

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН  
БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ**

БЕКИТИЛДИ  
Кыргыз Республикасынын  
билим берүү жана илим  
министрлигинин  
Буйругу №\_\_863/1\_\_\_\_  
«\_\_10\_\_»\_\_май\_\_\_\_2022ж.

Каттоо номери 8  
Код 200724

**Кыргыз Республикасынын кесиптик орто билим  
берүүсүнүн мамлекеттик билим берүү стандарты**

**Адистиги 130303 - «Гидрогеология жана инженердик геология»**

**Квалификациясы: Техник**

**Бишкек 2022**

## I-глава. Жалпы жоболор

1. Ушул Кыргыз Республикасынын кесиптик орто билим берүүсүнүн

**130303 - «Гидрогеология жана инженердик геология»** адистиги боюнча мамлекеттик билим берүү стандарты (мындан ары - Мамлекеттик билим берүү стандарты) «Билим берүү жөнүндө» Кыргыз Республикасынын Мыйзамына жана Кыргыз Республикасынын билим берүү жаатындагы башка ченемдик укуктук актыларына ылайык иштеп чыккан.

2. Ушул Мамлекеттик билим берүү стандартында төмөнкү түшүнүктөр пайдаланылат:

- **негизги кесиптик билим берүү программасы** - максаттарды, күтүлүүчү натыйжаларды, тийиштүү адистик боюнча билим берүү процессин ишке ашыруунун мазмунун жана уюштурулушун регламенттөөчү окуу-методикалык документтердин жыйындысы;
- **сабактардын цикли** - окутуунун, тарбиялоонун белгиленген максаттарына жана натыйжаларына карата белгилүү бир логикалык жыйынтыкка ээ болгон билим берүү программасынын бир бөлүгү же окуу сабактарынын жыйындысы;
- **модул** - окутуунун, тарбиялоонун белгиленген максаттарына жана натыйжаларына карата белгилүү бир логикалык жыйынтыкка ээ болгон окуу сабактарынын бөлүгү;
- **компетенция** - окуучунун аныкталган бир чөйрөдө майнаптуу жана жемиштүү иштөөсү үчүн зарыл болгон билими жагынан даярдоого карата алдын ала коюлган социалдык талап (ченем);
- **кредит** - негизги кесиптик билим берүү программасынын эмгек сыйымдуулугунун шарттуу ченеми;
- **окутуунун натыйжалары** - негизги билим берүү программасы/модулу боюнча окутуунун натыйжасында ээ болгон компетенциялар;
- **кесиптик стандарт** - кесиптик иштин конкреттүү түрүнүн чегинде анын мазмунуна жана сапатына карата талаптарды белгилөөчү, кызматкер кайсы иште болсо да, кайсыл уюмда болсо да өзүнүн ордун татыктуу ээлеши үчүн кызматкерде болушу милдеттүү болгон квалификациянын сапаттык деңгээлин баяндаган негиз түзүүчү документ.

Ушул Мамлекеттик билим берүү стандартын аткаруу менчигинин түрүнө жана ведомстволук таандыктыгына карабастан, кесиптик орто билим берүү программаларын ишке ашыруучу бардык билим берүү мекемелери үчүн милдеттүү болуп саналат.

## II-глава. Колдонуу жааты

**3.** Ушул Мамлекеттик билим берүү стандарты **130303 - "Гидрогеология жана инженердик геология"** адистиги боюнча негизги кесиптик билим берүү программаларын ишке ашырууда милдеттүү болгон ченемдердин, эрежелердин жана талаптардын жыйындысын билдирет жана Кыргыз Республикасынын аймагында тиешелүү адистик боюнча лицензиясы жана аккредитациясы бар, менчигинин түрүнө жана ведомстволук таандыктыгына карабастан кесиптик орто билим берүү программаларын ишке ашыруучу бардык билим берүү уюмдарынын уюштуруу-методикалык документтерди иштеп чыгуусу, кесиптик орто билим берүүсүнүн негизги кесиптик билим берүү программаларын өздөштүрүүнүн сапатын баалоосу үчүн негиз болуп эсептелет.

