

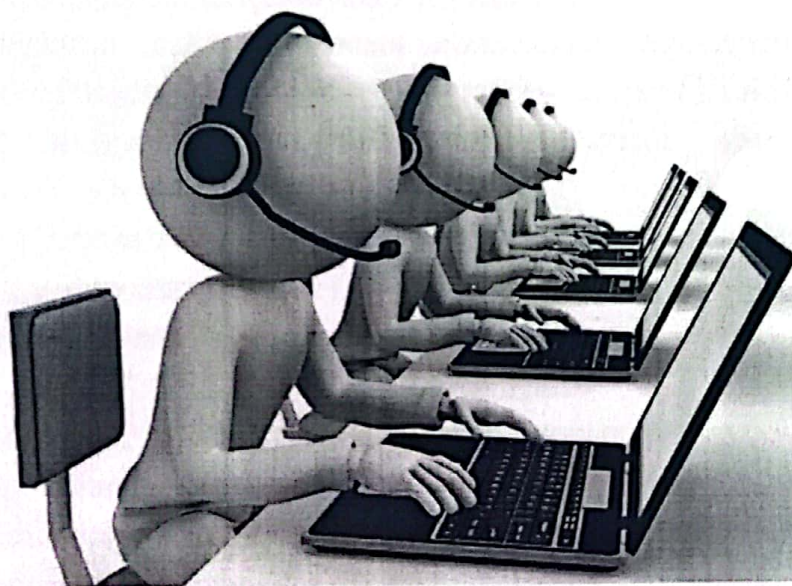
**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ  
МИНИСТРЛИГИ**

**ОШ МАМЛЕКЕТТИК УНИВЕРСИТЕТИ**



**Математика жана информациялык технологиялар  
факультетинин МИОТЖБМ кафедрасынын кесипке багыт  
берүү боюнча  
2023-2024-окуу жылы үчүн түзүлгөн**

**ИШ ПЛАНЫ**



**Ош – 2023-ж**

«МАКУЛДАШЫЛДЫ»

" БЕКИТЕМИН  
МАКУЛДАШЫЛДЫ"

МИОТ жана ББМ кафедрасынын башчысы

Проф.  Келдибекова А.О.

"26" август 2023-ж.

ОшМУнун МИТ факультетинин

Административдик кеңешмеде

Кабыл алынды

доцент. У.А.Сопуев



## МИОТ жана ББМ кафедрасынын орто мектептер менен иш алып баруу планы

### Доцент Оморов Шермаматтын кесипке багыт берүү ишинин планы.

Кесипке багыт берүү боюнча жогорку окуу жайынын негизги максаты профессордук-окутуучулук курамды, кафедраларды, студенттерди жаштарга кесипке багыт берүү боюнча иш-чаралардын илимий негизделген системасына активдүү катышууга тартуу, абитуриенттердин билимге болгон муктаждыктарын эмгекке ылайык келтирүү болуп саналат. Инсанга багытталган мамилеге негизделген рынокту жана алардын туура кесиптик билим берүү пландарын түзүү үчүн шарттарды түзүү.

### МИОТ жана ББМ кафедрасындагы өткөрүлө турган иш-чаралар.

Кесипке багыт берүү иш-чараларынын айрымдарына төмөнкүлөр кирет:

- окутуучулардын мектептерге баруусу
- окутуучулар жана студенттер;
- факультетте ачык эшиктер күнүн өткөрүү;
- факультет, математика, информатика адистиктери жөнүндө басма сөз жарнак материалдарын даярдоо жана жайылтуу;
- университеттин сайтында жана социалдык тармактарда (VKontakte, Odnoklassniki, Facebook, Instagram, Telegram) маалыматты жайгаштыруу;
- болочок абитуриенттер үчүн университеттин жана факультеттин айланасына экскурсияларды уюштуруу;
- болочок абитуриенттердин университеттин студенттик активтери менен жолугушууларын уюштуруу;
- факультеттин жана университеттин жашоосу тууралуу видеоматериал көрсөтүү.

Мындан тышкары, келечектеги адистигин салыштырмалуу чечкен мектеп окуучулары менен олимпиадалар, оратордук өнөр боюнча сынактар, вебинарларга чакыруулар жана мастер-класстар өткөрүү.

