

ДАК рўйхати ва аъзолари маълумотларини бошқариш

ДАК яратиш

ДАКни шакллантириш тизимнинг **Akademik arxiv / DAK ro'yuxati** менюси орқали амалга оширилади (1-расм).

1-расм. ДАК рўйхати

ДАКни шакллантириш учун **+Yaratish** тугмасини танланг. Натижада ДАКни яратиш ойнаси пайдо бўлади (2-расм). ДАКни яратиш ойнасидаги маълумотларни қуидагича шакллантиринг:

- **Fakultet:** факультет номи автоматик тарзда чиқади;
- **Kafedra / Bo'lim:** кафедра номи автоматик тарзда чиқади;
- **Ta'lim turi** майдонидан таълим турини танланг;
- **Mutaxassislik** майдонидан тегишли мутахассисликни танланг;
- **O'quv yili** майдонидан жорий ўкув йилини танланг;
- **Turi** майдонидан ДАК турини танланг, масалан **Himoya**
- **Nomi** майдонига яратилаётган ДАК номини киритинг;

Saqlash тугмасини танлаш орқали маълумотларни сақланг (2-расм).

2-расм. ДАК яратиш

Яратилган ДАКлар рўйхатини кўриш тизимнинг **Akademik arxiv / DAK ro'yuxati** менюси орқали амалга оширилади (3-расм).

3-расм. ДАКлар рўйхати

Юқоридаги кетма-кетлик асосида ДАКлар шакллантириб олинади.

ДАКларни таҳирлаш

Яратилган ДАКларни таҳирлаш учун тизимнинг **Akademik arxiv / DAK ro'yxati** менюсини танланг. Натижада ДАКлар рўйхати ойнаси очилади (3-расм). ДАКлар рўйхатидан ДАКни танлаш орқали таҳирлаш ойнасига ўтинг (2-расм). Таҳирлаш ойнасидан бирор бир таҳирлашни амалга оширинг ва **Saqlash** тугмасини танланг.

ДАКларни ўчириш

ДАКлар рўйхати ойнасидан (3-расм) ДАКни танлаш орқали таҳирлаш ойнасига ўтинг (2-расм). ДАКни ўчириш учун таҳирлаш ойнасидан **O'chirish** тугмасини босинг.

Мухим! Агар тизимда ДАКка боғланган маълумотлар шаклланган бўлса у холда тизим ДАКни ўчиришга рухсат бермайди. Бундай ҳолларда ДАКни ўчириш учун дастлаб унга боғланган маълумотларни ўчириш зарур.

ДАК аъзосини яратиш

ДАК аъзоларини яратиш тизимнинг **Akademik arxiv / DAK ro'yxati** менюси орқали амалга оширилади (4-расм).

The screenshot shows a search interface for academic staff. The search bar contains 'Asosiy / DAK'. Below it are three buttons: '+Yaratish' (Create), 'A'zolar' (Academic Staff), and 'X'ozalar' (Students). The search filters include 'Ta'lim turini tanlang', 'O'quv yilini tanlang', and 'Kafedra / Bo'llim'. The main table lists 5 staff members:

#	Nomi *	Turi	Ta'lim turi	Mutaxassislik	Kafedra / Bo'llim	O'quv yili	A'zo soni	Foiz
1	DAK-2 magistr	Imtihon	Magistr	SA350103	TBTA va DT	2020-2021	0	100%
2	DAK-Magistr-1	Himoya	Magistr	SA110701	TBTA va DT	2020-2021	1	100%
3	test777	Himoya	Bakalavr	S350100	TBTA va DT	2020-2021	0	100%
4	DAK_TBTA_1	Himoya	Bakalavr	S350100	TBTA va DT	2020-2021	4	100%
5	DAK_TBTA_2	Himoya	Bakalavr	S350100	TBTA va DT	2020-2021	0	100%

4-расм. ДАКлар рўйхати

ДАК аъзоларини шакллантириш учун ДАКлар рўйхати ойнасидан **A'zolar** тугмасини босинг. Натижада ДАК аъзоларини бошқариш ойнаси очилади (5-расм). ДАК аъзоларини бошқариш ойнасида қуидагича маълумотларни шакллантиринг:

- **Fakultet** майдони жорий факультет танланган;
- **DAK** майдонидан ДАКни таналанг;
- **Ijrochi F.I.Sh.** майдонига ижрочини киритинг;
- **Ish joyi** майдонига ижрочининг иш жойини киритинг;
- **Lavozim** майдонига ижрочининг лавозимини киритинг;
- **Rol** майдонига ижрочининг ролини киритинг.

Saqlash тугмасини танлаш орқали маълумотларни сақланг (5-расм).

The screenshot shows a software interface titled "HEMIS OTM". The left sidebar contains navigation links such as "Xodimlar", "Fanlar bazasi", "Nazoratlar", "Akademik arxiv", "DAK ro'yxati", "BMI va MD mazvulari", "Ilmli faoliyat", "Reyting", and "Xabarlar". The main content area has a header "Asosly / DAK ro'yxati / DAK a'zolarini boshqarish". Below this is a search bar with "Telekommunikatsiya texnologiyalari" and a "Tanlash" button. A table lists 9 rows of data with columns: #, ijrochi F.I.Sh., DAK, Ish joyi, Lavozim, and Rol. The data includes names like Xamdamov U.R., Parsiyev S.S., Zarmasov, and Elov J.B. with roles like dosent, Professor, and Rais. At the bottom of the table is a footer "1-9 / Jami 9 ta". To the right, there is a sidebar titled "Fakultet" with sections for "DAK", "Ijrochi F.I.Sh.", "Ish joyi", "Lavozim", and "Rol", each containing a single entry. At the bottom right are buttons for "Bekor", "O'chirish", and "Saqlash".

5-расм. ДАК аъзоларини яратиш

ДАК аъзосини яратиш кетма-кетлиги асосида ДАКнинг барча аъзоларини яратиб олинг.

ДАК аъзосини таҳрирлаш

ДАК аъзосини таҳрирлаш тизимнинг **Akademik arxiv / DAK ro'yxati** менюси орқали амалга оширилади (4-расм). ДАКлар рўйхати ойнасидан **A'zolar** тугмасини босиш орқали ДАК аъзоларини бошқариш ойнасига ўтинг (5-расм). ДАК аъзоларини бошқариш ойнасидан ижрочини танланг. Натижада ижрочининг маълумотлари таҳрирлаш ойнасига юкланди (5-расм). Таҳрирлаш ойнасидан бирор бир таҳрирлашни амалга оширинг ва **Saqlash** тугмасини танланг.

ДАК аъзолсини ўчириш

ДАК аъзосини ўчириш учун ДАКлар рўйхати ойнасидан (4-расм) **A'zolar** тугмасини босиш орқали ДАК аъзоларини бошқариш ойнасига ўтинг (5-расм). ДАК аъзоларини бошқариш ойнасидан ижрочини танланг. Натижада ижрочининг маълумотлари таҳрирлаш ойнасига юкланди (5-расм). Таҳрирлаш ойнасидан **O'chirish** тугмасиши орқали ижрочи маълумотини ўчиринг.