

**Tibbiy-biologiya fakulteti 4 kurs talabalari uchun asab kasalliklari fani
bo'yicha amaliy mashg'ulot tematik rejasi.**

№	Amaliy mashg'ulotlar mavzulari	Soat
1	Asab tizimining klinik anatomiyasi. Orqa miya, miya ustuni, bosh miya. Oliy nerv faoliyati. Miyacha va ekstrapiramidal tizim. Zararlanish sindromlar.	4
2	Harakat faoliyati. Markaziy va periferik falajlar belgisi. Sezgi analizatori. Klassifikatsiyasi. Sezgi faoliyatining tekshirish usullari. Tortilish simptomlar.	4
3	Bosh miya nervlari. Funktsiyasi, tekshirish usullari va zararlanish belgilari	4
4	Asab kasalliklarini instrumental diagnostikasi: EEG, UZDG, ExoEG, EMG, KT, YaMR, kraniogramma, spondilogramma, lyumbal punksiya. Likvorologiya. Meningeal va gipertenzion sindromlar. Likvor sindrom. Gidrotsefaliya.	6
5	Qon – tomir kasalliklari. Ishemik va gemorragik insult tasnifi, etiologiya, xavfli omillar, patogenezi, laborator diagnostika usullari	6
6	Asab tizimini yallig'lanish kasalliklari. Ensefalitlar: etiologiyasi, patogenezi, klinikasi, laborator diagnostika. Meningit, mielit. Etiologiyasi, patogenezi, klinikasi, laborator diagnostika.	6
	Jami	30

Kafedra mudiri, professor

Raximbaeva G.S.

O'quv ishlari bo'yicha mas'ul, professor

Muratov F.X.