



STEM инновациялык колледжинин паспорту

Мазмуну

Колледждин тарыхы.....	3
Колледждин милдеттери жана миссиясы.....	6
Колледждин адистиктери.....	8
Колледждин структурасы.....	8
Колледждин колледждин бөлүмдөрү, циклдери профессордук- окутуучулук курамы.....	9
Колледждин илимий изилдөө иштери.....	9
Колледждин окуу процесси, материалдык-техникалык базасы.....	18
Маданий-массалык иштер, студенттик турмуш.....	19
Колледждин өнүгүү концепциясынын негизги багыттары.....	26
Колледждин дареги.....	26

Колледждин тарыхы

Ош мамлекеттик университетинин Окумуштуулар Кеңешинин чечими менен ректордун 2020-жылдын 28-февралдагы №7 протоколунун негизинде STEM инновациялык колледжи түзүлгөн. Колледждин директорлугуна профессор К.Кожобековдун буйругунун негизинде философия илимдеринин кандидаты, доцент Абдылакимова Бегайым Кенжематовна дайындалган.

Профессионалдык дисциплиналар бөлүмү түзүлүп, бөлүм башчылыкка география илимдеринин кандидаты, доцент Сатыбалдиев Байсал Салиевич дайындалган. 2020-2021 окуу жылы үчүн жалпысынан окутуучуларды комплектация жүрүп, техникалык дисциплиналар цикли түзүлүп, жетекчиликке техника илимдеринин кандидаты, доцент Султанов Саит Кожонович дайындалган.

Университеттин “Физика-техника” жана “Табият тануу жана география” факультеттерден 100201 – “Туризм”, 120101 – “Колдонмо геодезия”, 111201 – “Ветеринария”, ФТФнин “Электр менен жабдуу (тармактар боюнча)”, 190604 – “Автомобиль унааларын техникалык тейлөө жана оңдоо”, 200403 – “Медициналык техникаларды оңдоо, техникалык жактан тейлөө жана мантаждоо”, 190503 – “Транспорттук электр жабдууларын жана автоматикасын эксплуатациялоо (транспорттун түрлөрү боюнча)” багытындагы адистиктер топтолгон. Тажрыйбалуу окутуучулар, илимдин докторлору жана кандидаттары Кенжаев Ы.Г., Абдрасулов А., Турсунов Ж., Ормонов Т., Халмурзаев А., Эркебаев Т., Култаева Д., Сарыков Р., Абжапарова Д., Камчиев У., Калининкова Н., ишке алынган.

Даярдалуучу адистиктер:

100201 – “Туризм” – туризм боюнча адис – туризм жана мейманкана тармагында, туристик фирмаларда, котормочу, гид, экскурсовод ж.б.

120101 – “Колдонмо геодезия” – инженер геодезист – госрегистр, архитектура жана жерге жайгаштыруу, курулуш, жол куруу, көпүрө куруу, айыл өкмөттө, токой чарбаларында, ӨКМ (МЧС) ж.б.

140212 – “Электр менен жабдуу (тармактар боюнча)”- техник-электрик - Ош электро ААК, Ош ЖЧЕТ(ПВЭС), ЖЭБ (ТЕЦ), РЭТ (РЭС) ж.б.

190604 – “Автомобиль унааларын техникалык тейлөө жана оңдоо” – техник-механик – автомобильдерди тейлөөчү жана оңдоочу мекемелерде (СТО).

200403 – “Медициналык техникаларды оңдоо, техникалык жактан тейлөө жана монтаждоо” – техник - ооруканаларда, поликлиникада, стоматологияда, медициналык аппараттарды оңдоочу жайларда.

111201 – “Ветеринария” – ветеринар фельдшер – мал чарбачылыгында, эт жана сүт азыктарын көзөмөлдөөчү станцияда, илим изилдөө мекемелеринде ж.б.

190503 – “Транспорттук электр жабдууларын жана автоматикасын эксплуатациялоо (транспорттун түрлөрү боюнча)” – техник-электромеханик - транспортторду оңдоочу жан диагностикалоочу мекемелеринде (автосервис, СТО).

Профессордук- окутуучулук курамы жаңы усулдар жана технологияларды колдонуу менен студенттерге билим берүүдө жана чон тажрыйбаларга, ийгиликтерге жетишкен жогорку квалификациялуу адистерден турат. Азыркы учурда бөлүмдө жалпы 67 окутуучу жана көмөкчү персоналдар иш алып барууда. Колледжде профессорлор, илимдин кандидаттары, аспиранттар жана магистранттар эмгектенишүүдө. Азыркы мезгилде колледжде 2 илимдин доктору, профессорлор (Кенжаев И., Абдрасулов А), 11 илимдин кандидаты, доценттер (Абдылакимова Б., Сатыбалдиев Б., Турсунбаев Ж., Ормонкулов Т., Султанов С., Култаева Д., Эргешов С., Садыков Э., Халмурзаев А. жана Абжапарова Д.) эмгектенишет. Директордун окуу иштери боюнча орун басар болуп Сарыков Р.Б. эмгектенет. 2021-2022- окуу жылында ОшМУнун колледждеринде география предмети “STEM” инновациялык колледжине топтолуп, жаш окутуучулар менен толукталган.

