

# AZ 04.0511.01.21

## 08.01.2021

Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi yanında Antiinhisar və İstehlak Bazarına Nəzarət Dövlət Xidməti  
“Azərbaycan Metrologiya İnstitutu” publik hüquqi şəxsin  
Personalın sertifikatlaşdırılması üzrə orqanının

### AKKREDİTASIYA SAHƏSİ

(Bakı şəhəri, E.İsaqzadə qəsəbəsi., 7-ci köndələn küçəsi)

Sıra sayı	Sertifikatlaşdırılan obyekt	Normativ sənədin işarəsi
1	2	3
1	Ölçmələrin qeyri-müəyyənliyinin qiymətləndirilməsi	ISO/IEC Guide 98-3 Uncertainty of measurement — Part 3: Guide to the expression of uncertainty in measurement (GUM:1995) (Неопределенность измерений. Часть 3. Руководство по выражению неопределенности измерения); EA-4/02 Evaluation of the Uncertainty of Measurement in Calibration
2	Temperatur və təzyiq ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması	Temperatur və təzyiq ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması tədris-tematik planı
3	Elektrik və radiotexniki kəmiyyətləri ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması	Elektrik və radiotexniki kəmiyyətləri ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması tədris-tematik planı
4	Kütlə ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması	Kütlə ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması tədris-tematik planı
5	Mexaniki ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması	Mexaniki ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması tədris-tematik planı
6	Həndəsi ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması	Həndəsi ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması tədris-tematik planı
7	Sərf, miqdar və səviyyə ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması	Sərf, miqdar və səviyyə ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və yoxlanılması tədris-tematik planı

8	Həcm və tutum ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsi və yoxlanılması	Həcm və tutum ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsi və yoxlanılması tədris-tematik planı
9	Çənlərin dərəcələnməsi və ultrasəs qalınlıq ölçmələri	Çənlərin dərəcələnməsi və ultrasəs qalınlıq ölçmələri tədris-tematik planı
10	Fiziki-kimyəvi (sınaq və özlülük) ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsi və yoxlanılması	Fiziki-kimyəvi (sınaq və özlülük) ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsi və yoxlanılması tədris-tematik planı
11	Radiasiya təhlükəsizliyi və ionlaşdırıcı şuaların qeydə alınması və ölçülməsi	Radiasiya təhlükəsizliyi və ionlaşdırıcı şuaların qeydə alınması və ölçülməsi tədris-tematik planı
12	Xromotoqrafiya və xromotoqların kalibrlənməsi	Xromotoqrafiya və xromotoqların kalibrlənməsi tədris-tematik planı
13	Tibbi ölçmə vasitələrinin və diaqnostik tibbi avadanlıqların yoxlanması	Tibbi ölçmə vasitələrinin və diaqnostik tibbi avadanlıqların yoxlanması tədris-tematik planı
14	Məmulatların və məhsulların keyfiyyətinə onları dağıtmadan maqnit, ultrasəs, kapilyar, burulğanlı cərəyan nəzarət usulları	Məmulatların və məhsulların keyfiyyətinə onları dağıtmadan maqnit, ultrasəs, kapilyar, burulğanlı cərəyan nəzarət usulları tədris-tematik planı ISO 11666:2018 ISO 17635 ISO 23279 EN ISO 9712:2012
15	İstehsalatın metroloji təminatı	İstehsalatın metroloji təminatı tədris-tematik planı
16	Qaynaq birləşmələrin keyfiyyətinə ultrasəs nəzarəti	Qaynaq birləşmələrin keyfiyyətinə ultrasəs nəzarəti tədris-tematik planı
17	Beynəlxalq standartlar ilə uyğunlaşdırılmış dövlətlərarası standartların - "ГОСТ 8.586.1 – 5 : 2005 "Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью сужающих устройств" xüsusiyyətləri	Beynəlxalq standartlar ilə uyğunlaşdırılmış dövlətlərarası standartların - "ГОСТ 8.586.1 – 5: 2005 "Измерение расхода и количества жидкостей и газов с помощью сужающих устройств" xüsusiyyətləri tədris-tematik planı
18	Qaynaq birləşmələrin keyfiyyətinə burulğanlı cərəyan üsulu ilə dağıtmadan nəzarət	Qaynaq birləşmələrin keyfiyyətinə burulğanlı cərəyan üsulu ilə dağıtmadan nəzarət tədris-tematik planı
19	ISO/IEC 17025:2017(AZS ISO/IEC 17025:2020) "Sınaq və kalibrlənmə laboratoriyalarının səlahiyyətliliyinə ümumi tələblər"	ISO/IEC 17025:2017 tədris-tematik planı
20	ISO 9001:2015 (AZS ISO 9001:2020) "Keyfiyyəti İdarəetmə Sistemləri. Tələblər"	ISO 9001:2015 tədris-tematik planı