



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿՐԹՈՒԹՅԱՆ, ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ, ՄՇԱԿՈՒՅԹԻ
ԵՎ ՍՊՈՐՏԻ ՆԱԽԱՐԱՐ

ՀՐԱՄԱՆ

No 2448-Ա/2

«24» նոյեմբերի, 2023 թ.

ԳԻՏԱԿԱՆ ՍՏՈՐԱԲԱԺԱՆՈՒՄՆԵՐԻ ՆՅՈՒԹԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲԱԶԱՅԻ ԱՐԴԻԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ՀԱՄԱՐ ՖԻՆԱՆՍԱԿԱՆ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ ՏՐԱՄԱԴՐԵԼՈՒ ՄՐՑՈՒՅԹԻ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Առաջնորդվելով «Գիտական և գիտատեխնիկական գործունեության մասին» օրենքի 23-րդ հոդվածի 6-րդ մասով, հաշվի առնելով ՀՀ կրթության, գիտության, մշակույթի և սպորտի նախարարի 01.11.2023 թ. № 2257-Ա/2 հրամանով ստեղծված մրցութային (գնահատող) հանձնաժողովի 2023 թ. նոյեմբերի 23-ի նիստի № 2 արձանագրությունը և ելնելով ՀՀ պետական բյուջեով նախատեսված հատկացումների չափից՝

Հ Ր Ա Մ Ա Յ ՈՒ Մ Ե Մ

1. Հաստատել գիտական ստորաբաժանումների նյութատեխնիկական բազայի արդիականացման համար ֆինանսական աջակցության երաշխավորված սարքերի/սարքավորումների ցանկը՝ համաձայն հավելվածի:
2. Բարձրագույն կրթության և գիտության կոմիտեի նախագահ Սարգիս Հայրոջյանին՝
 - ապահովել մրցութային արդյունքների վերաբերյալ հայտատու կազմակերպություններին սահմանված կարգով իրազեկումը,
 - կազմակերպել համապատասխան պայմանագրերի կնքումը:
3. Սույն հրամանի կատարման հսկողությունը հանձնարարել Բարձրագույն կրթության և գիտության կոմիտեի նախագահ Սարգիս Հայրոջյանին:

ՆԱԽԱՐԱՐ՝

Ժ. ԱՆԴՐԵԱՍՅԱՆ

ՑԱՆԿ

ԳԻՏԱԿԱՆ ԱՏՈՐԱԲԱԺԱՆՈՒՄՆԵՐԻ ՆՅՈՒԹԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲԱԶԱՅԻ ԱՐԴԻԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ՀԱՄԱՐ
 ՖԻՆԱՆՍԱԿԱՆ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԵՐԱՇԽԱՎՈՐՎԱԾ ՍԱՐՔԵՐԻ/ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ

Հ/հ	Սարքի/սարքավորման անվանում	Գիտական ստորաբաժանում(ներ)	Հայտատու կազմակերպություն
1.	RT-51 իոնացնող ճառագայթման սինցիլացիոն դետեկտորներ	Տիեզերական ճառագայթների ֆիզիկայի բաժանմունք	«Ա. Ի. Ալիխանյանի անվան ազգային գիտական լաբորատորիա (Երևանի ֆիզիկայի ինստիտուտ)» հիմնադրամ
2.	Թափանցիկ միջավայրում լիցքավորված մասնիկներով գեներացված Չերենկովյան և սցինտիլյացիոն ճառագայթման ուսումնասիրման համակարգ	Հ. Վարդապետյանի անվան փորձարարական ֆիզիկայի բաժանմունք	
3.	Պատկերի ուժեղացուցիչ սարք Hi-QE Green՝ TPX3CAM Օպտիկական բազմաֆունկցիոնալ 3D սքանավորման սարքի հետ օգտագործման համար	Հ. Վարդապետյանի անվան փորձարարական ֆիզիկայի բաժանմունք, ԱԱԳԼ-ում և միջազգային CERN-LHC, DESY-H1 կենտրոններում փորձարարական մեթոդների զարգացման և հետազոտման խումբ N 100/1 ստորաբաժանում	
4.	Pfeiffer Vacuum Hi Cube Eco Turbo Pumping Station	Կիրառական ֆիզիկայի հետազոտությունների բաժին	
5.	Ռենտգենյան ճառագայթների գրանցման կորդիինատային դետեկտոր	Ֆիզիկայի ինստիտուտի պինդ մարմնի ֆիզիկայի գիտահետազոտական լաբորատորիա	
6.	Վակուում գոլորշիացնող սարք; Չորացնող պահարան; Զրի թորման սարք; Անալիտիկ կշեռք; Վակուում պոմպ; APX100 Digital մանրադիտակ	Ֆարմացիայի ինստիտուտ	«Երևանի պետական համալսարան» հիմնադրամ
7.	Ֆիզիկական քիմիայի լաբորատորիայի վերագինման փաթեթ	Քիմիական գիտահետազոտական կենտրոնի ֆիզիկական քիմիայի լաբորատորիա	
8.	Օրգանական քիմիայի լաբորատորիայի վերագինման փաթեթ	Քիմիայի գիտահետազոտական	

		կենտրոնի օրգանական քիմիայի լաբորատորիա	
9.	FP-8650 NIR Spectrofluorometer from JASCO	Ֆիզիկայի ինստիտուտի «Մակրոմոլեկուլների ֆիզիկա» լաբորատորիա	
10.	LYOQUEST-85; Telstar; Եթերայուղերի թորման լաբորատոր համակարգ AOD-S10	Կենսաբանության գիտահետազոտական ինստիտուտի բուսաբանության և սնկաբանության լաբորատորիա	
11.	Single Cell Holder, Water Thermostatted G9809A; Upgrade to Peltier Thermostatted G9809A -002; Տեֆլոնե խցանով հերմետիկ փակվող կվարցե կյովետներ համատեղելի Cary Eclipse Agilent սպեկտրոֆլուորոմետրի համար և արտադրողի լիազորագրով; Cary 60 UV-VIS սպեկտրոֆոտոմետր; G6860AA Cary 60 Instrument bundle, Includes Instrument, PC, monitor, printer, cell holder, cuvette; pH մետր Hanna Instruments HI2002-2; Լաբորատոր կշեռք KERN ADJ 220-4	Ենթաբջջային կառուցվածքների կենսաֆիզիկայի գիտահետազոտական լաբորատորիա	
12.	Քարշիչ պահարան հյուսվածքաբանական լաբորատորիայի համար, լվացարանով և ՌԻՄ լամպով; Օպտիկական կոագուլյացիայի անալիզատոր; Կենդանիների ավտոմատացված արյունաբանական անալիզատոր; Կենդանիների հիպօքսիայի համակարգ, 66 լ; Ինկուբատոր; Ձեռքով ներկման կայան	Մարդու և կենդանիների ֆիզիոլոգիայի լաբորատորիա	
13.	Ղեկավարվող ջերմախցիկ	Օպտոէլեկտրոնիկայի և ֆոտոնիկայի գիտահետազոտական լաբորատորիա	
14.	Բարձր հաճախականային գեներատոր, Գազի հոսքի կարգավորիչներ	Ֆիզիկայի ինստիտուտի կիսահաղորդչային սարքերի և նանոտեխնոլոգիաների կենտրոն	
15.	Ֆոտոտրոֆ և քեմոտրոֆ մանրէների աճման, կենսազանգվածի ստացման ու կենսաջրածնի արտադրության պայմանների ապահովման և օպտիմալացման սարքավորումներ	Կենսաբանության գիտահետազոտական ինստիտուտի մանրէաբանության, կենսաէներգետիկայի և կենսատեխնոլոգիայի լաբորատորիա	
16.	Խցիկային վառարան SAFTherm STD-36-17; Առաձգական ալիքների արագությունը չափող սարք	Քվանտային երևույթների հետազոտման և մոդելավորման գիտահետազոտական լաբորատորիա	

