

# Fanlar akademiyasi Navoiy bo'limining maqsadli indikatorlari

Fanlar akademiyasi Navoiy bo'limining maqsadli indikatorlarining ijrosi to'g'risidagi xisobotlari.

## Fanlar akademiyasi Navoiy bo'limining maqsadli indikatorlar ko'rsatkichlari to'g'risidagi MA'LUMOT

28.	O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi Navoiy bo'limi	Ўлчов бирлиги	2024йи	2025йил	2026 йил
	Стратегия мақсад: <b>Фанлар академиясида иқтидорли ёшлардан юқори илмий даражали кадрлар тайёрлаган ҳолда мақсадли, инновацион, тижоратлаштириш, ташаббускор лойиҳалар бўйича илмий тадқиқотлар куламини ошириб бориш (БУХГАЛТЕРИЯГА) ( Мазкур бандга 2024 йил учун бюджетдан ажратилган суммани кўрсатиб ва унинг таги қисмидан ушбу суммани ижро, яъни ўзлаштирилгани ҳақиқий суммани ёзилиш шарт! Агар бир бир сабабларга кўра фарқи чиқса уни сабабини қисқа тарзда ёритиб бериши керак. Барча ўзлаштирилган сумма кўрсатган ҳолда бажарилиш фойзини ҳам кўрсатиб ўтилиши шарт</b>	млрд сум	3,0	3,5	3,9
	<i>Якуний натижа кўрсаткичи</i>				
	Амалий лойиҳаларнинг фундаментал илмий тадқиқотларга нисбатан улуши	фоиз	-	-	-
	Индексация қилинадиган илмий журналларда чоп этилган мақолалар сонининг улуши	фоиз	80	85	100
	Илмий даражани олган таянч (PhD) докторантларнинг докторантурани битирувчилар сонига нисбатан улуши	фоиз	71,4	90	100

Т/р	Ривожлантириш дастури ва мақсадли индикаторлар номи	Ўлчов бирлиги	2024 йил прогноз	Мақсадли мулжаллар*	
				2025 йил	2026 йил
	Илмий даражани олган илмий (PhD) докторантларнинг докторантурами битирувчилар сонига нисбатан улуши	фоиз	71,4	90	100
	<i>Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичи</i>				
	Фанлар академияси давлат илмий-техника дастурлари доирасидаги амалий тадқиқотлар бўйича илмий лойиҳалар сони	дона	1	2	3
	Фанлар академияси бўйича илмий журналларда чоп этилган мақолаларнинг умумий сони	дона	50	60	70
	Фанлар академиясида илмий даражали кадрларни тайёрлаш - таянч (PhD) докторантурани битирувчилар сони	нафар	10	13	6
	Фанлар академиясида илмий даражали кадрларни тайёрлаш - илмий (DSc) докторантурани битирувчилар сони	нафар	-	1	-