

**Təsdiq edirəm:**  
Biznes mühiti və beynəlxalq  
reytinglər üzrə Komissiyanın sədri,  
Azərbaycan Respublikası Baş nazirinin  
birinci müavini Yaqub Eyyubov

22.02.2021-ci il

**Biznes mühiti və beynəlxalq reytinglər üzrə Komissiyanın Texnologiya və innovasiyalar işçi qrupunun  
2021-ci il üzrə Fəaliyyət Planı**

| Sıra №-si                         | İndikatorlar                 | Mövcud vəziyyət (2019-2020-ci illər üzrə) | Metodologiya   | Görüləcək tədbirlər  | Son icra müddəti                         | İcra orqanları   | Məsul şəxslər |
|-----------------------------------|------------------------------|---|--|--|--|--|---------------|
| <b>Qlobal Rəqabətlik Hesabatı</b> |                              |   |  |  |  |  |               |
| 1.                                | <b>1.12 Elektron iştirak</b> | 76-cı yer, 68 bal                         | E-iştirak İndeksi məlumatların vətəndaşlara çatdırılmasında dövlətin elektron xidmətlərdən nə dərəcədə istifadə etməsini (e-informasiya paylaşımı), maraqlı tərəflərlə diskussiyanın ("e-məsləhətləşmə") və qərar qəbul etmə prosesinə cəlb olunmanın ("e-qərar vermə") səviyyəsini dəyərləndirir. | Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:<br><b>1.</b> Elektron Xidmətlərin Təşviqi üzrə İctimai Şura tərəfindən istifadəyə verilən dövlət informasiya sistemləri və xidmətləri barədə ictimai məlumatlılığın təmin edilməsi;<br><b>2.</b> Regionlarda (ilkin olaraq minimum 3 inzibati ərazi vahidində) əhalinin elektron xidmətlərdən istifadə ilə bağlı bilik və bacarıqlarının artırılması üçün maarifləndirmə tədbirlərinin keçirilməsi;<br><b>3.</b> Vətəndaşların dövlət qurumlarına elektron müraciət imkanlarının artırılması ("ASAN müraciət" informasiya sisteminin tətbiqi) | Hər rüb<br><br>Hər rüb<br><br>01.05.2021 | Vətəndaşlara Xidmət və Sosial İnnovasiyalar üzrə Dövlət Agentliyi (VXSİDA), Nəqliyyat, Rabitə və Yüksək Texnologiyalar Nazirliyi (NRYTN) | Fariz Cəfərov |

|    |  |                     |   |  |             |  |                |
|----|--|---------------------|---|--|-------------|--|----------------|
|    |  |                     |   | <p>4. Elektron Hökumət İnformasiya Sistemində istifadəçilərin müxtəlif qanun və digər layihələrə münasibət bildirmək imkanının təmin edilməsi və bu istiqamətdə məlumatlandırmanın həyata keçirilməsi;</p> <p>5. Elektron xidmətlərdən istifadə bacarıqları ilə bağlı əhali arasında regionlarda (ilkin olaraq minimum 3 inzibati ərazi vahidində) sorğuların keçirilməsi;</p> <p>6. “UN E-Government Survey 2020” hesabatının Azərbaycanla bağlı göstəricilərinin (“E-Government Development Index” və “E-Participation Index”) müvafiq metodologiyanın tələbləri baxımından araşdırılması, 2014-2020-ci illər üzrə dinamika nəzərə alınmaqla hesabatdakı göstəricilərin mövcud vəziyyət əsasında müqayisəli qiymətləndirilməsi, 2018-ci il üzrə müvafiq göstəricilərin dəyişməsi səbəbləri və qeyd olunan göstəricilərin daha da yaxşılaşdırılmasına dair təkliflərin hazırlanaraq aparılmış araşdırma və qiymətləndirmənin nəticələrini özündə əks etdirən hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi;</p> <p>7. Bu Fəaliyyət Planınının 1-ci bölməsinin 1-6-cı bəndləri üzrə görülmüş işlər barədə məlumatların KİV-də və sosial şəbəkələrdə paylaşılması.</p> | 01.05.2021  |  |                |
|    |  |                     |   |  | İldə 2 dəfə |  |                |
|    |  |                     |   |  | 01.04.2021  |  |                |
|    |  |                     |   |  | Mütəmadi    |  |                |
| 2. | <b>1.15 Əqli mülkiyyətin qorunması</b>             | 30-cu yer, 70,4 bal | Dünya İqtisadi Forumu tərəfindən həyata keçirilən rəhbərlərin rəyi sorğusunda “Ölkənizdə əqli mülkiyyətin qorunması nə dərəcədə güclüdür?” sualına cavab [1=çox zəif; 7=çox güclü]. | Universitetlərdə və elmi-tədqiqat institutlarında əqli mülkiyyət hüquqlarına dair problemlərin tədqiqi və birgə həlli üzrə hazırlanmış təkliflərin aidiyyəti üzrə təqdim olunması istiqamətdə icraçı qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi  | 01.05.2021  | Əqli Mülkiyyət Agentliyi, İqtisadiyyat Nazirliyi, Təhsil Nazirliyi | Rüstəm Ağayev  |
| 3. | <b>3.0.2 Mobil internet abunəçiləri /100 nəfər</b> | 90-cı yer, 59,6 bal | Bu göstərici standart mobil genişzolaqlı internet abunəçilərinin və internetdə verilənlərin ötürülməsi üçün mobil genişzolaqlı kanal abunəçilərinin cəmi kimi hesablanır.           | Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:<br><b>1. Regionlarda simsiz genişzolaqlı internet xidmətlərinin əhatə dairəsinin artırılması;</b>   | Mütəmadi    | NRYTN, Dövlət Statistika Komitəsi                                  | Əliyər Təmirov |

