

ՀՀ ԿԳՆ գիտության պետական կոմիտեի և Հիմնարար հետազոտությունների ռուսաստանյան հիմնադրամի գիտական հետազոտությունների աջակցության «ՀՀ ԿԳՆ ԳՊԿ-ՀՀՌՀ - 2013» համատեղ մրցույթի ֆինանսավորման երաշխավորված ծրագրերի ցանկ

Ծածկագիր	Հեղինակներ	Կազմակերպություններ	Ծրագրի վերնագիր
13RF-002	Ավետիսյան Համլետ Կարոյի Կիբիս Օլեգ Վասիլի	ՀՀ ԿԳՆ «Երևանի պետական համալսարան» ՊՈԱԿ Նովոսիբիրսկի պետական տեխնիկական համալսարան, ՌԴ ԳԱ Սիբիրյան բաժանմունքի ինֆորմատիկայի համակարգերի ինստիտուտ	Նանկառուցվածքների ոչ-գծային էլեկտրադինամիկա
13RF-018	Ներսեսյան Արմեն Պետրոսի Գալաժինսկի Անտոն Վլադիմիրի	ՀՀ ԿԳՆ «Երևանի պետական համալսարան» ՊՈԱԿ Տոմսկի ազգային հետազոտական պոլիտեխնիկական համալսարան	Սուպերսիմետրիկ ինտեգրվող համակարգերը քվանտային մեխանիկայում, դաշտի տեսությունում և գրավիտացիայում
13RF-022	Պողոսյան Ռուբիկ Հրաչիկի Բելավին Ալեքսանդր Աբրահամի	ՀՀ ԿԳՆ «Ա.Ի. Ալիխանյանի անվան ազգային գիտական լաբորատորիա (Երևանի ֆիզիկայի ինստիտուտ)» հիմնադրամ ՌԴ ԳԱ տեսական ֆիզիկայի ինստիտուտ	Ինտեգրվող մոդելներ քվանտային դաշտի տեսությունում և ինստանտոնների մոդուլների տարածությունները
13RF-030	Աթաբեկյան Վարուժան Սերյոժայի Ադյան Սերգեյ Իվանի	ՀՀ ԿԳՆ Հայ-Ռուսական (Սլավոնական) պետական համալսարան ՌԴ ԳԱ Վ. Ստեկլովի անվ. մաթեմատիկայի ինստիտուտ	Խմբերի տեսության և կիսախմբերի տեսության կոմբինատոր մեթոդներ և ալգորիթմական հարցեր
13RF-050	Սադյան Աշոտ Սերոբի Բելոկոն Յուրի Նիկոլայի	ՀՀ ԳԱԱ «Հայկենսատեխնոլոգիա» ԳԱԿ ՊՈԱԿ ՌԴ ԳԱ Ա.Ն. Նեսմեյանովի անվ. էլեմենտորգանական միացությունների ինստիտուտ	Մետաղի իոններով կայունացված միջանկյալ ռադիկալային մասնիկների միջոցով ոչ սպիտակուցային ամինաթթուների ապիմետրիկ սինթեզը

<i>Ծածկագիր</i>	<i>Հեղինակներ</i>	<i>Կազմակերպություններ</i>	<i>Ծրագրի վերնագիր</i>
13RF-051	Սաղաթեյան Արմեն Կառլենի	ՀՀ ԳԱԱ «Էկոլոգանոսֆերային հետազոտությունների կենտրոն» ՊՈԱԿ	Ակտիվ գոտիների երիտասարդ մագնատիզմի ուսումնասիրման գեոքրոնոլոգիական, երկրաբնապահպանական ասպեկտները և հրաբխային վտանգի կանխատեսումը Փոքր Կովկասի օրինակով
	Չեռնիշև Իգոր Վլադիմիրի	ՌԴ ԳԱ հանքավայրերի, պետրոգրաֆիայի, միներալոգիայի և երկրաքիմիայի ինստիտուտ	
13RF-054	Գեոլջանյան Արփինե Վարդգեսի	ՀՀ ԿԳՆ «Երևանի պետական համալսարան» ՊՈԱԿ	C-C կապի ասիմետրիկ առաջացման համար Cu(II)-ի, Ni(II)-ի, Pd(II)-ի քիրալային կոմպլեքսների վրա հիմնված սկզբունքորեն նոր կատալիտիկ համակարգեր
	Մալեն Վիկտոր Իվանի	ՌԴ ԳԱ Ա.Ն. Նեսմեյանովի անվ. Էլեմենտօրգանական միացությունների ինստիտուտ	
13RF-057	Խառատյան Սուրեն Լևոնի	ՀՀ ԳԱԱ «Ա.Բ. Նալբանդյանի անվ. քիմիական ֆիզիկայի ինստիտուտ» ՊՈԱԿ	Բարձրջերմաստիճանային հետերոգեն ռեակցիաների կինետիկան մեխանոակտիվացված համակարգերում
	Ռոզաչյով Ալեքսանդր Սերգեյի	ՌԴ Ազգային հետազոտական պետական տեխնոլոգիական համալսարան «Մոսկվայի պողպատի և համաձուլվածքների ինստիտուտ»	
13RF-060	Մայիլյան Կարինե Ռաֆիկի	ՀՀ ԳԱԱ «Մոլեկուլային կենսաբանության ինստիտուտ» ՊՈԱԿ	Արյունածուծ երկթևանիների ինվազիվ տեսակների տեղաբաշխման և փոփոխականության պոպուլյացիոն-գենետիկական ասպեկտները և իրենց դերը Հայաստանի ֆաունայի ձևավորման մեջ
	Զախարով-Գեզեխուս Իլյա Արտյոմի	ՌԴ ԳԱ Ն.Ի. Վավիլովի անվ. ընդհանուր գենետիկայի ինստիտուտ	
13RF-063	Այվազյան Նաիրա Մարտինի	ՀՀ ԳԱԱ «Լ.Ա. Օրբելու անվ. ֆիզիոլոգիայի ինստիտուտ» ՊՈԱԿ	Macrovipera lebetina obtusa գյուրգայի թույնի A2 ֆոսֆոլիպազների և դեզինտեգրիների մեմբրանոթրոպ հատկությունները
	Ուսկին Յուրի Նիկոլայի	ՌԴ ԳԱ Մ.Մ. Շեմյակինի և Յու.Ա. Օվչիննիկովի անվ. կենսաօրգանական քիմիայի ինստիտուտ	
13RF-065	Գաբրիելյան Բարդուխ Կառլենի	ՀՀ ԳԱԱ «Կենդանաբանության և հիդրոէկոլոգիայի գիտական կենտրոն» ՊՈԱԿ	Սևանա լճի պլանկտոնային սննդային ցանցը ջրի մակարդակի բարձրացման պայմաններում
	Կռիլով Ալեքսանդր Վիտալիի	ՌԴ ԳԱ Ի.Դ. Պապանինի անվ. ներքին ջրերի կենսաբանության ինստիտուտ	

