



**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ PREZİDENTİ YANINDA
ELMİN İNKİŞAFI FONDU**

**Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun
elmi-tədqiqat proqramlarının, layihələrinin və digər elmi tədbirlərin
maliyyələşdirilməsi məqsədi ilə qrantların verilməsi üzrə
2011-ci il üçün Gənc Alim və Mütəxəssislərin müsabiqəsinin
(EIF/GAM-2011-2(4)) qalibi olmuş və yerinə
yetirilmiş layihə üzrə**

YEKUN ELMİ-TEXNİKİ HESABAT

Layihənin adı: **Azərbaycan universitetlərinin vebometrik reytinginin keçirilməsi konsepsiyasının hazırlanması**

Layihə rəhbərinin soyadı, adı və atasının adı: **Məmmədov Ərşad Yaşar oğlu**

Qrantın məbləği: **3 500 manat**

Layihənin nömrəsi: **EIF/GAM-1-2011-2(4)-26/05/1-M-26**

Müqavilənin imzalanma tarixi: **25 may 2012-ci il**

Qrant layihəsinin yerinə yetirilmə müddəti: **12 ay**

Layihənin icra müddəti (başlama və bitmə tarixi): **1 iyun 2012-ci il – 1 iyun 2013-cü il**

Diqqət! Bütün məlumatlar 12 ölçülü Arial şrifti ilə, 1 intervalla doldurulmalıdır

Diqqət! Uyğun məlumat olmadığı təqdirdə müvafiq bölmə boş buraxılır

Hesabatda aşağıdakı məsələlər işıqlandırılmalıdır:

- | | |
|---|--|
| 1 | Layihənin həyata keçirilməsi üzrə yerinə yetirilmiş işlər, istifadə olunmuş üsul və yanaşmalar
(burada doldurmalı)
Layihə həyata keçirilməsi 4 mərhələdən ibarətdir.
Birinci mərhələdə vebometriya sahəsində dünya təcrübəsinin öyrənilmişdir. Xüsusilə, Academic Ranking of World Universities (Dünya Universitetlərinin Akademik Rəyinqi), Webometrics Ranking of World Universities (Dünya Universitetlərinin Vebometrik Reytingi), Times Higher Education World Universities Rankings (THE Dünya Universitetlərinin Reytingi), QS World University Rankings (QS Dünya Universitetlərinin Reytingi), Performance Ranking of Scientific Papers for World Universities (Dünya universitetlərinin elmi məqalələrinin rəyinqi) kimi beynəlxalq rəyinqlər detallı araşdırılmışdır.
İkinci mərhələdə beynəlxalq vebometrik qiymətləndirmə sistemlərində istifadə olunan |
|---|--|

mexanizmlər araşdırılmışdır. Yuxarıda adları çəkilən hər bir reytingin metodologiyası öyrənilmişdir. Bu reytinglərin metodologiyasına daxil olan göstəricilərin oxşar və fərqli cəhətləri analiz edilmişdir.

Üçüncü mərhələdə Azərbaycan universitetlərinin mövcud saytları vasitəsilə vebometrik göstəriciləri analiz edilmişdir. Bu mərhələdə Google axtarış sistemi vasitəsilə Azərbaycan universitetlərinin saytlarının həcmi, veb sahifələrin və direktoriyaların sayı, elmtutumlu sənədlərin yerləşdirilməsi, kəmiyyət və keyfiyyət göstəriciləri, Majestic SEO profayderi vasitəsilə universitetlərin saytlarına gələn xarici istinadların sayı hesablanmışdır. Microsoft Academic Search academic bazasına daxil olan elmi məqalələr, məqalələrə gələn istinadlar, müəlliflərin h-indeksi müəyyənləşdirilmişdir.