|    |  |                    |   |  |            |  |               |
|----|--|--------------------|---|--|------------|--|---------------|
|    |  |                    |   | <p>2. "World Telecommunication/ICT Indicators" məlumat bazası əsasında Azərbaycanla bağlı "Mobil telefon istifadəçiləri (3.0.1)", "Mobil internet istifadəçiləri (3.0.2)", "Geniş zolaqlı internet xətti istifadəçiləri (3.0.3)", "Fiber internet istifadəçiləri (3.0.4)" və "İnternet istifadə edənlərin əhalidə payı (3.0.5)" göstəricilərinin müvafiq metodologiyanın tələbləri baxımından araşdırılması, 2016-2020-ci illər üzrə hesabatdakı göstəricilərin mövcud real vəziyyət əsasında və MDB ölkələri ilə müqayisəli qiymətləndirilməsi, qeyd olunan göstəricilərin daha da yaxşılaşdırılmasına dair təkliflərin hazırlanaraq aparılmış araşdırma və qiymətləndirmənin nəticələrini özündə əks etdirən hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi;</p> <p>3. Mobil, genişzolaqlı və fiber internet abunəçiləri barədə statistik məlumatların beynəlxalq reyting təşkilatlarına çatdırılması və beynəlxalq reyting təşkilatlarının informasiya ehtiyatlarında müvafiq dəyişikliklərin edilməsi.</p> | 15.04.2021 |  |               |
|    |  |                    |   |  | 15.04.2021 |  |               |
| 4. | <b>12.03<br/>Beynəlxalq səviyyəli birgə ixtiralar üzrə müraciətlər/ milyon nəfər</b> | 96-cı yer, 1,2 bal | Bu göstərici xarici ixtiraçılarla birgə ixtiralar üzrə beynəlxalq patent müraciətlərinin sayını göstərir. | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <p>1. İxtira fəallığının artırılmasını stimullaşdırmaq üçün yerli ərizəçilərin ölkə xaricində patent əldə etmələrinə dövlət tərəfindən dəstək verilməsi (subsidiya və s.) mexanizmləri ilə bağlı hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;</p> <p>2. Dünyanın texnoloji şirkətlərində işləyən azərbaycanlılarla əlaqələrin genişləndirilməsi, "Techdiaspor"un fəaliyyətinin genişləndirilməsi;</p> <p>3. Beynəlxalq elm mərkəzləri və xarici tədqiqatçılarla birgə işlənən elmi layihələrin təşviqi üzrə hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;</p> <p>4. Əqli mülkiyyət barədə real statistik məlumatların beynəlxalq reyting təşkilatlarına çatdırılması və beynəlxalq reyting təşkilatlarının informasiya ehtiyatlarında müvafiq dəyişikliklərin edilməsi.</p>   | 01.05.2021 | Əqli Mülkiyyət Agentliyi, VXSİDA, Təhsil Nazirliyi | Rüstəm Ağayev |
|    |  |                    |   |  | 01.04.2021 |  |               |
|    |  |                    |   |  | 01.05.2021 |  |               |
|    |  |                    |   |  | 01.04.2021 |  |               |