**4. 130303 - «Гидрогеология жана инженердик геология»** адистиги боюнча Мамлекеттик билим берүү стандартынын негизги колдонуучулары болуп төмөнкүлөр саналат:

- ушул адистик боюнча негизги кесиптик билим берүү программаларын ишке ашырууга укуктуу билим берүүнүн уюмдарынын администрациясы жана педагогикалык курамы;
- ушул адистиктеги негизги билим берүү программасын өздөштүрүү боюнча өзүнүн окуу ишин натыйжалуу ишке ашыруу үчүн жооптуу студенттер;
- кесиптик иштин тийиштүү чөйрөсүндөгү адистердин жана иш берүүчүлөрдүн бирикмелери;
- Кыргыз Республикасынын билим берүү чөйрөсүндөгү ыйгарым укуктуу мамлекеттик органынын тапшырмасы боюнча негизги билим берүү программаларын иштеп чыгууну камсыз кылуучу окуу-методикалык бирикмелер жана кеңештер;
- кесиптик орто билим берүүнү каржылоону камсыз кылуучу билим берүү чөйрөсүндөгү ыйгарым укуктуу мамлекеттик органдар;
- кесиптик орто билим берүү системасында мыйзамдардын сакталышын контролдоону камсыз кылуучу, кесиптик орто билим берүү чөйрөсүндө аккредитациялоочу жана сапатын контролдоочу билим берүү чөйрөсүндөгү ыйгарым укуктуу мамлекеттик органдар;
- билим берүү программаларын жана уюмдарын аккредитациялоочу агенттиктер.

## **II-глава. Адистиктин жалпы мүнөздөмөсү**

### **5. 130303 - «Гидрогеология жана инженердик геология»**

адистиги боюнча негизги кесиптик билим берүүсүнүн программасын өздөштүрүү формалары:

- күндүзгү;
- күндүзгү-сырттан (кечки);
- сырттан окуу.

**6.** Жалпы орто билим берүүнүн базасында күндүзгү окуу формасы боюнча кесиптик орто билим берүүнүн адистиги боюнча негизги билим берүү программасын өздөштүрүүнүн ченемдик мөөнөтү 1 жыл 10 айдан кем эместі түзөт. Ушул кесиптик билим берүү программасын негизги жалпы билим берүүнүн базасында ишке ашыруу учурунда өздөштүрүүнүн белгиленген ченемдик мөөнөтү 1 (бир) жылга узартылат.

**7.** Кесиптик орто билим берүү программасына интеграцияланган жалпы орто билим берүүнүн жалпы билим берүү программасын (10 жана 11-класстар) ишке ашырууда жалпы орто билими жөнүндө документ (аттестат) берилбейт, ал эми сабактар боюнча баалар кесиптик орто билим берүү жөнүндө документке (дипломго) коюлат.

**8.** Абитуриентте окууга тапшырууда төмөнкү документтердин бири болуусу тийиш:

- жалпы орто билими жөнүндө аттестат;
- негизги жалпы билими жөнүндө күбөлүк.

**9.** Күндүзгү-сырттан (кечки) жана сырттан окуу формалары боюнча, ошондой эле окутуунун ар түрдүү формалары айкалыштырылган учурда кесиптик орто билим берүүнүн негизги кесиптик билим берүү программаларын өздөштүрүү мөөнөтү кесиптик орто билим берүү программаларын ишке ашыруучу билим берүү уюму тарабынан күндүзгү окуу формасында өздөштүрүүнүн белгиленген ченемдик мөөнөтүнө карата 6 айга узартылат.

Орто кесиптик билим берүүнүн программаларын ишке ашыруучу билим берүү уюму кайра аттестациялоонун (кайра зачет тапшыруунун) жыйынтыгы менен башка адистик боюнча жогорку кесиптик билим же орто кесиптик билим алууда студент өздөштүргөн (өткөн) өзүнчө дисциплиналар (модулдар) жана (же) өзүнчө практикалар боюнча окутуунун натыйжаларын толук же жарым-жартылай кайра кабыл алышы мүмкүн.

Кесиптик орто билим берүүнүн негизги кесиптик билим берүү программаларын өздөштүрүүнүн башка ченемдик мөөнөттөрү өзүнчө ченемдик укуктук акт менен бекитилет.

**10.** Күндүзгү окуу формасы боюнча кесиптик орто билим берүүнүн негизги кесиптик билим берүү программаларынын эмгек сыйымдуулугу 120дан кем эмес кредитти түзөт. Бир окуу семестринин эмгек сыйымдуулугу 30дан кем эмес кредитке барабар (окуу процесси эки семестрлик болуп уюштурулган учурда).

Бир кредит студенттин окуу ишинин 30 саатына барабар (анын ичине аудиториялык, өз алдынча иши жана аттестациянын бардык түрлөрү кирет).

Күндүзгү-сырттан (кечки) жана сырттан окуу формалары боюнча, ошондой эле окутуунун ар түрдүү формалары айкалыштырылган учурда негизги кесиптик билим берүү программасынын эмгек сыйымдуулугу окуу жылы үчүн 45тен кем эмес кредитти түзөт.