Dördüncü mərhələdə Azərbaycan universitetlərinin ölkə daxilində qiymətləndirilməsi üçün milli vebometrik mexanizm işlənmişdir. Bu mexanizmdə 3 kateqoriyada birləşən 24 göstərici istifadə edilmişdir. Hər bir kateqoriyanın hesablanma qaydası (hər bir göstəricinin qiyməti nəzərə alınmaqla) aydın şəkildə təsvir edilmişdir. Bu göstəricilər Azərbaycan universitetin əməkdaşlarının nə dərəcədə elmi ad və elmi dərəcəyə malik olduğunu, kadr hazırlığını və beynəlxalq əlaqələrini, universitetin professor-müəllim heyətinin elmi fəaliyyətinin keyfiyyətini, nüfuzunu və beynəlxalq elmi cəmiyyətlər tərəfindən qəbul edilən akademik fəaliyyətini, universitetin kiberməkandakı mövqeyinin nəzərə alınmışdır.

2 Layihənin həyata keçirilməsi üzrə planda nəzərdə tutulmuş işlərin yerinə yetirilmə dərəcəsi (faizlə qiymətləndirməli)

(burada doldurmalı)

Layihə həyata keçirilməsi 4 mərhələdən ibarətdir.

Birinci mərhələ – vebometriya sahəsində dünya təcrübəsinin öyrənilməsi – 100%

İkinci mərhələ – beynəlxalq vebometrik qiymətləndirmə sistemlərində istifadə olunan mexanizmlərin araşdırılması – 100%

Üçüncü mərhələ – Azərbaycan universitetlərinin mövcud saytları vasitəsilə vebometrik göstəricilərinin analizi – 100%

Dördüncü mərhələ – Azərbaycan universitetlərinin ölkə daxilində qiymətləndirilməsi üçün milli vebometrik mexanizmlərin işlənilməsi – 100%

3 Hesabat dövründə alınmış elmi nəticələr (onların yenilik dərəcəsi, elmi və təcrübi əhəmiyyəti, nəticələrin istifadəsi və tətbiqi mümkün olan sahələr aydın şəkildə göstərilməlidir)

(burada doldurmalı)

Layihənin yenilik dərəcəsi Azərbaycan universitetlərinin reytinginin keçirilməsi üçün 3 kateqoriyaya daxil olan 24 göstəricinin işlənilməsidir. Universitetlərin qiymətləndirilməsi üçün bu göstəricilər obyektiv və subyektiv olmaqla iki hissəyə bölünür. Obyektiv hissəyə daxil olan göstəricilər universitetdən asılı olmayaraq universitetin kiberməkandakı mövqeyi müəyyənləyəcək, bu prosedura bir başa internet verilənləri əsasında həyata keçiriləcək. Subyektiv hissəyə daxil olan göstəricilərin hesablanmasında universitetin iştirakı ilə həyata keçiriləcək.

Layihənin elmi və təcrübi əhəmiyyəti Azərbaycan universitetlərinin reytinginin keçirilməsidir, bu da universitetlər qarşısında müəyyən şərtlərin qoyulması ilə nəticələnməkdir, məsələn, universitetin elmi və maddi bazasının artırılması və s.

Layihənin nəticələri, Azərbaycan universitetlərinin nə dərəcə elmi fəaliyyətlə məşğul olması, kadr hazırlığı, elmi nüfuzu və s. haqqında məlumatları aidiyyəti orqanlara və ictimaiyyətə, eləcə də universitetlərə çatdırmaqdır

4 Layihə üzrə elmi nəşrlər (elmi jurnallarda məqalələr, monoqrafiyalar, icmallar, konfrans materiallarında məqalələr, tezislər) (dərc olunmuş, çapa qəbul olunmuş və çapa göndərilmişləri ayrılıqda qeyd etməklə,

uyğun məlumat - jurnalın adı, nömrəsi, cildi, səhifələri, nəşriyyat, indeksi, İmpact Factor, həmmüəlliflər və s. bunun kimi məlumatlar - ciddi şəkildə dəqiq olaraq göstərilməlidir) (surətlərini kağız üzərində və CD şəklində əlavə etməli!)