17.	<p>Իրական ժամանակում պոլիմերազային շղթայական ռեակցիայի ներառյալ համակարգիչ գործարանային ՊՇՌ- ծրագրային ապահովմամբ իրականացման սարք; ՊՇՌ պահարան; Թերմոբլոկ-թերմոստատ միկրոփորձանոթների համար; Մինի ցենտրիֆուգ բարձր արագության Diab D2012 plus; Մինի-ցենտրիֆուգ Diab D1008; Վորտեքս; ՈՒՄ փխտահանիչ ռեցիկլոյատոր; Հյուսվածքներից ԴՆԹ անջատման հավաքածու x2 և արյունից ԴՆԹ անջատման հավաքածու x1, ՊՇՌ- փստորոշման կիտեր, պրայմերներ (շների լեյշմանիոզի x2, տավարի բաբեզիոզի x1, պսևդոտուբերկոլյոզի x1, շների բաբեզիոզի x1); Միկրոպիպետներ; Պիպետի կանգնակ; Լաբորատոր արտածծիչ</p>	<p>Անասնաբուժության և անասնաբուժական սանիտարական փորձաքննության հետազոտական կենտրոն</p>	<p>«Հայաստանի ազգային ագրարային համալսարան» հիմնադրամ</p>
18.	<p>Լաբորատոր ուղղահայաց ավտոմատ ավտոկլավ; Լամինար խցիկ; Տրիոկոլյար պրոֆեսիոնալ բիոլոգիական մանրադիտակ</p>	<p>Ոսկեհատի խաղողագինեգործության գիտական կենտրոնի պտղաբուծության և ֆիզիոլոգիայի բաժին</p>	
19.	<p>Տեսախցիկ Canon XA75; Տեսախցիկ Canon XA60; Դյուրակիր համակարգիչ LG 17Z90Q-G.AP78G; Դյուրակիր համակարգիչ Lenovo IP Slim 5 16IRL8; Հեռուստահուշարար Datavideo TP-300 Tablet Teleprompter; Պլանշետ Samsung Galaxy Tab S9 FE Wi-Fi 256GB; Միկրոֆոն Shure SM7B; Միկրոֆոնի պատրաստի մալուխ Klotz GRG1FM05.0 GREYHOUND XLR M/F; Աուդիոմիջերես Behringer UMC404HD; Արտաքին կոշտ սկավառակ Verbatim 3.5" External Hard Drive 6TB USB 3.0; Եռոտանի GVM JIL-JY Video Tripod System; Սեղանի ճկվող ձող միկրոֆոնի համար Røde PSA1; Լուսավորության համակարգ GVM 800D-RGB LED Light Panel (3-Light Kit); Ականջակալներ Audio-Technica ATH-M30X; Միկրոֆոնի ուժեղացուցիչ Behringer HA400; Տեսախցիկի վրա ամրացվող միկրոֆոն Røde NTG4; Canon XA75 և XA60 Տեսախցիկների լրացուցիչ մարտկոց Canon Battery Pack BP-828; Տեսախցիկի դյուրակիր լույս Genaray LED-7100T; Փողկասթների ստեղծման վահանակ RØDE Caster Duo; Միկրոֆոնի կանգնակ Proel PRO200BK; Հագուստի վրա ամրացվող անլար միկրոֆոնային համակարգ Røde Wireless ME; Անալոգային խառնիչ վահանակ Behringer 1204USB; Անլար միկրոֆոնային համակարգ Sennheiser EW-DP 835 SET; Խրոմաքեյ; Ձայնագրիչ Philips Pocket Memo Voice Recorder DPM6000; Ձայնագրիչ Philips DVT6110 Voicetracer Digital</p>	<p>Հայոց ցեղասպանության զոհերի ու վերապրողների փաստագրման և ուսումնասիրության բաժին</p>	<p>«Հայոց ցեղասպանության թանգարան-ինստիտուտ» հիմնադրամ</p>
20.	<p>ԻԿ-Ֆուրյե սպեկտրոմետր IRTracer-100</p>	<p>Շինարարական խնդիրների բնագիտամաթեմատիկական</p>	<p>«Ճարտարապետության և շինարարության Հայաստանի</p>

