

**«Երիտասարդ գիտաշխատողների հետազոտությունների աջակցության ծրագիր –2009»,
ֆինանսական աջակցության արժանացած «Ա» դասի հայտեր**

Կազմակերպ.	Բնագավառ	Ասպիրանտ	Անվանումը
ԵՊՀ	Ֆիզիկա	Անտոնոսյան Դիանա	Բազմակի օպտիկական փոխազդեցությունները շերտավոր ոգծային միջավայրերում քվանտային տրամաբանական էլեմենտների համար
ԵրՖԻ	Ֆիզիկա	Մկրտչյան Կարապետ	Բարձր սպիններով դաշտերի փոխազդող տեսություններ և կոնֆորմ ինվարիանտ Լագրանժիաններ
ՀՀ ԳԱԱ ՖՀԻ	Ֆիզիկա	Մուժիկյան Պավել	Ոչ գծային նյութերում օպտիկական գերցանցերի նախագծում՝ մանրաչափ բազմալիքային լազերային սարքերի համար
ԵրՖԻ	Ֆիզիկա	Մայիլյան Բագրատ	Կայծակների հետ կապված էլեկտրոնների և գամմա քվանտների էներգիական սպեկտրերը
ՀՊՃՀ	Ֆիզիկա	Ղարիբյան Արմեն	Ֆոտովոլտային էլեմենտների արդյունավետության բարձրացման նպատակով դրանց մակերևույթին արմատանման ածխածնային (ԱԱԹ) բազմաշերտ լուսապայծառացնող թաղանթների մշակում
ԵՊՀ	Ֆիզիկա	Զեյթունյան Արամ	Լայն սպեկտրով սիմիլարիտոնների հատկությունները և կիրառությունները
ՀՀ ԳԱԱ ՖՀԻ	Ֆիզիկա	Գոգյան Անահիտ	Քվանտային ինֆորմացիայի մշակման համար չտարբերակելի միաֆոտոն իմպուլսների դետերմինիստիկ զենեացում
ՀՀ ԳԱԱ ՄԿԻ	Գիտություններ կյանքի մասին	Զախարյան Ռոքսանա	Շիզոֆրենիայի իմունազենետիկան: իմունային պատասխանի մեջ ներգրավված գեների եզակի նուկլեոտիդային պոլմորֆիզմները
ՀՀ ԳԱԱ Կենսաքիմ.ի-տ	Գիտություններ կյանքի մասին	Սարուխանյան Ֆլորա	Հեմոռֆինի (LVVYPW) հակաշաքարախտային ազդեցության մոլեկուլային մեխանիզմների բացահայտումը
ԵՊՀ	Քիմիա	Հակոբյան Կարինե	Դեհիդրոամինաթթուների նոր մոդիֆիկացված քիրալային կոմպլեքսների ստացումը և հետազոտումը (S)-a-ամինակարապաթթվի հետերոցիկլիկ տեղակալված ածանցյալների ասիմետրիկ սինթեզի ռեակցիաներում
ԵՊՀ	Քիմիա	Այդինյան Սոֆյա	Մոլիբդենի տեղական հումքի վերամշակումը համակցված վերականգնիչներով և մոլիբդենի (մոլիբդենի կարբիդների) ստացումը

**«Երիտասարդ գիտաշխատողների հետազոտությունների աջակցության ծրագիր –2009»,
ֆինանսական աջակցության արժանացած «Բ» դասի հայտեր**

կազմակերպ.	բնագավառ	Հեղինակ	Անվանում
ԵՊՀ	Ֆիզիկա	Ղազարյան Արա	ՂԵԹ-ի հետ պորֆիրինների փոխազդեցության ընտրողականության ուսումնասիրությունը սինթետիկ պոլիմերների օգնությամբ
ԵրՖԻ	Ֆիզիկա	Անանիկյան Լև	Խճողումը, որպես քվանտային կորելացիայի չափամիջոց ֆերմիոնային և բոզոնային բազմամասնիկային համակարգում
ԵՊՀ	Ֆիզիկա	Թադևոսյան Վահե	Տերահերցային ալիքների ենթաալիքային տեղայնացումը մակերևութային պլազմոն պոլյարիտոնային ալիքատարների միջոցով
ԵՊՀ	Ֆիզիկա	Ավյյան Բաբկեն	Ատոմամոլեկուլյար համակարգերում բազմաֆոտոն ռեզոնանսային զրգումը և հարմոնիկների գեներացիան
ԵՊՀ	Գիտություններ կյանքի մասին	Մարգարյան Քրիստինա	Ասիմետրիկ մեզո-տեղակալված կատիոնային (մետաղա) պորֆիրինների սինթեզ և կենսաբանական ակտիվության ուսումնասիրում բջջային մակարդակով
ԵՊՀ	Գիտություններ կյանքի մասին	Մանուկյան Խաչատուր	Ցիրկոնիումի հիման վրա ծակոտկեն կենսաակտիվ նյութերի ստացում և կենսահամատեղելիության գնահատում
ԵՊՀ	Քիմիա	Գեոլչանյան Արփինե	Նոր սերնդի հետերոցիկլիկ տեղակալված օպտիկապես մաքուր ոչ սպիտակուցային Զ-ամինաթթուների ասիմետրիկ սինթեզը
ԵՊՀ	Քիմիա	Գալստյան Արմեն	Նոր պոտենցիալ կենսաբանորեն ակտիվ ծծումբ պարունակող վիցինալ ամինապիրտներ. Սինթեզ և ակտիվություն

Ֆինանսական աջակցության արժանացած «Դ» դասի հայտեր

Ցածկագիր	կազմակերպություն	բնագավառ	հեղինակ	Նախագծի վերնագիրը
----------	------------------	----------	---------	-------------------

Հասարակական գիտություններ

ՀՀ ԿԳՆ ԵՊՀ	Հայագիտություն	Մանուկյան Սուրեն	Հայության կազմակերպված շերտերի հասարակական – քաղաքական և արժեքային կողմնորոշումների հետազոտում
Բրյուսովի անվ. ՊԼՀ	Բանասիրություն	Մարգիտովա Միլանա	Լեզուն որպես միջմշակութային հանդուրժողականության դաստիարակման գործիք
ՀՀ ԿԳՆ ԵՊՀ	Հայագիտություն	Հովհաննիսյան Հովհաննես	Հայ-թուրքական հարաբերություններում նոր ադապտացիոն մեխանիզմների մշակման հնարավորությունը. կրոնա-մշակութային ասպեկտը

Բնական գիտություններ

«Փի Էս Այ» ՍՊԸ	Ֆիզիկա	Կարապետյան Գագիկ	Զգայուն տեղափոխության տվիչ հիմնված լիտոգրաֆիկ հարթ կոճով թունելային դիոդով ինքնազենեատորի վրա:
Մատենադարան	Մաթեմատիկա, ինֆորմատիկա	Խզմալյան Արայիկ	Մատենադարանի արխիվային ֆոնդերի գիտական հետազոտության, նորագույն մեթոդների և տեխնոլոգիաների յուրացման ու կիրառման ծրագիր