

## ՀՀ պետական բյուջեից միջազգային գիտական համագործակցությանը հատկացված միջոցների շրջանակներում անցկացվող «ԳՊԿ-ՀՀԲՀՀ-2014» մրցույթի հաղթողների ցանկը

Ծածկագիր	Համադեկավարներ	Կազմակերպություններ	Օրագրի վերնագիր
1, 13ՔԵ-047	Արծրունի Գագիկ Գեղամի  Շկուրմատով Վլադիմիր	ՀՀ ԿԳՆ Երևանի պետական բժշկական համալսարանի գիտահետազոտական կենտրոն  Բելառուսի պետական համալսարանի ֆիզիկա-քիմիական պրոբլեմների գիտահետազոտական ինստիտուտ	Էլեկտրաստատիկ դաշտի ազդեցությունը արյան մակարդան համակարգի վրա
2, 13ՔԵ-055	Գյուլխանդանյան Գրիգոր Վազգենի  Զագարով Բորիս	ՀՀ ԳԱԱ Հ.Բունիայանի անվան կենսաքիմիայի ինստիտուտ  Բելառուսի ԱԳԱ Բ.Բ.Ստեպանովի անվան ֆիզիկայի ինստիտուտ	Նանոմասնիկների և պորֆիրինների հիման վրա նոր նանոկոմպոզիտներ. ֆոտոֆիզիկական և կենսաակտիվ հատկությունների ուսումնասիրություններ
3, 13ՔԵ-043	Գոզինյան Վիգեն Բորիսի  Կիսել Միխայիլ	ՀՀ ԳԱԱ «Հայկենսատեխնոլոգիա» գիտաարտադրական կենտրոն  Բելառուսի ԱԳԱ կենսաօրգանական քիմիայի ինստիտուտ	5-ամինոլեվուլինային թթվի էթերների ազդեցությամբ չհագեցած ճարպաթթուներ արտադրող միկրոօրգանիզմների և ցիանոբակտերիաների հետազոտումը էկոլոգիական և կենսաբանական տեսանկյունից
4, 13ՔԵ-032	Գրիգորյան Կարինե Մարտինի  Ասադչյա Ռաիսա	ՀՀ ԿԳՆ Երևանի պետական համալսարան  Բելառուսի ձկնաբանական տնտեսությունների ինստիտուտ	Հայաստանի և Բելառուսի պայմաններում բուծվող իշխան ձկան մանրէաբանական ֆլորայի համեմատական անալիզ նույնականացման արագ մեթոդների մշակման նպատակով
5, 13ՔԵ-052	Իշխանյան Արթուր Միքայելի  Տոմիլչիկ Լև	ՀՀ ԳԱԱ ֆիզիկական հետազոտությունների ինստիտուտ  Բելառուսի ԱԳԱ Բ.Բ.Ստեպանովի անվան ֆիզիկայի ինստիտուտ	Հոյնի ֆունկցիաների ապարատի զարգացումն ու կիրառումը կոսմոլոգիայում և քվանտային մեխանիկայում
6, 13ՔԵ-031	Կեչիյանց Արա Միքայելի  Զարեցկայա Ելենա	ՀՀ ԳԱԱ ռադիոֆիզիկայի և էլեկտրոնիկայի ինստիտուտ  Բելառուսի ԱԳԱ նյութաբանության գիտա-կիրառական կենտրոն	ՉՌՕ թաղանթների պատրաստում և հետազոտում բարակ թաղանթային Cu(In,Ga)Se <sub>2</sub> կիսահաղորդչային արևային էլեմենտների համար
7, 13ՔԵ-056	Կնյազյան Նիկոլայ Բաբկենի  Կուզեյ Անատոլի	ՀՀ ԳԱԱ ակադեմիկոս Մ.Գ. Մանվելյանի անվան ընդհանուր և անօրգանական քիմիայի ինստիտուտ  Բելառուսի ԱԳԱ ֆիզիկա-տեխնիկական ինստիտուտ	Հետազոտել «ալմաստ (խորանարդային բորի նիտրիդ)-օքսիդային հալույթ» միջֆազային փոխազդեցության մեխանիզմները գործիքային նշանակության կոմպոզիտային նյութերի ստացման ժամանակ
8, 13ՔԵ-033	Հարությունյան Ռոմիկ Սուրենի  Կուզեցովա Տատյանա	ՀՀ ԿԳՆ Երևանի պետական համալսարան  Բելառուսի ԱԳԱ անօրգանական քիմիայի ինստիտուտ	Բնական մոդիֆիկացված ցեոլիտների և դրանց համասեռ մեզոծակոտկեն անալոգների ֆիզիկաքիմիական հատկությունները և կիրառումը
9, 13ՔԵ-063	Հովսեփյան Անիշկա Սերյոժայի  Ֆոմենկո Տատյանա	ՀՀ ԳԱԱ «Հայկենսատեխնոլոգիա» գիտաարտադրական կենտրոն  Բելառուսի ԱԳԱ կենտրոնական բուսաբանական այգի	Bacillus thuringiensis K1 միջատասպան շտամի կողմից սինթեզվող բակտերիալ մելանինի կիրառմամբ բույսերի աճի և զարգացման խթանումը
10, 13ՔԵ-061	Ղուկասյան Էվելինա Խեչոյի  Ալեխնովիչ Անատոլի	ՀՀ ԳԱԱ կենդանաբանության և հիդրոէկոլոգիայի գիտական կենտրոնի «Հիդրոէկոլոգիայի և ձկնաբանության ինստիտուտ» հիմնարկ  Բելառուսի ԱԳԱ կենսառեսուրսների գիտա-կիրառական կենտրոն	Հայաստանի և Բելառուսի ջրամբարների երկարաչանչ խեցգետնի պրոդուկցիոն հնարավորությունների և ռեսուրսային պոտենցիալի գնահատում