		մոդելավորման գիտահետազոտական լաբորատորիայի պահպանում և զարգացում	ազգային համալսարան» հիմնադրամ
21.	EVO-10 սկանավորող էլեկտրոնային մանրադիտակի լրակազմ	Նորագույն նյութերի և միկրոսարքավորումների լաբորատորիա	«ՔԵՆԴԼ» սինքրոտրոնային հետազոտությունների ինստիտուտ» հիմնադրամ
22.	Ստերեոմանրադիտակ; Ֆոտոլսցիկ	Հայաստանի ֆլորայի գենետիկական ռեսուրսների պահպանության բաժին	ՀՀ ԳԱԱ «Ա. Թախտաջյանի անվան բուսաբանության ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
23.	Անալիտիկ կշեռք; Զրային բաղնիք; Թերմոստատ; Չորանոց; Տիտրման սարք; Մուֆեյլային վառարան; Խառնիչ	Երկրաբուսաբանության և էկոլոգիական ֆիզիոլոգիայի բաժին	
24.	MP-V Versatile ջերմահաղորդականության անալիզատոր	Պինդ ֆազային ռեակցիաների մակրոկինետիկայի լաբորատորիա	
25.	ThermoCalc	Հեռանկարային նյութերի ֆիզքիմիայի և ինժեներիայի գիտական խումբ	ՀՀ ԳԱԱ «Ա. Նալբանդյանի անվան քիմիական ֆիզիկայի ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
26.	Ֆոտոնիկայի լաբորատորիայի բազային տարրերի հավաքածու	Քվանտային նյութերի և նանոֆոտոնիկայի խումբ	
27.	Մաղերի ավտոմատ վիբրացիոն համակարգ	Կենսահամատեղելի նյութերի խումբ	
28.	Light Source, Xenon, 1000 W Ozone Free, F/1 Two Element Plano-Convex	Ֆոտոկատալիզի խումբ	
29.	Քիմիական լաբորատորիային անհրաժեշտ սարքեր (մուֆեյլային վառարան SNOL 8.2/1100; մուֆեյլային վառարան SNOL 7.2/900; վառարան LAUDA water bath Hydro LAU_20002; Կշեռք լաբորատոր Kern ABT 220-5DM; էլեկտրական սալիկ)	Քիմիական լաբորատորիա	ՀՀ ԳԱԱ «Երկրաբանական գիտությունների ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
30.	RAD8 RADON MONITOR՝ արքեսուարներով	Ռադիոէկոլոգիայի բաժին	ՀՀ ԳԱԱ «Էկոլոգանոսֆերային հետազոտությունների կենտրոն» ՊՈԱԿ
31.	Քիմիայի լաբորատոր սարքավորումների համալիր	«Հիմնային ապարներից կիրառական նյութերի ստացման և ուսումնասիրության» № 6 լաբորատորիա	ՀՀ ԳԱԱ «Ընդհանուր և անօրգանական քիմիայի ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
32.	Cement Compression and Flexural Testing Machine YAW-300.10S	Նանոկոմպոզիտային նյութերի և լցոնների №2 լաբորատորիա	
33.	Վանդակ և շիշ լվացող/ախտահանող մեքենա	Թունաբանական հետազոտությունների լաբորատորիա	ՀՀ ԳԱԱ «Լ. Օրբելու անվան ֆիզիոլոգիայի ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
34.	Դաշտային և լաբորատոր ֆյուրաջրիմուռաչափ	Կիրառական հիդրոէկոլոգիայի	ՀՀ ԳԱԱ «Կենդանաբանության և

