

## Fan platformasi

Fanning to'liq nomi: **Muvofiqlikni baholash va idoralarni akkreditlash**

Fan kodi: MBIA4706	Fanga ajratilgan kreditlar (ECTS): 6	davomiyligi: 1 semestr
--------------------	--------------------------------------	------------------------

Kafedra: Sifat menejmenti va mahsulotlar xavfsizligi

Fan qaysi yo'naliш talabalari uchun: 60711300 — Metrologiya, standartlashtish va mahsulot sifati menejmenti (kimyo va oziq – ovqat)

Fan ma'ruza o'qituvchisi: Firdavs Asrorovich Ishankulov

Fanga ajratilgan umumiy soatlari: 180	Email: f.ishanlov@tkti.uz
---------------------------------------	---------------------------

Fan amaliy mashg'uloti o'qituvchisi(lari): Firdavs Asrorovich Ishankulov

Prerekvizitlar: Standartlashtirish asoslari, sifat menejmenti tizimi, muvofiqlikni baholash asoslari.	Tanlov turi: tanlov fan
---	-------------------------

**Fanning qisqacha bayoni:** – mahsulot sifatini ta'minlashda muvofiqlashtirish va akkreditlashning ahamiyati va zarurligini tushuntirish, sohaga doir hujjatlar bilan tanishtirish, ularni amaliyotda qo'llanilish bo'yicha bilimlarni o'rgatadi.

**Fanning maqsadi:** talabalarni muvofiqlikni baholash faniga doir nazariy bilimlar bilar tanishtirib, qonun va qonunosti hujjatlar asosida muvofiqlikni baholash va idoralarni akkreditlash jarayonini to'g'ri tashkil etish va olib borish bo'yicha bilim va ko'nikmani shakllantirishdan iborat.

**Fan yakunida talabalar quyidagi malaka va ko'nikmalarga ega bo'lishadi:**

➤ Muvofiqlikni baholash va idoralarni akkreditlashning asosiy tushunchalari, ularning qonuniy, xuquqiy tashkiliy va ilmiy asoslari, tartibi **haqida tasavvurga ega bo`lish;**

➤ O`zbekiston Respublikasining akkreditlash tizimini, Akkreditlash tizimi asos bo`luvchi me'yoriy hujjatlari hamda • Muvofiqlikni baholash tartibini haqida **bilishi va ulardan foydalana olishi;**

➤ SMT sertifikatlashtirish tartibini, sifat menedjment tizimlari auditi va sertifikatsiyasini o'tkazuvchi idoralarga talablar, muvofiqlikni baholash idoralarining menejment tizimiga qo'yiladigan talablari va akkreditatsiya jaarayonida ularni qo'llash hamda muvofiqlikni baholash va akkreditlasj jarayoniga oid ishlarini tashkil etish bo'yicha **ko`nikmalariga ega bo`lishi kerak.**

### Ma'ruza mashg'ulotlari

Ma'ruza mashg'ulotlari katta sig'imli, multimedia qurilmalari bilan jihozlangan o'quv auditoriyalarida olib boriladi.

### Amaliy mashg'ulotlar

Amaliy mashg'ulotlar multimedia qurilmalari bilan jihozlangan auditoriyada har bir akademik guruhga alohida o'tiladi. Mashg'ulotlar faol va interfaol usullar yordamida o'tiladi, Ko'rgazmali materiallar va axborotlar multimedia qurilmalari yordamida uzatiladi.

### Mustaqil ta'limga

Mustaqil o'zlashtiriladigan mavzular bo'yicha talabalar tomonidan quyidagi vazifalardan biri tayyorlanadi: o'qituvchi tomonidan berilgan muammoni "Keys-stadi" texnologiyasi asosida echimini topish, taqdimot tayyorlash, berilgan mavzu bo'yicha testlar tuzish, referat tayyorlash.

№	Fan mavzulari	Ma'ru za soatlari hajmi	Amaliy mashg'ulot soatlari hajmi	Musta qil ta'limga soatlari
1	Fanning maqsad va vazifalari. Asosiy tushuncha va atamalar.	2	4	9
2	Muvofiqlikni baholash davlat tizimi	2	4	9
3	Muvofiqlikni baholash va akkreditlash sohasidagi qonunchilik	2	4	9

4	Muvofiqlikni baholashning asosiy vazifalari va prinsiplari	2	4	9
5	Muvofiqlikni baholashni amalga oshirish	2	4	9
6	Xalqaro ISO 9000 standartlar oilasi. Uning ISO/IEC 17021 va ISO/IEC 17025 standartlari bilan o'xhashlik va bog'liqlik jihatlari	2	4	9
7	Milliy akkreditatsiya tizimi	2	4	9
8	Akkreditatsiya tizimining me'yoriy hujjatlari	2	4	9
9	Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnomani berish tartibi	2	4	9
10	Muvofiqlikni baholash organlarini akkreditatsiya qilish tartibi	2	4	9
11	Sinov va kalibrlash laboratoriyalarini akkreditlash jarayonlari	2	4	9
12	Sinov va kalibrlash laboratoriyalarinining menejment tizimiga qo'yiladigan talablar	2	4	9
<b>Jami</b>		24	48	108

### **Asosiy adabiyotlar:**

1. Ismatullayev P. R., To'rayev SH.A., Hamroqulov G'.X. Sifat menejmenti tizimi va uni sertifikatlash -T.: 2014.
2. A.A.Qurbanov. Metrologiya, standartlashtirish va sertifikarlashtirish -T.:2007
3. Ismatullayev P.R, D. Qodirova D. "Metrologiya asoslari"o'quv qo'llanma. Toshkent. 2012y
4. Abduvaliyev A.A., Latipov V.B. "Standartlashtirish, metrologiya, sertifikatlashtirish va sifat" Toshkent 2008y

### **Qo'shimcha adabiyotlar:**

5. Абдувалиев А.А. и др., Основы обеспечения единства измерений- Т.: 2005
6. Ismatullayev P.R. va boshq. "Metrologiya, standartlashtirish va sertifikatlashtirish" Darslik. -T.: 2001.
7. Абдувалиев А.А. и др. "Основы стандартизации, метрологии, сертификации и управление качеством"- Т.: 2005

### **Internet saytlari**

8. www.gov.uz – O'zbekiston Respublikasi xukumat portalı
9. www.lex.uz. – O'zbekiston Respublikasi qonun xujjalalar milliy bazasi
10. www.standart.uz (Uzstandart agentligi)
11. www.smsiti.uz (Standartlar instituti)
12. www.uza.uz (O'zbekiston milliy axborot agentligi rasmiy sayti).
13. www.ziyonet.uz
14. [www.google.ru](http://www.google.ru)

**Kontakt soatlari\*:** mustaqil ta'lim topshiriqlarini bajarish, ularni taqdim etish, zarur ma'lumotlar va turli materiallar bo'yicha savollarga quyidagi grafik asosida o'qituvchiga murojaat qilishingiz mumkin:

<b>Nº</b>	<b>Kun</b>	<b>Vaqt</b>	<b>Xona</b>
1.	Dushanba	14.00 – 16.00	204
2.	Payshanba	10.00 – 12.00	205