Информациялык технологиялар бөлүмү.

ОшМУнун Окумуштуулар Кеңешинин чечими менен ректордун 2018-жылдын 30-августундагы №804 буйругунун негизинде, математика жана информациялык технологиялар факультетинин 230110 “Техникалык эсептөөчү каражаттарды жана компьютердик тармактарды техникалык тейлөө”, финансы-юридикалык колледжинин 230109 “Эсептөө техникасынын жана автоматташтырылган системаларынын программалык жабдылышы”, Искусство факультетинин 070602 “Дизайн”, Физика-техника факультетинин 130503 “Мунай жана газ чыккан жерлерди пайдалануу жана иштетүү” орто кесиптик билим берүү программалары индустриалдык-педагогикалык колледжинин курамына өткөрүлүп, бул адистиктер үчүн “Техникалык адистиктер” бүтүрүүчү кафедрасы уюштурулган жана кафедра башчысы болуп, ф.м.-и.к., доцент Сатаров Арзымат Эминович дайындалган.

2020-жылдын 1-сентябрдан баштап “Техникалык адистиктер” кафедрасы “Техникалык дисциплиналар” предметтик циклдык комиссиясы (ПЦК) болуп өзгөртүлгөн. Бүгүнкү күндө Техникалык дисциплиналар предметтик циклдык комиссиясынын төрагасы Сатаров Арзымат Эминовичтин жетекчилиги астында “230109 Эсептөө техникасын жана автоматташтырылган системаларды программалык камсыздоо” жана “230110 Техникалык эсептөөчү каражаттарды жана компьютердик тармактарды техникалык тейлөө” билим берүү программалары ПЦКдагы компетенттүү ПО курам тарабынан реализацияланууда.

Учурда ПЦКда 16 ПО курам (штаттык) жана бир нече окутуучу, доценттер айкалыштырылган кызматта (совместитель) эмгектенишүүдө. 2020-жылдын 1-сентябрдан баштап “Техникалык адистиктер” кафедрасы “Техникалык дисциплиналар” предметтик циклдык комиссиясы (ПЦК) болуп өзгөртүлгөн жана “230109 Эсептөө техникасын жана автоматташтырылган системаларды программалык камсыздоо” жана “230110 Техникалык эсептөөчү каражаттарды жана компьютердик тармактарды техникалык

тейлөө” билим берүү программаларын ишке ашыруу ПЦКдагы компетенттүү ПО курам тарабынан камсыздалган. ПЦКда 16 ПО курам (штаттык) жана бир нече окутуучу, доценттер айкалыштырылган кызматта (совместитель) эмгектенген.

Өндүрүштүк зарылчылыкка байланыштуу 2022-жылдын 26-август айында №3200-ФХД/22 буйругунун негизинде “230110 Техникалык эсептөөчү каражаттарды жана компьютердик тармактарды техникалык тейлөө” билим берүү программасы STEM инновациялык колледжинин курамына которулуп келген.

Бүгүнкү күндө Техникалык дисциплиналар предметтик циклдык комиссиясынын төрагасы Сатаров Арзымат Эминовичтин жетекчилиги астында “230110 Техникалык эсептөөчү каражаттарды жана компьютердик тармактарды техникалык тейлөө” билим берүү программасын реализациялоо менен ПЦКда жалпы 21 ПО курам, анын 14 окутуучу (штаттык), 1 лаборант жана бир нече окутуучу, доценттер айкалыштырылган кызматта (совместитель) эмгектенет.

Информациялык-коммуникациялык дисциплиналар циклы

Кыргыз Республикасынын Билим беруу жана илим министрлигинин 2017 жылдын 5-июлундагы № 920/1 буйругунун негизинде 2017-2018-окуу жылында 220206 -“Информацияларды иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системасы (тармактарбоюнча)”, 230701 -“Колдонмо информатика (тармактарбоюнча)” адистиктерине лицензия алынып студенттерди кабыл алуу жүргүзүлгөн.

220206-“Информацияларды иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системасы (АСОИУ) адистигин 2017-жылдан 2019-жылга чейин МИТ факультетинин ИТАС кафедрасында жетектеп келген. Ал эми 230701 “Колдонмо информатика” адистиги 2017-жылдан 2019-жылга чейин МИТ факультетинин Информатика кафедрасында иш алып барылган. 2019-2020-окуу жылында МИТ факультетинин күндүзгү окуу бөлүмүнүн орто кесиптик билим берүүнүн 1-тиркемедеги студенттерин ОшМУнун окумуштуулар Кеңинин (2020-жыл, 28-февраль, №7 протокол) "Университеттин курамындагы структуралык түзүмдөрдүн, факультеттердин жана колледждердин эффективдүүлүгүн жогорулатуу жана учурдун талабына шайкеш келтирүү максатында аларды оптималдаштыруу чечиминин негизинде Индустриалдык педагогикалык колледждин курамына кошулуп 30.11.2020-жылдан бери № 1262ФХД/20 буйругунун негизинде Информациялык-коммуникациялык дисциплиналар кафедрасы деген аталыш менен ишмердүүлүгүн жүргүзүп келген. 2020-2021-окуу жылында өзгөрүү болгондугуна байланыштуу 24.03.2021-жылдын №990-ФХ/21 буйругунун негизинде “Информациялык-коммуникациялык дисциплиналар” циклы деген аталыш менен ишмердүүлүгүн жүргүзүп келүүдө.