|                                     |  |                        |   |   |   |  |                  |
|-------------------------------------|--|------------------------|---|---|---|--|------------------|
| 5.                                  | <b>12.07<br/>Tədqiqat və<br/>inkişaf<br/>xərclərinin<br/>ÜDM-də payı,<br/>%-lə</b> | 94-cü yer,<br>6,2 bal  | Elmi araşdırmalar və onların inkişaf etdirilməsi üçün nəzərdə tutulan xərclər mədəniyyət, cəmiyyət və digər sahələrdə biliklərin genişləndirilməsinə və həmin biliklərin tətbiqi ilə bağlı yaradıcı işlərə sərf olunan cari və əsas vəsaitlərdir. Tədqiqat və araşdırma əsas tədqiqat, tətbiqi tədqiqat və təcrübi inkişafı əhatə edir. | Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:<br><b>1.</b> Tədqiqat işlərinin dövlət qeydiyyatının aparılması ilə bağlı maarifləndirmə tədbirlərinin həyata keçirilməsi;<br><b>2.</b> Tədqiqatların dövlət qeydiyyatı sahəsində qanunvericilikdə stimullaşdırıcı alətlərlə bağlı hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;<br><b>3.</b> ÜDM-də elmi tədqiqatların payının artırılması üçün elmi tədqiqatların sahibkarlıq fəaliyyətlərində (biznesdə) tətbiqi ilə bağlı hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;<br><b>4.</b> Elmin nəticələrinin kommersiyalaşması ilə bağlı mühitin əlverişliliyinin artırılması üzrə təkliflərin hazırlanaraq aidiyyəti üzrə təqdim edilməsi;<br><b>5.</b> Özel sektorun elmi tədqiqatlara investisiya yatırmasının təşviqi mexanizminin təkmilləşdirilməsi ilə bağlı təkliflərin hazırlanaraq aidiyyəti üzrə təqdim edilməsi. | Hər rüb<br>01.05.2021<br>01.05.2021<br>01.06.2021<br>01.06.2021 | Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası, İqtisadiyyat Nazirliyi, Təhsil Nazirliyi  | Allahyar Muradov |
| 6.                                  | <b>Bütün aidiyyəti indikatorlar</b>  | -                      | -   | İşçi qrupunun fəaliyyət sahəsinə aid bütün indikatorlar (sorgu əsasında müəyyənləşənə istisna olmaqla) üzrə 2018-2020-ci il illər üçün müqayisəli cədvəlin Komissiyanın Katibliyi tərəfindən müəyyən edilmiş forma üzrə hazırlanaraq Komissiyaya təqdim olunması və həmin məlumatların qiymətləndirilən dövrə aid hissəsinin "Qlobal Rəqabətçilik Hesabatı 2021"-in hazırlanmasında nəzərə alınması üçün aidiyyəti üzrə göndərilməsi  | 01.04.2021  | VXSİDA, NRYTN, İqtisadiyyat Nazirliyi, Təhsil Nazirliyi, Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası, Əqli Mülkiyyət Agentliyi | Fariz Cəfərov    |
| <b>Qlobal İnnovasiyalar İndeksi</b> |  |                        |   |   |   |  |                  |
| 7.                                  | <b>3.1.3 Hökumətin onlayn xidmətləri</b>   | 64-cü yer,<br>72,9 bal | E-hökumətin inkişafı indeksinin onlayn xidmətlər indeksi komponenti hökumətlər tərəfindən dövlət xidmətlərinin milli səviyyədə əhaliyə təqdim edilməsində İKT-nin istifadəsini ölçən mürəkkəb indikatordur.   | Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:<br><b>1.</b> MyGov portalının inkişaf etdirilməsi və proaktiv xidmətlərə keçidin tam təmin edilməsi;   | 01.07.2021  | VXSİDA, NRYTN  | Fariz Cəfərov    |

|  |  |  |  |  |            |                            |  |
|--|--|--|--|--|------------|----------------------------|--|
|  |  |  |  | <p>2. Dövlət qurumları üçün hazırlanmış depozitar informasiya sistemlərinin qurumlarda tətbiq edilməsi;</p> <p>3. "ASAN xidmət" mərkəzlərində "ASAN ödəniş" sisteminin tam tətbiq edilməsi;</p> <p>4. Elektron xidmətlərin və informasiya sistemlərinin qiymətləndirilməsi və təkmilləşdirilməsi istiqamətində təkliflərin hazırlanaraq aidiyyəti üzrə təqdim edilməsi;</p> <p>5. Milli məkan məlumatlarının kateqoriyalaşdırılması və açıq kateqoriya milli məkan məlumatlarının elektron əldə edilməsi imkanının təmin edilməsi;</p> <p>6. "Açıq məlumatlar" portalı - "opendata.az"da açıq məlumatların yerləşdirilməsi və sayının artırılması;</p> <p>7. Elektron Hökumət İnformasiya Sistemi vasitəsi ilə mərkəzi icra hakimiyyəti orqanları arasında sənəd əsaslı xidmətlərdən data əsaslı xidmətlərə keçidin təmin edilməsi;</p> <p>8. Dövlət qurumları arasında elektron sənəd mübadiləsinin təmin edilməsi;</p> <p>9. Kommunal xidmətlərin vahid informasiya sistemi vasitəsilə göstərilməsi ilə bağlı tədbirlərin həyata keçirilməsi;</p> <p>10. Dövlət xidmətlərinin mobil texnologiyalar vasitəsilə göstərilməsi ilə bağlı tədbirlərin həyata keçirilməsi;</p> <p>11. Dövlət informasiya sistemləri və ehtiyatlarının "Hökumət buludu"na mərhələli keçidi ilə bağlı tədbirlərin həyata keçirilməsi;</p> <p>12. Elektron hökumət sahəsində görülmüş işlər barədə real statistik məlumatların beynəlxalq reyting təşkilatlarına çatdırılması və beynəlxalq reyting təşkilatların informasiya ehtiyatlarında dəyişikliklərin edilməsi;</p> <p>13. Bu Fəaliyyət Planınının 7-ci bölməsinin 1-12-ci bəndləri üzrə görülmüş işlər barədə məlumatların KİV-də və sosial şəbəkələrdə paylaşılması.</p> | 01.06.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  | 01.05.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  | 01.04.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  | 01.10.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  | 01.08.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  | 01.10.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  | 01.08.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  | 01.12.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  | 01.06.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  |            | Keçid planına uyğun olaraq |  |
|  |  |  |  |  | 01.04.2021 |                            |  |
|  |  |  |  |  |            | Mütəmadi                   |  |