(burada doldurmalı)

Məqalə:

1. Azərbaycan universitetlərinin vebometrik göstəricilərinin analizi. *Gənc Alimlərin Əsərləri* (çapa qəbul olunmuş)

2. Azərbaycan universitetlərinin reytinginin keçirilməsi üçün milli mexanizmin işlənməsi. *Bakı Universitetinin Xəbərləri, fizika-riyaziyyat elmləri seriyası* (çapa göndərilmiş)

Konfrans:

1. Universitetlərin beynəlxalq qiymətləndirmə sistemləri və Azərbaycan Universitetlərinin qiymətləndirilməsi üçün milli göstəricilərin işlənməsi haqqında, *Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun gənc alim və mütəxəssislərin 1-ci müsabiqəsi üzrə qalib olmuş qrant layihəsi üzrə "Yeni çağırışlar: müasir şəraitdə elmi innovativ tədqiqat işlərinin təcrübə və tətbiqi əsasları"* adlı *Gənc Alimlərin II Respublika İnnovativ İdeya Yarmarkası*. 25-27 iyul 2012, Bakı. (texniki səbəblərdən nəşr edilməyib)

2. Preparing of the national webometrics ranking of Azerbaijan universities, "New challenges in the European area: International Baku Form of Young Scientists" dedicated to the 90-th anniversary of national leader Heydar Aliyev. 20-25 may 2013, Baku, Azerbaijan. (çapa qəbul olunmuş)

3. Position of Azerbaijan universities in international rankings. *The 7th International Conference on Application of Information and Communication Technologies*. Azerbaijan, Baku, 09-11 October 2013. (çapa göndərilmiş)

4. Preparing of the national university Ranking of Azerbaijan universities. *The 7th International Conference on Application of Information and Communication Technologies*. Azerbaijan, Baku, 09-11 October 2013. (çapa göndərilmiş)

5 İxtira və patentlər, səmərələşdirici təkliflər

(burada doldurmalı)

6 Layihə üzrə ezamiyyətlər (ezamiyyə baş tutmuş təşkilatın adı, şəhər və ölkə, ezamiyyə tarixləri, həmçinin ezamiyyə vaxtı baş tutmuş müzakirələr, görüşlər, seminarlarda çıxışlar və s. dəqiq göstərilməlidir)

(burada doldurmalı)

7 Layihə üzrə elmi ekspedisiyalarda iştirak (əgər varsa)

(burada doldurmalı)

8 Layihə üzrə digər tədbirlərdə iştirak

(burada doldurmalı)

9 Layihə mövzusu üzrə elmi məruzələr (seminar, dəyirmi masa, konfrans, qurultay, simpozium və s. çıxışlar) (məlumat tam şəkildə göstərilməlidir: a) məruzənin növü: plenar, dəvətli, şifahi və ya divar məruzəsi; b) tədbirin kateqoriyası: ölkədaxili, regional, beynəlxalq)

(burada doldurmalı)

1. Universitetlərin beynəlxalq qiymətləndirmə sistemləri və Azərbaycan Universitetlərinin qiymətləndirilməsi üçün milli göstəricilərin işlənməsi haqqında, *Azərbaycan Respublikasının*

