

Fan platformasi

Fanning to'liq nomi: Texnik hujjatlarni tayyorlash

Fan kodi: TXT2406

Fanga ajratilgan kreditlar (ECTS): 6

davomiyligi: 1 semestr

Kafedra: Sifat menejmenti va mahsulotlar xavfsizligi

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

Fan ma'ruza o'qituvchisi: Ismoilov Bobir Xoliqberdiyevich

Fanga ajratilgan umumiy soatlar: 180 | **Email:** b.ismoilov2022@gmail.com

Fan amaliy mashg'uloti o'qituvchisi(lari): Ismoilov Bobir Xoliqberdiyevich

Prerekvizitlar: Ixtisoslikka kirish, Tovarshunoslik, O'lchashlarning fizikaviy assoslari.

Tanlov turi: majburiy fan

Fanning qisqacha bayoni: Ma'lumki, mahsulotlarni ishlab chiqarish jarayonlari, xizmatlar ko'rsatish va maxsulotlarga bo'lgan sifat va xavfsizlik talablari me'yoriy hujjatlarda belgilanadi. Shu sababdan ham mahsulotlar, xizmatlar va jarayonlarning sifati va havfsizligini ta'minlashda me'yoriy hujjatlashtirish va hujjatlar bilan ishlash muhim ahamiyatga ega. "Texnik hujjatlarni tayyorlash" fanini o'qish mobaynida talaba me'yoriy va texnik xujjatlar haqida tushunchalar, me'yoriy-texnik xujjatlarni ishlab chiqish va joriy etish, hujjatlarni dolzarblikka qayta tekshirish, o'zgartirishlar kiritish va rasmiylashtirish, xalqaro normativ-texnik qoidalar va me'yoriy hujjatlardan foydalanish kabi amaliy tajribalar orttiradi.

Fanning maqsadi: Me'yoriy va texnik xujjatlar, me'yoriy va hujjatlarni ishlab chiqish, kelishish, tasdiqlash hamda ro'yxatdan o'tkazishga taqdim qilish, me'yoriy va texnik hujjatlar bilan ta'minlash, xalqaro normativ-texnik qoidalar va me'yoriy hujjatlarni qabul qilish va qo'llash, xujjatlar bilan ishlash borasidagi amaliy ko'nikma, bilim va malakani shakllantirishdan iborat.

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

- Me'yoriy hujjatlar, texnik xujjatlar, xalqaro va mintaqaviy normativ-texnik qoidalar, hujjatlashtirish, me'yoriy-texnik xujjatlarning toifalari va turlari **haqida tasavvurga ega bo'lish;**
- Me'yoriy, texnik xujjatlarni ishlab chiqish, kelishish, tasdiqlash va davlat ro'yhatidan o'tkazishga taqdim etish, xalqaro normativ-texnik qoidalar va me'yoriy hujjatlarni qabul qilish va qo'llash, xujjatlarni **bilishi va ulardan foydalana olishi;**
- Me'yoriy, texnik xujjatlarni ishlab chiqish va joriy etish, hujjatlar bilan ta'minlash va monitoringini olib borish, hujjatlarni qayta ko'rib chiqish, o'zgartirishlar kiritish va rasmiylashtirish, xalqaro standartlarni milliy standartlar talablari bilan uyg'unlashtirish va ularni qo'llash **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'lim

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.

Nº	Fan mavzulari	Ma'ruza soatlar hajmi	Amaliy mashg'ulot soatlar hajmi	Mustaqil ta'lim soatlari

1	Kirish. Fanning maqsad va vazifalari. Me'yoriy va texnik xujjatlar	2	4	9
2	Barcha darajadagi me'yoriy hujjatlarni ishlab chiqish, kelishish, tasdiqlash va ro'yxatdan o'tkazishga taqdim etish	4	4	9
3	Me'yoriy hujjatlarni tuzish, bayon qilish, mundarija va rasmiylashtirishga qo'yiladigan talablar	2	4	9
4	Xalqaro normativ-texnik va me'yoriy hujjatlarni qabul qilish va qo'lllash	4	4	9
5	Texnik reglamentlarni ishlab chiqish va qabul qilish	4	4	9
6	Texnik tavsiflar, texnologik yo'riqnomalar va retsepturalarni ishlab chiqish	4	4	9
7	Umumiy va maxsus texnik reglamentlarni ishlab chiqish	-	4	
8	Sanitariya, veterinariya - sanitariya, fitosanitariya qoidalarini ishlab chiqish.	-	4	9
9	Me'yoriy hujjatlarni joriy etish, dolzarblikka tekshirish	4	4	9
10	Me'yoriy hujjatlarni joriy etish, monitoring qilish, dolzarblikka tekshirish, o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish, bekor qilish va qayta nashr etish	-	4	9
11	Me'yoriy va texnik hujjatlar bilan ta'minlash	-	4	9
12	Tashkilot, muassasa, idora va korxonlarda texnik-me'yoriy xujjatarni boshqarish jarayonlarini ishlab chiqish	-	4	9
Jami		24	48	108

Asosiy adabiyotlar:

1. Abduvaliyev A.A., Latipov V.B., va boshq. "Standartlashtirish, metrologiya, sertifikatlashtirish va sifat". Kitob. Toshkent 2008y.
2. А.А.Абдувалиев, В.Б.Латипов и др. Основы стандартизации, метрологии, сертификации и управление качеством. Ташкент 2007.
3. Abduvaliyev A.A. Metrologiya, standartlashtirish va sertifikatlashtirish. Darslik. Toshkent. Sharq., 2018.

Qo'shimcha adabiyotlar:

4. O'z DSt 1.6 – "Меърий хужжатларни тузиш, баён қилиш, мундарижа ва расмийлаштиришга қўйиладиган талаблар."
5. А.А.Абдувалиев, В.Б.Латипов и др. Основы обеспечение единства измерений. Ташкент. 2005.
6. Техник жиҳатдан тартибга солиш: амалиёт, муаммо ва истиқболлар конференция тўплами "Standart" нашриёти 2011 й
7. А.А. Абдувалиев., Авакян П.Г., Садиков А.Б. и др. Основы обеспечения единства измерений. Книга 1. – Ташкент, 2005.
8. "Metrologiya to'g'risida" O'zbekistan Respublikasi qonuni
9. Standartlashtirish, sertifikatlashtirish va metrologiyaga oid normativ-xuquqiy xujjatlar to'plami. T.: O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligi, 2008y.

Internet saytlari

10. ww.gov.uz – O'zbekiston Respublikasi xukumat portali
11. www.lex.uz. – O'zbekiston Respublikasi qonun xujjatlar milliy bazasi
12. www.minecono.my.uz (O'zbekiston Respublikasi Iqtisodiyot vazirligi)
13. www.mf.uz (O'zbekiston Respublikasi Moliya vazirli gi)
14. www.stat.uz (O'zbekiston Respublikasi Davlat statistika qo'mitasi)
15. www.ima.uz (O'zbekiston Respublikasi Intellektual mulk agentligi)
16. vtww.academy.uz (Fanlar akademiyasi)
17. www.standart.uz (Uzstandart agentligi)
18. www.smsiti.uz (Standartlar instituti)
19. www.uza.uz (O'zbekiston milliy axborot agentligi rasmiy sayti).
20. www.ziyonet.uz

21. www.texhology.ru

22. www.google.ru

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

Nº	Kun	Vaqt	Xona
1.	Payshanba	14.00 – 16.00	Lab -2
2.	Juma	14.00 – 16.00	Lab -2