

«TASDIQLAYMAN»
“E va MM” kafedrası mudiri:
 _____ **b.f.f.d. Z.Z.Uzoqov**
 “ _____ ” _____ **2022 yil**

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

Fakultet: Geologiya va konchiki ishi	Yo’nalish: Ekologiya va atrof muhit muhofazasi	Akadem guruh E-118-19	Ma’ruza	24
Fanning nomi: Qattiq mashiy chiqindilarni utilizasiyalash			Amaliy mash.	24
Ma’ruzachi:	Yusupov I.N.		Laboratoriya	
Maslahat va amaliy mashg’ulotni olib boruvchi:	Yusupov I.N.		Mustaqil ish	46
Mustaqil mashg’ulotlarni olib boruvchi:	Yusupov I.N.		kurs ishi	
			Jami	94

2022-2023 o’quv yili VIII-semestr

№	Mavzuning nomi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi haqida ma’lumot		O’qituvchi imzosi
			Oy va kun	Soatlar soni	
1	3	4	5	6	7
Ma`ruza					
1.	Kirish Qattiq mashiy chiqindilarni utilizasiya qilish fani, uning maqsad va vazifalari.	2			
2.	Qattiq maishiy va ishlab chiqarish chiqindilarini zararsizlantirish va utillashtirish muammosini yuzaga kelish tarixi.	2			
3.	Qattiq maishiy va ishlab chiqarish chiqindilarini xossalari va morfologik tarkibi.	2			
4.	Qattiq maishiy va ishlab chiqarish chiqindilarini qayta ishlash, utillashtirish	4			
5.	Xavfli ishlab chiqarish chiqindilari.	4			

6.	Chiqindilarni boshqarishda chet-el tajribasi.	2			
7.	Chiqindilar bilan muomila qilishning me'yoriy va qonuniy asoslari.	2			
8.	Chiqindilarni joylashtirish poligonlari va ularga qo'yiladigan talablar.	4			
	Jami	24			
Amaliy mashg'loti			Mustaqil ta'lim		
1.	Chiqindi bilan bog'liq ishlarni amalga oshirish.	2			
2.	Qattiq maishiy va ishlab chiqarish chiqindilarini boshqarish va ular bilan muomila qilish.	2			
3.	Qattiq maishiy va ishlab chiqarish chiqindilarini davlat hisobini va nazoratini olib borish.	2			
4.	Qattiq maishiy va ishlab chiqarish chiqindilarini pasportini ishlab chiqish.	2			
5.	Chiqindilarni yig'ish, tashish va saqlash usullari.	4			
6.	Qattiq maishiy va ishlab chiqarish chiqindilarini saralashning zamonaviy tizimlari.	2			
7.	Chiqindilarni qayta ishlash va utillashtirish usullarini hisoblash.	2			
8.	Chiqindilarni me'yorlash va joylashtirish limitlarini ishlab chiqish yo'llari.	4			
9.	Chiqindilarni boshqarish qonuniy asoslari hisoblash.	2			
10.	Chiqindilarni qayta ishlashda va chet el tajribasi.	2			
	Jami	24			

Yetakchi o'qituvchi:

I.N.Yusupov