|    |  |                      |   |   |  |   |                |
|----|--|----------------------|---|---|--|---|----------------|
| 8. | <b>5.2.4 Birgə müəssisə, strateji ittifaq sövdələşmələri</b> | 109-cu yer,<br>0 bal | <p>Birgə müəssisələr/strateji ittifaqlar barədə “Thomson Reuters” məlumatları Alıcılıq Qabiliyyəti Paritetinə (AQP) əsaslanan hər milyard dollar ÜDM-ə düşən say kimi müəyyən edilir.</p> <p>Thomson Reuters birgə müəssisələr/strateji ittifaqların müqavilələri, eləcə də partnyor firmanın mənşə ölkəsi də daxil olmaqla digər təfsilatlar barədə hər bir müqavilə üzrə məlumatlar təqdim edir. Məlumatlar 122 iştirakçı ölkə üzrə 2019-cu ildə bəyan edilmiş ümumilikdə 10535 müştərək müəssisə/strateji alyans müqaviləsi üzrə 1 yanvar 2019-cu ildən 31 dekabr 2019-cu ilədək olan dövr ərzində keçirilmiş sorğuya əsaslanır.</p> | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. İnnovasiya mühitinin inkişaf etdirilməsi ilə bağlı ölkəmizdə olan transmilli şirkətlərlə potensial strateji ittifaq sahələrinin müəyyən edilməsi və bu barədə təkliflərin hazırlanaraq aidiyyəti üzrə təqdim edilməsi;</li> <li>2. Kiçik və orta biznesin inkişaf etdirilməsi məqsədilə informasiya, kommunikasiya texnologiyalarının strateji istehsalı sahələrinin müəyyən edilməsi;</li> <li>3. “Thomson Reuters”ə üzvlüyün üstünlükləri və faydaları ilə bağlı sənəd layihəsinin hazırlanaraq Komissiyaya təqdim edilməsi;</li> <li>4. “Global İnnovasiyalar İndeksi”nin 5.2.1-5.2.4-cü alt-indekslərində Azərbaycanla bağlı göstəricilərin müvafiq metodologiyanın tələbləri baxımından araşdırılması, hesabatdakı göstəricilərin mövcud vəziyyət əsasında müqayisəli qiymətləndirilməsi və qeyd olunan göstəricilərin yaxşılaşdırılmasına dair təkliflərin hazırlanaraq aparılmış araşdırma və qiymətləndirmənin nəticələrini özündə əks etdirən hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi.</li> </ol> | 01.04.2021<br><br>01.04.2021<br><br>01.05.2021<br><br>01.04.2021 | İqtisadiyyat Nazirliyi,<br>NRYTN,<br>Təhsil Nazirliyi,<br>Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası | Arzu Hüseynova |
| 9. | <b>5.2.5 Patent ailələri</b>                                 | 93-cü yer,<br>0 bal  | <p>Ən azı iki fərqli İP ofisində rezidentlər tərəfindən edilmiş patent ailələri müraciətlərinin sayı, AQP-yə əsaslanan hər milyard dollar ÜDM-ə düşən say olaraq ölçülür.</p>   | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. İxtiraların ekstraterritorial istifadəsi məqsədilə xarici mütəxəssislər üçün yaradılmış məlumat bazasının istifadəyə verilməsi;</li> <li>2. Kiçik və orta sahibkarlıq subyektlərində innovativlik mədəniyyətinin formalaşdırılması üçün müvafiq təkliflərin hazırlanaraq aidiyyəti üzrə təqdim olunması;</li> </ol>   | 01.05.2021<br><br>01.05.2021                                     | Əqli Mülkiyyət Agentliyi,<br>İqtisadiyyat Nazirliyi,<br>VXSİDA                                | Rüstəm Ağayev  |