**11.** Инсанды окутуу жана тарбиялоо жаатында **130303 - «Гидрогеология жана инженердик геология»** адистиги боюнча орто кесиптик билим берүүнүн негизги кесиптик билим берүү программасынын окутуу жаатындагы максаты болуп төмөнкүлөр саналат:

- берилгендик жана уюшкандык;
- эмгекчилдик жана жоопкерчилик;
- жарандуулук, коммуникативдүүлүк жана толеранттуулук;
- жалпы маданиятты жогорулатуу.

**12. 130303 - «Гидрогеология жана инженердик геология»** адистигин - гидрогеологиялык жана инженердик-геологиялык иштерди аткаруу.

**13.** Бүтүрүүчүлөрдүн кесиптик ишинин объектилери болуп төмөнкүлөр саналат:

- изилденүүчү аймактар;
- пайдалуу кендер;
- бургулоо скважиналары жана тоо өткөөлдөрү;
- транспорттук, тоо-кен жана бургулоо технологиялык жабдуулар;
- гидрогеологиялык жана инженердик-геологиялык изилдөөлөр үчүн жабдуулар, механизмдер, аппаратуралар жана приборлор;
- бургулоо жана тоо-кен иштеринин технологиялык процесстери;
- техникалык жана технологиялык документтер;
- баштапкы эмгек жамааттары.

**14.** Бүтүрүүчү даярдалып жаткан кесиптик иштин түрлөрү:

- өндүрүштүк - технологиялык иш;
- уюштуруу - башкаруу иши.

**15.** Бүтүрүүчү даяр болууга тийиш кесиптик иштин милдеттери.

✓ **Өндүрүштүк жана технологиялык иш-чаралар:**

- гидрогеологиялык жана инженердик-геологиялык байкоолорду жүргүзүү;

- гидрогеологиялык жана инженердик-геологиялык изилдөөлөр үчүн аппаратураларды, приборлорду жана жабдууларды пайдалануу;
- гидрогеологиялык жабдууларды техникалык эксплуатациялоонун стандарттарын, ченемдерин жана эрежелерин сактоо;
- талаа байкоолорунун методикасын жана техникасын сактоону камсыз кылуу;
- гидрогеологиялык жана инженердик-геологиялык иштердин документтерин тариздөө.

✓ **Уюштуруу-башкаруу:**

- аткаруучулардын жамаатынын иштерин уюштуруу;
- өндүрүштүк иштерди пландаштыруу жана уюштуруу;
- өндүрүштүк иштин экономикалык натыйжалуулугун баалоого катышуу;
- аткарылган иштердин сапатын контролдоону ишке ашыруу;
- өндүрүш участогунда коопсуздук техникасын жана санитардык ченемдерди камсыз кылуу.

**16.** Бүтүрүүчүлөрдүн билимин улантуу мүмкүнчүлүгү. Кесиптик орто билим берүүнүн **130303 - «Гидрогеология жана инженердик геология»** адистиги боюнча негизги кесиптик билим берүү программасын өздөштүргөн бүтүрүүчү төмөнкүлөргө даярдалды:

- жогорку кесиптик билим берүүнүн негизги билим берүү программасын өздөштүрүүгө;
- 130000 – «Геология, пайдалуу кендерди чалгындоо жана иштетүү» багыты боюнча тездетилген мөөнөттө тиешелүү адистик жана жогорку кесиптик билим берүүнү даярдоонун тектеш багыттары боюнча жогорку кесиптик билим берүүнүн негизги билим берүү программасын өздөштүрүүгө.

#### **IV-глава. Негизги кесиптик билим берүү программасын ишке ашыруунун шарттарына карата жалпы талаптар**

**17.** Кесиптик орто билим берүү программаларын ишке ашыруучу билим берүү уюмдары адистик боюнча негизги кесиптик билим берүү программасын өз алдынча иштеп чыгышат. Негизги кесиптик билим берүү программасы адистик боюнча тийиштүү Мамлекеттик билим берүү стандартынын, улуттук квалификациянын алкагынын, квалификациянын жана кесиптик стандарттын (эгер болсо) тармактык/сектордук алкактарынын негизинде иштелип чыгат.