		լաբորատորիա	հիդրոէկոլոգիայի գիտական կենտրոն» ՊՈԱԿ
35.	Էկոհամակարգային ծառայությունների գնահատման դաշտային և լաբորատոր սարքավորումների փաթեթ	Ձկնաբանության լաբորատորիա	
36.	Կենդանիների օդափոխվող վանդակների համակարգ; 2-րդ կարգի կենսանվտանգության պահարան՝ մեծ չափսի վանդակների համար	Մոլեկուլային մակաբուժաբանության լաբորատորիա	
37.	Անալիտիկ կշեռք, ավտոկլավ, արյան բիոքիմիական անալիզատոր, ցենտրիֆուգ, թերմոստատ, կղանքի, բերմանի ապարատ, մանրադիտակ, մանրադիտակի տեսախցիկ, ավտոմատ պիպետ, պիպետի ծայրեր, ձեռքի սառնարան, հերձման գործիքների հավաքածու	Ընդհանուր հելմիթոլոգիայի և մակաբուժաբանության լաբորատորիա	
38.	Հատակքերիչ սարք; Wildco ջրային հարվածային ցանցեր; Էքման-Բերգի հատակ քերիչ; Վան Վին-250սմ2 սեղիմենտի նմուշառման սարք; Ջեդիի պլանկտոնային ցանց; Ռուտների բատոմետր 1լ; Ջրի թթվածնաչափ; Մանրադիտակ թվային տեսախցիկով; Haier HR1200-IIA2-S կենսաբանական անվտանգության պահարան; Բժշկական գոլորշու ստերիլիզատոր (ավտոկլավ); Չորացնող պահարան BOV-V125F; Սառնարան; Դաշտային սառնարան; Սառցարան; Բույսերի մամլիչ; Բուսաքերիչ փոցխ; Տրինոկուլյար Ստերեոմանրադիտակներ; Ֆոտոխցիկներ տրինոկուլյար մանրադիտակի համար; Մետաղական լաբորատոր պահարան; Ռոտորային գոլորշիչ; Չորացման վառարան և ինկուբատոր	Ջրակենսաբանության լաբորատորիա	
39.	Մաքուր պահարան; Լամինար հոսքի պահարան; Լաբորատոր անալիտիկ թվային կշեռք; Ավտոկլավ ստերիլիզատոր; Հերմետիկ պլաստիկ կոնտեյներներ; Մետաղական հավաքվող բաց դարակաշար; Փակ լամինատե դարակաշար պահոց-պահարան; Ապակե ցուցափեղկերով պահոց-պահարան; Լաբորատոր մեծ սեղան	Հնակենդանաբանության գիտական խումբ	
40.	Leica DM2500 ֆլուրեսցենտային մանրադիտակ	Մետաղների կենսատարրավազման լաբորատորիա	«ԳԱԱ «Հայկենսատեխնոլոգիա» գիտաարտադրական կենտրոն» ՊՈԱԿ
41.	Հել-դոկումենտացիոն համակարգ	Էկոլոգիական անվտանգության լաբորատորիա	
42.	Բջիջների բազմացիկ դեզինտեգրատոր	Սպիտակուցային տեխնոլոգիաների լաբորատորիա	
43.	Քարշիչ պահարան; վակուում թորման համակարգ; վակուում չորանոց	Ասիմետրիկ կատալիզի, ամինաթթուների և պեպտիդների սինթեզի լաբորատորիա	
44.	Հաստատուն ջերմաստիճանով թափահարիչ-ինկուբատոր	ԿԱՆ-ի շտամ-արտադրիչների և կենսասինթեզի լաբորատորիա	