Өндүрүштүк зарылчылыкка байланыштуу 2022-жылдын 26-август айында №3200-ФХД/22 буйругунун негизинде STEM инновациялык колледжинин

курамына «Информациялык технологиялар» аталыштагы бөлүмдүн курамында которулуп келди.

Азыркы учурда циклда 2 иш берүүчү (окутуучу), 1 улук окутуучу, окутуучу 24, жалпы 27 окутуучу эмгектенет. Циклды Шакиров Кылычбек Курбанбекович жетектеп келүүдө.

Колледждин милдеттери

- Билим берүү кызматтарынын сапатын жогорулатууну камсыз кылуу;
- билим берүү системасынын өлкөнүн илимий-техникалык жана инновациялык саясатына шайкеш келишин камсыз кылуу;
 - колледждин окуу, окуу-методикалык жана материалдык-техникалык базасын модернизациялоо;
 - студенттердин өз адистиги боюнча кесиптик ишмердүүлүктүн бардык түрлөрүн ар тараптуу өнүктүрүүнү, калыптанышын камсыз кылуу практикалык иш үчүн зарыл болгон негизги жана кесиптик компетенциялар;
 - кадрлар менен камсыз кылууну жакшыртуу;
 - окуу процессинин бардык катышуучуларынын кызыкчылыктарына ылайык колледждин туруктуу өнүгүүсүн камсыз кылуу;

Колледждин миссиясы:

Атаандаштыкка жөндөмдүү адисти даярдоо, социалдык жактан ийгиликтүү инсанды калыптандыруу,

Инновациялык, экономикалык өсүштү жана өнүгүүнү камсыз кылуу. Күчтүү STEM билимин алууга көңүл бурунuz. 09.10.2020-ж №3 буй.

Колледждин адистиктери:

100201 – “Туризм”

120101 – “Колдонмо геодезия”

111201 – “Ветеринария”

230110 “Техникалык эсептөөчү каражаттарды жана компьютердик тармактарды техникалык тейлөө”.

230701 “Колдонмо информатика”

220206-“Информацияларды иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системасы (АСОИУ)

190604 - “Автоунааны техникалык тейлөө жана оңдоо” багытынын адистиги боюнча техниктерди даярдоо;

190503 – “Транспорттук электр жабдууларын жана автоматикасын эксплуатациялоо” багытынын адистиги боюнча техник-электромеханиктерди даярдоо;

140212 – “Электр менен камсыздоо (тармактар боюнча)” багытынын адистиги боюнча техник-электриктерди даярдоо;

200403 – “Медициналык техникаларды оңдоо, техникалык жактан тейлөө жана монтаждоо”.

Колледждин структурасы:



Колледждин директору философия илимдеринин кандидаты, доцент Абдылакимова Бегайым Кенжематовна;



Колледждин бөлүмдөрү жана циклдери жана профессордук окутуучулук курамы:

1. «Профессионалдык дисциплиналар бөлүмү»-49

2. «Информациялык технологиялар бөлүмү»-16

3. «Адистештирилген дисциплиналар бөлүмү»-17

4. «Информациялык-коммуникациялык дисциплиналар циклы»-25

Деканат -17

Жалпы-124

Колледждин илимий изилдөө иштери

1. Профессордук окутуучулук курамдын илимий потенциалы боюнча маалыматтар:
2. Абдылакимова Б.К. к.ф.н., доцент
3. Абжапарова Д.А. к.т.н., доцент
4. Култаева Д.Ч. к.ф.м.н., доцент
5. Ормонкулов Т.Т. к.в.н., доцент
6. Сатыбалдыев Б.С. к.г.н, доцент
7. Халмурзаев А.Н. к.б.н, доцент
8. Султанов С.К. к.т.н., доцент
9. Сатаров Арзымат Эминович к.ф.м.н., доцент

Ал эми төмөндөгү окутуучулар илимий темалары бекитилип, изилдөө иштерин улантууда:

- 1) Низамиева З.А. “Аймакты мамлекеттик админстративдик саясий жана социалдык экономикалык түзүүчү бөлүгү катары изилдөө маселелери.
- 2) Ибрагимова Р.С. “ Кыргыз Республикасынын Япония менен тышкы экономикалык байланыштарын кенейтүүнүн негиздери жана келечеги”.
- 3) Абдымомунова Б.А. “Кыргызстындын түштүгүндөгү айрым суу сактагычтардын планктондук организмдердин салыштырмалуу мүнөзү”.
- 4) Сатаров А. Э. “Түрдүү характеристикалуу 4-тартиптеги гиперболикалык теңдемелер үчүн жалгаштыруу маселелери”.