	<p>Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun gənc alim və mütəxəssislərin 1-ci müsabiqəsi üzrə qalib olmuş grant layihəsi üzrə “Yeni çağırışlar: müasir şəraitdə elmi innovativ tədqiqat işlərinin təcrübə və tətbiqi əsasları” adlı Gənc Alimlərin II Respublika Innovativ İdeya Yarmarkası. 25-27 iyul 2012, Bakı. a) dövlətli, b) ölkədaxili</p> <p>2. Preparing of the national webometrics ranking of Azerbaijan universities, “New challenges in the European area: International Baku Form of Young Scientists” dedicated to the 90-th anniversary of national leader Heydar Aliyev. 20-25 may 2013, Baku, Azerbaijan. a) dövlətli, b) beynəlxalq</p> <p>3. Position of Azerbaijan universities in international rankings. <i>The 7th International Conference on Application of Information and Communication Technologies. Azerbaijan, Baku, 09-11 October 2013.</i> a) dövlətli, b) beynəlxalq</p> <p>4. Preparing of the national university Ranking of Azerbaijan universities. <i>The 7th International Conference on Application of Information and Communication Technologies. Azerbaijan, Baku, 09-11 October 2013.</i> a) dövlətli, b) beynəlxalq</p>
10	<p>Layihə üzrə əldə olunmuş cihaz, avadanlıq və qurğular, mal və materiallar, komplektləşdirmə məmullatları</p> <p>(burada doldurmalı)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1 (bir) ədəd Noutbuk – HP Pavilion dv6-6c55sr (Core i7-2670QM 2.2GHz, 8GB DDR3, 1TB HDD, DVD+/-RW, 2 GB ATI RN HD7690M, 802,11b/g/n WLAN, BT, 15.6 HD w/ CAM display, Win7 Home Prem 64 Rus, Product No. B0C02EA#ACB, S/N: 2CE2081BK6, 1 il zəmanətlə, qiyməti – 1014,80 manat (ƏDV ilə birlikdə)) 2. 1(bir) ədəd Çoxfunksiyalı 3-ü 1-də Printer, Skaner və sürətçixardan –HP Laserjet Pro M1132 MFP (A4, 18 ppm, 1200 dpi, 8MB, USB, Flatbed, 1 il zəmanətlə, Product No. CE847A, S/N: CNGG9CDBP7Z, QIYMƏTİ – 188,8 manat (ƏDV ilə birlikdə)) 3. 1(bir) ədəd Xarici USB yaddaş – 16GB 2.0 GOODRAM ZIP RETAIL, bir ədədin qiyməti 24.78 manat (ƏDV ilə birlikdə) 4. 1(bir) ədəd HP USB Optical 3 Button Mause, Product No. DC396A, qiyməti – 9.09 manat (ƏDV ilə birlikdə) 5. 1(bir) ədəd Noutbuk üçün çanta – PORT Case AVORİAZ BAG GL 15.6”, Qiyməti – 16.28 manat (ƏDV ilə birlikdə) 6. 1(ədəd) Antivirus Program təminatı – (Антивирус Касперского 2012 (Базовая защита)), 1 illik lisenziya, qiyməti – 29.85 manat (ƏDV ilə birlikdə)
11	<p>Yerli həmkarlarla əlaqələr</p> <p>(burada doldurmalı)</p> <p>Azərbaycan universitetləri ilə əlaqə saxlanılmışdır.</p>
12	<p>Xarici həmkarlarla əlaqələr</p> <p>(burada doldurmalı)</p> <p>Beynəlxalq reyting təşkilatçıları ilə e-mail və sosial şəbəkələr vasitəsilə əlaqə saxlanılmışdır.</p>
13	<p>Layihə mövzusu üzrə kadr hazırlığı (əgər varsa)</p> <p>(burada doldurmalı)</p>
14	<p>Sərgilərdə iştirak (əgər baş tutubsa)</p> <p>(burada doldurmalı)</p>
15	<p>Təcrübəartırmada iştirak və təcrübə mübadiləsi (əgər baş tutubsa)</p> <p>(burada doldurmalı)</p>

16

Layihə mövzusu ilə bağlı elmi-kütləvi nəşrlər, kütləvi informasiya vasitələrində çıxışlar, yeni yaradılmış internet səhifələri və s. (məlumatı tam şəkildə göstərməlidir)

(burada doldurmalı)

SİFARİŞÇİ:

Elmin İnkişafı Fondu

Baş məsləhətçi

Həsənova Günel Cahangir qızı

(imza)

"03" iyun 2013-ci il

Baş məsləhətçi

Babayeva Ədilə Əli qızı

(imza)

"03" iyun 2013-ci il

İCRAÇI:

Layihə rəhbəri

Məmmədov Ərşad Yaşar oğlu

(imza)

"03" iyun 2013-ci il





AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ PREZİDENTİ YANINDA
ELMİN İNKİŞAFI FONDU

MÜQAVİLƏYƏ ƏLAVƏ

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun elmi-tədqiqat proqramlarının, layihələrinin və digər elmi tədbirlərin maliyyələşdirilməsi məqsədi ilə grantların verilməsi üzrə 2011-ci il üçün Gənc Alim və Mütəxəssislərin müsabiqəsinin (EİF/GAM-2011-2(4)) qalibi olmuş və yerinə yetirilmiş layihə üzrə

ALINMIŞ NƏTİCƏLƏRİN ƏMƏLİ (TƏCRÜBİ) HƏYATA KEÇİRİLMƏSİ VƏ LAYİHƏNİN NƏTİCƏLƏRİNDƏN GƏLƏCƏK TƏDQIQATLARDA İSTİFADƏ PERSPEKTİVLƏRİ HAQQINDA MƏLUMAT VƏRƏQİ (Qaydalar üzrə Əlavə 16)

Layihənin adı: **Azərbaycan universitetlərinin vebometrik reytinginin keçirilməsi konsepsiyasının hazırlanması**

Layihə rəhbərinin soyadı, adı və atasının adı: **Məmmədov Ərşad Yaşar oğlu**

Qrantın məbləği: **3 500 manat**

Layihənin nömrəsi: **EİF/GAM-1-2011-2(4)-26/05/1-M-26**

Müqavilənin imzalanma tarixi: **25 may 2012-ci il**

Qrant layihəsinin yerinə yetirilmə müddəti: **12 ay**

Layihənin icra müddəti (başlama və bitmə tarixi): **1 iyun 2012-ci il – 1 iyun 2013-cü il**

1. Layihənin nəticələrinin əməli (təcrübi) həyata keçirilməsi

1 Layihənin əsas əməli (təcrübi) nəticələri, bu nəticələrin məlum analoqlar ilə müqayisəli xarakteristikası

“Azərbaycan universitetlərinin vebometrik reytinginin keçirilməsi konsepsiyasının hazırlanması” layihəsi nəzəri layihə olsada, layihədə bəzi təcrübi işlər aparılmışdır. Layihədə nəzərdə tutulan vebometrik göstəricilərin işlənilməsi üçün Azərbaycan universitetlərinə tərtib edilmiş sorğu anketinin nümunəsi göndərilib. Sorğular həm e-mail vasitəsilə, həm də universitetlərə (bir qisminə) birbaşa çatdırılmışdır. Sorğulara Azərbaycan Texniki Universiteti, Azərbaycan Dövlət Neft Akademiyası, Azərbaycan Tibb Universiteti, Lənkəran Dövlət Universiteti və Azərbaycan Texnologiya Universiteti cavab vermişdir. Universitetlərdən ancaq Azərbaycan Texniki Universiteti sorğu anketini dolğun cavab vermişdir, digər cavablar natamam göndərilib. Bakı Dövlət Universitetində rəhbərlik səviyyəsində sorğudan imtina edildi.

