

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY VA O'RTA  
MAXSUS TA'LIM VAZIRLIGI**

**Islom Karimov nomidagi  
Toshkent davlat texnika universiteti  
Kengashining**

**2022 yil “31” 03” 7” -son  
yig'ilish qarori bilan tasdiqlangan**

**Islom Karimov nomidagi  
Toshkent davlat texnika universiteti  
rektori**



**Turabdjano S.M.**

**2022 yil**

**Islom Karimov nomidagi  
Toshkent davlat texnika universiteti  
Ilmiy-texnik kengashi to'g'risidagi  
NIZOM**

**Toshkent-2022**

## **I. Umumiy qoidalar**

1. Islom Karimov nomidagi Toshkent davlat texnika universiteti (keyingi orinlarda – TDTU)ning Ilmiy-texnik kengashi (keyingi o‘rinlarda – ITK) TDTUda ilmiy-tadqiqot va innovatsion faoliyatni tashkil etuvchi, muvofiqlashtiruvchi va nazorat qiluvchi, yuqori malakali ilmiy va ilmiy-pedagogik kadrlar tayyorlashni tashkil etuvchi, doimiy faoliyat yurituvchi kollegial boshqaruv, vakillik, ekspert organi hisoblanadi.

2. Mazkur Nizom, “Ilm-fan va ilmiy faoliyat to‘g‘risida”gi, “Ta’lim to‘q‘risida”gi O‘zbekiston Respublikasining Qonunlari, O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019 yil 8 oktyabrdagi “O‘zbekiston Respublikasi Oliy ta’lim tizimini 2030 yilgacha rivojlantirish kontseptsiyasini tasdiqlash to‘g‘risida”gi PF-5847-sonli Farmoni, 2021 yil 24 dekabrdagi “Davlat oliy ta’lim muassasalariga moliyaviy mustaqillik berish chora-tadbirlari to‘g‘risida” PQ-61-son, “Davlat oliy ta’lim muassasalarining akademik va tashkiliy-boshqaruv mustaqilligini ta’minlash bo‘yicha qo‘shimcha chora-tadbirlar to‘g‘risida”gi PQ-60-son qarorlari va amaldagi boshqa qonun hujjatlari hamda TDTU Ustavi asosida ishlab chiqilgan.

3. ITKning o‘z vakolatiga kiradigan masalalar bo‘yicha qarorlari TDTUning tarkibiy bo‘linmalari, shuningdek, TDTUning barcha professor-o‘qituvchilari, doktorantlari va talabalari uchun majburiydir.

4. ITK ish rejasi ITK majlisida ko‘rib chiqiladi va TDTU Ilmiy kengashi tomonidan tasdiqlanadi.

5. ITK o‘z faoliyatini TDTU rahbariyati, uning tarkibiy bo‘linmalari va TDTU Ilmiy kengash bilan hamkorlikda olib boradi. ITK qarorlari Ilmiy kengash tomonidan tasdiqlanishi mumkin.

## **II. ITKning asosiy bazifalari va funksiyalari**

6. ITKning asosiy vazifalari quyidagilar:

– universitetda ilmiy, ilmiy-tadqiqot va ilmiy-texnik siyosatni shakllantirish, muvofiqlashtirish va amalga oshirish;

– ilmiy faoliyatni o‘quv jarayoni bilan integratsiyalashuvini ta’minlash va bu orqali malakali mutaxassislar hamda ilmiy-pedagogik kadrlar tayyorlash sifatiga ta’sirini kuchaytirish.