Scopus, Web of Science, РИНЦ системалары тарабынан индекстештирилүүчү басылмаларда жарык көргөн макалалар жөнүндө маалымат:

№	Ф.А.А.	2018		2019		2020		2021		2022		2023		Бардыгы		1 окутуучуга туура келген макаланын саны	1 окутуучуга туура келген цитир-нүн саны
		Макала	Цитир.	Макала	Цитир.	Макала	Цитир.	Макала	Цитир.	Макала	Цитир.	Макала	Цитир.				
1	Scopus			2		1		1				1		5			
2	WoS										7				7		
3	РИНЦ	4		6		5		7		8		11		41			1
Жалпы:		4		8		6		8		8	7	12		46	7		1

1. Ош мамлекеттик университетинин STEM инновациялык колледжинде 2021-жылдын 14-апрель күнү STEM SCIENCE илим жумалыгынын ачылышы болуп өттү. STEM инновациялык коллежинде жыл сайын “Илим апталыгы” иш чарасы өткөрүлүп келет. Иш чарада студенттер өздөрүнүн эмгеги менен жараткан жетишкендиктерин көргөзмөгө коюшуп, коллективге сунушташат. Жыйынтыгында жеңүүчүлөр аныкталып, коллеждин жетекчилиги тарабынан сыйлыктар берилет. 2022-жылдын октябрь айында өткөрүлгөн көргөзмөдө жеңүүчү болуп чыгышкан. Ноябрь айында Бишкек шаарында Арабаев атындагы университетте өткөрүлгөн илимий көргөзмөдө Алишеров Исхак “Абаны тазалоочу озонатор”, Алишер уулу Акжол “Шаговый генератор” аттуу илимий композициялары менен аталган көргөзмөнүн биринчи орунду алып келишти.
2. Ош мамлекеттик университети тарабынан студенттер үчүн уюштурулган Стартап программасынын алкагында студенттердин бизнес долбоорлору конкурска коюлуп, университет боюнча 5 студенттин долбоору утуп чыгып, STEM инновациялык колледжинин студенти Кутманбек Жаркынбаевтин “Жумуртка бизнес инкубатору” бизнес долбоору биринчиликти алып, 2000 америка долларын утуп алды.
3. Теория менен практиканы айкалыштыра иштөөнү чукул убакыттын аралыгында өздөштүрүү максатында коллеждин 2 студенти Уразбаев Максат, Асанов Ильяс университеттин ректору К.Г.Кожобековдун колдоосу менен Ысык Көл областынын каракол шаарындагы “Эковет” ветеринардык клиникасына жөнөтүлүп, бир айлык практикасын ошол клиникадан өтүп келишти. Бир айдын ичинде студенттер жаныбарларды дарылоонун көптөгөн ыкмаларын үйрөнүшүп (кой-эчкилердин мээсине операция жасоо, кепшөөчү жаныбарлардын чоң карын, тооркайына туруп калган заттарды операциялык жол менен

- алуу жолдорун, ит мышыктарга кастрация, стерилизация операцияларын жасоону үйрөнүшүп келишти. Бүгүнкү күндө ал операцияларды коллеждин щартында бирге окуган курсташтарына жасап үйрөтүшүүдө.
4. Ушул эле программа менен 2021-жылы Ысык Көл облусунун Каракөл шаарындагы “Эковет” ветеринардык клиникасынан тажрыйба үйрөнүп келген студентибиз (азыркы убакта ТГАТ факультетинин ветеринардык медицина жана биотехнология кафедрасынын студенти) Рыскулбеков Эрболот, Бишкек шаарындагы Манас Түрк университетинде өткөрүлгөн ветеринар студенттердин эл аралык илимий конференциясында, “Кой эчкилердин ценуроз ооруусу учурунда мээсине операция жасоо” презентациясы менен биринчи орунду ээлеп кайтты.
 5. STEM инновациялык колледжинин Ветеринария программасынын жетекчиси, доцент А.Халмурзаев Россия мамлекетинин Самара агрардык университетинин ветеринария факультети менен келишим түзүп, аталган университеттен 72 сааттык, тажрыйба алмашуу, квалификацияны көтөрүү багыттарында, илимдин жетишкендиктерин колдонуу (3D программасын анатомия сабагына колдонуу) ыкмасын үйрөнүп келди. Ал модельдин 3 даана лицензиясы Ош мамлекеттик университетине сатылып алынды. Аталган программа студенттерге окутуунун сапатын көтөрүүгө чоң колдоо болот жана ЖОЖ дор, Коллеждер жана мектептер бул программаны колдонууга алууга тийиш. 3D программасы бүгүнкү күндө ири мүйүздүү малдарга (уйга) гана жасалып чыккан. Кийинки программаны кой эчкилерге жасап чыгууну ОшМУ менен СГАУ биргеликте, Ош мамлекеттик университетинин жетекчилигинде иштеп чыгууга келишим түзүлөөр алдында турат.
 6. 2022-жылдын 1-2 декабрь күндөрү илимий кызматташуу багытында Алматы шаарынын Сатпаев атындагы университетине STEM инновациялык колледжинин колдонмо геодезия программасынын окутуучулары: Токтосунов Жумашбек, Боронов Самат, коллеждин эл аралык байланыштар боюнча адиси Жолборсов Саматбек болуп аталган университеттин эмгек жамааты менен жолугушуп, КазМААМ – Евразия тарабынан убштурулган “Жашыл өнүгүү” иш чарасына катышып, колледж үчүн баалуу маалыматтарды алып кайтышты.
 7. 2022-жылдын 1-5 ноябрь күндөрү “Илимдегии кыздар” аттуу STEM лагерь болуп өттү. Ош жана кара Суу шаарларынын мектеп окуучуларынын кыздарын илимдин жана техниканын жетишкендиктерине кызыктыруу макс атында өткөрүлүүдө. Аталган окууда кыздар кол өнөрчүлүк, йога, инновациялар, химия ж.б. жетишкендиктерди англис тилинде өтүштү.