Konsepsiya beynəlxalq reyting təcrübələri ətraflı tədqiq etdikdən sonra hazırlanıb və konsepsiyada həm beynəlxalq elmi mühit, həm yerli elmi muhiti nəzərə alınmışdır. Universitetlərin milli reyting cədvəllərinin yaradılması həmin universitetlərin beynəlxalq reytinglərə düşməsinə təmin edir. Dünya təcrübəsinə nəzər saldıqda beynəlxalq reytinglərlə milli reytinglər arasında kəskin fərq olduğu müəyyənləşir. Milli reytinglər ölkələrin daxili göstəricilərinə əsaslanır. Bu konsepsiyada təsvir edilən göstəricilər – Azərbaycanda nəşr olunan məqalələr, universitetlərdə AMEA-nın həqiqi və müxbir üzvlərinin sayı, xarici ölkələrdə nəşr edilən məqalələr (beynəlxalq akademik bazalara daxil olmayan), universitetin veb saytının keyfiyyəti və s. kimi göstəricilər beynəlxalq reytinglərdə nəzərə alınan göstəricilərdən fərqlənir. Xüsusilə, Nobel mükafatçıları, Filds medalı təltifçiləri, Türinq mükafatçıları və s. bu kimi parametrlər milli reytingdə məsələn, AMEA-nın həqiqi və müxbir üzvlərinin sayı parametri ilə əvəz olunur.

Dünyanın qabaqcıl ölkələrinin universitetlərinin veb saytları müəyyən qanunauyğunluqlara əsaslanaraq tərtib edilir, lakin Azərbaycan universitetlərinin veb saytları bu qanunauyğunluqlara cavab vermir. Bu baxımdan beynəlxalq reytinglərdə saytın keyfiyyəti göstəricisi kimi faktorlar qiymətləndirmə sistemində daxil olmasa da, milli reytingdə əsas göstəricilərdən biri hesab edilir.

2 Layihənin nəticələrinin əməli (təcrübi) həyata keçirilməsi haqqında məlumat (istehsalatda tətbiq (tətbiqin aktını əlavə etməli); tədris və təhsildə (nəşr olunmuş elmi əsərlər və s. – təhsil sistemində tətbiqin aktını əlavə etməli); bağlanmış xarici müqavilələr və ya beynəlxalq layihələr (kimlə bağlanıb, müqavilənin və ya layihənin nömrəsi, adı, tarixi və dəyəri); dövlət proqramlarında (dövlət orqanının adı, qərarın nömrəsi və tarixi); ixtira üçün alınmış patentlərdə (patentin nömrəsi, verilmə tarixi, ixtiranın adı); və digərlərində)

(burada doldurmalı)

2. Layihənin nəticələrindən gələcək tədqiqatlarda istifadə perspektivləri

1 Nəticələrin istifadəsi perspektivləri (fundamental, tətbiqi və axtarış-innovasiya yönlü elmi-tədqiqat layihə və proqramlarında; dövlət proqramlarında; dövlət qurumlarının sahə tədqiqat proqramlarında; ixtira və patent üçün verilmiş ərizələrdə; beynəlxalq layihələrdə; və digərlərində)

Dünya universitetlərin beynəlxalq reytinginin keçirilməsinin tarixi 10 ildən azdır. Beynəlxalq reytinglərin dərin təcrübəyə malik olmadığından hər yeni reytingləri tərtib etdikdə metodologiyalarında müəyyən dəyişikliklər edilir. Buna görə də bizim təqdim etdiyimiz reytingin konsepsiyasının təcrübi həyata keçirilməsi zamanı müəyyən əlavələrin olması qaçılmazdır. Beynəlxalq reytinglərdə dünyanın bəzi inkişaf etmiş ölkələrin universitetləri bu reytinglərdə yer almaması həmin ölkənin təhsil sistemində dərin islahatların aparılmasına gətirib çıxarmışdır (məsələn, ARWU-nun reytinginə Fransa universitetlərinin düşməməsi Fransa hökumətini yeni təhsil islahatlarının aparılmasına vadar etmişdir). Konsepsiya hazırlanan zaman Azərbaycan universitetin əməkdaşlarının nə dərəcədə elmi ad və elmi dərəcəyə malik olduğunu, kadr hazırlığını və beynəlxalq əlaqələrini, universitetin professor-müəllim heyətinin elmi fəaliyyətinin keyfiyyətini, nüfuzunu və beynəlxalq elmi cəmiyyətlər tərəfindən qəbul edilən akademik fəaliyyətini, universitetin kiberməkandakı mövqeyinin göstəriciləri nəzərə alınmışdır. Layihənin təcrübi olaraq həyata keçirilməsi universitetlərin yuxarıdakı göstəricilərin yaxşılaşdırılması istiqamətində müəyyən işlərin görülməsinə gətirib çıxardacaq, əks təqdirdə reytingdə həmin

