

## Якуний назорат балларини бошқариш

Якуний назорат балларини бошқариш тизимнинг **Nazoratlar / Yakuniy nazorat** менюси орқали амалга оширилади.

The screenshot shows the 'Nazoratlar' section of the HEMIS OTM system. The left sidebar includes links for 'Fanlar bazasi', 'O'quv jarayoni', 'Mashg'ulotlar', 'Nazoratlar' (selected), 'Oraliq nazorat', 'Yakuniy nazorat' (selected), 'Boshqa nazoratlar', 'Ilmiy faoliyat', and 'Xabarlar'. The main area displays a table of student grades for the 2021-2022 semester. The columns include: #, O'quv yili, Semestr, Guruh, Nazorat sanasi, Fanlar, Nazorat turi, Juftlik, and Auditoriya. The data shows various subjects like Fizika, Diskret matematika, etc., with grades ranging from 16-11-2021 to 26-10-2021.

1-расм. Якуний назоратлар рўйхати

Фаннинг якуний назорат балларини шакллантириш учун назоратлар рўйхатидан грухни танланг. Натижада фан буйича якуний назорат қайдномаси очилади.

The screenshot shows the 'Yakuniy nazorat' section of the HEMIS OTM system. The left sidebar includes links for 'Fanlar bazasi', 'O'quv jarayoni', 'Mashg'ulotlar', 'Nazoratlar' (selected), 'Oraliq nazorat', 'Yakuniy nazorat' (selected), 'Boshqa nazoratlar', 'Ilmiy faoliyat', and 'Xabarlar'. The main area displays a table titled 'Talabaning F.I.Sh.' with columns for №, Talabaning F.I.Sh., JN As., ON As., JN+ON [60%], YN [50] As., and Umumiy. Below the table are buttons for 'Ro'yhat', 'Chop etish', 'To'ldirish', and 'Saqlash'. To the right, there is a 'Ma'lumot' panel with details about the student: Fanlar (Diskret matematika), Nazorat turi (YAKUNIY NAZORAT [50]), YN turi (1-QAYDNOMA), Nazorat sanasi (15-11-2021), Guruh (365-MB), and Baholash tizimi (Kredit baholash tizimi).

2-расм. Фаннинг якуний назорат қайдномаси

Фаннинг якуний назорат қайдномасида фан бўйича оралиқ ва жорий назорат баллари ва уларнинг умумий суммаси кўринади. Талабанинг якуний назоратга рухсати бор ёки йўқлигини **Ro'yxat** тутмасини танлаш орқали билиш мумкин (3-расм).

The screenshot shows the 'TALABALAR RO'YXATI' section. It displays a table with columns: №, Talabaning familiyasi, ismi, sharifi, Talabaning ID raqami, Σ JN, Σ ON, and Ruxsat holati. The data shows one record for SODIQOVA ORZIGUL SADULLOYEVNA with ID 999211100061, JN 18, ON 24, and Ruxsat status.

3-расм. Рухсат холати

Тизим талабанинг якуний назоратга рухсат халатини баҳолаш тизимидан келиб чиқиб автоматик тарзда белгилаб беради.

Якуний назорат ёзма кўринишида олинса назорат қайдномасининг якуний назорат устунига балл қўлда киритилади ва **Saqlash** тутмаси босилади. Натижада талабанинг якуний назорат бали шаклланади.

Nº	Talabaning F.I.Sh.	JN As.	ON As.	JN+ON [60%]	YN [50] As.	Umumiy
1	SODIQOVA ORZIGUL SADULLOYEVNA	18.0	24.0	42	48.0	90.0

**Ma'lumot**  
 Fanlar: Diskret matematika  
 Nazorat turi: YAKUNIY NAZORAT [50]  
 YN turi: 1-QAYDNAME  
 Nazorat sanasi: 15-11-2021  
 Guruh: 365-MB  
 Baholash tizimi: Kredit baholash tizimi

### 3-расм. Якуний назорат қайдномаси

Якуний назорат тест кўринишида ташкил этилиб баҳоланган бўлса назорат қайдномасидан **To'ldirish** тутмасини босинг (4-расм).

Nomi	Guruhlar	Boshlanish	Tugash
Якуний назорат Diskret matematika / Yakunly nazorat / ELOV J. B.	365-MB	15.11.2021 13:30	16.11.2021 14:30

Diskret matematika  
 Nazorat turi: YAKUNIY NAZORAT [50]  
 YN turi: 1-QAYDNAME  
 Nazorat sanasi: 15-11-2021  
 Guruh: 365-MB  
 Baholash tizimi: Kredit baholash tizimi

### 4-расм. Якуний назорат балини тўлдириш

Якуний назорат балини тўлдириш учун **имтиҳонни танлаш** ойнасидан имтиҳон номини танланг. Натижада якуний назорат қайдномасига тест натижаси автоматик тарзда ўтади. Умумий суммасини ҳисоблаш учун эса **Saqlash** тутмасини танланг. Натижада талабанинг якуний назорат бали ҳисобланади (5-расм).

Nº	Talabaning F.I.Sh.	JN As.	ON As.	JN+ON [60%]	YN [50] As.	Umumiy
1	SODIQOVA ORZIGUL SADULLOYEVNA	18.0	24.0	42	40.0	82.0

**Ma'lumot**  
 Fanlar: Diskret matematika  
 Nazorat turi: YAKUNIY NAZORAT [50]  
 YN turi: 1-QAYDNAME  
 Nazorat sanasi: 15-11-2021  
 Guruh: 365-MB  
 Baholash tizimi: Kredit baholash tizimi

### 5-расм. Якуний назорат қайдномаси

**Chop etish** тутмасини танлаш орқали якуний назорат қайдномасини чоп этиш мумкин.

2-3- қайдномалар ҳам юқорида кўрсатилган кетма-кетлик асосида шакллантирилади.