

«Tasdiqlayman»

«EVA M.M.» kafedrası mudiri

I.f.d. Eshonqulov R.A.

« 10 » 10 2022 y.

FAN DASTURI BAJARILISHINING KALENDAR REJASI
(ma'ruza, seminar, laboratoriya, amaliy mashg'ulotlar, kurs ishlari)

111-112

Fakultet: "Geologiya va konchilik ishi" 5311600-Konchilik ishi (yer osti Akadem guruh K-1116-19-guruh.

konchilik ishlari)

Fanning nomi: Hayot faoliyati xavfsizligi

Ma'ruza 24
Amaliy mash. 12
laboratoriya 12

Ma'ruzachi: ass. L. Ashurova

Mustaqil ish 42

Maslahat va amaliy laboratoriya mashg'ulotni olib boruvchi: ass. L. Ashurova. A.Suyunov

Mustaqil mashg'ulotlarni olib boruvchi: ass. L. Ashurova

kurs ishi
jami 90

№	Mavzuning nomi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi xaqida ma'lumot		O'qituvchi imzosi
			Oy va kun	Soatlar soni	
1	-Hayot faoliyati xavfsizligi" faniga kirish.	2	13.12.2022	2	
2	Hayot faoliyati xavfsizligining huquqiy asoslari.	2	13.12.2022	2	
3	Faoliyat xavfsizligini ta'minlashning ergonomika va psixologik asoslari.	2	20.12.2022	2	
4	Xavfsiz faoliyatni tashkil qilishda xodimlar bilimni tekshirish va o'qitish.	2	04.01.2023	2	
5	Ishlab chiqarishda sodir bo'ladigan baxtsiz xodisalar va kasb kasalliklari.	2	31.01.2023	2	
6	Ishlab chiqarishning sanitarisasi va gigiyenasi meyorlari, mazmuni.	2	7.02.2023	2	
7	Ishlab chiqarish changlari va zaharli moddalarning inson organizmiga salbiy ta'siri, ularga qarshi chora-tadbirlar.	2	14.02.2023	2	
8	Ishlab chiqarishda shovqin va titrash	2	21.02.2023	2	
9	Ishlab chiqarishda elektr xavfsizlik asoslari.	2	28.02.2023	2	
10	Favqulodda vaziyatlar, ularning turlari va xususiyatlari.	2	9.03.2023	2	
11	Yong'in xavfsizligini ta'minlash chorarlari	2	16.03.2023	2	
12	Birlamchi tibbiy yordam ko'rsatish asoslari	2		2	
JAMI:			24		

91493 0213

		Amaliy mashg'ulot (seminar)		KI-110-79
1	Xavf turlarini, ularni guruhlash va identifikatsiyalash	2	24.01.2024	2
2	Hayot faoliyati xavfsizligining ergonomikasini o'rganish	2	07.01.2024	2
3	Ishlab chiqarishdagi shovqin va vibratsiyani hisoblash	2	21.02.2023	2
4	Mexanik jarohatlanishdan muhofazalanish va muhofazalovchi vositalarni aniqlash.	2	17.03.2023	2
5	Xavfsizlik texnikasi bo'yicha yo'riqnomalar va ularni hujjatlash tartiblari	2	30.03.22	2
6	Kash kasalliklarini va ishlab chiqarishdagi jarohatlarni tekshirish hisobga olish va aniqlash usullari.	2	01.04.2023	2
		Jami		12
Laboratoriya mashg'ullari				
1	Ishlab chiqarish korxonalarida va inshootlarda tabiiy yorug'likni aniqlash	2	28.11.2024	2
2	Sanoat korxonalari va muassasalarda mikroqlim sharoitlarini aniqlash	2	24.01.2023	2
3	Zararli moddalarning konsentratsiyasini aniqlash	2	31.01.2023	2
4	Zaharli moddalarning konsentratsiyasini aniqlash	2	14.02.2024	2
5	Elektr jihozlarini yerga ulashni hisoblash	2		
6	Birlamchi o'rto'chirish vositalarining ish unumdorligini aniqlash	2		
		Jami		12
Mustaqil ish				
1.	HFX muammolarini o'rganishga katta hissa qo'shgan jahon va vatanimiz olimlari. Ularning asosiy ilmiy-amaliy ishlari.			
2.	Xavflarni kvantifikatsiyalashning sonli, balli va boshqa uslublarini tahlil qilish.			
3.	Xavfsizlikni ta'minlash tamoyillari va uslublarini tahlil qilish.			
4.	Faoliyatning turli bosqichlarida xavfsizlik shartlarini tahlil qilish.			
5.	Faoliyat xavfsizligini ta'minlashning ergonomik ko'rsatkichlarini tahlil qilish.			
6.	Ish o'rmini tashkillashtirishning talablari.			
7.	Inson antropometrik ko'rsatkichlarining faoliyat xavfsizligiga ta'siri.			
8.	Faoliyat xavfsizligini ta'minlashda psixologik omillarning ahamiyati.			
9.	O'zbekiston Respublikasida hayot faoliyat xavfsizligini ta'minlash sohasida qabul qilingan qonun va meyoriy hujjatlar tizimi.			
10.	Hayot faoliyati xavfsizligi fani bo'yicha glossariy tuzish.			
11.	Insonning fiziologik va psixologik tavsiflarining xavfsizlikni ta'minlashdagi ahamiyati.			