universitetlər yaxşı nəticələr ala bilməz. Həmçinin universitetin əməkdaşlarının beynəlxalq akademik bazalarda elmi məqalələrinin, *h*-indeksi və ya yüksək istinadlı tədqiqatçıların sayının artmasına gətirib çıxardacaq. Azərbaycan universitetlərinin sayı hal-hazırda beynəlxalq standartlara cavab vermir, məsələn, elektron kitabxananın, vahid domenin, professor-müəllim heyətinin məqalələrinə hiperəlaqələrin, universitetin jurnallarının elektron versiyalarının olmaması, saytın dizaynı, informativliyi, arxivləşdirmə və s. parametrlərin çatışmamazlıqları nəzərə çarpır. Bu sahədə də müəyyən islahatların aparılması zərurəti yaranacaq.

SİFARİŞÇİ:

Elmin İnkişafı Fondu

Baş məsləhətçi

Həsənova Günel Cahangir qızı



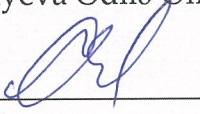
(imza)

"03" iyun 2013-cü il

Daxiləmirzova N. N. N. N.

Baş məsləhətçi

Babayeva Ədilə Əli qızı



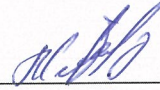
(imza)

"03" iyun 2013-cü il

İCRAÇI:

Layihə rəhbəri

Məmmədov Ərşad Yaşar oğlu



(imza)

"03" iyun 2013-cü il



**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ PREZİDENTİ YANINDA
ELMİN İNKİŞAFI FONDU**

MÜQAVİLƏYƏ ƏLAVƏ

**Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun
elmi-tədqiqat proqramlarının, layihələrinin və digər elmi tədbirlərin
maliyyələşdirilməsi məqsədi ilə qrantların verilməsi üzrə
2011-ci il üçün Gənc Alim və Mütəxəssislərin müsabiqəsinin
(EIF/GAM-2011-2(4)) qalibi olmuş və yerinə
yetirilmiş layihə üzrə**

**ALINMIŞ ELMİ MƏHSUL HAQQINDA MƏLUMAT
(Qaydalar üzrə Əlavə 17)**

Layihənin adı: **Azərbaycan universitetlərinin vebometrik reytinginin keçirilməsi konsepsiyasının
hazırlanması**

Layihə rəhbərinin soyadı, adı və atasının adı: **Məmmədov Ərşad Yaşar oğlu**

Qrantın məbləği: **3 500 manat**

Layihənin nömrəsi: **EIF/GAM-1-2011-2(4)-26/05/1-M-26**

Müqavilənin imzalanma tarixi: **25 may 2012-ci il**

Qrant layihəsinin yerinə yetirilmə müddəti: **12 ay**

Layihənin icra müddəti (başlama və bitmə tarixi): **1 iyun 2012-ci il – 1 iyun 2013-cü il**

Diqqət! Bütün məlumatlar 12 ölçülü Arial şrifti ilə, 1 intervalla doldurulmalıdır

1. Elmi əsərlər (sayı)

No	Tamliq dərəcəsi	Dərc olunmuş	Çapa qəbul olunmuş və ya çapda olan	Çapa göndərilmiş
1.	Elmi məhsulun növü Monoqrafiyalar			
	həmçinin, xaricdə çap olunmuş			