Орто кесиптик билим берүү программаларын ишке ашыруучу билим берүү уюмдары илимдин, маданияттын, экономиканын, техниканын, технологиянын жана социалдык чөйрөнүн өнүгүүсүн эске алуу менен билим берүү сапатынын кепилдигин камсыз кылуу боюнча төмөнкүлөр менен туюндурулган сунуштарга ылайык негизги кесиптик билим берүү программасын 5 жылда бир жолудан кем эмес жаңылап турууга милдеттүү:

- бүтүрүүчүлөрдү даярдоонун сапатын камсыз кылуу боюнча стратегияларды иштеп чыгуу;
- билим берүү программаларына мониторинг жүргүзүү, мезгил-мезгили менен рецензиялоо;
- так макулдашылган критерийлердин негизинде студенттердин билимдеринин жана ыктарынын, бүтүрүүчүлөрдүн компетенцияларынын деңгээлин баалоонун объективдүү жол-жоболорун иштеп чыгуу;
- окутуучулук курамдын сапатын жана компетенттүүлүгүн камсыз кылуу;
- бардык ишке ашырылуучу билим берүү программаларын жетиштүү ресурстар менен камсыз кылуу, аларды натыйжалуу колдонууну, анын ичинде окуп жаткандарды сурамжылоо аркылуу контролдоо;
- өзүнүн ишин (стратегиясын) баалоо жана башка билим берүү уюмдары менен салыштыруу үчүн макулдашылган критерийлер боюнча өзүн-өзү туруктуу негизде текшерип туруу;
- коомчулукка өзүнүн ишинин натыйжалары, пландары, инновациялары жөнүндө маалымдоо.

**18.** Студенттерди жана бүтүрүүчүлөрдү даярдоонун сапатын баалоо аларды учурдагы, орто аралык жана жыйынтыктоочу мамлекеттик аттестациялоону камтышы керек.

Студенттерди учурдагы аттестациялоо кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюму тарабынан белгиленген (педагогикалык кеңеш бекиткен) баалоонун модулдук-рейтингдик системасынын негизинде окуу семестринин ичинде жүргүзүлөт.

Студенттерди орто аралык аттестациялоо ар бир семестрдин аягында жүргүзүлөт жана бардык сабактар боюнча семестрдеги учурдагы аттестациялоонун жыйынтыктары боюнча жыйынтык баалар (экзамендик баалар) коюлат.

Негизги кесиптик билим берүү программасына ылайык келген этаптуу же түпкү талаптарга студенттердин жана бүтүрүүчүлөрдүн жеке жетишкендиктеринин шайкеш келишине карата студенттерди учурдагы, орто аралык аттестациялоо жана бүтүрүүчүлөрдү жыйынтыктоочу аттестациялоо үчүн билимин, билгичтигин жана ээ болгон компетенцияларынын деңгээлин баалоого мүмкүндүк берүүчү типтүү тапшырмаларды, контролдук иштерди, модулдук тесттерди камтыган баалоо каражаттарынын базалары түзүлөт. Баалоо каражаттарынын базалары кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюму тарабынан иштелип чыгат жана бекитилет.

Жыйынтыктоочу мамлекеттик аттестация Кыргыз Республикасынын Өкмөтү тарабынан аныкталган тартипте жүргүзүлөт.

**19.** Негизги кесиптик билим берүү программасын иштеп чыгууда кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюмунун бүтүрүүчүлөрдүн жалпы компетенцияларын (мисалы, социалдык өз ара аракеттенүү компетенцияларын, өзүн-өзү уюштурууну жана системалык-иш мүнөзүндөгү өз алдынча башкарууну) түзүү мүмкүнчүлүктөрү аныкталышы керек. Кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюму төмөнкүлөргө милдеттүү:

- өзүнүн социалдык-маданий чөйрөсүн түзүүгө;
- инсандын ар тараптуу өнүгүүсү үчүн зарыл болгон шарттарды түзүүгө;
- студенттик өз алдынча башкарууну өнүктүрүүнү, студенттердин коомдук уюмдардын, спорттук жана чыгармачылык клубдардын, илимий студенттик коомдордун ишине катышуусун кошкондо, окуу процессинин социалдык-тарбиялык компонентин өнүктүрүүгө түрткү берүүгө.

**20.** Кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюмунун негизги кесиптик билим берүү программасы студенттин тандоосу боюнча сабактарды камтуусу керек. Студенттин тандоосу боюнча сабактарды түзүүнүн тартибин кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюмунун педагогикалык кеңеши белгилейт.

