



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿՐԹՈՒԹՅԱՆ, ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ, ՄՇԱԿՈՒՅԹԻ
ԵՎ ՍՊՈՐՏԻ ՆԱԽԱՐԱՐ

ՀՐԱՄԱՆ

No1751-Ա/2

«26» սեպտեմբերի 2022 թ.

**Հայաստանի հանրապետության կրթության, գիտության, մշակույթի եվ սպորտի
նախարարության գիտության կոմիտեի գիտական եվ գիտատեխնիկական
գործունեության պայմանագրային (թեմատիկ) ֆինանսավորման շրջանակում
«հայաստանի հանրապետության գիտական համայնքին արտերկրի գիտնականների
ինտեգրմանն աջակցության ծրագիր» միջազգային մրցույթի
Արդյունքում ֆինանսավորման երաշխավորված գիտական թեմաների ցանկը
հաստատելու մասին**

Ղեկավարվելով ՀՀ կրթության, գիտության, մշակույթի և սպորտի նախարարի 2020 թվականի
մայիսի 7-ի N 20-Լ հրամանի հավելվածի 4-րդ գլխի 18-րդ մասի 7-րդ կետով և հիմք ընդունելով ՀՀ
կրթության, գիտության, մշակույթի և սպորտի նախարարի սեպտեմբերի 2-ի N 1578-Ա/2
հրամանով ձևավորված մասնագիտական փորձագիտական խորհրդի 2022 թվականի
սեպտեմբերի 26 -ի N 2 արձանագրությունը՝

Հ Ր Ա Մ Ա Յ ՈՒ Մ ԵՄ

- Հաստատել մրցույթային կարգով ընտրված թեմաների ցանկը՝ համաձայն հավելվածի:
- ՀՀ գիտության կոմիտեի նախագահ Սարգիս Հայրոցյանին՝
 - ապահովել մրցույթի արդյունքների վերաբերյալ իրազեկման աշխատանքները,
 - կազմակերպել համապատասխան պայմանագրերի կնքումը,
 - ֆինանսավորման երաշխավորված գիտական թեմաների ֆինանսավորումը սկսել 2022 թվականի հոկտեմբերից:
- Սույն հրամանի կատարման հսկողությունը հանձնարարել ՀՀ կրթության, գիտության, մշակույթի և սպորտի նախարարության գիտության կոմիտեի նախագահ Սարգիս Հայրոցյանին:

ԱՐԱՅԻԿ ԽՉՄԱԼՅԱՆ

/պարտականությունները կատարող/

ՑԱՆԿ
ԳԻՏԱԿԱՆ ԵՎ ԳԻՏԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԳՈՐԾՈՒՆԵՈՒԹՅԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԱՅԻՆ (ԹԵՄԱՏԻԿ) ՖԻՆԱՆՍԱՎՈՐՄԱՆ ՇՐՋԱՆԱԿՆԵՐՈՒՄ
«ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԳԻՏԱԿԱՆ ՀԱՄԱՅՆՔԻՆ ԱՐՏԵՐԿՐԻ ԳԻՏՆԱԿԱՆՆԵՐԻ ԻՆՏԵԳՐՄԱՆ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ
ԾՐԱԳԻՐ»
ՄՐՑՈՒՅԹԻ ԱՐԴՅՈՒՆՔՈՒՄ ՖԻՆԱՆՍԱՎՈՐՄԱՆ ԵՐԱՇԽԱՎՈՐՎԱԾ ԳԻՏԱԿԱՆ ԹԵՄԱՆԵՐԻ

Բնագավառ	Ծածկագիր	Ղեկավարի ազգանուն անուն	Թեմայի վերնագիր	Կազմակերպություն	
1	Նյութագիտություն	22IRF-05	Աղայան Մարինա	Միջուկ-կեղև կառուցվածքային փոշիներ ստացումը 3Դ տպագրության համար	ՀՀ ԳԱԱ «Ա.Նալբանդյանի անվան քիմիական ֆիզիկայի ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
2	Կենսաբանական գիտություններ	22IRF-10	Ավետիսյան Աննա	Կլիմայի փոփոխության ազդեցությունը Հայաստանում. բույսերի կենսաբազմազանության ուսումնասիրության ամբողջական մոտեցում	«Հայաստանի ազգային ագրարային համալսարան» հիմնադրամ
3	Ֆիզիկա և աստղագիտություն	22IRF-06	Խանբեկյան Միքայել	Ձերմային ատոմային գոյությունների փոխազդեցությունը ինտեգրված ֆոտոնային ալիքատարների հետ ատոմային մագնիսաչափություն և ամբողջությամբ օպտիկական քվանտային տեղեկատվության մշակման համար	ՀՀ ԳԱԱ «Ֆիզիկական հետազոտությունների ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
4	Երկրի մասին և դրան հարակից բնապահպանական գիտություններ	22IRF-08	Հովակիմյան Սամվել	Հայաստանի կարևոր (ռազմավարական) միներալների ներուժի գնահատումը՝ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության համար Էկոլոգիապես կայուն արտադրության նպատակով	ՀՀ ԳԱԱ «Երկրաբանական գիտությունների ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
5	Երկրի մասին և դրան հարակից բնապահպանական գիտություններ	22IRF-04	Մեդվեդև Անդրեյ	Բնական և մարդածին օբյեկտների սպեկտրալ հայտանիշների ստացման և վերլուծության մեթոդների մշակում՝ գերբարձր լուծաչափի հեռազննման տվյալների հիման վրա	ՀՀ ԳԱԱ «Էկոլոգանոսֆերային հետազոտությունների կենտրոն» ՊՈԱԿ