


"Təsdiq edirəm"
Naxçıvan Dövlət Universitetinin
Rektoru / E.S.İsayev
06 sentyabr 2023-cü il

Naxçıvan Dövlət Universitetinin Məsləhətçi-professoru vəzifəsinin tutulması Qaydaları

1. Ümumi müddəalar

1.1. Naxçıvan Dövlət Universiteti (bundan sonra-Universitet) Məsləhətçi-professor vəzifəsinin tutulma Qaydaları (bundan sonra-Qaydalar) Universitetdə çalışan yüksək ixtisaslı elmi-pedaqoji kadrların, professorların təcrübəsindən tədris və təlim prosesində istifadə etmək, tədris və elmi proseslərdə varisliyi təmin etmək, habelə Universitetdə elmi-pedaqoji kadr hazırlığını daha da yaxşılaşdırmaq məqsədilə hazırlanmışdır.

1.2. bu Qaydalar Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsinə, Təhsil haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanuna, habelə Universitetin Nizamnaməsinə və digər normativ-hüquqi aktlara əsasən hazırlanmışdır.

1.3. Universitetdə məsləhətçi-professor vəzifəsinə tələblər bu əsasnamənin maddələri ilə müəyyən edilir.

2. Vəzifəyə keçirilmə qaydaları.

2.1. Müvafiq kafedranın təqdimatı nəzərə alınmaqla rektorun göstərişinə əsasən məsləhətçi-professor vəzifəsi kafedranın ştat cədvəlinə daxil edilir və rektorun əmrilə təsdiq olunur.

2.2. Məsləhətçi-professor vəzifəsinə keçirilmə məsələsi əməkdaşın razılığı ilə müvafiq kafedranın tövsiyəsi, fakültə Şurasının rəyi, Universitet Elmi Şurasının qərarı və rektorunun əmri əsasında rəsmiləşdirilir.

2.3. Akademik və inzibati vəzifələrdən azad olunmaq şərti ilə məsləhətçi-professor vəzifəsinə tutmaq olar.

2.4. Məsləhətçi-professor vəzifəsini tutmaq üçün müsabiqə elan edilməsi nəzərdə tutulmur.

2.5. Məsləhətçi-professorlarla əmək müqaviləsi 5 il müddətinə bağlanılır.

2.6. Məsləhətçi-professor vəzifəsinə keçirilən əməkdaşa vəzifə maaşı, əlavə ödənişlər, digər güzəşt və imtiyazlar Universitetin əməkhaqqı fondunun hesabına ödənilir.

2.7. Məsləhətçi-professorun ödənişli illik əmək məzuniyyətinin müddəti 56 təqvim günüdür.

3. Vəzifə tələbləri

3.1. Elm və təhsil müəssisələrində 15 ildən yuxarı professor ştatında qüsursuz çalışan və elmi-pedaqoji fəaliyyət sahəsində mühüm xidmətləri olan 70 yaşdan yuxarı əməkdaşlar öz razılığı ilə məsləhətçi-professor vəzifəsini tuta bilərlər.

3.2. Təlim-tərbiyə prosesində uzun müddət elmi-pedaqoji fəaliyyətlə məşğul olmuş bu müddət ərzində çoxillik təcrübə toplamış professorların təcrübəsindən daha səmərəli istifadə etmək üçün məsləhətçi-professor vəzifəsinə əsas tələblər aşağıdakılardır:

3.2.1. Nəşr edilmiş fundamental elmi işləri, dərslikləri, dərs vəsaitləri və monoqrafiyası olmalı;

3.2.2. Elmi kadrların hazırlanmasında iştirak etməli fəlsəfə, elmlər doktorları hazırlığında rəhbər və ya məsləhətçi olmalıdır.

4. Məsləhətçi professorun vəzifə funksiyaları

4.0. Məsləhətçi professorun vəzifə funksiyaları aşağıdakılardır:

4.0.1. Kafedrada aparılan elmi-tədqiqat işlərinə məsləhət vermək.

4.0.2. Doktorantlara və iddiaçılara elmi rəhbərlik etmək, habelə elmlər doktoru olmaq istəyən tədqiqatçıların məsləhətçisi olmaq.

4.0.3. Dərslik, dərs vəsaiti, proqram və digər tədris-metodik materiallarının hazırlanmasında yaxından iştirak etmək.

4.0.4. Gənc müəllimlər üçün nümunəvi mühazirə və seminar dərsləri aparmaq.

4.0.5. Tələbələr, aspirantlar və fakültə dinləyiciləri üçün məsləhətlər vermək.

4.0.6. Dərslik və digər tədris-metodiki vəsaitlərə rəy vermək.

4.0.7. Elmi-tədqiqat təcrübələrinin aparılmasında kömək göstərmək, monoqrafiya və elmi məqalələrin nəşrinin hazırlanması, namizədlik və doktorluq dissertasiya işlərinin ilkin



müzakirəsində iştirak edərək opponent və resenzet olmaq, elmi-metodiki seminar və konfranslarda iştirak etmək.

4.0.8. Lazım olduğu halda məsləhətçi-professorların dərslər yükünün aparılmasına və mühazirələrin oxunmasına icazə vermək.

4.0.9. Kafedra iclaslarında və universitetin ictimai həyatında iştirak etmək.

4.0.10. Kafedra müdirinin təsdiq etdiyi fərdi plana uyğun olaraq işləri yerinə yetirmək.

4.0.11. təsdiq olunmuş iş qrafiki əsasında işini aparmaq.

5. Əmək müqaviləsinə xitam verilmə

Məsləhətçi-professor ilə bağlanmış əmək müqaviləsinə Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsinə əsasən xitam verilə bilər.