Xavf turlarini, ularni guruhlash va identifikatsiyalash
 Hayot faoliyati xavfsizligining ergonomikasini o'rganish
 Ishlab chiqarishdagi shovqin va vibratsiyani hisoblash
 Mexanik jarohatlanishdan muhofazalanish va muhofazalovchi vositalarni aniqlash
 Xavfsizlik texnikasi bo'yicha yo'riqnomalar va ularni hujjatlash tartiblari
 Kash kasalliklarini va ishlab chiqarishdagi jarohatlarni tekshirish hisobga olish va aniqlash usullari.

	Odan anatomiyasining (antropometrik parametrlarining) xavfsizlikni ta'minlashdagi ahamiyati.						
13.	Hayot faoliyati xavfsizligini ta'minlashga oid xalqaro tajriba va izlanishlar taxlili.						
14.	Hayot faoliyati xavfsizligini ta'minlashga oid chet davlatlarda qabul qilingan qonunlar va meyoriy hujjatlar taxlili.						
15.	Shovqin va tirashdan himoyalash texnik vositalarining guruhlanishi va tuzilishi.						
16.	Mashina va mexanizmlar uchun texnika xavfsizligi talablari keltiriladigan meyoriy hujjatlar tizimi.						
17.	Davlat yong'in xavfsizligi xizmati.						
18.	Respublika bo'yicha yong'inlar sodir bo'lishi va ularda ko'riladigan zararlar to'g'risida statik ma'lumotlar taxlili.						
19.	Yong'indan himoyalashning zamonaviy texnik vositalari.						
20.	Xalqaro terrorizm va terroristik tashkilotlar.						
21.	O'zbekistonda bo'lishi mumkin bo'lgan texnogen xavflar.						
22.	Markaziy Osiyoda bo'lishi mumkin bo'lgan tabiiy xavflar.						
23.	"Aholini va hududlarni tabiiy hamda texnogen xususiyatli favqulodda vaziyatlardan muhofaza qilish to'g'risida" gi qonun bandlarini o'rganish.						
24.	Favqulodda vaziyatlarda ularning oldini olish va harakat qilish davlat tizimi(FVDT)ning strukturaviy tuzilishini o'rganish.						
25.	"Fuqaro muhofazasi to'g'risida" gi qonun bandlarini o'rganish.						
26.	"Terrorizmga qarshi kurash to'g'risida" gi qonun bandlarini o'rganish.						
27.	"Xavfli ishlab chiqarish obyektlarining sanoat xavfsizligi to'g'risida" gi qonun bandlarini o'rganish.						
28.	"Chiqindilar to'g'risida" gi qonun bandlarini o'rganish.						
29.	Favqulodda vaziyatlarda xavfsizlikni ta'minlash bo'yicha qabul qilingan davlat standartlari tizimini o'rganish.						
30.	"Gidrotexnika inshootlarining xavfsizligi to'g'risida" gi qonun bandlarini o'rganish.						
31.	"Sanitariya nazorati to'g'risida" gi qonun bandlarini o'rganish.						
32.	"Fuqarolar sog'lig'ini saqlash to'g'risida" gi qonun bandlarini o'rganish.						
33.	Tashkilotlardagi mehnatni muhofaza qilish va sanoat xavfsizligini boshqarishdagi xavfli obyektlari.						
34.	Mehnatni muhofaza qilish va sanoat xavfsizligini boshqarishni xududiy, ishlab chiqarishdagi darajasi.						
35.	Korxonalarda ishchilarni mehnatini muhofaza qilishni tashkillashtirish.						
36.	Ish joylarini sharoitiga ko'ra attestatsiya qilish, korxonalaridagi mehnatni muhofazalash ishlari bo'yicha sertifikatlash.						
37.	Davlatimizda va chet ellardagi hayot faoliyati xavfsizligining madaniyatini holati.						
38.	Hayot faoliyati xavfsizligining madaniyatini umumiy tavsifi, uning tarixiy, falsafiy, ijtimoiy va diniy asoslari.						

39	Havot faoliyati xavfsizligining madaniyatini tushunchasi.			
40	Havot faoliyati xavfsizligining madaniyatini tashkil etish obyektlari.			
	Jami:	42		

Yetakchi o'qituvchi:



ass. L. Ashurova.