**21.** Кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюму төмөнкүлөргө милдеттүү:

- студенттердин өзүнүн окуу программасын түзүүгө катышуусунун реалдуу мүмкүнчүлүгүн камсыз кылууга;
- негизги кесиптик билим берүү программасын түзүүдө студенттерди алардын укуктары жана милдеттери менен тааныштырууга;
- студенттер тандап алган сабактар алар үчүн милдеттүү болуп калаарын, ал эми алардын жалпы эмгек сыйымдуулугу окуу планында каралгандан кем болбошу керектигин түшүндүрүүгө.

**22.** Студенттер тандоосу боюнча окуу сабактарын өздөштүрүүгө бөлүнгөн окуу убактысынын көлөмүнүн чегинде негизги кесиптик билим берүү программасында каралган конкреттүү сабактарды тандап алууга укуктуу.

**23.** Студенттер кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюму негизги кесиптик билим берүү программасында каралган бардык тапшырмаларды белгиленген мөөнөттөрдө аткарууга милдеттүү.

**24.** Студенттер негизги кесиптик билим берүү программасын өздөштүрүүдө натыйжаларга жетишүү максатында студенттик өз алдынча башкарууну өнүктүрүүгө, коомдук уюмдардын, спорттук жана чыгармачылык клубдардын, илимий студенттик коомдордун ишине катышууга милдеттүү.



**25.** Студенттин окуу жүктөмүнүн максималдуу көлөмү анын аудиториялык жана аудиториядан тышкары (өз алдынча) окуу ишинин бардык түрлөрүн камтуу менен жумасына 45 саат болуп белгиленет.

Күндүзгү окуу формасындагы бир жумалык аудиториялык сабактардын көлөмү адистиктин өзгөчөлүгүн эске алуу менен Мамлекеттик билим берүү стандарты менен аныкталат жана ар бир окуу дисциплинасын үйрөнүүгө бөлүнгөн жалпы көлөмдүн 35тен кем эмес пайызын түзөт.

Окуу дисциплинасы боюнча өз алдынча иштөөгө бөлүнүүчү сааттарга ошол окуу дисциплинасы (модулу) боюнча экзаменге даярданууга каралган убакыт киргизилет.

**26.** Күндүзгү-сырттан (кечки) окуу формасында аудиториялык сабактардын көлөмү жумасына 16 сааттан кем болбошу керек.

**27.** Сырттан окуу формасында окутуучу менен сабак окуу мүмкүндүгү студентке жылына 150 сааттан кем эмес көлөмдө камсыз кылынуусу керек.

**28.** Окуу жылындагы эс алуу убагынын жалпы көлөмү 10 жуманы, анын ичинде кыш мезгилинде 2 жумадан кем эместе түзүүсү керек.

## **V-глава. Негизги кесиптик билим берүү программасына карата талаптар**

**29. 130303 - «Гидрогеология жана инженердик геология»** адистиги боюнча бүтүрүүчү негизги кесиптик билим берүү программасынын максаттарына жана ушул Мамлекеттик билим берүү стандартынын 11 жана 16-пункттарында көрсөтүлгөн кесиптик иштин милдеттерине ылайык төмөнкү компетенцияларга ээ болушу керек:

*а) жалпы:*

- өз ишин уюштурууну, кесиптик милдеттерди аткаруу методун жана ыкмаларын тандоону, алардын натыйжалуулугун жана сапатын баалоону билүү;
- стандарттык жана стандарттык эмес абалдарда чечим кабыл алуу, маселелерди чечүү, жоопкерчиликти жана демилге көтөрүү;
- кесиптик милдеттерди натыйжалуу аткаруу, кесиптик жана инсандык өнүгүү үчүн зарыл болгон маалыматтарды издөө, чечмелөө жана пайдалануу;
- кесиптик ишинде маалыматтык-коммуникациялык технологияларды колдонуу;

- командада иштөөнү, кесиптештер, жетекчилер жана кардарлар менен натыйжалуу баарлашууну билүү;
- команда мүчөлөрүнүн (кол алдындагы) иши жана аларды иш орунда окутуу, тапшырмаларды аткаруунун жыйынтыгы үчүн жоопкерчилик алуу;
- жеке инсандык жана кесиптик өнүгүүсүн башкаруу, кесиптик иште эмгек шарттарынын жана технологиялардын өзгөрүүсүнө адаптациялануу;
- чакан жамаат менен уюштуруу-башкаруу иштерине даяр болуу. Жалпы компетенциялардын тизмеси адистиктин профилине ылайык толукталышы мүмкүн.

*б) кесиптик иштин негизги түрлөрүнө ылайык келген кесиптик:*

- кесиптик иштин негизги түрлөрү көрсөтүлөт;
- иштин ар бир түрү боюнча кесиптик компетенциялар көрсөтүлөт.