8. 2023-жылдын 18-22 октябрь күндөрү Жалаабад облусунун Сузак районунда жана Жалалабад шаарында КР нын Ветеринардык Палатасы жан Польшалык практикалык ветеринардык врачтар тарабынан уюштурулган “Эхинококкоз оорусунун алдын алуу жолдору” аттуу практикалык семинар иш чарасы болуп өттү. Илимий иш чарага STEM инновациялык колледжинен 4 студент катышып, паразитардык оорулардын лаборатория шартында жумурткаларын изилдөө менен диагноз коюу, Эхинококкоз оорусунун көбөйүшүнүн себептеринин бири болгон жолбун ит, мышыктардын санын гумандуу жол менен кыскартууга жетишүү жолдорун үйрөнүп, ит мышыктардын көбөйүүсүн көзөмөлдөө максатында кастрация жана стерилизация операцияларын жасаганды үйрөнүшүп кайтышты.
9. 2023-жылдын 25-сентябрдан 23- октябрга чейин STEM инновациялык колледжинен 2 студент университеттин колдоосу астында Каракол шаарынын “Келечек” жана “Vet Life”ветеринардык клиникаларынан өндүрүштүк практикадан өтүшүп, жаныбарлардын Ценуроз ылаңы учурунда баш мээге операция жасоо, бодо малдардын ашказанына операция жасоо жана башка диагностикалоо жана дарылоо иштерин үйрөнүшүп келишти. Алар эми студенттерге үйрөтүү менен, өзүбүздө ветеринардык клиникаларды ачып иштөөгө мүмкүнчүлүк алып келишти. 2022- жылы практикадан өтү келген студентибиз Уразбаев Максатбек Кызыл кыя шаарында ветеринардык клиника ачып ийгиликтүү иштеп жатат, биздин студенттер ал клиникадан практикадан өтө башташты.

2023-жылдын октябрь Ош мамлекеттик университетинин алдында түзүлгөн Жаштар Бизнес паркы уюштурган конкурста STEM инновациялык колледжинин Профессиналдык дисциплиналар бөлүмүнүн окутуучусу Ибрагимова Рахима Салайдиновна 1- орунду алып, жеңүүчү аталып 2 миң \$ суммадагы аппарат алат. Карта чыгаруу боюнча аппаратка плотерге проект жазган.

10. STEM инновациялык колледжинин ЭТЭА 9-2-21 тайпасынын студенти 3D үлгүсүндөгү ар түрдүү фигураларды чыгара тургшан фрезердик станок, принтер утуп алды. Коллеждин керектөөлөрүнө ийгиликтүү колдонулууда.
11. 2023-жылдын 17-20-октябрь күндөрү коллеждин окутуучулары г.и.к доцент Сатыбалдиев Б.С., б.и.к доцент Халмурзаев А.Н., Шакиров К.К., Турдубаев Б.Т. Өзбекистан республикасынын Наманган мамлекеттик университетинде болуп өткөн “Алай өрөөнүндөгү топоз чарбасын өнүктүрүүдөгү географиялык факторлордун ролу” илимий конференцияга катышып, Сатыбалдиев Б кириш сөз жасап, А.Халмурзаев Алай өрөөнүндөгү топозчулукту өнүктүрүүдөгү

көйгөлөр жана мүмкүнчүлүктөр туурасында кеңири баяндама жасап беришти.

