

ՑԱՆԿ

ՀՀ ԿԳՄՍ ՆԱԽԱՐԱՐԻ 2022 ԹՎԱԿԱՆԻ ՀՈԿՏԵՄԲԵՐԻ 17-Ի N 1896-Ա/2 ՀՐԱՄԱՆԻ ՀԱՄԱՁԱՅՆ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՎԱԾ ԳԻՏԱԿԱՆ ԵՎ ԳԻՏԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԳՈՐԾՈՒՆԵՌՈՒԹՅԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԱՅԻՆ (ԹԵՄԱՏԻԿ) ՖԻՆԱՆՍԱՎՈՐՄԱՆ ՇՐՋԱՆԱԿՆԵՐՈՒՄ ՓՈՐՁԱՐԱՐԱԿԱՆ ՄՇԱԿՈՒՄՆԵՐԻ ՆԱԽԱԳԾԵՐԻ (EXPERIMENTAL DEVELOPMENT PROJECTS) ՀԱՅՏԵՐԻ ԸՆՏՐՈՒԹՅԱՆ ՄՐՑՈՒՅԹԻ ԱՐԴՅՈՒՆՔՈՒՄ ՖԻՆԱՆՍԱՎՈՐՄԱՆ ԵՐԱՇԽԱՎՈՐՎԱԾ ՆԱԽԱԳԾԵՐԻ

Հ/հ	Ծածկագիր	Անվանում	Ղեկավար	Կազմակերպություն
1.	23EDP-1F009	MEFV ամբողջական գենում մուտացիաների նանոպորային սերվենավորմամբ հայտնաբերման տեխնոլոգիայի մշակում	Առաքելյան Արսեն Արտաշեսի	ՀՀ ԳԱԱ «Մոլեկուլային կենսաբանության ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
2.	23EDP-2I011	Ցելյուլոզ սինթեզող մանրէային շտամների սկրինինգ: Բակտերիալ ցելյուլոզի արտադրության տեխնոլոգիայի մշակում	Ավետիսյան Սոնա Ոսկանի	ՀՀ ԳԱԱ «Հայկենսատեխնոլոգիա» ԳԱԿ» ՊՈԱԿ
3.	23EDP-4D003	Միջատասպան և պարարտացնող հատկություններով օժտված մանրէաբանական միջոցների մշակում գյուղատնտեսական բույսերի պաշտպանության համար	Գոգինյան Վիգեն Բորիսի	ՀՀ ԳԱԱ «Հայկենսատեխնոլոգիա» ԳԱԿ» ՊՈԱԿ
4.	23EDP-2B001	Օդային պատկերների հավաքագրում և վերլուծություն անօդաչու թռչող սարքերի խմբերի միջոցով	Դարբինյան Արման Արայիկի	ՀՀ ԿԳՄՍՆ «Հայ-Ռուսական համալսարան» ԲՄԿՊՈՒՀ
5.	23EDP-1F004	Բազմաթիրախ դեղամիջոցների համակարգչային նախագծման տեխնոլոգիա	Զաքարյան Հովակիմ Սարգսի	ՀՀ ԳԱԱ «Մոլեկուլային կենսաբանության ինստիտուտ» ՊՈԱԿ
6.	23EDP-1F010	Առանձին բջիջների վերլուծության գործիքակազմ համակարգերի կենսաբանության համար. գործընթացներից մինչև հիվանդության թիրախներ	Ներսիսյան Լիլիթ Ռոբերտի	«Հայաստանի կենսաինֆորմատիկայի ինստիտուտ» գիտակրթական հիմնադրամ