**30.** Кесиптик орто билим берүүнүн негизги кесиптик программасына төмөнкүдөй блоктор жана окуу циклдери кирет:

*1-блок "Дисциплиналар (модулар)"*

- 1) жалпы гуманитардык цикл;
- 2) математикалык жана табигый илим цикли;
- 3) кесиптик цикл;
- 4) дене тарбия.

*2-блок "Практика"*

*3-блок "Мамлекеттик жыйынтыктоочу аттестация"*

Орто кесиптик окуу жайы мамлекеттик билим берүү стандартынын талаптарына ылайык негизги билим берүү программасын иштеп чыгат жана улуттук квалификациянын алкактарына ылайык окутуунун натыйжаларына жетүүгө жоопкерчилик тартат.

Дисциплиналардын (модулардын) топтомун жана алардын негизги билим берүү программасынын ар бир блогуна тиешелүү эмгек сыйымдуулугун орто кесиптик окуу жайы улуттук квалификациянын алкактарында каралган окутуунун натыйжаларынын жыйындысы түрүндө аны өздөштүрүүнүн талаптарын эске алуу менен ушул блок үчүн белгиленген көлөмдө өз алдынча аныктайт.

Негизги кесиптик билим берүү программасы жалпы гуманитардык циклдин билим берүү дисциплиналарын ишке ашырууну камсыз кылуусу керек, алардын тизмеси жана эмгек сыйымдуулугу Кыргыз Республикасынын билим берүү жана илим чөйрөсүндөгү ыйгарым укуктуу мамлекеттик органы тарабынан аныкталат. Аталган дисциплиналардын мазмуну жана ишке ашыруу тартиби тиешелүү адистик боюнча орто кесиптик билим берүүнүн мамлекеттик билим берүү стандарты менен белгиленет.

Орто кесиптик билим берүүнүн негизги кесиптик билим берүү программасы ушул Макетке тиркелген түзүмгө ылайык иштелип чыгат.

**31.** Сабактардын ар бир цикли базалык (милдеттүү) жана элективдүү бөлүккө ээ болушу керек. Элективдүү бөлүк базалык бөлүктүн сабактарынын мазмуну менен аныкталуучу студенттердин билимдерин, ыктарын жана көндүмдөрүн кеңейтүүгө жана тереңдетүүгө мүмкүндүк бериши керек. Элективдүү бөлүк орто кесиптик окуу жайы тарабынан ишке ашырылуучу кесиптик билим берүү программасынын өзгөчөлүктөрүнө жараша белгиленет.

Мамлекеттик аттестациянын көлөмүн эске албастан милдеттүү бөлүктүн көлөмү негизги билим берүү программасынын жалпы көлөмүнүн 50дөн ашпаган пайызын түзүүгө тийиш.

Орто кесиптик окуу жайы ден соолугунун мүмкүнчүлүктөрү чектелүү адамдарга (алардын арызы боюнча) алардын психофизикалык өнүгүүсүнүн өзгөчөлүктөрүн, жеке мүмкүнчүлүктөрүн эске алуучу жана зарыл болгон учурда аталган адамдардын өнүгүүсүнүн бузулушун оңдоону жана социалдык адаптациялоону камсыздоочу негизги билим берүү программасы боюнча окуу мүмкүндүгүн берүүсү тийиш.

**32.** Адистиктин негизги кесиптик билим берүү программасын ишке ашыруу окутулуучу сабактын профилине ылайык келген базалык билими бар жана системалык түрдө илимий жана (же) илимий-методикалык иш менен алектенген педагогикалык кадрлар менен камсыздалышы керек.

Кесиптик циклдын окутуучулары даярдоонун тийиштүү адистиги/багыты боюнча жогорку кесиптик билимге (авиациялык адистиктерден тышкары) ээ болуулары керек.

**33.** Адистиктин негизги кесиптик билим берүү программасын ишке ашырууда негизги кесиптик билим берүү программасынын сабактарынын толук тизмеси боюнча түзүлүүчү маалыматтар базасын жана китепкана фондун ар бир студенттин колдонуусу камсыз кылынышы керек. Кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюмунун билим берүү программасы лабораториялык практикумдарды жана практикалык сабактарды (түзүлүүчү компетенцияларды эсепке алуу менен аныкталат) камтууга тийиш.