2. Эл аралык илимий иш чара

2023-жылдын 28-февраль күнү Россия Федерациясынын Самара мамлекеттик агрардык университети, Казахстан Эл аралык технологиялык университети, Ош мамлекеттик университеттери уюштурган, “ИЛИМ АПТАЛЫГЫ” эл аралык илимий форум болуп өттү. Форумда айыл чарба, ветеринария, агрономия тармагындагы илимий жетишкендиктер, алдыңкы технологиялар, алардын пайдалуулугу туурасында иш чаралар өткөрүлөт. Пленардык бөлүгүнө Ош мамлекеттик университетинин атынан STEM инновациялык колледжинин директорунун илимий иштер орун басары, б.и.к. А.Халмурзаев - уюштуруучу, ветеринардык медицина жана биотехнология кафедрасынын окутуучулары катышты. Отурумда Ош мамлекеттик университетинин ректорунун эл аралык байланыштар боюнча орун басары Абдивалиев Абдыганы Осмонович сүйлөп, Ош мамлекеттик университети агрардык тармак, тамак аш, экологиялык коопсуздук маселелеринин мааниси чоң экендигин белгилеп кетти. ОшМУ бул багытта ветеринар, агроном адистерин даярдай баштаганын жана эл аралык билим берүү тармагында өзүнүн чоң орду бар Самара мамлекеттик агрардык университети, Казахстан эл аралык технологиялык университеттери сыяктуу ири окуу жайлары менен өнөктөш болуп иштөө чоң натыйжа берерине ишенээрин айтты. Форум 4-мартка чейин ишин улантты.

2023-жылдын 17-20-октябрь күндөрү коллеждин окутуучулары г.и.к доцент Сатыбалдиев Б.С., б.и.к доцент Халмурзаев А.Н., Шакиров К.К., Турдубаев Б.Т. Өзбекистан республикасынын Наманган мамлекеттик университетинде болуп өткөн “Алай өрөөнүндөгү топоз чарбасын өнүктүрүүдөгү географиялык факторлордун ролу” илимий конференцияга катышып, Сатыбалдиев Б кириш сөз жасап, А.Халмурзаев Алай өрөөнүндөгү топозчулукту өнүктүрүүдөгү көйгөлөр жана мүмкүнчүлүктөр туурасында кеңири баяндама жасап беришти.

Халмурзаев Абдирашит Назирбекович 2023 году принимал участие на летней и зимней школе Чимкентского аграрного университета “**Auezov University International Summer School - 2023**” по направлению “**Умное и инновационное сельское хозяйство – эффективные технологии и практики и практики**” по приглашению руководства университета

3. Студенттердин илимий изилдөө иштерин уюштуруунун мазмуну, сапаты, формалары, жыйынтыгы жана көзөмөлдөө:

Ветеринария адистигинин студенттери Польша малекетинен келген ветеринардык адистер менен чогуу “Эхинококкоз” оорусунун козгогучтарын

аныктоо жана оорунун алдын алуу жолдору боюнча, Талас жана Жалал-Абад шаарларында илимий парктикалык иш чарадан өтүп келишти.





STEAM OLYMPLAD 2021 республикалык проектик жана предметтик олимпиадага ОшМУнун STEM инновациялык колледжинен 9 студент катышты. Жалпы 3 тур болуп, 1-турдан баары ийгиликтуу отушкон. Ар бир турга катышкан студенттер ийгиликтуу катышты деген сертификаттарга ээ болушту. Жыйынтыктоочу турда Садиров Дастанбек ПГс-1-21 тайпасынын студентти ART категориясында экологияга байланыштуу сүрөтү менен катышып, Республика боюнча 2-орунду алып күмүш медалынын ээси болду.

4. Илимий ийрим жөнүндө

1.Америкалык ыктыярчы Фулбрайт окутуучусу Мариям 2022-2023-окуу жылында STEM инновациялык колледжинде тажрыйба алмашуу , англис тилин уйротуу максатында келди.

2.Ош Малекеттик университети менен Москва мамлекеттик геодезия жана картография университетинин ортосунда кош дипломдуулук ишке ашат.

2022-жылдын 13-декабрь куну Москва мамлекеттик геодезия жана картография университетинин эл аралык иштер боюнча проректору Светлана Шведов , Эл аралык кызматташтык бөлүмүнүн башчысы Инна Пономарева ОшМУга иш сапары менен келишти.

3.Мындан тышкары Туризм адистигинин студенттери STEM TRAVEI аталышындагы студенттик сезондук турларды уюштурушат.

Ветеринария адистигинин студенттери илимий практика жаныбарлардын ооруларына карап айкытырып, операция жасап жатышат. Туризм, ветеринария жана колдонмо геодезия адистиктеринин студенттери практикаларды алдыңкы ишканаларда өтүшөт. Студенттер үчүн илимий жумалыктар, конок лекциялар, устат шакирт лекциялары уюштурулуп келүүдө. Окутуучулар жогорку билимдүү болуп, студенттерди илимий жана коомдук иш чараларга

даярдап катыштырып келишүүдө. Эмгектери акталып жогорку сыйлыктардын ээси болуп келишүүдө.