2.	<p>Məqalələr</p> <p>həmçinin xarici nəşrlərdə</p>		<p>1. Azərbaycan universitetlərinin vebometrik göstəricilərinin analizi. <i>Gənc Alimlərin Əsərləri</i></p>	<p>1. Azərbaycan universitetlərinin reytinginin keçirilməsi üçün milli mexanizmin işlənməsi. <i>Bakı Universitetinin Xəbərləri, fizika-riyaziyyat elmləri seriyası</i></p>
3.	<p>Konfrans materiallarında məqalələr</p> <p>O cümlədən, beynəlxalq konfrans materiallarında</p>		<p>1. Preparing of the national webometrics ranking of Azerbaijan universities. "New challenges in the European area: <i>International Baku Form of Young Scientists</i>" dedicated to the 90-th anniversary of national leader Heydar Aliyev. 20-25 may 2013, Baku, Azerbaijan</p>	<p>1. Position of Azerbaijan universities in international rankings.</p> <p>2. Preparing of the national university Ranking of Azerbaijan universities. <i>The 7th International Conference on Application of Information and Communication Technologies.</i> Azerbaijan, Baku, 09-11 October 2013</p>
4.	<p>Məruzələrin tezisləri</p> <p>həmçinin, beynəlxalq tədbirlərin toplusunda</p>	<p>Universitetlərin beynəlxalq qiymətləndirmə sistemləri və Azərbaycan Universitetlərinin qiymətləndirilməsi üçün milli göstəricilərin işlənməsi haqqında. <i>Gənc Alimlərin II Respublika İnnovativ İdeya Yarmarkası. 25-27 iyul 2012, Bakı</i></p>		

5.	Digər (icmal, atlas, kataloq və s.)			
----	-------------------------------------	--	--	--

2. İxtira və patentlər (sayı)

No	Elmi məhsulun növü	Alınmış	Verilmiş	Ərizəsi verilmiş
1.	Patent, patent almaq üçün ərizə			
2.	İxtira			
3.	Səmərələşdirici təklif			

3. Elmi tədbirlərdə məruzələr (sayı)

No	Tədbirin adı (seminar, dəyirmi masa, konfrans, qurultay, simpozium və s.)	Tədbirin kateqoriyası (ölkədaxili, regional, beynəlxalq)	Məruzənin növü (plenary, dövlətli, şifahi, divar)	Sayı
1.	Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun gənc alim və mütəxəssislərin 1-ci müsabiqəsi üzrə qalib olmuş qrant layihəsi üzrə "Yeni çağırışlar: müasir şəraitdə elmi innovativ tədqiqat işlərinin təcrübi və tətbiqi əsasları" adlı Gənc Alimlərin II Respublika İnnovativ İdeya Yarmarkası. 25-27 iyul 2012, Bakı	ölkədaxili	dövlətli	1
2.	"New challenges in the European area: International Baku Form of Young Scientists" dedicated to the 90-th anniversary of national leader Heydar Aliyev. 20-25 may 2013, Baku, Azerbaijan	beynəlxalq	dövlətli	1
3.	The 7th International Conference on Application of Information and Communication Technologies. Azerbaijan, Baku, 09-11 October 2013	beynəlxalq	dövlətli	2

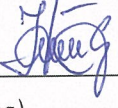
SİFARİŞÇİ:

Elmin İnkişafı Fondu

İCRAÇI:

Baş məsləhətçi

Həsənova Günel Cahangir qızı

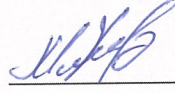


(imza)

"03" iyun 2013-cü il

Layihə rəhbəri

Məmmədov Ərşad Yaşar oğlu

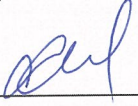


(imza)

"03" iyun 2013-cü il

Baş məsləhətçi

Babayeva Ədilə Əli qızı



(imza)

"03" iyun 2013-cü il