7. ITK quyidagi funksiyalarni bajaradi:

– ilmiy, ilmiy-texnikaviy va innovatsion faoliyatning ustuvor yo‘nalishlarini (mavzularini) belgilaydi;

– TDTUning ilmiy-tadqiqot, tajriba-konstruktorlik, loyiha-qidiruv faoliyatining istiqbolli yo‘nalishlarini belgilaydi;

– TDTUning ilmiy salohiyatini saqlash va ko‘tarish, yuqori malakali ilmiy va ilmiy-pedagogik kadrlar tayyorlash, ilmiy maktablarni rivojlantirish bo‘yicha takliflar ishlab chiqadi;



– TDTUning ilmiy-tadqiqot, tajriba va loyiha-konstruktorlik faoliyati sohasidagi tarkibiy siyosatini takomillashtirish bo'yicha tavsiyalar ishlab chiqish, shuningdek, TDTUning ilmiy bo'limlarini tashkil etish, qayta tashkil etish yoki tugatish bo'yicha takliflarni shakllantiradi;

– TDTU fakultetlari, kafedralari, professor-o'qituvchilari, ilmiy xodimlari va talabalarining ilmiy va ilmiy faoliyatini baholash mezonlarini ishlab chiqadi;

– loyihalarni ko'rib chiqish va TDTUning ilmiy faoliyatiga oid masalalarni tartibga soluvchi normativ hujjatlar loyihalari bo'yicha takliflar tayyorlaydi;

– ilmiy faoliyatga oid davlat, vazirliklar, hududiy hamda xorijiy loyihalar va dasturlarda, tanlovlarda ishtirok etishi bo'yicha takliflarni ko'rib chiqish, ushbu dasturlarda va tanlovlarda ishtirok etganligini baholaydi;

– ilmiy, ilmiy-tadqiqot, ilmiy-texnikaviy va innovatsion loyihalarning ekspertizasini o'tkazish, ushbu loyihalarni amalga oshirish natijalaridan foydalanish bo'yicha xulosalar va tavsiyalar tayyorlaydi;

– TDTU huzuridagi ilmiy darajalar beruvchi Ilmiy kengashlar faoliyatiga, "Ilmiy-tadqiqotlar va ilmiy-pedagogik kadrlarni tayyorlash" bo'limi faoliyatiga oid masalalarni ko'rib chiqadi;

– ilmiy-texnik hamkorlik bo'yicha qo'shma qarorlar ishlab chiqish maqsadida manfaatdor tashkilotlar vakillari ishtirokida ITKning kengaytirilgan yig'ilishlarini o'tkazadi;

– patent-litsenziyalash, nashriyot-axborot, reklama va ko'rgazma ishlarini, shu jumladan, universitet olimlari yutuqlarini mamlakatimizda va xorijda keng targ'ib qilish orqali takomillashtirish masalalarini ko'rib chiqadi;

– TDTU kafedralari va fakultetlar ilmiy kengashlari tomonidan ijodiy ta'tilga yuborilgan shaxslar to'g'risida taklif qarorlarini qabul qiladi, o'qituvchilarni dissertatsiya tadqiqoti bo'yicha ishlarni yakunlash uchun ilmiy xodim lavozimiga o'tkazishga taklif beradi;

– ilmiy darajalarga talabgorlarga, fan nomzodlariga (ularga tenglashtirilgan PhDga) ilmiy rahbarlik qilish bo'yicha qarorlar qabul qiladi, dissertatsiya mavzularini tasdiqlaydi;

– "O'zbekiston Respublikasida xizmat ko'rsatgan fan arbobi" faxriy unvoniga va "Davlat mukofotiga", O'zbekiston Respublikasi Prezidentining davlat stipendiyasiga tayanch doktorantlardan ko'rsatilgan nomzodlar bo'yicha TDTU Ilmiy kengashiga taklif beradi;

– TDTU olimlari tomonidan tayyorlangan monografiyalarni ekspertizasini otkazishni tashkil etadi va nashrdan chiqarish uchun TDTU Ilmiy kengashiga taklif kiritadi;

– ilmiy-tadqiqot ishlari natijalarini nashr etish bo'yicha yilda bir marta "Ekspertiza guruhi"ni tuzadi va faoliyatini tashkil etadi;

– ilmiy loyihalar va dasturlarni bajarilishi to'g'risidagi hisobotlarini tinglaydi, natijalarini baholaydi;

– ilmiy, ilmiy-tadqiqot, ilmiy-texnikaviy va innovatsion faoliyatida alohida yutuqlarga erishgan professor-o'qituvchilari, tayanch doktorant, doktorant va talabalarni taqdirlash bo'yicha TDTU Ilmiy kengashiga taklif beradi;

– qonun hujjatlarida, TDTUning normativ-huquqiy hujjatlarida nazarda tutilgan ilmiy, ilmiy- texnik va innovatsion faoliyat uchun zarur bo'lgan boshqa funktsiyalarni bajaradi.