|     |  |  |   |  |                                     |  |                       |
|-----|--|--|---|--|-------------------------------------|--|-----------------------|
|     |  |  |   | 3. "Qlobal İnnovasiyalar İndeksi"nin 5.2.5-ci alt-indeksində Azərbaycanla bağlı göstəricilərin müvafiq metodologiyanın tələbləri baxımından araşdırılması, hesabatdakı göstəricinin mövcud vəziyyət əsasında müqayisəli qiymətləndirilməsi və qeyd olunan göstəricinin yaxşılaşdırılmasına dair təkliflərin hazırlanaraq aparılmış araşdırma və qiymətləndirmənin nəticələrini özündə əks etdirən hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi.  | 01.05.2021                          |  |                       |
| 10. | <p><b>5.3.1 Əqli mülkiyyət ödənişləri</b></p> <p><b>5.3.2 Yüksək texnologiya məhsullarının idxalı (təkrar idxal çıxılmaqla)</b></p> <p><b>5.3.3 İnformasiya, kommunikasiya texnologiyalarının idxalı</b></p> | <p>105-ci yer, 0,1 bal</p> <p>121-ci yer, 4,0 bal</p> <p>105-ci yer, 0,5 bal</p> | <p>Bu göstərici ümumi ticarətdə idxal və ixrac olunan G kodlu malların və SOX kodlu komməriya xidmətlərinin cəmi olaraq hesablanır. EBOPS 2010 Ödəniş Xidmətlərinin Təsnifatının Genişləndirilmiş Balansına görə əqli mülkiyyətdən istifadə üçün ödənişlər digər ödənişlərə daxil edilmir. Yeni intellektual mülkiyyətdən istifadə üçün SH kodu üzrə ödənişlər ümumi ticarətin faizi kimi digər ödənişlərə daxil deyildir.</p> <p>Bu göstərici yüksək texnologiya məhsullarının idxalının (təkrar idxal çıxılmaqla) ümumi ticarətdə olan payı (faiz nisbəti) əsasında müəyyən olunur.</p> <p>Bu göstərici İqtisadi Əməkdaşlıq və İnkişaf Təşkilatının (OECD) Genişləndirilmiş Ödəmə Xidmətləri Balansının Təsnifatına uyğun olaraq telekommunikasiya, komputer və informasiya xidmətlərinin ümumi ticarətdə olan payı (faizlə) əsasında müəyyən edilir.</p> | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <p>1. "Qlobal İnnovasiyalar İndeksi"nin 5.3.1-5.3.3-cü alt-indekslərində Azərbaycanla bağlı göstəricilərin müvafiq metodologiyanın tələbləri baxımından araşdırılması, hesabatdakı göstəricilərin mövcud vəziyyət əsasında müqayisəli qiymətləndirilməsi və qeyd olunan göstəricilərin yaxşılaşdırılmasına dair təkliflərin hazırlanaraq aparılmış araşdırma və qiymətləndirmənin nəticələrini özündə əks etdirən hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi;</p> <p>2. Qeyd olunan alt-indekslər üzrə real statistik məlumatların beynəlxalq reyting təşkilatlarına çatdırılması və beynəlxalq reyting təşkilatlarının informasiya ehtiyatlarında müvafiq dəyişikliklərin edilməsi.</p> | <p>01.04.2021</p> <p>01.04.2021</p> | <p>İqtisadiyyat Nazirliyi, VXSİDA, Əqli Mülkiyyət Agentliyi, NRYTN</p> | <p>Arzu Hüseynova</p> |

