










**Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun
2014-cü ildə elan edilmiş əsas müsabiqəsi çərçivəsində
(EIF-2014-9(24)) maliyyələşdirilmə üçün tövsiyə olunan kompleks elmi-tədqiqat
proqramları üzrə layihələrin siyahısı**

No	Qurumun loqosu	Qrant layihəsinin adı	Layihə rəhbərinin S.A.A.	Rəhbər və icraçıların işlədikləri qurumların adı	Ümumi say (rəhbər + icraçılar)	İcra müddəti	Maliyyələşdirilmə həcmi (manat)
FİZİKA-RİYAZİYYAT VƏ TEXNİKA ELMLƏRİ							
1		İnsanın sağlam və xəstəlik hallarında zülalların struktur-funksiya xassələrinin multidissiplinar tədqiqi	Qasımov Oktay Kazım oğlu	AMEA Fizika İnstitutu (AMEA Fiziologiya İnstitutu, Azərbaycan Tibb Universiteti, "Sağlam nəsil" İctimai Birliyi)	14	24 ay	500.000
2		Elektron elm və onun funksional altsistemlərinin sintezi üçün yeni metod və alqoritmlərin işlənilməsi	Ələkbərov Rəşid Qurbanəli oğlu	AMEA İnformasiya Texnologiyaları İnstitutu	11	36 ay	400.000
3		Yarımkəçirici materialların radiasiyaya davamlılığının tədqiqi və yeni tipli mikro-pikselli selvari fotodiodlar əsasında detektorların işlənilməsi	Mehdiyeva Rəvan Nadir qızı	AMEA Radiasiya Problemləri İnstitutu	12	24 ay	200.000
Fizika-riyaziyyat və texnika elmləri sahəsi üzrə cəmi (manat)							1.100.000
KİMYA ELMLƏRİ							
4		Yeni nəsil Günəş çevriciləri üçün yüksək fotoeffektivliyə malik CdS, CdTe nanotellərinin elektrokimyəvi yolla sintezi, optik-fiziki parametrlərinin təyini	Əliyev Akif Şıxan oğlu	AMEA Kataliz və Qeyri-üzvi Kimya İnstitutu (AMEA Fizika İnstitutu)	11	24 ay	240.000

5		Müxtəlif funksional qruplar saxlayan vitsinal dikarbon turşularının və tsiklik neopoliolların mürəkkəb efirlərinin sintezi və onların perspektiv texnikanın tələblərinə cavab verən yanacaq-sürtkü materiallarının komponenti kimi tədqiqi	Əliyeva Fatmaxanım Xeybər qızı	AMEA Neft-Kimya Prosesləri İnstitutu	8	24 ay	200.000
6		AMEA Təcrübə-Sənaye Zavodunda texnoloji proseslərin müasir avadanlıq, qurğu və cihazlarla təchiz olunması və elmi-tədqiqatlarda istifadəsi	Rzayev Hüsən Rza oğlu	AMEA Təcrübə-Sənaye Zavodu	4	24 ay	300.000
7		Müxtəlif mənşəli karbohidrogenlərin məqsədyönlü fraksiyalara ayrılması üçün müasir tipli universal təyinatlı atmosfer-vakuum təcrübə-sınaq qurğusunun yaradılması və sınaq partiyalarının alınması	Süleymanov Süleyman Rəhman oğlu	AMEA Təcrübə-Sənaye Zavodu (AMEA Aşqarlar Kimyası İnstitutu)	12	24 ay	300.000
8		Yerli xammal bazasına əsaslanan və müasir tələblərə cavab verən sürtkü materiallarının alınması texnologiyasının işlənilib hazırlanması, prosesin təcrübi-sənaye sınaqlarının keçirilməsi	Rüstəmov Səxavət Təbriz oğlu	AMEA Təcrübə-Sənaye Zavodu (AMEA Neft-Kimya Prosesləri İnstitutu)	12	24 ay	300.000
Kimya elmləri sahəsi üzrə cəmi (manat)							1.340.000
YER HAQQINDA ELMLƏR							
9		Geoloji mühitdə mənfi təzyiq dalğalarının aşkarlanması, qeyd olunması və izlənməsi üsullarının və texniki sisteminin işlənilməsi	Məmmədov Samir Qasım oğlu	AMEA Geologiya və Geofizika İnstitutu	9	24 ay	170.000
Yer haqqında elmlər sahəsi üzrə cəmi (manat)							170.000

BİOLOGİYA, TİBB VƏ AQRAR ELMLƏRİ							
10		Mikroyosun biotexnologiyası - biokütlə, qida əlavəsi və dərman preparatlarının alınması	Həsənov Ralfrid Əhədoviç	Bakı Dövlət Universiteti (<i>Abşeron Bio-Texnoloji MMC</i>)	8	24 ay	500.000
11		Azərbaycanda tərəvəz bitkilərində xəstəlik törədən təhlükəli virus və fitoplazmalar və onların həşərat vektorlarının yeni molekulyar və seroloji metodlarla tədqiqi	Əliyeva Durna Rəfail qızı	AMEA Botanika İnstitutu (<i>AMEA Zoologiya İnstitutu, BDU, AR KTN Əkinçilik və Tərəvəzçilik institutları</i>)	9	24 ay	140.000
12		Azərbaycan populyasiyasında süd vəzi xərçənginin yaranmasında iştirak edən BRCA1/2 genlərinin mutasiyaları	Məlikova Leylaxanım Ərəstun qızı	AR Səhiyyə Nazirliyi, Milli Onkologiya Mərkəzi	7	36 ay	430.000
13		Azərbaycanda onkoloji xəstəliklərin molekulyar diaqnostika və müalicəsində nüvə təbabətinin yeni perspektivləri	Novruzov Fuad Əli oğlu	AR Səhiyyə Nazirliyi, Milli Onkologiya Mərkəzi	8	36 ay	400.000
Biologiya, tibb və aqrar elmləri sahəsi üzrə cəmi (manat)							1.470.000
HUMANİTAR VƏ İCTİMAİ ELMLƏR							
14		Azərbaycanda din-dövlət münasibətlərinin tənzimlənməsində tolerantlıq və multikultural dəyərlərin sosial-fəlsəfi cəhətdən araşdırılması	Hüseynov Sakit Yəhya oğlu	AMEA Fəlsəfə və Hüquq İnstitutu	8	18 ay	120.000
Humanitar və ictimai elmlər sahəsi üzrə cəmi (manat)							120.000

Müsabiqə çərçivəsində maliyyələşdirilmə üçün tövsiyə olunan kompleks elmi-tədqiqat proqramları üzrə layihələrin ümumi maliyyələşdirilmə həcmi:
4 200 000 manat
(dörd milyon iki yüz min manat)