### **III. ITKning tarkibini va faoliyat tartibini belgilash**

8. ITK tarkibiga TDTUning fakultetlari dekanlari, ilmiy bo'lim, o'quv boshqarmasi va bo'limlari vakillari, yetakchi olimlari, shuningdek, TDTU yosh olimlar kengashi hamda Yoshlar ittifoqi raislari kiradi.

9. ITK raisi ilmiy ishlar va innovatsiyalar bo'yicha prorektor, rais o'rinbosari ilmiy ishlar bo'limi mudiri hisoblanadi. ITK kotibi ilmiy-tadqiqot ishlari bo'limi xodimlari orasidan ITK raisi tomonidan tayinlanadi.

10. ITK tarkibiga kiritish uchun tavsiya etilgan TDTUning yetakchi olimlari ro'yxati, TDTU fakultetlarining takliflarini inobatga olgan holda, ilmiy ishlar va innovatsiyalar bo'yicha prorektor tomonidan shakllantiriladi.

11. ITK tarkibi TDTU Ilmiy kengashining qarori va TDTU rektorning buyrug'i bilan tasdiqlanadi.

12. ITK a'zolarining vakolat muddati ITK tarkibini tasdiqlash to'g'risidagi buyruq chiqarilgan kundan boshlanadi. ITK a'zosining vakolatlari TDTUdan ishdan bo'shatilgan taqdirda yoki ob'ektiv sabablar mavjud bo'lganda muddatidan oldin tugatish mumkin.

13. ITKning navbatdagi majlisining kun tartibi ITK kotibi tomonidan shakllantiriladi, ITK raisi tomonidan tasdiqlanadi hamda navbatdagi majlisning belgilangan sanasidan kamida 3 (uch) ish kuni oldin ITK a'zolariga va boshqa manfaatdor shaxslarga yetkaziladi.

14. ITK yig'ilishlari, qoida tariqasida, bi oyda kamida bir marta o'tkaziladi. ITK majlislarini kengash raisi, rais yo'qligida uning o'rinbosari boshqaradi. ITK yig'ilishi, agar uning a'zolarining kamida 2/3 qismi hozir bo'lsa, vakolatli hisoblanadi.

15. ITK tarkibida doimiy va vaqtinchalik komissiyalar tuziladi. Komissiyalar tarkibi rektor buyrug'i bilan tasdiqlanadi. Komissiyalar tarkibiga, zarurat bo'lganda, ITK a'zolaridan tashqari, ITK a'zosi bo'lmagan TDTU xodimlari ham kiritilishi mumkin.

16. Kun tartibidagi masalalar bo'yicha ma'ruzachilar materiallarni qog'oz va elektron tashuvchilarda ITK majlisi o'tkaziladigan sanadan kamida 3 kun oldin ITK kotibiga taqdim etiladi.

17. ITK qarorlari, qoida tariqasida, ochiq ovoz berish orqali qabul qilinadi. Yashirin ovoz berish zarurligi to'g'risidagi qaror ochiq ovoz berish yo'li bilan yig'ilishda hozir bo'lgan ITK a'zolarining oddiy ko'pchilik ovozi bilan qabul



qilinadi. ITK qarori, agar majlisda qatnashgan ITK a'zolarining yarmidan ko'pi yashirin yoki ochiq ovoz berish yo'li bilan ovoz bergan bo'lsa, qabul qilingan hisoblanadi.