Ծածկագիր	Համադրված անուններ	Կազմակերպություններ	Ծրագրի վերնագիր
11, 13ՔԵ-059	Մարգարյան Ատոմ Շավարշի Սվերլով Ալեկսեյ	ՀՀ ԿԳՆ Հայաստանի պետական տնտեսագիտական համալսարան Բելառուսի ազգային տեխնիկական համալսարան	Մաքսային միության ընդլայնումը որպես անդամ երկրների մրցունակության բարձրացման գործոն (Հայաստանի և Բելառուսի օրինակով)
12, 13ՔԵ-049	Մարտիրոսյան Վիլենա Հակոբի Սավիչ Վադիմ	ՀՀ ԿԳՆ Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան (Պոլիտեխնիկ) Բելառուսի ԱԳԱ փոշեմետալուրգիայի ինստիտուտ	Արտադրական մետալուրգիական թափոնախարամներից մոդիֆիկացված փոշիանման երկաթի մոնոսիլիցիդի սինթեզը և ստացված համաձուլվածքի կառուցվածքագոյացման օրինաչափությունների ուսումնասիրությունը
13, 13ՔԵ-045	Մելիքյան Վազգեն Շավարշի Բիբիլո Պետր	ՀՀ ԿԳՆ Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան (Պոլիտեխնիկ) Բելառուսի ԱԳԱ ինֆորմատիկայի պրոբլեմների միացյալ ինստիտուտ	Թվային ԳՄԻՍ-երի էներգասպառման նվազեցումը դրանց ֆունկցիոնալ և կառուցվածքային նկարագրությունների լավարկման հիման վրա
14, 13ՔԵ-050	Միրզախանյան Արմեն Ասպետի Պետրով Ալեկսանդր	ՀՀ ԳԱԱ ֆիզիկական հետազոտությունների ինստիտուտ Բելառուսի ԱԳԱ նյութաբանության գիտա-կիրառական կենտրոն	Մետաղ-ածխածնային նանոկոմպոզիտների կառուցվածքը և մագնիսական հատկությունները
15, 13ՔԵ-036	Չախյան Սամվել Գրիգորի Պաշկևիչ Սվետլանա	ՀՀ ԳԱԱ Հ. Բունիաթյանի անվան կենսաքիմիայի ինստիտուտ Բելառուսի ԱԳԱ ֆիզիոլոգիայի ինստիտուտ	Հիպոթալամուսի պրոլին պարունակող նեյրոպեպտիդների և նախասրտերի ատրիոպեպտիդների նեյրոպրոտեկտոր հատկությունների վերլուծություն նոցիցեպտիվ ռեակցիաների մոդելավորման ժամանակ
16, 13ՔԵ-035	Պողոսյան Գեորգի Սամվելի Կուրոչկին Յուրի	ՀՀ ԿԳՆ Երևանի պետական համալսարան Բելառուսի ԱԳԱ Բ.Բ.Ստեպանովի անվան ֆիզիկայի ինստիտուտ	Դե-Սիտտերի և անտի դե-Սիտտերի տարածությունների երկրաչափության վրա հիմնված ճշգրիտ լուծվող դասական և քվանտային համակարգերի որոնումը և հետազոտումը
17, 13ՔԵ-064	Տխրունի Ֆլորա Նուբարի Կուվանա Ջոյա	ՀՀ ԳԱԱ «Հայկենսատեխնոլոգիա» գիտաարտադրական կենտրոն Բելառուսի ԱԳԱ ֆիզիկաօրգանական քիմիայի ինստիտուտ	Գյուղատնտեսական կենդանիների և թռչունների վարակիչ հիվանդությունների դեմ պայքարի նպատակով նոր բակտերիոցիդների ստացման եղանակի մշակում