

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|--|------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|---|----|---|----|
| 1.16. | GEOD1123418 | Geodeziya | 540 | 270 | 120 | 120 | 30 | 270 | 120 | 120 | 270 | 2 | 4 | 6 | 6 | 18 |
| 1.17. | KART13408 | Kartashunoslik | 240 | 120 | 60 | 60 | 40 | 120 | 60 | 60 | 120 | k/f | 4 | 4 | 4 | 8 |
| kasbiy majburiy fanlar | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.18. | OGI5609 | Oliy geodeziya | 270 | 120 | 60 | 60 | 40 | 120 | 60 | 60 | 150 | k/f | 4 | 5 | 9 | 9 |
| 1.19. | G'TI13409 | Geoaxborot tizimlari va texnologiyalari | 270 | 120 | 40 | 40 | 40 | 120 | 40 | 40 | 150 | | 4 | 5 | 9 | 9 |
| 1.20. | URF15608 | Umumiy va raqamli fotogeometriya | 240 | 120 | 60 | 60 | 60 | 120 | 60 | 60 | 120 | | 4 | 4 | 8 | 8 |
| 1.21. | GOMIC13408 | Geodezik o'lchovlarni matematik ishlab chiqish | 240 | 120 | 60 | 60 | 60 | 120 | 60 | 60 | 120 | | 4 | 4 | 8 | 8 |
| 1.22. | AGEOI708 | Amaliy geodeziya | 240 | 120 | 60 | 60 | 60 | 120 | 60 | 60 | 120 | k/f | 4 | 4 | 8 | 8 |
| 2.00 | Tanlov fanlar | | 1740 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 58 |
| | Jami | | 6120 | | | | | | | | | | | | | |
| | Malakaviy amaliyotlar | | 1080 | | | | | | | | | | | | | |
| | Yakuniy davlat attestatsiyasi | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | JAMI | | 1080 | | | | | | | | | | | | | |
| | HAMMASI | | 7200 | | | | | | | | | | | | | |

Izoh:

- 1 kredit 30 akademik soatni tashkil etadi;
- Talabning o'qish kunlari haftasiga 5 kun bo'lib, haftalik auditoriya yuklamasi 24-28 akademik soatni tashkil etadi;
- Kurs ishi (loyihasi) uchun talabaga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda 1 kredit beriladi;
- "Jismoniy madaniyat va sport" fani fakultativ fan sifatida o'tiladi;
- Tanlov fani uchun tavsiya qilinadigan fanlar soni uchta oshmasligi kerak va talabalar tanlovi bo'yicha kamida bitta akademik guruh shakllangan fandan o'qitish amalga oshiriladi. Tanlov fanlariga kadrlar buyurtmachilarning talablarini e'tiborga olgan holda o'zgartirishlar kiritilishi mumkin;
- O'quv rejaga kiritiladigan fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi handa bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi;
- Malakaviy amaliyot tegishli fan yoki fanlar negizida amalga oshiriladi. Malakaviy amaliyotning kontakt soati haftasiga 30 akademik soatga teng;
- Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.

| O'quv jarayonining tarkibiy | Haftalar soni | Semestr | Davlat attestatsiyasi | Amaliyotlar | Hafta | Semestr |
|--|---------------|---------|---|----------------------------|-------|---------|
| Nazariy va amaliy ta'lim | 105 | 1-8 | Bitiruv malakaviy ishi himoyasi yoki fanlararo (majburiy fanlar) Yakuniy davlat attestatsiyasi sinovi | Malakaviy amaliyot | 2 | 4 |
| Kredit tizimiga kirish, fanlarni tanlash | 4 | 1 | | Ishlab chiqarish amaliyoti | 7 | 6 |
| Malakaviy amaliyot | 15 | 7 | | IBMI oldi amaliyoti | 10 | 8 |
| Attestatsiyalar | 19 | 1-6, 8 | | | | |
| Yakuniy davlat attestatsiyasi | 4 | 8 | | | | |
| Ta'lim | 57 | 1-8 | | | | |
| Jami | 204 | | | | | |

O'quv ishlari bo'yicha direktor o'rinbosari

O'quv uslubiy bo'lim boshlig'i

Chorvachilik va qishloq xo'jaligini mexanizatsiyalash fakulteti dekani

"Geodeziya va geoinformatika" kafedrasini mudiri

D.A. Quvratov

A.A. Abdiyev

U.I. Qodirov

F.S. Safarov

"TIQXMMI" MTU ning Qarshi irrigatsiya va agrotexnologiyalar instituti Kengashida ma'qullangan

2024-yil 08-sonli bayonnoma