18. Yashirin ovoz berish uchun sanoq komissiyasi saylanadi, u ovoz berish natijalarini aniqlaydi va ularni ITK a'zolari e'tiboriga havola etadi. Ovoz berish natijalari ITK tomonidan tasdiqlanadi va ITK majlisining bayonnomasida aks ettiriladi.

19. ITK a'zolarining "ma'qul" va "qarshi" ovozlari soni teng bo'lgan taqdirda, masala ITKning shu majlisida qayta ko'rib chiqiladi. Takroriy ovoz berishda ovozlari teng bo'lgan taqdirda, masala ovoz berishdan chiqariladi va uni ko'rib chiqish keyingi majlisga qoldiriladi.

20. ITK qarorlari ilmiy ishlar va innovatsiyalar bo'yicha prorektor tomonidan tasdiqlanganidan keyin kuchga kiradi va TDTU tarkibiy bo'linmalari, xodimlari, talabalari va doktorantlari tomonidan bajarilishi uchun buyruq maqomiga ega bo'ladi.

21. ITK qarorlari yig'ilish o'tkazilgan kundan e'tiboran 5 kun muddatda ITK raisi va kotibi tomonidan imzolangan yig'ilish bayonnomalaridan ko'chirma shaklida ijrochilarga yetkaziladi.

22. ITK yig'ilishi bayonnoma bilan rasmiylashtiriladi. ITK ko'rsatmalarining bajarilishi ustidan nazoratni ITK raisining o'rinbosari amalga oshiradi.

23. ITK yig'ilishlarining bayonnomalari va ularga materiallar doimiy saqlash muddatiga ega hujjatlar hisoblanadi. Bayonnomalar ITK kotibi tomonidan besh yil davomida saqlanadi. Bu muddatdan so'ng ITK kotibi TDTU arxiv xizmati bilan birgalikda ITK yig'ilishlari bayonnomalari va materiallarni arxivda saqlash uchun ularga topshirishni tashkil qiladi.

24. ITK a'zosi:

- TDTU Ustavi, ushbu Nizom va TDTUning boshqa normativ hujjatlariga rioya etishi;

- ITK ishida uning barcha majlislarida hozir bo'lgan holda shaxsan ishtirok etish, ob'ektiv sabablarga ko'ra yig'ilishlarda qatnashishning iloji bo'lmasa, bu haqda ITK raisiga oldindan xabar berishi;

- ITK qarorlarini tayyorlash, amalga oshirish va bajarilishini nazorat qilish bo'yicha komissiyalar ishida ishtirok etish;

- o'zi ishlayotgan jamoani ITKda muhokama qilingan masalalar va uning qarorlari to'g'risida xabardor qilish;

- ITKning kun tartibiga va umumiy ish rejasiga TDTUning ilmiy faoliyatiga oid masalalarni kiritish;

- TDTU nufuzini oshirishga, uning yutuqlarini targ'ib qilishga hissa qo'shish.

25. Ilmiy-texnik kengash qarorlarning o'z vaqtida va sifatli bajarilishi, belgilangan muddatlarga rioya etilishi uchun ITK, TDTU rektori oldida mas'uldir, ITK o'z qarorlarining bajarilishini nazorat qiladi.

26. Mazkur Nizomda belgilangan vazifalarning bajarilishi uchun to'liq javobgarlik ITK raisi zimmasiga yuklanadi.

#### IV. Якуний ҳолатлар

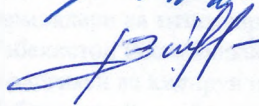
27. Mazkur Nizomga o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish, ITK qarori bilan amalga oshiriladi.

Ilmiy ishlar va innovatsiyalar bo'yicha  
bo'yicha prorektor



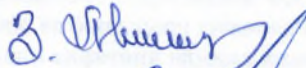
Sh.Nematov

TDTU Ilmiy kotibi



N.Zikrillaev

Ilmiy tadqiqot qismi boshlig'i



Z.Muxiddinov

Yuriskonsult



X.Maxmudov