Негизги кесиптик билим берүү программасын ишке ашыруу үчүн зарыл болгон окуу адабияты жана/же электрондук адабият менен студенттердин камсыз болуусу бир студентке 0,5 экземплярдагы ченемге ылайык келиши керек. Окуу маалыматынын булактары заманбап талаптарга жооп берүүсү керек. Билим берүү процессинде мыйзам чыгаруу актылары, ченемдик документтер, кесиптик багыт берүүчү мезгилдүү басылмалардын материалдары пайдаланылышы керек.

Кесиптик циклдин окутуучуларынын сапаттык курамын баалоодо стажы 10 жылдан ашкан өндүрүшчүлөр эсепке алынат.

**34.** Кесиптик орто билим берүүнүн негизги кесиптик билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюмунун кесиптик орто билим берүү программасын ишке ашыруучу билим берүү уюмунун окуу планында каралган лабораториялык, дисциплиналык жана дисциплиналар аралык даярдоонун, студенттерди практикалык даярдоонун бардык түрүн жүргүзүүнү камсыз кылган, колдонуудагы санитардык жана өрткө каршы эрежелер менен ченемдерге ылайык келген материалдык-техникалык базасы болушу керек

### **КАБИНЕТТЕРДИН, ЛАБОРАТОРИЯЛАРДЫН, МАСТЕРСКОЙЛОРДУН ЖАНА БАШКА ЖАЙЛАРДЫН ТИЗМЕСИ**

#### **Кабинеттер:**

- чет тили;
- математика;
- жаратылышты пайдалануунун экологиялык негиздери;
- инженердик графика;
- электртехника жана электроника;
- метрология, стандартташтыруу жана сертификаттоо;
- техникалык механика;
- геология;
- кесиптик ишмердүүлүктөгү маалыматтык технологиялар (компьютерлер 1: 20);
- экономиканын негиздери;
- кесиптик ишмердиктин укуктук негиздери;
- эмгекти коргоо;
- жашоо коопсуздугу.

#### **Лабораториялар:**

- аналитикалык химия;
- минералогия жана петрография;
- изилдөөнүн жана чалгындоонун геофизикалык ыкмалары;
- пайдалуу кендер;
- гидрогеология;
- экология жана турмуш-тиричилик коопсуздугу;
- инженердик геология.

#### **Окуу полигондору:**

- геологиялык;
- геодезиялык;
- тоо-кен бургулоо;

#### **Устакана:**

- слесардык;
- электр жабдууларын орнотуу;

- геофизикалык аппаратураны оңдоо жана конфигурациялоо боюнча.

**Полигондор:**

- геологиялык;
- геодезиялык;
- тоо-кен бургулоо.

**Спорт комплекси:**

- спорт залы;
- тоскоолдук курстун элементтери менен ачык кенен стадион;

**Залдар:**

- китепкана, интернетке кирүү менен окуу залы;
- жыйындар залы.
- ашкана.

**35.** Бүтүрүүчү квалификациялык иштердин мазмунуна,

көлөмүнө жана түзүмүнө коюлуучу талаптар Кыргыз Республикасынын Өкмөтү аныктай турган орто кесиптик билим берүү уюмунун бүтүрүүчүлөрүн мамлекеттик жыйынтыктоочу аттестациялоонун тартибин эске алуу менен орто кесиптик окуу жайы тарабынан аныкталат.

1-Тиркеме

ОКУУ ПЛАНЫДЫН ҮЛГҮСҮ

130303- "Гидрогеология жана инженердик геология" адистиги боюнча КОББ

Квалификациясы «Техник»

