

"TƏSDİQ EDİRƏM"

Naxçıvan Dövlət Universitetinin

Rectora Elbrus İsayev

2023-cü il



Naxçıvan Dövlət Universitetinin Elmi Şurasının  
"06 sentyabr" 2023-cü il tarixli  
"06" sayılı qərarı ilə təsdiq edilmişdir.

## OPTİKA VƏ ELEKTRONİKA ELMİ TƏQİQAT LABORATORİYASININ ƏSASNAMƏSİ

### 1. Ümumi müddəələr

1.1. Naxçıvan Dövlət Universitetinin (bundan sonra – NDU) "Optika və elektronika elmi tədqiqat laboratoriyası" (bundan sonra – Laboratoriya) NDU-nun fəaliyyət istiqamətlərini prioritet seçməklə, fizika, optika və elektronika sahəsində fundamental və tətbiqi tədqiqatlar üzrə araşdırılmalar aparan, əldə edilən nəticələrin həm tədris prosesində həm də tətbiq sahələrində istifadə olunması üçün müvafiq təkliflər verən struktur bəlmədir.

1.2. Laboratoriyanın fəaliyyəti mövcud qanunvericiliyə, o cümlədən Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyinin müvafiq qərar, əmr və sərəncamlarına, NDU-nun Nizamnaməsinə, Elmi Şuranın qərarlarına, rektorun əmr və sərəncamlarına, həmçinin bu Əsasnaməyə uyğun təşkil edilir.

1.3. Laboratoriya öz vəzifələrini yerinə yetirərkən və hüquqlarını həyata keçirərkən NDU-nun müvafiq laboratoriyaları ilə qarşılıqlı əlaqədə fəaliyyət göstərir, Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyinin elmi-tədqiqat institutları, digər elmi müəssisələr və ali məktəblər, qeyri-hökumət təşkilatları, xarici elm və təhsil qurumlarının uyğun laboratoriyaları ilə əməkdaşlıq edir, birgə tədqiqatlar aparır.

1.4. Laboratoriya Elm və Təhsil Nazirliyinin razılığı ilə NDU-nun Elmi Şurasının qərarı əsasında yaradılır və ləğv edilir.

### 2. Kadr potensialı

2.1. Kadr seçilməsi

2.2 Kadrların müəyyən edilməsi üçün təkmışlıdırma kurslarının təşkil edilməsi

**2.3 Kadrların açılacaq labaroatoriyalardakı cihazlar ilə işləmək üçün təkmilləşdirmə kurslarına cəlb ediləsi**

**2.4 Laboratoriyada rəsmi fəaliyyət göstərən şəxslərdən əlavə tədqiqat qurupunun təşkili**

**3. Labaroatoriya binasının qurulması və tədris vasaiti ilə təminatı**

**3.1 Laboratoriya binasının standartlara uyğun qurulması**

**3.2 Labarotariya avadanlıqları və rəqəmsal elektronikaya aid xarici ədəbiyyatların əldə olunması**

**3.3 Əldə olunmuş ədəbiyyatların Azərbaycan dilinə tərcüməsi**

**3.4 Yerli kadr potensialından istifadə etməklə labarotaroya təyinatına uyğun dərs vəsaitlərinin hazırlanması (praktikum məqsədilə Yaponiyada olan kitabların Azərbaycan dilinə tərcüməsi)**

**4. Müntəzəm olaraq tədqiqat obyektiñə uyğun təcüribə məqsədilə elementlərin alınması**

**4.1 Elmi-tədqiqat işlərinin istiqamətlərinə uyğun cihaz və avadanlıqların alınması**

**4.2 Aktiv elementlər**

**4.3 Passiv elementlər**

**5. Semestr üzrə tələbələrə tədqiqat laboratoriyasında işləməyi mənimşətmək**

**5.1 Mövzuların tələbələr arasında bölüşdürülməsi**

**5.2 Tədris mövzularının nəzəri olaraq öyrədilməsi**

**5.3 Tədris mövzularının praktik olaraq yerinə yetirilməsi və hesabat hazırlanması**

**6. Optika və elektronika bölməsinə aid tədris mövzularının seçilməsi**

**6.1 Yerli ədəbiyyatların nəzəri mövzularının seçiləsi**

**6.2 Yapon ədəbiyyatlarından kitablar İşıq (optika) elmləri və İşığın eksperimentipraktik məşğələlərin seçiləsi**

6.3 Laboratoriyanın həyata keçiriləcək tədris mövzularının və elmi rəhbərlərin müəyyənlendirilməsi ilə bağlı təkliflər hazırlamaq və elmi-tədqiqat işlərinin aparılmasına şərait yaratmaq

6.4 Fəaliyyət sahələri üzrə rəy və təkliflər vermək, təhlil və ümumiləşdirmələr aparmaq, analitik materiallar hazırlamaq

6.5 Əməkdaşların fəaliyyətinin stimullaşdırılması məqsədilə rəhbərliyə onların rəğbətləndirilməsinə dair təqdimat vermək, fərqlənənlərin həvəsləndirilməsi üçün başqa tədbirlər görmək

6.6. Laboratoriyanın Əsasnaməsi ilə müəyyən edilmiş digər hüquqları həyata keçirmək.

## **7. Laboratoriyanın idarə olunması**

7.1. Laboratoriya NDU rektorunun əmri ilə vəzifəyə təyin olunan müdir rəhbərlik edir.

7.2. Laboratoriyanın əməkdaşlarını rektor vəzifəyə təyin edir və vəzifədən azad edir.