

«Tasdiqlayman»

Kafedra mudiri: _____ M.Rosilov

« _____ » _____ 2022 yil

Dastur bajarilishining kalendar rejasi

(ma'ruza, seminar, laboratoriya, amaliy mashg'ulot, kurs ishlari)

Fakultet: Sanoat Texnologiya Yo'nalish: Kimyoviy texnologiya Akademik guruhlar: KT-176- 20 -177-20

Fanning nomi: Yuqori molekularli birikmalar ishlab chiqarish texnologiyasi

Ma'ruzachi: S.Sh.Lutfullayev

Maslahat va amaliy mashg'ulotni olib boruvchi:

Jami o'quv soati - 180

Maruza -30

amaliy: -30

laboratoriya mashg'ulot - 30

Laboratoriya mashg'ulotlarini olib boruvchi: F.Nazarov

Mustaqil mashg'ulotlarni olib boruvchi:

mustaqil ta'lim soati - 90

T/r	Mavzuning nomi va nazorat turlari-test reytingi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi haqida ma'lumot		O'qituvchi imzosi
			Oy va kun	Soatlar soni	
1	3	4	5	6	7
Amaliy mashg'ulotlari					
1	Polivinilxlorid xom-ashyosini ishlab chiqarish uchun kerakli material balansini hisoblash	2			
2	Polivinilxlorid xom-ashyosini ishlab chiqarish uchun kerakli material balansini hisoblash	2			
3	Polietilen ishlab chiqarishdagi material balans hisobi	2			
4	Polietilen ishlab chiqarishdagi material balans hisobi	2			
5	Polietilen ishlab chiqarishdagi qushimcha materiallar hisobi	2			
6	Quvurlar ishlab chiqarishdagi material balans hisobi	2			
7	Quvurlar ishlab chiqarishdagi material balans hisobi	2			
8	Quvurlar ishlab chiqarishdagi issiqlik balans hisobi	2			
9	Quvurlar ishlab chiqarishdagi mexanik hisob	2			
10	PVX dan bolalar o'yinchog'I ishlab chiqarishdagi moddiy balans hisobi	2			
11	PVX dan bolalar o'yinchog'I ishlab chiqarishdagi moddiy balans	2			

	hisobi				
12	PVX kompozitsiyasidan quvur ishlab chiqarishdagi moddiy balans hisobi	2			
13	PVX kompozitsiyasidan quvur ishlab chiqarishdagi moddiy balans hisobi	2			
14	PVX kompozitsiyasidan reyka ishlab chiqarishdagi moddiy balans hisobi	2			
15	PVX kompozitsiyasidan reyka ishlab chiqarishdagi moddiy balans hisobi	2			
Jami		30			

Yetakchi o'qituvchi: _____ **F.Nazarov**