|     |  |                       |   |   |   |   |                |
|-----|--|-----------------------|---|---|---|---|----------------|
| 11. | <b>6.1.4<br/>Elmi və texniki məqalələr</b>                 | 98-ci yer,<br>3,8 bal | Bu göstərici məqalələrin ümumi sayına görə deyil, bölgü sayına görə hesablanır, yəni müxtəlif ölkələrlə əməkdaşlıq edən institutlar üzrə hər ölkə iştirak edən hər instituta görə bir bal qazanır. Məlumatlar ÜDM-ə düşən milyard ABŞ dollarında əhalinin alıcılıq qabiliyyəti kimi göstərilir. | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elmi məqalələrin beynəlxalq standartlara uyğun hazırlanması üzrə təlimlərin təşkili;</li> <li>2. Dünyanın aparıcı nəşrlərinə çıxış imkanlarının genişləndirilməsi məqsədilə məsləhət mərkəzinin istifadəyə verilməsinin təmin olunması;</li> <li>3. Dünyanın nüfuzlu alimləri, həmçinin ayrı-ayrı təhsil müəssisələrində çalışan həmyerlilərimizlə alimlərimiz arasında əməkdaşlığın qurulması ilə bağlı hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;</li> <li>4. "Qlobal İnnovasiyalar İndeksi"nin 6.1.1-6.1.5-ci alt-indekslərində Azərbaycanla bağlı göstəricilərin müvafiq metodologiyanın tələbləri baxımından araşdırılması, hesabatdakı göstəricilərin mövcud vəziyyət əsasında müqayisəli qiymətləndirilməsi və qeyd olunan göstəricilərin yaxşılaşdırılmasına dair təkliflərin hazırlanaraq aparılmış araşdırma və qiymətləndirmənin nəticələrini özündə əks etdirən hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi;</li> <li>5. Qeyd olunan alt-indekslər üzrə real statistik məlumatların beynəlxalq reyting təşkilatlarına çatdırılması və beynəlxalq reyting təşkilatlarının informasiya ehtiyatlarında müvafiq dəyişikliklərin edilməsi.</li> </ol> | Hər rüb<br><br>01.04.2021<br><br>01.05.2021<br><br>01.04.2021<br><br>01.04.2021 | Təhsil Nazirliyi,<br>Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası,<br>İqtisadiyyat Nazirliyi | Nicat Məmmədli |
| 12. | <b>6.1.5<br/>İstinad oluna bilən sənədlər, "H" indeksi</b> | 97-ci yer,<br>5,7 bal | "H" indeksi jurnalın ən az "H" sitatını toplamış (H) məqalələrin sayını göstərir. Bu, jurnalın həm elmi məhsuldarlığını, həm də elmi təsirini ölçür və alimlərə, jurnallara və sairə tətbiq oluna biləndir.   | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Azərbaycan elmi istinad indeksinin tətbiqinin təmin olunması;</li> <li>2. Azərbaycan alimlərinin tanınmış nəşrlərin yüksək indeksə malik jurnallarında nəşrinin çoxalmasına dəstək mexanizmlərinin tətbiqinin təmin olunması;</li> </ol>  | 01.04.2021<br><br>01.05.2021  | Təhsil Nazirliyi,<br>Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası,<br>İqtisadiyyat Nazirliyi | Nicat Məmmədli |



|     |  |  |  |   |            |            |  |                          |
|-----|--|--|--|---|------------|------------|--|--------------------------|
|     |  |  |  | <p>3. Yerli jurnalları beynəlxalq normalara uyğunlaşdırmaq üçün hazırlanmış təkliflər paketinin tətbiqinin təmin olunması;</p> <p>4. Ali təhsil müəssisələrinin "Açıq Giriş" (Open Access) siyasətlərinin formalaşdırılması və milli "Açıq Elm" (Open Science) siyasətinin qurulması.</p>   | 01.05.2021 |            |  |                          |
|     |  |  |  |   | 01.05.2021 |            |  |                          |
| 13. | <p><b>6.2.1 Ümumi daxili məhsulda alıcılıq qabiliyyəti paritetinin artım sürəti</b></p> <p><b>6.2.3 Kompüter proqram təminatları üzrə xərclər</b></p> <p><b>6.2.4 ISO 9001 keyfiyyət sertifikatları</b></p> <p><b>6.2.5 Yüksək və orta-yüksək texnologiyaların istehsalı</b></p> | <p>83-cü yer, 0,4 bal</p> <p>94-cü yer, 0 bal</p> <p>7-ci yer 1,2 bal</p> <p>77-ci yer, 10.8 bal</p> | <p>Məşğul olan bir nəfərə son 3 il üzrə düşən real ÜDM-in artım sürəti. Məşğul olan adambaşına düşən ÜDM-in artımı əmək məhsuldarlığının ölçüsünü təmin edir.</p> <p>Kompüter proqram xərcləri-alınmış yaxud icarəyə götürülmüş ümumi əməliyyat sistemlərinin, verilənlər bazası sistemlərinin, proqramlaşdırma alətlərinin, xidməti proqramların və tətbiqetmələrin ümumi dəyəri.</p> <p>İSO 9001 standartı təşkilatın daim qanunun tələblərinə cavab verən məhsul və xidmətlər istehsal etdiyini göstərən keyfiyyət göstəricisidir. Standartın bütün tələbləri ümumidir, növündən və ya ölçüsündən asılı olmayaraq hər hansı bir təşkilatın məhsul və xidmətlərinə tətbiq olunur.</p> <p>Yüksək və orta yüksək texnologiyaların istehsalı İqtisadi Əməkdaşlıq və İnkişaf Təşkilatının (OECD) Texnologiya İntensivliyi Tədqiqatının Təsnifatına əsasən ümumi istehsalın yüzdə bir hissəsi kimi ISIC Revision 4 və ISIC Revision 3 Beynəlxalq Statistik Sənaye Təsnifatlaşdırılması əsasında müəyyən edilir.</p> | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <p>1. "Qlobal İnnovasiyalar İndeksi"nin 6.2.1, 6.2.3-6.2.5-ci alt-indekslərində Azərbaycanla bağlı göstəricilərin müvafiq metodologiyanın tələbləri baxımından araşdırılması, hesabatdakı göstəricilərin mövcud vəziyyət əsasında müqayisəli qiymətləndirilməsi və qeyd olunan göstəricilərin yaxşılaşdırılmasına dair təkliflərin hazırlanaraq aparılmış araşdırma və qiymətləndirmənin nəticələrini özündə əks etdirən hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi;</p> <p>2. Qeyd olunan alt-indekslər üzrə real statistik məlumatların beynəlxalq reyting təşkilatlarına çatdırılması və beynəlxalq reyting təşkilatlarının informasiya ehtiyatlarında müvafiq dəyişikliklərin edilməsi.</p> | 01.05.2021 | 01.04.2021 | <p>VXSİDA,<br/>İqtisadiyyat<br/>Nazirliyi,<br/>NRYTN</p> | <p>Fariz<br/>Cəfərov</p> |

