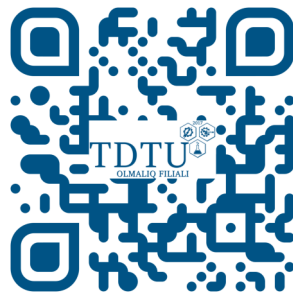




O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
OLY VA O'RTA MAXSUS  
TA'LIM VAZIRLIGI

2017  
  
**TDTU**  
OLMALIQ FILIALI

**ISLOM KARIMOV NOMIDAGI  
TOSHKENT DAVLAT TEXNIKA UNIVERSITETI  
OLMALIQ FILIALI**





## **SAMADOV ALISHER USMANOVICH**

**TDTU Olmaliq filiali direktori, texnika fanlari doktori**

O‘zbekiston Respublikasi o‘z mustaqilligini qo‘lga kiritgach, barcha sohalarda bo‘lgani kabi ta‘lim sohasida ham katta o‘zgarishlar yuz bermoqda. Xususan, yurtimizda turli sohalarda malakali mutaxassislarni tayyorlash maqsadida, oliy ta‘lim muassasalarining hududlarda ham filiallarini tashkil etilishi vatanimiz rivojiga ta‘sir etishi muqarrar.

Toshkent davlat texnika universiteti Olmaliq filialining tashkil etilishidan maqsad ham, aynan yuqori malakali mutaxassislarni yetishtirib berishdan iborat.

Filialning asosiy vazifalari :

- Toshkent viloyatida sanoat ishlab chiqarish sohasi uchun yuqori malakali muhandis-texnik kadrlar tayyorlash;

- fundamental va amaliy tadqiqotlar sohasidagi xalqaro yutuqlarni o'rganish asosida foydali qazilmalarni qazib olish va qayta ishlash sohasidagi mahalliy ilmiy va intellektual salohiyatni rivojlantirish;

- foydali qazilmalarni qazib olish va qayta ishlash bo'yicha yangi ilg'or texnologiyalarni ishlab chiqish, ularni respublikaning geologik va iqlim sharoitidan kelib chiqqan holda amaliyotga tadbiiq qilish;

- tog'-kon ishlab chiqarish va qayta ishlash sohasidagi mutaxassislar malakasini oshirish, ularni eng zamonaviy xalqaro fan va texnologiyalar yutuqlari asosida qayta tayyorlash;

- eng ilg'or xorijiy oliy ta'lim muassasalari va ilmiy-tadqiqot markazlari bilan keng hamkorlikni amalga oshirishdan iborat.



## **BUGUNGI KUNDA FILIALDA 3 TA FAKULTET MAVJUD, UNDA 5061 NAFARDAN ORTIQ TALABALAR TA'LIM OLADI**



### **PROFESSOR-O'QITUVCHILAR TARKIBI**

**FAN DOKTORI** – 7 nafar;

**FAN NOMZODLARI** – 61 nafar;

### **ILMIY SALOHIYATLI PROFESSOR-O'QITUVCHILAR**

– 150 nafar.

Shuningdek, ta'lim jarayoniga hududdagi yirik ishlab chiqarish korxonalari - **“Olmaliq KMK” AJ**, **“Ammofos – Maxam”AJ** dan malakali muhandis-texnik xodimlar jalb qilingan.

## **Filialda kunduzgi ta'lim shaklida quyidagi 8 ta ta'lim**

1. Kimyoviy texnologiya (ishlab chiqarish turlari bo'yicha);
2. Elektr energetikasi (tarmoqlar va yo'nalishlar bo'yicha);
3. Elektr texnikasi, elektr mexanikasi va elektr texnologiyalari (tarmoqlar bo'yicha);
4. Metallurgiya (metall turlari bo'yicha);
5. Texnologik mashinalar va jihozlar (tarmoqlar bo'yicha);
6. Mashinasozlik texnologiyasi, mashinasozlik ishlab chiqarishini jihozlash va avtomatlashtirish;
7. Konchilik ishi (faoliyat turlari bo'yicha);
8. Konchilik elektr mexanikasi;

