

«TASDIQLAYMAN»
 Kafedra mudiri: _____ Sh.Turdiyev
 «_22_» _08_ 2022 yil
 Bayonnomma №1, 22.08.2022 yil

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

Fakultet: “Geologiya va konchilik” Yo’nalish: <i>FQK geologiyasi, qidiruv va razvedkasi</i>	Akadem guruh: GR-	<i>Ma’ruza</i>	12
“ishi”			
Fanning nomi: Quduqlarda geofizik tadqiqotlar		<i>Amaliy mash.</i>	18
Ma’ruzachi:	<i>katta o’qituvchi F.O.Jurayev.</i>	<i>Laboratoriya</i>	18
Maslahat va laboratoriya mashg’ulotni olib boruvchi:	<i>katta o’qituvchi F.O.Jurayev.</i>	<i>Mustaqil ish</i>	50
Mustaqil mashg’ulotlarni olib boruvchi:	<i>katta o’qituvchi F.O.Jurayev.</i>	<i>kurs ishi</i>	-
		<i>Jami</i>	98

№	Mavzuning nomi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi xaqida ma'lumot		O’qituvchi imzosi
			Oy va kun	Soatlar soni	
1	2	3	4	5	6
<i>Ma’ruza</i>					
1	Fanning maqsadi va vazifalari hamda rivojlanish tarixi.	2			
2	Quduqlarda o’tkaziladigan geofizik tadqiqotlarda ishlatiladigan qurilma va jixozlar.	2			
3	Quduqlarda geofizik tadqiqotining turlari.	2			
4	Elektr karotaj va akustik karotaj.	2			
5	Quduqlarni o’rganishning geoximik usullari.	2			
6	Quduqlarni texnik xolatini o’rganish.	2			
	<i>Jami</i>	12			

Laboratoriya mashgulotlar

1	Elektr karotaj ma'lumotlarini tahlil qilish.	2			
2	BKZ diagrammasini tahlil qilish.	2			
3	PS usuli ma'lumotlarini talqin qilish (PS karotaj).	2			
4	QGT materiallarini kompleks talqin qilish.	2			
5	Quduqlarning diamertini aniqlash.	2			
6	Burg'ilangan quduqlarda perforatsiya qilish.	2			
7	Texnik holatini o'rganuvchi usullar apparaturasi. Inklinometr. Inklinogrammalar tuzish.	2			
8	Kavernomer va profilmerlarning ishlash prinsipini o'rganish.	2			
9	Kollektorlarni ajratish va ularning kollektorlik xususiyatini aniqlash.	2			
Jami		18			

Katta o'qituvchi

F.O.Jurayev