

Izoh:

1. 3-8 semestrlarda 4+2 tartibda amalga oshiriladi. Bunda xafthaning 4 kunida nazariy va amaliy ta'lim, 2 kunda pedagogik amaliyot o'tkaziladi.

3-8 semestrda mutaxassislik fanlarining sillabuslarida mustaqil ta'lim mazmuni joriy semestrda amaliyot dasturi mazmuniga mos kelishi va bir birini to'ldirishi, talabaning amaliyoti mustaqil ta'lim topshirig'ini bajarish uchun asos sifatida xizmat qilishi nazarda tutilishi kerak.

2. 2-semestrda: psixologiya, umumiy yer bilimi, geologiya va tupoqlar geografiyasi fanlari; 3-semestrda: umumiy pedagogika, tabiiy geografiya, ekologiya va tabiatni muhofaza qilish; 4-semestrda: umumiy pedagogika, aholi geografiyasi va demografiya asoslari fanlari; 5-6-7-8-semestrlarda: geografiyanı o'qitish metodikasi, iqtisodiy bilim asoslarini o'qitish metodikasi fanlari bilan integratsiya qilinishi kerak.

3. 1-3 kurs talabalarining yozgi ta'il davrida avvalgi semestrarda o'zlashtirilmagan fanlari uchun yozgi semestr tashkil qilinishi mumkin. Bunda yozgi ta'ilning birinchi xafası ro'yxatga olish xafaligi, keyingi to'rt xafta yozgi semestr hisobidan akademik davr hisoblanadi.

4. *Geografiya o'qitish metodikasi (GO'M407), Iqtisodiy bilim asoslarini o'qitish metodikasi (IBAO'M406) fani tarkibiga xalqaro baxolash dasturlari doirasidagi (PISA kontekstlari, tabiiy ilmiy savodxonlik) kasbiy ko'nigmalar shakllantirilishini nazarda tutuvchi 20 soatdan kam bo'lмаган mavzular kiritilishi nazarda tutiladi.

1-kurs: 2-semestrda (o'quv) malaka amaliyotlari uchun jami 4 kredit taqdim etiladi.

2-kurs: 3-4-semestrlarda 4+2 tartibdagi amaliyot uchun xar semestrga 5 kreditdan, jami yillik 10 kredit va 4-semestrda (o'quv) malaka amaliyoti uchun jami 1 kredit taqdim etiladi.

3-kurs: 5-6-semestrlarda 4+2 tartibdagi amaliyot uchun xar semestrga 5 kreditdan, jami yillik 10 kredit va 6-semestrda (o'quv) malaka amaliyoti uchun jami 1 kredit taqdim etiladi.

4-kurs: 7-8-semestrlarda xar semestrga 4+2 tartibi uchun 5 kreditdan, jami yillik 10 kredit taqdim etiladi.

6. O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilotlarda o'tkazilishi mumkin.

7. Bitiruv malakaviy ishi tarkibiga uni himoya qilish bo'yicha Davlat attestatsiyalari ham kiradi.

| O'quv jarayonining tarkibiy qismlari | Haftalar soni | Semestr | Davlat attestatsiyasi |
|---|---------------|---------|---|
| Nazariy va amaliy ta'lim | 30 | 1 - 8 | |
| Malakaviy amaliyot | 6 | 2,4,6,8 | |
| Attestatsiyalar | 30 | 1 - 8 | |
| 4 kun nazariy va amaliy ta'lim / 2 kun amaliyot | 90 | 1-8 | |
| Tatollar | 42 | 1,3,5,7 | |
| Kredit ta'lim tizimiga kirish | 6 | 1-8 | |
| Jami | 204 | | Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ta'lim yo'nalishi bo'yicha fanlararo (umumkasbiy va ixtisoslik) yakuniy davlat attestatsiyasi |

| Yuklama taqsimoti | soat | kredit |
|-------------------|-------------|------------|
| Majburiy fanlar | 4320 | 144 |
| Tanlov fanlari | 1 800 | 60 |
| | | |
| malaka amaliyoti | 1080 | 36 |
| Hammasi | 7200 | 240 |

O'quv ishlari bo'yicha prorektor

G'.Yodgorov

O'quv-uslubiy boshqarmasi boshlig'i

H.Shodihev

Kafedra mudiri

S.Shodihev