

« 26 »

Dastur bajarilishining kalendar rejasi

(ma'ruza, laboratoriya, amaliyot mashg'ulotlari, kurs ishlari)

Fakultet: Geologiya konchilik ishi. Yo'nalish 5410700- Yer kadastri va yerdan foydalanish Akademik guruhlari:

YE-114-115-19

Fanning nomi "Hayot faoliyati xavfsizligi"

Ma'ruzachi

Maslahat va amaliy mashg'uloti olib boruvchi:

Mustaqil mashg'ulotlarni olib boruvchi:

assistent. Mamatov N.Z.
magistrant. Karimov B.

Ma'ruza 36
Amaliy mash. 36
Laboratoriya
Mustaqil ish 52
kurs ishi -
Jami 124

№	Haftaning boshlanishi va tugashi	Mavzuning nomi va nazoratlar turlari – test reytingi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi haqida		O'qituvchi imzosi
				Oy va kun	Soatlar soni	
1	2	3	4	5	6	7
<i>Ma'ruzalar</i>						
1		"Hayot faoliyati xavfsizligi" famiga kirish	2			
2		Hayot faoliyati xavfsizligining huquqiy asoslari	2			
3		Faoliyat xavfsizligini tahlil qilish	2			
4		Faoliyat xavfsizligini ta'minlashning ergonomika va psixologik asoslari	2			
5		Ishtab chiqarishda faoliyat xavfsizligini boshqarish tizimini tashkil qilish	2			
6		Xavfsiz faoliyatni tashkil qilishda xodimlar bilimni tekshirish va o'qitish	2			
7		Ishtab chiqarishda sodir bo'ladigan baxtsiz xodisalar va kasb kasalliklari	2			
8		Ishtab chiqarishning sanitariyasi va gigiyenasi meyorlari, mazmuni	2			
9		Ishtab chiqarish changlari va zaharli moddalarning inson organizmiga salbiy ta'siri, ularga qarshi chora-tadbirlar	2			
10		Ishtab chiqarish korxonalarini shamollatish va yoritish tizimi.	2			
11		Ishtab chiqarishda shovqin va titrash	2			
12		Ishtab chiqarishda zararli nurlanishlar, ularning hususiyatlari va inson organizmiga ta'siri	2			
13		Ishtab chiqarishda elektr xavfsizlik asoslari	2			
14		Favqulodda vaziyatlar, ularning turlari va xususiyatlari	2			
15		Fuqaro muhofazasining maqsadi va vazifalari	2			

16	Zilzila va undan ogohlantirish, muhofazalanish tadbirlari	2				
17	Yong'in xavfsizligini ta'minlash choralari	2				
18	Birlamchi tibbiy yordam ko'rsatish asoslari	2				
Jami :		36				

Amaliy mashg'ulotlar

1	Fanning asosiy tushunchalari mohiyati; xavf turlarini, ularni guruhlash va identifikatsiyalash.	2	2	17.09		
2	Hayot faoliyati xavfsizligining komfort sharoitlari, ishchi o'rini ergonomikasini o'rganish.	2	2	24.09		
3	Ishlab chiqarishning zarari va zahari omillarini inson organizmiga ta'sirini hisoblash.	2	2	1.10		
4	Ishlab chiqarishdagi shovqin va vibratsiyani hisoblash.	2	2	15.10		
5	Ishlab chiqarishdagi tabiiy va sun'iy yorug'likni hisoblash usullari.	2	2	22.10		
6	Mexanik jarohatlanishdan muhofazalanish va muhofazalovchi vositalarni aniqlash.	2	2	25.10		
7	Elektr tokning inson organizmiga fiziologik ta'siri.	4	2	5.12.11		
8	Yong'inni o'chirishning asosiy vositalarini hisoblash usullari.	4	2	19.02.11		
9	Kasbiy kasalliklarni va ishlab chiqarishdagi jarohatlarni tekshirish, hisobga olish va aniqlash usullari.	4	2	03.12		
10	O'zbekistondagi mehnatni muhofaza qilish va sanoat xavfsizligi sohasidagi boshqaruv tizimining tuzilishi va funksiyalari.	4	4	10.12		
11	Tashkilotlardagi mehnatni muhofaza qilish va sanoat xavfsizligini boshqarishdagi xavfli obyektlari.	4	4	17.12		
12	Mehnatni muhofaza qilish va sanoat xavfsizligini boshqarishni xududiy, ishlab chiqarishdagi darajasi.	4	4	14.01		
13				28.01		
Jami :		36				

Mustaqil ish

1	Hayot faoliyati xavfsizligi fani bo'yicha glossariy tuzish.					
2	O'zb.Republikasining "Mehnat kodeksi"					
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 joyiga ergonomik talablar.					
7	O'zb.Republikasining "Mehnatni muhofaza qilish to'g'risidagi qonuni"					
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	Ish joyiga sanitar-gigienik talablar.					
11	Insomning fiziologik va psixologik tavsiflarining xavfsizlikni ta'minlashdagi ahamiyati.					