

QARSHI MUHANDISLIK-IQTISODIYOT INSTITUTI**KALENDAR REJA****O'quv yili:** 2022-2023, **Semestr:** 5-semestr, **Guruh:** NGT-135-20**Mutaxassislik:** Neft va neft-gazni qayta ishlash texnologiyasi**Kafedra:** Neft va gazni qayta ishlash texnologiyasi**Fan nomi:** Korroziyaga qarshi himoya**O'qituvchi F.I.Sh.:** ANVAROVA IRODA ANVAR QIZI**Mashg'ulot:** Amaliy

№	Fan mavzulari	Soat	Sana	Belgi
1	Modda molekullardagi bog'lanish turlari	4	07.09.2022 14.09.2022	+
2	Eritmalarni tuzilishi va xossalari.	4	15.09.2022 21.09.2022	+
3	Korrozion jarayonlar termodinamik ehtimolliklari va metallarning elektrod potentsiallarini o'rganish	4	22.09.2022 28.09.2022	+
4	Qutblanish sabablari va uning korroziya tezligiga ta'siri	4	29.09.2022 05.10.2022	+
5	Korroziya tezliklarini hisoblash	4	06.10.2022 12.10.2022	+
6	Yuqori haroratlarda oksidlanish jarayonlarida gazli korroziya	4	13.10.2022 19.10.2022	+
7	Ingibitorlar samaradorligi va ingibitorlardan foydalanganda korroziya tezligi	4	20.10.2022 26.10.2022	+
8	Korroziya ingibitorlari bilan quduqlarga ishlov berish va uning samaradorligi hisobi	4	27.10.2022 02.11.2022	+
9	Suv va suvning tuzli eritmalaridagi korroziya. Neytral eritmalarining tarkibi va kontsentratsiyasi.	6	03.11.2022 09.11.2022 23.11.2022	+
10	Korroziya jarayonining mohiyati va tezligi. Ajralib chiqayotgan vodorod miqdoriga qarab korroziya tezligini hisoblash	4	10.11.2022 16.11.2022	+
11	Metal va nometall materiallarning korroziyasini og'irligini o'zgartirishi bo'yicha urganish	2	17.11.2022	+
12	Korroziya tezligini yutilayotgan kislorod hajmini o'lchash yuli bilan hisoblash	4	24.11.2022 30.11.2022	+
13	Korroziyadan himoyalashda ingibitorlardan foydalanish	4	01.12.2022 06.12.2022	+
14	Neft maxsulotlarini korrozion xususiyatlarini mis plastinkasi yordamida hisoblash	4	07.12.2022 14.12.2022	+
15	Yer ostida quvurlarning korroziyasini nazorat qilish va oldini olishni urganish.	4	15.12.2022 16.12.2022	+

O'qituvchi F.I.Sh. _____

Kafedra mudiri _____