## ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ОЛИЙ ВА ЎРТА МАХСУС ТАЪЛИМ ВАЗИРЛИГИ

## ИСЛОМ КАРИМОВ НОМИДАГИ ТОШКЕНТ ДАВЛАТ ТЕХНИКА УНИВЕРСИТЕТИ

Тошкент давлат техника университети Кенгашининг 2021 йил "<u>೨೦" о4</u> даги № <del>7</del> - сон баённомаси билан

"ТАСДИКЛАНГАН"

Ислом Каримов номидаги Тошкент давлат техника университетининг иктидорли талабалари учун атокли олимлар стипендияларини таъсис этиш ва тайинлаш тартиби тўгрисида

низом



Ислом Каримов номидаги Тошкент давлат техника университетининг иктидорли талабалари учун атокли олимлар стипендияларини таъсис этиш ва тайинлаш тартиби тўгрисида

## низом

1. Мазкур Низом, Ислом Каримов номидаги Тошкент давлат техника университетининг иктидорли талабалари учун (хорижий талабалардан ташкари), университетни ташкил этилишида, унинг моддий техник базасини яратишда, ўкув ва илмий ишларни замон талаблари даражасига кўтаришда ва етук мутахассисларни тайёрлашда фаол иштирок этган, хамда ва университетда узок йиллар давомида илмий-педагогик фаолият олиб борган атокли олимлар номидаги университет университет атокли стипендияларини (кейинги ўринларда стипендиялари деб юритилади) таъсис этиш ва тайинлаш тартибини белгилайди.

2. Университет Кенгашининг карорига асосан хар бир факультет буйича бир нафар бакалавриат таълим йўналишларида 4-курсни кузги семестрини тамомлаган иктидорли талабага бахорги семестр давомида атокли олимларнинг стипендиялари

тайинланади:

– Кончилик иши ва металлургия факультети учун: академик Вахоб Рахимов;

– Электр энергетикаси ва Иссиклик энергетикаси факультетлари учун: академик Хосил Фозилов;

Электроника ва автоматика факультети учун: академик Восил Қобулов;

- Мухандислик технологиялари факултети учун: академик Карим Ахмедов;

– Машинасозлик ва Механика факультетлари учун: академик Мухаммад Уразбоев;

– Геология-қидирув факультети учун: академик Ғани Мавлонов.

3. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2020-йил 31-январдаги "Олий таълим муассасалари талабаларига стипендиялар тайинлаш ва тулаш тартиби тўгрисида"ги № 59-сон қарори билан тасдиқланган Низомга асосан университетнинг атокли олимларнинг стипендияларини микдори базавий стипендияни 50 фоиз миқдорида тайинланади.

4. Университет атокли олимларининг стипендияларини тўлаш билан боғлик харажатлар талабаларнинг давлат гранти ёки тўлов-контракт асосида таълим қатъи назар университетнинг талабаларни рағбатлантириш олаётганлигидан жамғармаси маблағлари хисобидан қопланади ва стипендия сохибларига белгиланган

микдорларда стипендия тайинланади ва тўланади.

5. Танловда ўкишлари даврида фанлар бўйича ўзлаштириш кўрсаткичи факат «аъло» бахо (рейтинг кўрсаткичи — 86 балл ва ундан юкори) бўлган университет факультетларининг илмий-тадкикот ва ижтимоий ишларида фаол катнашаётган

иктидорли талабалар иштирок этишлари мумкин.

6. Университет факультетларидан тавсия этилган номзодлар (камида 2 нафар) факультет Кенгашининг мажлис баёнидан кўчирма асосида Иктидорли талабаларнинг илмий-тадкикот фаолиятини ташкил этиш бўлимига хужжатлар тўпламини такдим этади.

7. Университет атокли олимларининг стипендиялари танловида учун талабага қўйиладиган талаблар ва тайёрланадиган хужжатлар рўйхати:

7.1. Факультет Кенгашининг мажлис баёнидан кўчирма. Ушбу кўчирмада номзоднинг ўкув, илмий ва маърифий сохалардаги фаолияти хакида кискача маълумотлар бўлиши лозим;

7.2. Талаба рейтинг дафтарчасининг факультет декани томонидан тасдикланган

нусхаси;

7.3. Университет илмий котиби томонидан талабани тасдикланган илмий ишларининг рўйхати ва нусхалари;

7.4. Талабанинг шахсий варакаси фотоси билан бирга;

7.5. Иктидорли талабанинг илмий (ижодий) иши хакида (2 бетгача) кискача маълумот;

Иктидорли талабанинг илмий (ижодий) ишига илмий рахбари томонидан 7.6.

бериладиган хулоса.

Хулосада илмий рахбар иктидорли талабанинг илмий фаолиятини тўлатўкис тахлил қилиб баён этади (йиллик ўкув-илмий ишлари режасининг бажарилиши, журналларда, илмий тўпламларда тезис ва маколаларини чоп этилиши, фан олимпиадасида, ярмарка, танлов ва конференцияларда иштироки ва бошкалар).

Барча хужжатлар жилдга тикилган холда такдим этилади. Муковада стипендиянинг номи, талабанинг фамилияси, исми, шарифи, факультет, курс ва гурухи

кўрсатилади.

- 8. Журналларда, илмий тўпламларда тезис ва мақолалари чоп этилган, патент олган, фан олимпиадасида, ярмарка, танлов ва конференцияларда (асословчи хужжатлари билан) фаол иштирок этган иктидорли талабалар устунликка эга хисобланади.
- 9. Ректор буйруғига биноан проректорлар, факультет деканлари, университет касаба уюшмаси, университет Ёшлар иттифоки, Иктидорли талабаларнинг илмийтадқиқот фаолиятини ташкил этиш бўлими вакилларидан ташкил топган илмий ишлар ва инновациялар бўйича проректор раислигида танлов комиссияси тузилади. Ушбу комиссия номзодларнинг хужжатларини саралаш боскичидан ўтказиб, муносиб деб топилганларни университет Кенгашига тавсия қилади.

10. Номзодларга стипендия тайинлаш университет Кенгашида очик овоз бериш

йўли билан тасдикланади.

- 11. Университет Кенгашининг қарорига асосан ректор томонидан университет атокли олимларининг стипендияларини тайинлаш хакида буйрук чикарилади.
- 12. Ушбу тадбир йилнинг январь ойида якунига етказилиб, стипендия 4-курснинг бахорги семестри давомида 1-январдан бошлаб ўрнатилган тартибда тайинланади.
- 13. Университет атокли олимларининг стипендиялари сохиблари бўлган битиргач, икки талабалар бакалавриат таълим боскичини магистратурага кириш имтихонларида бахели холатларда устунликга эга бўлади.
- 14. Университет атокли олимларининг стипендияларини тайинлаш бўйича талабаларнинг аризалари эълон чиккан кундан бошлаб, бир ой муддатда кўриб чикилади.
- 15. Стипендия тайинланган иктидорли талабалар томонидан кундалик дарслар ўзлаштирилмаганда, ўрнатилган мехнат интизоми ва университет ички тартиб коидалари бузилган холатда кафедра, деканат, университет Ёшлар иттифоки, Иктидорли ёшлар билан ишлаш бўлими билдиришномалари асосида университет

ректорининг буйруги билан университет атокли олимларининг стипендиясини берилиши тўхтатилади.

Мазкур Низом талаблари бузилишига сабабчи бўлган шахслар қонун хужжатларида белгиланган тартибда жавоб берадилар.

Илмий котиб

Н.Зикриллаев