### **Magistratura mutaxassisliklari:**

1. Kimyoviy texnologiya (ishlab chiqarish turlari bo'yicha);
2. Metallurgiya (metall turlari bo'yicha);
3. Payvandlash ishlab chiqarish texnologiyasi va jihozlari;
4. Mashinasozlik texnologiyasi va jihozlari (ishlab chiqarish turlari bo'yicha);
5. Foydali qazilma konlarini qazish (qazish usullari bo'yicha);

## ***METALLURGIYA VA KIMYOVIY TEXNOLOGIYALAR FAKULTETI***



- Metallurgiya kafedrası
- Kimyoviy texnologiya kafedrası
- Fizika va kimyo kafedrası
- Ijtimoiy gumanitar fanlar kafedrası

## ***ENERGETIKA VA MASHINASOZLIK FAKULTETI***



- Elektr texnikasi, elektr mexanikasi va elektr texnologiyalar kafedrası
- Mashinasozlik texnologiyasi kafedrası
- Texnologik mashinalar va jihozlar kafedrası
- Matematika va informatika kafedrası

## ***KONCHILIK ISHI FAKULTETI***



- Konchilik ishi kafedrası
- Konchilik elektrmexanikasi kafedrası
- O‘zbek tili va adabiyoti kafedrası
- Umumkasbiy va iqtisodiy fanlar kafedrası

## ***METALLURGIYA VA KIMYOVIY TEXNOLOGIYALAR FAKULTETIDA MAVJUD YO‘NALISHLAR***



*5310300 - Metallurgiya*



*60710100 - Kimyoviy texnologiya (ishlab  
chiqarish turlari bo‘yicha)*

## ***KONCHILIK ISHI FAKULTETIDA MAVJUD YO‘NALISHLAR***



*60721500 - Konchilik ishi  
(faoliyat turlari bo‘yicha)*



*60721900 - Konchilik elektr mexanikasi*



## ***ENERGETIKA VA MASHINASOZLIK FAKULTETIDA MAVJUD YO‘NALISHLAR***



*60720800 - Mashinasozlik texnologiyasi, mashinasozlik ishlab chiqarishini jihozlash va avtomatlashtirish*



*60720700 - Texnologik mashinalar va jihozlar (tarmoqlar bo'yicha)*



*60710600 - Elektr energetikasi (tarmoqlar va yo'nalishlar bo'yicha)*



*60710700 - Elektr texnikasi, elektr mehnikasi va elektr texnologiyalari (tarmoqlar bo'yicha)*

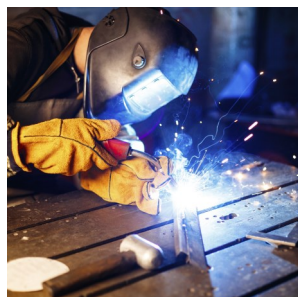
***MAGISTRATURA MUTAXASSISLIKLARI:***



*70710101 - Kimyoviy texnologiya (ishlab chiqarish turlari bo'yicha)*



*70712101 - Metallurgiya (metall turlari bo'yicha)*



*70720707 - Payvandlash ishlab chiqarish texnologiyasi va jihozlari*



*70720801 - Mashinasozlik texnologiyasi  
va jihozlari (ishlab chiqarish turlari  
bo'yicha)*



*70721501 - Foydali qazilma konlarini  
qazish (qazish usullari bo'yicha)*



*70721902 - Konchilik ishlarini  
elektrlashtirish va avtomatlashtirish*

Axborot resurs markazi adabiyotlar fondida 34524 dona tashkil etadi, shundan 2820 ta darsliklar, 7412 ta o‘quv qo‘llanmalar, 1378 ta ijtimoiy-siyosiy adabiyotlar, 7819 ta badiiy adabiyotlar, 13239 ta yordamchi adabiyotlar va 7301 ta elektron adabiyotlar mavjud. Axborot resurs markazining kitob fondi doimiy ravishda foydalanuvchilarning talab, taklif, qiziqish va ehtiyojlari bo‘yicha har yili yangi adabiyotlar bilan boyitib borilmoqda.

