



**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԿՐԹՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ
Գ Ի Տ Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Կ Ո Մ Ի Տ Ե
Ն Ա Խ Ա Գ Ա Հ**

ք. Երևան

«26» նոյեմբերի, 2018 թ.

Հ Ր Ա Մ Ա Ն № 52-Ա/Ք

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿՐԹՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ
ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ԿՈՄԻՏԵԻ ԵՎ ԲԵԼԱՌՈՒՄԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՆԵՐԻ ՊԵՏԱԿԱՆ
ԿՈՄԻՏԵԻ ԿՈՂՄԻՑ ԱՆՑԿԱՑՎԱԾ ԿԻՐԱՌԱԿԱՆ ՀԵՏԱԶՈՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ
ՀԱՄԱՏԵՂ ՆԱԽԱԳԾԵՐԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ «ՀՀ ԿԳՆ ԳԿ – ԲՀ ԳՏՊԿ - 2018»
ՄԻՋԱԶԳԱՅԻՆ ՄՐՑՈՒՅԹԻ ԱՐԴՅՈՒՆՔՈՒՄ ՖԻՆԱՆՍԱՎՈՐՄԱՆ
ԵՐԱՇԽԱՎՈՐՎԱԾ ԹԵՄԱՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ**

Ղեկավարվելով «Նորմատիվ իրավական ակտերի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 34-րդ հոդվածի 1-ին մասով, հաշվի առնելով «ՀՀ ԿԳՆ ԳԿ – ԲՀ ԳՏՊԿ - 2018» մրցույթին ներկայացված հայ- բելառուսական կիրառական հետազոտությունների համատեղ նախագծերի հայտերի գնահատման նպատակով ձևավորված մասնագիտական փորձագիտական խորհրդի 2018 թվականի նոյեմբերի 23-ի նիստի N3 արձանագրությունը և ելնելով բյուջետային հատկացումների ծավալից՝

Հ Ր Ա Մ Ա Յ ՈՒ Մ Ե Մ

1. Հաստատել գիտական և գիտատեխնիկական գործունեության ենթակառուցվածքի պահպանման և զարգացման ծրագրի «Միջազգային համագործակցություն» ծախսային ենթածրագրի շրջանակներում կազմակերպված «ՀՀ ԿԳՆ ԳԿ – ԲՀ ԳՏՊԿ - 2018» մրցույթի արդյունքում ֆինանսավորման երաշխավորված թեմաների ցանկը՝ համաձայն հավելվածի:

2. ՀՀ ԿԳՆ ԳԿ ֆինանսատնտեսագիտական և հաշվապահական հաշվառման բաժնին (պետ՝ Տ. Գալստյան) գիտական թեմաների ֆինանսավորումը սկսել 2018 թվականի դեկտեմբերի 3-ից:

3. Սույն հրամանի կատարման հսկողությունը վերապահել ՀՀ ԿԳՆ գլխավոր քարտուղար Լ. Մարդոյանին:

Ս. Հ Ա Ր ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն Յ Ա Ն

ՑԱՆԿ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿՐԹՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ԿՈՄԻՏԵԻ ԵՎ ԲԵԼԱՌՈՒՍԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՆԵՐԻ ՊԵՏԱԿԱՆ ԿՈՄԻՏԵԻ ԿՈՂՄԻՑ ԱՆՑԿԱՑՎԱԾ ԿԻՐԱՌԱԿԱՆ ՀԵՏԱԶՈՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՀԱՄԱՏԵՂ ՆԱԽԱԳԾԵՐԻ ԱԶԱԿՑՈՒԹՅԱՆ «ՀՀ ԿԳՆ ԳԿ – ԲՀ ԳՏՊԿ - 2018» ՄԻՋԱԶԳԱՅԻՆ ՄՐՑՈՒՅԹԻ ԱՐԴՅՈՒՆՔՈՒՄ ՖԻՆԱՆՍԱՎՈՐՄԱՆ ԵՐԱՇԽԱՎՈՐՎԱԾ ԹԵՄԱՆԵՐԻ

| Հ/Հ | Թեմայի ծածկագիր | Թեմայի վերնագիր | Թեմայի ղեկավար | Կազմակերպություն |
|-----|------------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | ArmBel-Ap18_1c-2 | Էլեկտրոդային համակարգով հիբրիդային սուպերկոնդենսատորներ՝ հիմնված ուղղահայաց օրիենտացված գրաֆենային նանոպատերի և ածխածնային նանոխողովակների վրա | Մանուկյան Արամ Սպարտակի | ՀՀ ԳԱԱ «Ֆիզիկական հետազոտությունների ինստիտուտ» ՊՈԱԿ |
| 2 | ArmBel-Ap18_1f-4 | Macrovipera lebetina obtusa գյուրգայի թույնի A2 ֆոսֆոլիպազների և դեզինտեգրինների կառուցվածքաֆունկցիոնալ հետազոտությունները | Կիրակոսյան Գայանե Ռաֆայելի | ՀՀ ԳԱԱ «Օրբելու անվան ֆիզիոլոգիայի ինստիտուտ» ՊՈԱԿ |
| 3 | ArmBel-Ap18_1f-5 | Վնասատու միջատների պոպուլյացիաների գենետիկական կարգավիճակի գնահատումը և դրանց թվաքանակի կարգավորման համար նոր նյութերի մշակումը | Կարազյան Գայանե Հարությունի | ՀՀ ԳԱԱ «Կենդանաբանության և հիդրոէկոլոգիայի գիտական կենտրոն» ՊՈԱԿ |
| 4 | ArmBel-Ap18_2b-7 | Արևային էլեմենտների և ֆոտոդետեկտորների համար ֆունկցիոնալ նանոկառուցվածքների ձևավորման ցածրջերմաստիճանային գործընթացների մշակումը | Խուդավերդյան Սուրիկ Իսաչիկի | «Հայաստանի ազգային պոլիտեխնիկական համալսարան» հիմնադրամ |