

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 1.24 | OPT1704 | Operatsion tizimlar | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | 4 | 4 | | | |
| 1.25 | GAT1704 | Geoaxborot texnologiyalari | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | 4 | 4 | | | |
| Multimedia texnologiyalari bo'yicha majburiy fanlar | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.21 | KMG1506 | Kompyuter grafikasi | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.22 | SMM1606 | Social media marketing (SMM) | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.23 | MUD1506 | Multimedia dizayn | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.24 | WED1704 | Web dizayn | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| 1.25 | VRT1704 | VR va AR texnologiyalar | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| Kompyuter tizimlari axborot xavfsizligi bo'yicha majburiy fanlar | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.21 | TRX1506 | Tarmoq xavfsizligi | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.22 | OTX1606 | Operatsion tizim xavfsizligi | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.23 | FDB1506 | Foydalanishlarni boshqarish | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.24 | KRA1704 | Kriptografiya asoslari | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| 1.25 | ZDT1704 | Zararli dasturlar tahlili | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| Ma'lumotlar ilmi bo'yicha majburiy fanlar | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.21 | MLU1506 | Mashinali o'qitishga kirish | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.22 | MIT1606 | Ma'lumotlarning intellektual tahlili | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.23 | DMV1506 | Dasturlash va ma'lumotlarni vizuallashtirish | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.24 | ITL1704 | Intellektual tizimlarni loyihalash | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| 1.25 | KMT1704 | Katta ma'lumotlar texnologiyalari | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| Kompyuter o'yinlarini ishlab chiqish bo'yicha majburiy fanlar | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.21 | KMG1506 | Kompyuter grafikasi | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.22 | 3DM1606 | 3D dizayn va modellashtirish | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.23 | KMA1506 | Kompyuter animatsiyasi | 180 | | 72 | 42 | 30 | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| 1.24 | KOY1704 | Kompyuter o'yinlarini yaratish | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| 1.25 | VRT1704 | VR va AR texnologiyalar | 120 | | 48 | 30 | 18 | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| 2.00 | | Tanlov fanlar (10ta) | 1800 | 25% | 720 | 420 | 300 | | | | | | | | | | 6 | 12 | 24 | 18 | 60 |
| | | Jami: | 6300 | | 2556 | 1338 | 1078 | 50 | 90 | | | | | | | | | | | | 210 |
| | MAA1830 | Malakaviy amaliyot | 900 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 |
| | YDA1800 | Yakuniy davlat attestatsiyasi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 |
| | | Jami: | 900 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 |
| | | Hammasi: | 7200 | 100% | 2556 | 1338 | 1078 | 50 | 90 | | | | | | | | | | | | 240 |

Izoh:

- 1 kredit 30 akademik soatni tashkil etadi.
2. Mazkur o'quv reja Muhammad al-Xorazmiy nomidagi TATU Kengashining 2024 yil 04 oy 04 kuni 10/11 (449/442) -sonli qarori bilan tasdiqlangan.
3. Harbiy tayyorgarlik mashg'ulotlari tanlov fanlari ro'yxatiga kiritiladi, harbiy yig'in ta'lim vaqti hisobiga o'tkaziladi.
4. O'quv rejaga kiritilgan mutaxassislikka oid fanlarning amaliy va laboratoriya mashg'ulotlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkazilishi mumkin.
5. Nazariy va amaliy yaxlitlikni ta'minlash uchun malakaviy amaliyotlar tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
6. O'quv reja asosida ishchi o'quv rejasini tuzishda talabalar yuklamasining haftalik hajmini saqlagan holda o'quv fanlari bloki hajmini 5 foizgacha, bloklar tarkibidagi fanlar hajmini 10 foizgacha o'zgartirish hamda auditoriya yuklamasining umumiy hajmini saqlagan holda ayrim semestrlarda haftalik yuklamalar hajmini erkin belgilash mumkin.

| O'quv jarayoni tarkibiy qismlari | Haftalar soni | Semestrlar soni | Yakuniy davlat attestatsiyasi |
|----------------------------------|---------------|-----------------|--|
| Nazariy va amaliy ta'lim | 105 | 1-7 | Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki mutaxassislik fanlaridan davlat attestatsiyasi |
| Malakaviy amaliyot | 15 | 8 | |
| Attestatsiya | 15 | 1-8 | |
| Yakuniy davlat attestatsiyalari | 5 | 8 | |
| Ta'lim tillar | 57 | 1-8 | |
| Kredit ta'lim tizimiga kirish | 7 | 1-8 | |
| Jami | 204 | | |

O'quv ishlari bo'yicha prorektor

O'quv uslubiy boshqarma boshlig'i

Ta'lim yo'nalishiga mas'ul


 Dj. Sultanov

 A. Ergashev

 M. Raximov