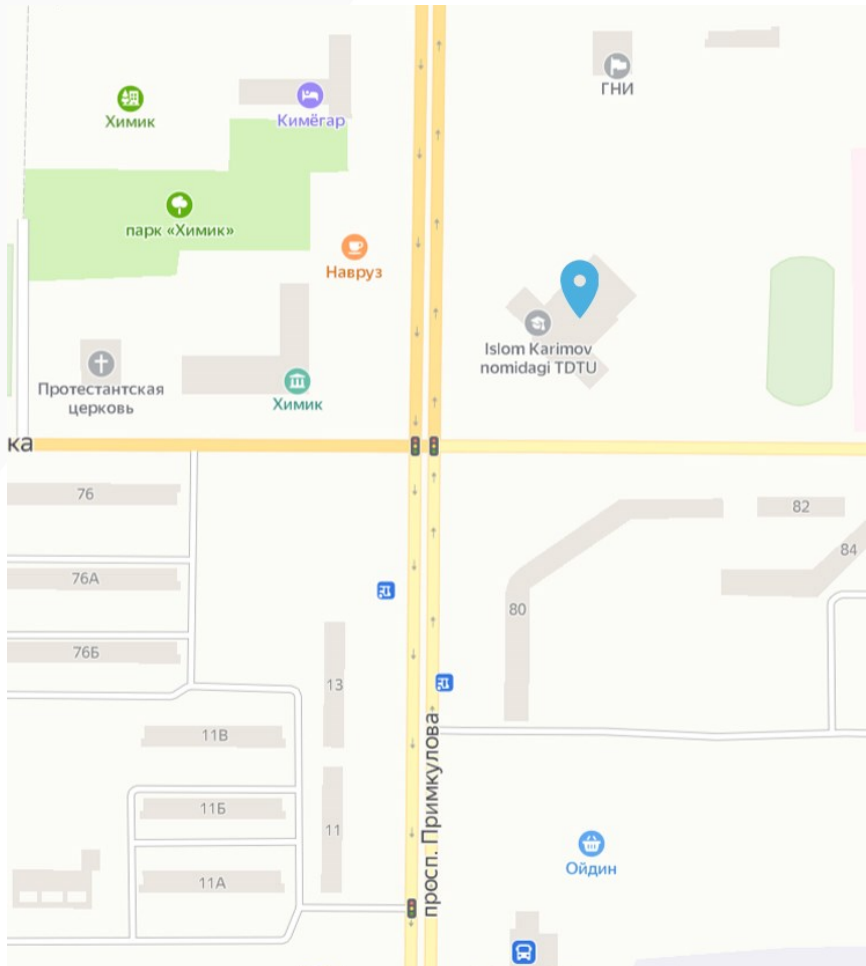
Hozirgi kunda filial 370 dan ortiq kompyuterlar, 20 dan ortiq videoproyektorlar, 30 dan ortiq televizorlar va 8 dan ortiq elektron doskalar bilan ta‘minlangan. O‘quv xonalarida zamonaviy jihozlar mavjud. Talabalar internet tarmog‘ining Wi-Fi texnologiyasidan keng foydalanish uchun sharoitlar yaratilgan.



O‘zbekiston respublikasi Oliy ta’lim, fan va innovatsiyalar vazirligi tomonidan ta’sis etilgan nomdor stipendiyalar tanlovida hamda fan olimpiyadalarida filial talabalari munosib ishtirok etib, o‘z bilim va salohiyatini namoyon qilib kelmoqda. Shuningdek, ta’lim muassasasida talabalar uchun madaniy-ma’rifiy va sport to‘garaklari, “Quvnoqlar va zukkolar” klubi tashkil etilgan. Talabalarning “Parvoz” intellektual klubi Respublika OTMLari o‘rtasida birinchilikni qo‘ldan bermay kelmoqda. Yirik ishlab chiqarish korxonalari - “Olmaliq KMK” AJ, “Navoiy KMK” DK, “O‘zbekiston metallurgiya kombinati” AJ, “O‘zbekko‘mir” AJ, O‘zbekiston Respublikasi Davlat geologiya va mineral resurslar qo‘mitasining yo‘llanmasi berilgan kadrlarning 85% dan ziyodi TDTU Olmaliq filiali bitiruvchilaridir.



## Islom Karimov nomidagi Toshkent davlat texnika universiteti Olmaliq filiali xaritada joylashgan o'рни



 **+99870-613-81-93**

 **+99870-613-87-62**

 **Toshkent viloyati, Olmaliq shahri,  
M.Ulug‘bek ko‘chasi 45 - uy**

 **info@tdtuof.uz**

 **www.tdtuof.uz**

 **tdtuofuz**

 **tdtuofuz**

 **tdtuofuz**