STEM инновациялык колледжинин студентери үчүн өтүлүүчү ийримдер:

№	Ийримдердин аталыштары	Жооптуулар	убактысы	Эскертүү
1.	Англис тили	Аматжанова Г.	Ноябрь, февраль, март, апрель. 1 аптада 1 жолу	Алдан ала жазылуу керек
2.	Түрк тили	Жолборсов С.	Ноябрь, февраль, март, апрель. 1 аптада 1 жолу	Алдан ала жазылуу керек
3.	STEM TRAVEL	Абдиев Б.	Ноябрь, февраль, март, апрель 1 аптада 1 жолу	Алдан ала жазылуу керек
4.	Математика	Муса уулу Н.	Ноябрь, февраль, март, апрель 1 аптада 1 жолу	Алдан ала жазылуу керек
5.	Компютердик сабаттуулук	Арынов Д.	Ноябрь, февраль, март, апрель 1 аптада 1 жолу	Алдан ала жазылуу керек
6.	Стартап	Мамай уулу Ж.	Ноябрь, февраль, март, апрель 1 аптада 1 жолу	Алдан ала жазылуу керек

5. Долбоорлор менен иштөөнүн, инвестиция тартуунун абалы

ОшМУнун бизнес паркында уюштурулган бизнес стартап проектисинде жалпы STEM инновациялык колледжинен 35 студент анкетирлөөдөн өтүп бир жумалык курска окутулуп жалпы жыйынтыгында 5 студент женүүчү деп табылып 2000\$дан грант утуп алышты. Жалпысынан бизнес парктан колледжге 10 000\$ инвестиция тартылды.

Стартап боюнча маалымат

№	Катышуучунун ФИОсу	Группа, адистиги	Катышкан жылы	Канчанчы орун
1.	ЖаркынбаевКутман	ЭТЭАс9-2-21	2022-жылы	1-орун
2.	Ибрагимова Рахима	ПД окутуучу	2023-жылы	1- орун
3.	Закиров Самарбек	ЭТЭАс9-1-21	2023-жылы	2-орун
4.	Абдиев Бектур	ПД окутуучу	2023-жылы	1-орун
5.	Холмирзаев Мухаммедиёр	ЭТЭАс9-2-22	2023-жылы	2-орун



Колледждин окуу процесси:

Дирекциянын ишмердүүлүгү тууралуу маалыматтар иш кагаздарынын номенклатурасына ылайык 30 папкада сакталган. Анда колледждин паспорту, мамлекеттик стандарт, НББП, Окумуштуулар кеңешинин пландары жана протоколдору, колледждин жылдык иш пландары, перспективалык иш планы, окуу пландары, жумушчу окуу пландары, семестрдик окуу пландары, ректораттан келген буйруктар жана колледждин кеткен билдирүүлөр, колледждин илимий-изилдөө, тарбиялык иштери боюнча ж.б. документтер үчүн өзүнчө папкаларга тиркелген. Мындан сырткары 8 папкада профессордук-окутуучулук курам жөнүндө, студенттердин кыймылы боюнча ар бир окуу жылына атайын папкалар, тиркемелер бар. Колледждин паспорту колледждин тарыхын, материалдык-техникалык базасын, илимий иштердин багыттарын, колледждеги башкаруу структурасын, сырткы байланыштарын, эл аралык уюмдар жөнүндөгү кеңири маалыматтарды камтып, түстүү формада чыгарылган.

-Күндүзгү окуу бөлүмдө 1713 студент,

-Сырттан окуу бөлүмдө 161 студент,

Жалпы-1874.

Окуу процессинде төмөнкү сайттар менен иш жүргүзүлөт.

<http://avn.oshsu.kg/>

<https://digibilim.oshsu.kg/otchot/graficControlCr.php>

Колледждин материалдык-техникалык базасы:

**STEM инновациялык колледжинин окуу
кааналарынын жабдылышы**

STEM инновациялык колледжи 1- корпус	Аудиториянын	Тиби	Блоктун жалпы саны	Партанын жалпы	Стулдун жалпы саны	Компьютер	Принтер	Сканер	WiFi	Шкафтар	доскалар / интерактивдүү панелдер / ТВ
	12	кафедра	0	9	8	4	3	2	1	4	
	19	лекция залы	5	1	1						
	1	кабинет		3	4	3	1	1		1	
	10	лаборатория	4	1	1	1					1
	4	аудитория	1	3	1					1	1
	6	аудитория	1	2	1					1	1
	8	аудитория	1	1	1					1	1
	5	лаборатория	3	1	1	1					
	3	лаборатория	4	5	7	3					1
	7	лаборатория	5	1	1	1					1
	9	лаборатория	4	4	6	3				1	1
	18	кафедра	0	6	6	4	3	3		6	
	11	аудитория	1	0	1					1	1
	13	аудитория	1	0	1					4	1
	14	аудитория	1	2	1					2	2
	15	аудитория	1	0	1						1
	1	аудитория	1	1	7	4					1
	2	аудитория	1	0	1						1
	3	аудитория	9	1	1						1