45.	Leica Total station Տախետոմետր TS 10" R 1000; DJI Drone ԱԹՍ Mavic 3 pro Combo	Ճարտարապետական մոդելավորման գիտահետազոտական խումբ	ՀՀ ԳԱԱ «Հնագիտության և ազգագրության ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
46.	Իսեցեղենի լազերային սկաներ, պրոֆիլագրիչ	Միջնադարյան Հայաստանի հնագիտության բաժին	
47.	Միկրոփլեյթ սպեկտրոֆոտոմետր; Հոմոգենիզատոր	Բույսերի գենոմիկայի գիտական խումբ	ՀՀ ԳԱԱ «Մոլեկուլային կենսաբանության ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
48.	Միկրոբիոմային հետազոտությունների համար սարքեր և պարագաներ	Միկրոբիոմային հետազոտությունների խումբ	
49.	Սպեկտրոֆլուորիմետր	Ամինոթթվածների ու պեպտիդների կենսաբանորեն ակտիվ ածանցյալների սինթեզի և հատկությունների ուսումնասիրման լաբորատորիա	ՀՀ ԳԱԱ «Օրգանական և դեղագործական քիմիայի գիտատեխնոլոգիական կենտրոն» ՊՈԱԿ
50.	Բազմաֆունկցիոնալ պլանշետային կարդացող սարք	Դեղաբանության և ախտահյուսվածքաբանության (պաթոհիստոլոգիայի) լաբորատորիա	
51.	Սարքերի հավաքածու (Ցենտրիֆուգ; pH մետր; Ջրի մաքրման համակարգ; Վակուումային մանիֆոլդ քարտրիջների և մեմբրանային ֆիլտրերի հավաքածուներով; Անալիտիկ կշեռք; Ուտրաձայնային բաղնիք; Վորտեքսային խառնիչ; Տաքացվող մագնիսական խառնիչ)	Ռենտգեն կառուցվածքային հետազոտությունների և մաս-սպեկտրոսկոպիայի լաբորատորիա	
52.	Միկրոալիքային ռեակտոր in-situ ռաման սպեկտրոսկոպով	Ֆոսֆորոգրանական միացությունների լաբորատորիա	
53.	Օպտիկամանրաթելերով համակցված LED-ՄՄՌ համակարգ	Մոլեկուլի կառուցի ուսումնասիրման կենտրոն, ՄՄՌ սպեկտրոսկոպիայի լաբորատորիա	
54.	Կենդանիների դիակիզման կայանք 20 կգ - JX-WI-20	Թունաբանության և քիմիաթերապիայի ու Դեղաբանության և պաթոհիստալոգիայի լաբորատորիաներ	
55.	Միկրոծավալային էլեկտրոքիմիական ռեակտոր համալրված WaveNowXV պոտենցիոստատով	Կիրառական պրոբլեմների լաբորատորիա	

56.	Զրափոշու պիրոլիզի համակարգ	Պինդ մարմնի ֆիզիկայի լաբորատորիա	ՀՀ ԳԱԱ «Ֆիզիկական հետազոտությունների ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
57.	Լազերային ճառագայթման փնջի հաճախության, ամպլիտուդի և պրոֆիլի հետազոտման և կառավարման սարքավորումներ	Քվանտային օպտիկական համակարգերը սենսորների և հաղորդակցության համար խումբ	
58.	DPSS 457 նմ կապույտ լազեր	Ֆոտոնիկայի լաբորատորիա	
59.	Ռենտգենյան դիֆրակտոմետրական գոնիոմետր	Ճառագայթման և տարրական մասնիկների փոխազդեցությունը նյութերի հետ լաբորատորիա	ՀՀ ԳԱԱ «Ֆիզիկայի կիրառական պրոբլեմների ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
60.	Բարձր ջերմաստիճանային վառարան	Պլազմայի ֆիզիկայի լաբորատորիա	