<i>Ծածկագիր</i>	<i>Հեղինակներ</i>	<i>Կազմակերպություններ</i>	<i>Ծրագրի վերնագիր</i>
13RF-066	Սարգսյան Դավիթ Հայկի	ՀՀ ԳԱԱ «Ֆիզիկական հետազոտությունների ինստիտուտ» ՊՈԱԿ	Օպտիկական երևույթների առանձնահատկությունների ուսումնասիրությունը նանոմետրական հաստության ատոմական գոլորշիների շերտերում
	Վարդանյան Տիգրան Արմենակի	ՌԴ Մանկտ Պետերբուրգի ինֆորմացիոն տեխնոլոգիաների, մեխանիկայի և օպտիկայի ազգային հետազոտական համալսարան	
13RF-086	Դանոյան Զավեն Ներսեսի	ՀՀ ԳԱԱ «Մեխանիկայի ինստիտուտ» ՊՈԱԿ	Պյեզոակտիվ կառուցվածքներում Էլեկտրամագնիսաառաձգական մակերևութային ալիքների գրգռման, տարածման գործընթացների և գոյության խնդիրների հետազոտումը տարբեր ազդեցությունների տակ
	Կալինչուկ Վալերի Վլադիմիրի	ՌԴ ԳԱ հարավային գիտական կենտրոն	
13RF-087	Դանագուլյան Գևորգ Հրաչի	ՀՀ ԿԳՆ Հայ-Ռուսական (Սլավոնական) պետական համալսարան	Ռ-Դեֆիցիտային հետերոցիկլերի փոխարկումները նուկլեոֆիլ ռեագենտների ազդեցությամբ
	Չուպախին Օլեգ Նիկոլայի	ՌԴ ԳԱ Ուրալյան բաժանմունքի Ի. Պոստովսկու անվ. օրգանական սինթեզի ինստիտուտ	
13RF-088	Ասլանյան Լևոն Հակոբի	ՀՀ ԳԱԱ «Ինֆորմատիկայի և ավտոմատացման պրոբլեմների ինստիտուտ» ՊՈԱԿ	Մասնակի նախադեպերի մոդելի զարգացում դասակարգման և ռեգրեսիայի խնդիրների համար
	Ժուրավյով Յուրի Իվանի	ՌԴ ԳԱ Ա.Ա. Դորոդնիցինի անվ. հաշվիչ կենտրոն	
13RF-093	Կիրակոսյան Ալբերտ Ավետիսի	ՀՀ ԿԳՆ «Երևանի պետական համալսարան» ՊՈԱԿ	Էլեկտրոն-ֆոնոնային փոխազդեցությունը քվանտային կետերով Ge/Si հետերոկառուցվածքներում
	Դվուրեչենսկի Անատոլի Վասիլիի	ՌԴ ԳԱ Ա.Վ. Ռժանովի անվ. կիսահաղորդիչների ֆիզիկայի ինստիտուտ	
13RF-110	Բադալյան Մուսաննա Միքայելի	ՀՀ ԿԳՆ «Երևանի պետական համալսարան» ՊՈԱԿ	Ծառաբնակ պոլիպորային սնկերի /բաժին Basidiomycota/ գենետիկական ռեսուրսներն ու գենոտիպային բազմազանությունը և դրանց կենսատեխնոլոգիական պոտենցիալի գնահատումը
	Շնիրյովա Ալլա Վիկտորի	Մոսկվայի Մ.Վ. Լոմոնոսովի անվ. պետական համալսարան	