	6	аудитория	1 2	1	1						1
	7	аудитория	1 0	1	1						1
	8	аудитория		1 0	1 8						1
	19	кафедра		6	1 0	3	2	1	1	4	
STEM инновациялы к колледжи 2-корпус	Аудиториянын	тиби	Блоктун жалпы саны	Партанын жалпы саны	Стулдун жалпы саны	Компьютер	Принтер	Сканер	WiFi	Шкафтар	Доскалар / интерактивдүү панелдер / ТВ
	400	Стартап		5	7					2	1
	401	Окуу кабинети	1 2	1	1					1	1
	402	Окуу кабинети	4	1 9	2 0						1+ТВ
	403	Окуу кабинети	1 1	1	1					3	1
	404	Окуу кабинети	1 4	1	1						1
	405	Окуу кабинети	1 1	1	2					2	1
	406	Окуу кабинети	1 1	2	1					1	1
	407	Окуу кабинети	1 2	1	1					2	1+ТВ
	408	Окуу кабинети	1 0	1	1						1+ТВ
	409	Мугалимдер кабинети		4	5	1	1			3	
	410	Окуу кабинети	1 0	1	1						1
	411	Окуу кабинети									
	412	Окуу кабинети	1 0	1	1						1
	413	Окуу кабинети	1 0	1	1					2	1
	414	Окуу кабинети	1 0	1	1						1
	415	Окуу кабинети	1 0	1	1						1
416	Окуу кабинети	1 2	2	1						1+ТВ	

	417	Мугалимдер кабинети	1	1					7	1
	418	Мугалимдер кабинети	1	1	5	3			5	1

Колледждин маданий-массалык иштер, студенттик турмуш.



**Ош Мамлекеттик университети
STEM инновациялык колледжинде
2023-2024-ж.ж. өтүлгөн маданий
иш чаралар**

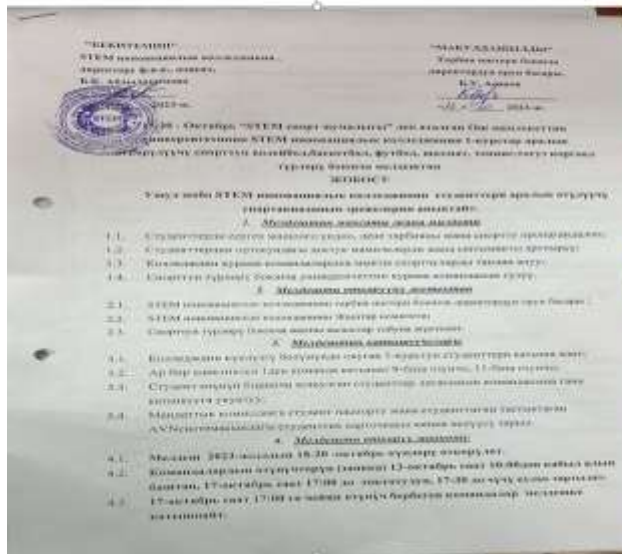
1-сентябрь билим майрамы белгиленди.



21-сентябрь кыргыз тили кунуно карата Кыргыз тили сабагынан берген мугалимдер тарабынан 1-курстар учун Акыл ордо уюштурулду.



17-20-Октябрь «STEM спорт жумалыгы» жарыяланып 1-курстар аралык футбол, волейбол, шахмат, тогуз коргоол оюндарын откоруп ар бир спорттун туру боюнча колледждин командасын туздук.



ОШУда «Конфуций институтунун 10-жылдык» мааракесине арналган спорттун волейбол жана стол тениси боюнча факультет, колледждер аралык оюндарында STEM инновациялык колледжинин агай эжекелери активдуу катышып жыйынтыгында Волейбол боюнча агайлар 3-орун эжекелер 4-орун жана стол тениси боюнча 2-орунду багындырышты жана агай эжекелерибиз мыкты оюнчу номинацияларын алышты.



ОшМУнун факультеттер, колледждер, лицей жана гимназиялар аралык профессордук-окутуучулук курам жана кызматкерлер ортосунда откорулуучу XXXI спартакиадасына колледжибиздин агай эжекелери спорттун ар бир активдуу катышып жалпы командалык эсепте 2-жолу катары менен 2-местаны багындырышты.



ОшМУнун STEM инновациялык колледжинде Ош мамлекеттик университетинин 85 жылдык юбилейине, 21-март “Нооруз” майрамына карата “Нооруз көктөм” аталышындагы иш-чара болуп өттү.



2024-жылдын 29-март күнү STEM инновациялык колледжинде ишембилик болуп өттү. Ишембиликте STEM инновациялык колледжинин 1-корпусу жана 2-корпустарынын аудиториялары жана окуу жайдын айланасы колледждин студенттери тарабынан тазаланды. Ишембилик улантылат.



Колледждин өнүгүү концепциясынын негизги багыттары

Колледж 2020-жылы өнүгүү концепциясын 5 жылга кабыл алган.

Колледждин адреси:

1-корпус Абсамат Масалиев 95А/1

2-корпус Насирдин Исанов 75/2