МИОТ жана ББМ кафедрасы профориентациялык багыт берүү иштерин төмөнкү принциптерге ылайык пландаштырат:

1.	Камтуу принциби	Ош шаарындагы жана Ош облусундагы
----	-----------------	-----------------------------------

		мектептерди, лицейлерди жана гимназияларды мүмкүн болушунча көбүрөөк кыдыруу
2.	Тең укуктуулук принциби	МИОТ жана ББМ кафедрасында мыкты окууган студенттери, президенттик стипендиянтары, активтери тарабынан берилген маалымат.
3.	Топтолуу принциби	Математика, информатика адистигине басым жасоо менен университеттин, факультеттин мүмкүнчүлүктөрү жөнүндө толук маалымат
4.	"Көңүл ачуу, үйрөтүү" принциби	Мектеп окуучулары менен кесипке багыт берүү боюнча милдеттүү оюндар, келечектеги кесипти аныктоого жардам берүү
5.	Жарнамалык принцип	Минималдуу маалымат жана интернет булактарына максималдуу шилтемелер менен түстүү жарнамалык материалдар.
6.	"100 жолу уккандан бир жолу көргөн жакшы" принциби	Университеттин, факультеттин жана энергетика кафедрасынын жашоосу тууралуу видеоматериал көрсөтүү; факультетте болочок абитуриенттер учун экскурсияларды уюштуруу.


1. Мектеп директорунан 11-класстын окуучуларына профориентация иштерин жүргүзүү үчүн уруксат алуу.
2. 11-класстын класс жетекчиси менен таанышып, класстык саат болгон учурда окуучуларды адистиктерибиз менен тааныштыруу.
3. МИОТ жана ББМ кафедрасынын адистиктери жөнүндө слайддарды даярдоо.  
Слайддар төмөнкүлөрдү камтыйт:
  - адистиктер канча мөөнөт окутулат,
  - материалдык-техникалык база,
  - лабораториялык аудиториялар,
  - профессордук окутуучулук курам жөнүндө,
  - жетишкен студенттерибиз жөнүндө,
  - окутуучулардын ийгиликтери,
  - билим алууга түзүлгөн шарттар,
  - ОшМУнун жетишкен ийгиликтери жөнүндө,
  - олимпиадаларга катышуу боюнча (спорттук, предметтик),
  - стипендиялар боюнча.
4. Коллектив менен университеттин, президенттин ж.б. стипендиясын алган студенттер менен чогуу баруу (мүмкүн болсо).

5. “Математика”, “Информатика” адистиктерине профориентация максатында буклет, брашюраларды иштеп чыгуу, жер-жерлерге таркатуу.
6. “Математика”, “Информатика” адистиктери жөнүндө атыйын видеоклип даярдоо жана аны мектептин бүтүрүүчүлөрүнө көрсөтүү уюштуруу.
7. “Математика”, “Информатика” адистиктерине абитуриенттерди тартуу максатында мектеп бүтүрүүчүлөрү менен жумуш берүүчүлөр менен жолугушууларды уюштуруу
8. ММК аркылуу (мүмкүнчүлүк, каражат болсо) “Математика”, “Информатика” адистиктери жөнүндө кеңири баяндама жана билдирүүлөрдү берүү.
9. Эгерде окуучулар тарабынан университетке экскурсия уюштурганга сунуш берилсе экскурсия уюштуруп берүү.

№	Аткарылуучу жумуштар	Жооптуу, аткаруучу
1	Мектебинин окуучуларын 2024-жылдын февралында МИОТ жана ББМ кафедрасына экскурсияга чакыруу.	Оморов Ш
2	Компьютердик кабинеттерди даярдоо. 236-каанада МИОТ жана ББМ кафедрасынын окутуучулары менен жолугушуу өткөрүү.	Оморов Ш
3.	Буклеттерди бюрошураларды таркатуу окуучуларга.	Батырбек уулу Б
4.	Университет, факультет, кафедра жөнүндө слайддарды, видеороликтерди көрсөтүү	Батырбек уулу Б

Кесипке багыт берүү боюнча жооптуу:

Кафедра башчы:

 Оморов Ш

Келдибекова А