|     |   |  |   |  |   |  |                       |
|-----|---|--|---|--|---|--|-----------------------|
| 14. | <p><b>6.3.1. Ümumi ticarətdə əqli mülkiyyət daxilolmalarının payı (%)</b></p> <p><b>6.3.2 Yüksək texnologiya məhsullarının ixracı (təkrar ixrac çıxılmaqla)</b></p> <p><b>6.3.3 Kommunikasiya, kompüter və informasiya xidmətlərinin ixracı</b></p> | <p>106-cı yer, 0 bal</p> <p>110-cu yer, 0,1 bal</p> <p>104-cü yer, 0,4 bal</p> | <p>Bu göstərici son 3 ilin və ya əldə edilməsi mümkün olan göstəricilərin ortalaması olaraq hesablanır. EBOPS 2010 Ödəniş Xidmətlərinin Təsnifatının Genişləndirilmiş Balansına görə əqli mülkiyyətdən istifadə üçün ödənişlər digər ödənişlərə daxil edilmir. Yəni intellektual mülkiyyətdən istifadə üçün SH kodu üzrə ödənişlər ümumi ticarətin faizi kimi digər ödənişlərə daxil deyildir.</p> <p>Bu göstərici yüksək texnologiya məhsullarının ixracının (təkrar ixrac çıxılmaqla) ümumi ticarətdə olan payı (faiz nisbəti) əsasında müəyyən olunur.</p> <p>Bu göstərici telekommunikasiyalar, kompüter və informasiya xidmətlərinin ümumi ticarətdə olan payı (faiz nisbəti) əsasında müəyyən olunur.</p> | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <p><b>1.</b> “Global İnnovasiyalar İndeksi”nin 6.3.1-6.3.3-cü alt-indekslərində Azərbaycanla bağlı göstəricilərin müvafiq metodologiyanın tələbləri baxımından araşdırılması, hesabatdakı göstəricilərin mövcud vəziyyət əsasında müqayisəli qiymətləndirilməsi və qeyd olunan göstəricilərin yaxşılaşdırılmasına dair təkliflərin hazırlanaraq aparılmış araşdırma və qiymətləndirmənin nəticələrini özündə əks etdirən hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi;</p> <p><b>2.</b> Qeyd olunan alt-indekslər üzrə real statistik məlumatların beynəlxalq reyting təşkilatlarına çatdırılması və beynəlxalq reyting təşkilatlarının informasiya ehtiyatlarında müvafiq dəyişikliklərin edilməsi.</p> | <p>01.05.2021</p> <p>01.04.2021</p>                   | <p>VXSİDA,<br/>NRYTN,<br/>İqtisadiyyat Nazirliyi,<br/>Əqli Mülkiyyət Agentliyi</p> | <p>Fariz Cəfərov</p>  |
| 15. | <p><b>7.1.4 İKT-lər və biznes modellərin yaradılması</b></p>  | <p>35-ci yer, 63,4 bal</p>   | <p>Dünya İqtisadi Forumu tərəfindən həyata keçirilən rəhbərlərin rəyi sorğusunda “Ölkədə İKT yeni biznes modellərini nə dərəcədə təmin edir?” sualına cavab [1 = tamamilə yoxdur; 7= böyük dərəcədə].</p>   | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <p><b>1.</b> Kiçik və orta sahibkarlıq subyektlərinin (KOS) İKT-yə olan tələbatının təhlili əsasında hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;</p> <p><b>2.</b> Biznes subyektlərinin rəqəmsal mühitə keçidinin təmin edilməsi üçün “B2C” xidmət platformalarından istifadə etmələrinin stimullaşdırılması üzrə hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;</p> <p><b>3.</b> Təhsil müəssisələrində İKT-nin biznesdə tətbiqi üzrə tədrisin çatışmazlıqlarının öyrənilməsi və təhlili əsasında hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;</p>   | <p>01.04.2021</p> <p>01.04.2021</p> <p>01.05.2021</p> | <p>İqtisadiyyat Nazirliyi,<br/>Təhsil Nazirliyi,<br/>VXSİDA,<br/>NRYTN</p>         | <p>Arzu Hüseynova</p> |