Окуу формасы – күндүзгү окуу

Окуунун нормативдик мөөнөтү - 1 жыл 10 ай

| к/т №     | Окуу сабактарынын аталышы (анын ичинде практика) | Жалпы эмгек көлөмү |            | Семестр боюнча болжолдуу бөлүштүрүү |           |           |           |
|-----------|--|--------------------|------------|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
|           |  | кредитте           | кредитте   | 3 семестр                           | 4 семестр | 5 семестр | 6 семестр |
|           |  |                    |            | Жумалардын саны                     |           |           |           |
|           |  |                    |            | 15-18                               | 15-18     | 12-18     | 9-18      |
| <b>1.</b> | <b>Жалпы гуманитардык цикл</b>                   | <b>22</b>          | <b>660</b> |                                     |           |           |           |
|           | <b>Негизги бөлүгү</b>                            | <b>16</b>          | <b>480</b> |                                     |           |           |           |
| 1         | Кыргыз тили жана адабияты                        | 3                  | 90         | x                                   |           |           |           |
| 2         | Орус тили  | 3                  | 90         | x                                   |           |           |           |
| 3         | Чет тили   | 3                  | 90         | x                                   |           |           |           |
| 4         | Кыргызстандын тарыхы                             | 3                  | 90         | x                                   |           |           |           |
| 5         | Манас таануу                                     | 2                  | 60         | x                                   |           |           |           |
| 6         | Кыргызстандын географиясы                        | 2                  | 60         |                                     | x         |           |           |
|           | <b>Негизги бөлүгү</b>                            | <b>6</b>           | <b>180</b> |                                     |           |           |           |
|           | <b>БАРДЫГЫ:</b>                                  | <b>22</b>          | <b>660</b> |                                     |           |           |           |
| <b>2.</b> | <b>Математикалык жана табигый илимий цикли</b>   | <b>18</b>          | <b>540</b> |                                     |           |           |           |
|           | <b>Негизги бөлүгү</b>                            | <b>12</b>          | <b>360</b> |                                     |           |           |           |
| 1         | Математика                                       | 4                  | 120        | x                                   |           |           |           |
| 2         | Информатика                                      | 4                  | 120        | x                                   |           |           |           |
| 3         | Химия  | 4                  | 120        | x                                   |           |           |           |
|           | <b>Вариативдик бөлүгү</b>                        | <b>6</b>           | <b>180</b> |                                     |           |           |           |
|           | <b>БАРДЫГЫ:</b>                                  | <b>18</b>          | <b>540</b> |                                     |           |           |           |

|           |   |           |             |   |   |   |   |
|-----------|---|-----------|-------------|---|---|---|---|
| <b>3.</b> | <b>Кесиптик цикл</b>  | <b>60</b> | <b>1800</b> |   |   |   |   |
|           | <b>Негизги бөлүгү</b>   | <b>45</b> | <b>1350</b> |   |   |   |   |
| 1.        | Жалпы геология  | 3         | 90          |   | x |   |   |
| 2.        | Инженердик-геологиялык графика;   | 3         | 90          |   | x |   |   |
| 3.        | Геодезия жана топографиянын негиздери   | 3         | 90          |   | x |   |   |
| 4.        | Электротехника жана электроника   | 3         | 90          |   | x |   |   |
| 5.        | Кристаллографиянын негиздери менен Минералогия  | 4         | 120         |   |   |   | x |
| 6.        | Геологиялык чалгындоо технологиясы  | 4         | 120         |   |   |   | x |
| 7.        | Тоо тектеринин физикасы   | 3         | 90          |   |   | x |   |
| 8.        | Структуралык геология   | 4         | 120         |   |   |   | x |
| 9.        | Жер казынасын пайдалануунун укуктук негиздери   | 3         | 90          |   |   | x |   |
| 10.       | Пайдалуу казындылардын кендерин издөөнүн жана чалгындоонун геофизикалык методдорунун аппаратурасы | 3         | 90          |   |   |   | x |
| 11.       | Турмуш-тиричилик коопсуздугу жана өнөр жай коопсуздугу  | 3         | 90          |   |   | x |   |
| 12.       | Жердин физикасы жана чалгындоо иштеринин геофизикалык методдору                                   | 3         | 90          |   |   | x |   |
| 13.       | Экономика, геологиялык чалгындоо иштерин уюштуруу жана пландаштыруу                               | 3         | 90          | x |   |   |   |
|           | <b>Вариативдик бөлүгү</b>   | <b>15</b> | <b>450</b>  |   |   |   |   |

|           |  |            |             |           |           |           |           |
|-----------|--|------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|           | <b>БАРДЫГЫ:</b>  | <b>60</b>  | <b>1800</b> |           |           |           |           |
| <b>4.</b> | Дене тарбия  |            | 2ч в нед    |           |           |           |           |
| <b>5.</b> | Практика   | <b>15</b>  | <b>450</b>  |           |           |           |           |
| <b>6.</b> | Жыйынтыктоочу мамлекеттик аттестация                               | <b>5</b>   | <b>150</b>  |           |           |           |           |
|           | Экзамендердин саны (макс)  |            |             | 8-10      | 8-10      | 8-10      | 8-10      |
|           | Курстук иштердин/долбоорлордун саны                                |            |             |           |           | 1         | 1         |
|           | <b>Негизги билим берүү программасынын жалпы эмгек сыйымдуулугу</b> | <b>120</b> | <b>3600</b> | <b>30</b> | <b>30</b> | <b>30</b> | <b>30</b> |

Бул стандарт **130303** - "Гидрогеология жана инженердик геология" адистиги боюнча МББС КОББнү өнүктүрүү боюнча окуу-методикалык кеңеши тарабынан иштелип чыккан.