	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Háhraðaauagnhreyfingamælir til rannsókna á sjónskynjun, sálfræði og geðlæknisfræði	Tækjakaup	Félagsvísindi	2.772	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið
Bryndís Eva Birgisdóttir	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Mataræði og heilsa - uppbygging gagnagrunns um þungmálma í mat	Uppbygging	Heilbrigðisvísindi	6.901	MATÍS, Embætti landlæknis
Eiríkur Steingrímsson	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Frystiskurðartæki	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	3.458	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið
Eva Heiða Önnudóttir	Háskóli Íslands - Félagsvísindasvið	Gagnagrunnur Íslensku kosningarannsóknarinnar	Uppfærsla/ rekstur	Félagsvísindi	9.653	Háskólinn á Akureyri, University of California, Riverside, University of Boston
Friðrik Magnus	Raunvísindastofnun	Magnetic proximity effect in amorphous SmCo/CoAlZr-based exchange-spring magnets	Aðgengi	Verkfræði- og náttúruvísindi	446	
Friðrik Magnus	Raunvísindastofnun	Advanced thin film deposition systems	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	6.113	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið
Guðjón Atli Auðunsson	Nýsköpunarmiðstöð Íslands	Rafgasmassagreinar til frumefna - og snefilefnagreininga	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	12.600	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, Háskólinn í Reykjavík - Tækni- og verkfræðideild
Guðrún Gísladóttir	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	Búnaður til jarðvegssýnatöku og vatnsspennumælinga	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	3.387	Skógrækt ríkisins Mógilsá, Landgræðsla ríkisins
Helga M Ögmundsdóttir	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Varðveisla lifandi frumna: frystir og gagnaumsýsla	Uppfærsla/ rekstur	Heilbrigðisvísindi	7.099	
Krishna Kumar Damodaran	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	Microscope for Single crystal X-ray diffraction	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	2.298	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið
Margrét Helga Ögmundsdóttir	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Örskurðartæki fyrir rafeindasmásjá (Ultramicrotome) ásamt frystiskurðarbúnaði.	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	15.910	Tilraunastöð HÍ í meinafræði að Keldum, Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, MATÍS, Landspítali- háskólasjúkrahús

Innviðasjóður 2016

María Guðjónsdóttir	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	NMR greiningatæki fyrir matvæli	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	8.603	MATÍS, Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið
Maxwell Christopher Brown	Raunvísindastofnun	University of Iceland Palaeomagnetism Laboratory	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	16.563	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, Háskóli Íslands - Hugvísindasvið, Náttúrufræðistofnun Íslands, ÍSOR-Íslenskar orkurannsóknir, Veðurstofa Íslands
Már Másson	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	FTIR Microscope and accessory instrument	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	8.676	Háskólinn í Reykjavík - Tækni- og verkfræðideild, Primex ehf., Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, Nýsköpunarmiðstöð Íslands
Sigríður Rut Franzdóttir	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið	Uppbygging sérhæfðrar fluguaðstöðu	Uppbygging	Verkfræði- og náttúruvísindi	10.076	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið
Slawomir Marcin Koziel	Háskólinn í Reykjavík - Tækni- og verkfræðideild	Equipment for rapid prototyping of multi-layer microwave and 3D antenna structures	Tækjakaup	Verkfræði- og náttúruvísindi	6.602	
Stefán Hrafn Jónsson	Háskóli Íslands - Félagsvísindasvið	European Social Survey - Round 8	Uppbygging	Félagsvísindi	21.339	Félagsvísindastofnun HÍ, Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, Rannsóknasetur HÍ á Hornafirði, GESIS - Leibniz Institute for the Social Sciences
Sveinn Hákon Harðarson	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Micron IV retinal microscope and fundus camera for rodent eyes	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	9.113	
Sæmundur Ari Halldórsson	Raunvísindastofnun	Clean laboratory facilities for isotope and trace elemental research at IES	Uppbygging	Verkfræði- og náttúruvísindi	15.749	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið, ÍSOR-Íslenskar orkurannsóknir
Unnar Bjarni Arnalds	Raunvísindastofnun	University of Iceland Nanotechnology Centre	Uppfærsla/rekstur	Verkfræði- og náttúruvísindi	4.908	Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið
Þórarinn Guðjónsson	Háskóli Íslands - Heilbrigðisvísindasvið	Uppbygging innviða til rannsókna á áhrifum þrýstingsálags á stofnfrumur og vefjaumyndun	Tækjakaup	Heilbrigðisvísindi	20.645	Háskólinn í Reykjavík - Tækni- og verkfræðideild, Landspítali-háskólasjúkrahús, Háskóli Íslands - Verkfræði- og náttúruvísindasvið