

Dastur bajarilishining kalendar rejasi

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

Fakultet: «Neft va Gaz» «5321400 – Neft-gaz kimyo sanoati texnologiyasi », guruh-NGQ-447-19

Fanning nomi

Ma’ruzachi

Maslahat va amaliy mashg’uloti olib boruvchi:

Mustaqil mashg’ulotlarni olib boruvchi:

dots. O.A. Mirzayev
dots. O.A. Mirzayev, ass. I.N.Choriyev
dots. O.A. Mirzayev

Mustaqil mashg’ulotlarni olib boruvchi:

-

Jami 90

№	Haftani ng bosqlan ishi va tugashi	Mavzuning nomi	Bajarilganligi haqida		Ajratilga n soat	Oy va kun	Soat lar soni	O’qituvchi imzosi
			Ma’ruzalar					
1		Hayot faoliyati xavfsizligi faniga kirish. Hayot faoliyati xavfsizligining huquqiy asoslari.		13.12.22	2		2	
2		Faoliyat xavfsizligini tahlil qilish. Faoliyat xavfsizligi ta`minlashning ergonomika va psixologik asoslari		14.12.22	2		2	
3		Ishlab chiqarishda faoliyat xavfsizligini boshqarish tizimini tashkil qilish. Xavfsiz faoliyatni tashkil qilishda xodimlar bilimini tekshirish va o’qitish.		20.12.22	2		2	
4		Ishlab chiqarishning sanitariyasi va gigiyenasi meyorlari, mazmuni. Ishlab chiqarish changlari va zaharli moddalarning inson organizmiga salbiy ta’siri, ularga qarshi chora tadbirlar.		24.01.23	2		2	
5		Ishlab chiqarish korxonalarini shamollatish va yoritish tizimi. Yoritishda qo’yiladigan sanitari gigiyenik talablar. Yoritish vositalari va turlari		31.01.23	2		2	
6		Ishlab chiqarishda shovqin va titrash.		07.02.23	2		2	
7		Ishlab chiqarishda zararli nurlanishlar, ularning xususiyatlari va inson organizmiga ta’siri.		14.02.23	2		2	
8		Ishlab chiqarishda elektr xavfsizlik asoslari.		21.02.23	2		2	
9		Favqulodda vaziyatlari, ularning turlari va xususiyatlari. Fuqaro muhofazasining maqsadi va vazifalari.		28.02.23	2		2	

10	Zilzila va undan ogohlantirish, muhofazalanish tadbirlari	2	07.03.15	2	07.03.15
11	Yong 'in xavfsizligini ta'minlash choralar.	2	Mn. 07.03	2	07.03
12	Birlamchi tibbiy yordam ko'rsatish assoslari.	2	28.03.20	2	21

Jami :

Amaliy mashg'ulotlar

1	Fanning asosiy tushunchalari mohiyati; xavf turlari, ularni guruhlash va identifikatsiyalash.	2			
2	Hayot faoliyat xavfsizligining komfort sharoitlari, ishchi o'rmini ergonomikasini o'rGANISH. Ishlab chiqarishning zararları va zaharli omillarni inson organizmiga ta'sirini hisoblash. Ishlab chiqarishdagi shovqin va vibratsiyani hisoblash.	2			
3	Ishlab chiqarishdagi tabiiy va sun'iy yorug'likni hisoblash usullari Mexanik jarohatlanishdan muhofazalanish va muhofazalovchi vositalarni aniqlash	2			
4	Elektr tokining inson organizmiga fiziologik ta'siri. Yong 'inni o'chirishning asosiy vositalarini hisoblash usullari Kasb kasallikkalari va ishlab chiqaradagi jarohatlarni tekshirish, hisobga olish va aniqlash usullari	2			
5	O'zbekistondagi mehnatni muhofaza qilish va sanoat xavfsizligini sohasidagi boshqaruv tizimining va funksiyalari. Tashkilotlardagi mehnat muhofaza qilish va sanoat xavfsizligini boshqarishdagi xavfli obyektlar.	2			
6	Mehnatni muhofaza qilish va xavfsizlikdagi boshqaruvni hududiy, ishlab chiqarishdagi darajasi .	2			

Jami :

Laboratoriya mashg'ulotlari

1	Ishlab chiqarish korxonalarida va insootlarda tabiiy yorug 'likni aniqlash	2	26.03.20	2	26.03.20
2	Sanoat korxonalarini va muassollarda mikroiqlim sharoitlarni aniqlash	2	08.02.20	2	08.02.20
3	Zararli moddalarning konsentrasiyasini aniqlas	2	22.02.20	2	22.02.20
4	Sanoat korxonalaridagi shovqini aniqlash Ishlab chiqarish joylaridagi tebranishni aniqlash	2	07.03.20	2	07.03.20

5	Elektr jihozlarni yerga ularshni hisoblash	2	17.03.23	<i>2023</i>
6	Birlamchi o't o'chirish vositalarini ish unimdarligini aniqlash Avtomatik yong`indan darak beruvchilarning ish unimdarligini aniqlash	2	04.04.23	<i>2023</i>
Jami :		12		
<i>Mustaqil ish</i>				
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 talablarini.			
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 faoliyat xavfsizligi fani bo'yicha glossariy tuzish.			
11	Insонning fiziologik va psixologik taysiflarining xavfsizlikni ta'minlashdagi ahamiyati.			
12	Odam anatomiyasining (antropometrik parametr-larining) xavfsizlikni ta'minlashdagi ahamiyati.			
13	Hayot faoliyat xavfsizligini ta'minlashga oid xalqaro tajriba va izlanishlar tahlili.			
14	Hayot faoliyat xavfsizligini ta'minlashga oid chet davlatlarda qabul qilingan qonunlar va meyoriy hujjatlar tahlili.			
15	Shovqin va titrashdan himoyalananish texnik vositalarining guruhlanishi va tuzilishi.			
16	Mashina va mexanizmlar uchun texnika xavfsizligi talabları keltiriladigan meyoriy hujjatlar tizimi.			

38	Hayot faoliyati xavfsizligining madaniyati tushunchasi.			
39	Hayot faoliyati xavfsizligining madaniyatini tashkil etish obyektlari.			
40	Hayot faoliyati xavfsizligi sohasidagi xalqaro tajribalar.			
41	Xodimlarning xavfsiz faoliyatini tashkil qilish chora tadbirlari.			
42	Ish beruvchining majburiy javobgarligi.			
	Jami :	90		

Yetakchi o'qituvchi:

dots. O.A. Mirzayev