|     |   |                  |   |  |            |   |              |
|-----|---|------------------|---|--|------------|---|--------------|
|     |   |                  |   | <p>4. İnnovativ layihələrə və startaplara dəstək mexanizmləri, o cümlədən investisiyalar (vençur maliyyələşmə, vençur fondlar, “mələk” investorlar, kraudfanding platformaları və s.) ilə bağlı hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;</p> <p>5. Startap ekosisteminin ali təhsil müəssisələrində formalaşdırılması ilə bağlı hazırlanmış təkliflərin tətbiq olunması;</p> <p>6. “Qlobal İnnovasiyalar İndeksi”nin 7.1.1-7.1.3-cü alt-indekslərində Azərbaycanla bağlı göstəricilərin müvafiq metodologiyanın tələbləri baxımından araşdırılması, hesabatdakı göstəricilərin mövcud vəziyyət əsasında müqayisəli qiymətləndirilməsi və qeyd olunan göstəricilərin yaxşılaşdırılmasına dair təkliflərin hazırlanaraq aparılmış araşdırma və qiymətləndirmənin nəticələrini özündə əks etdirən hesabatla birlikdə Komissiyaya təqdim edilməsi;</p> <p>7. İnnovasiyalar sahəsində görülmüş işlər barədə real statistik məlumatların beynəlxalq reyting təşkilatlarına çatdırılması və beynəlxalq reyting təşkilatlarının informasiya ehtiyatlarında müvafiq dəyişikliklərin edilməsi.</p> | 01.05.2021 |   |              |
|     |   |                  |   |  | 01.06.2021 |   |              |
|     |   |                  |   |  | 01.05.2021 |   |              |
|     |   |                  |   |  | 01.04.2021 |   |              |
| 16. | <b>7.3.4 Mobil proqramların yaradılması</b> | 97-ci yer, 0 bal | Mobil tətbiqetmələrin beynəlxalq miqyasda yüklənməsi dedikdə (App Annie Intelligence, ictimai məlumat mənbələri) bir il ərzində hər bir ölkədə Google Play store və İOS App store-dan əldə olunan məlumatlar nəzərdə tutulur. | <p>Aşağıdakı istiqamətlərdə aidiyyəti qurumlar tərəfindən müvafiq işlərin görülməsi və bu sahədə işçi qrupu tərəfindən onlara zəruri dəstəyin göstərilməsi:</p> <p>1. İnnovasiya yönümlü elmi tədqiqatlar, innovativ layihələr, o cümlədən startaplar və dövlət xidmətləri üzrə hazırlanan mobil tətbiqlərin dəstəklənməsi və tanıtılması, bu sahədə bilik və bacarıqların inkişaf etdirilməsi ilə bağlı təkliflərin hazırlanaraq Komissiyaya təqdim edilməsi;</p> <p>2. Mobil tətbiq proqramlarının hazırlanması üzrə kadr bazasının formalaşdırılması;</p> <p>3. Mobil tətbiq proqramlarının müəllif hüququnun mühafizəsi obyekt kimi qeydiyyatının aparılması.</p>  | 01.09.2021 | NRYTN, VXSİDA, Əqli Mülkiyyət Agentliyi, Təhsil Nazirliyi | Rəşad Əzizov |

**Yerli və beynəlxalq qurumlarla əməkdaşlığın gücləndirilməsi**

|     |                                     |   |   |   |            |                          |                           |
|-----|-------------------------------------|---|---|---|------------|--------------------------|---------------------------|
| 17. | <b>Bütün aidiyyəti indikatorlar</b> | - | - | Beynəlxalq reytinglər üzrə sorğularda iştirak edən şirkətlərlə (rezident və qeyri rezident) müvafiq sahədə əməkdaşlığın təmin olunması  | Mütəmadi   | Bütün aidiyyəti qurumlar | İşçi qrupun bütün üzvləri |
| 18. | <b>Bütün aidiyyəti indikatorlar</b> | - | - | Hesabatı hazırlayan ekspert və ya qiymətləndirmə qrupu ilə əməkdaşlığın qurulması və ölkədəki mövcud göstərici və ya qanunvericilik tələbi barədə dəqiq məlumatların Biznes mühiti və beynəlxalq reytinglər üzrə Komissiyanın Katibliyi ilə razılaşdırılmaqla onlara çatdırılması | 01.06.2021 | Bütün aidiyyəti qurumlar | İşçi qrupun bütün üzvləri |