

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ БЕРҮҮ
ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ**

ОШ МАМЛЕКЕТТИК УНИВЕРСИТЕТИ

ИНДУСТРИАЛДЫК ПЕДАГОГИКАЛЫК КОЛЛЕДЖИ

2021-2026-ЖЫЛДАРГА "КОЛДОНМО

ИНФОРМАТИКА(ТАРМАКТАР БОЮНЧА) " ЖАНА

“АСОИУ(ТАРМАКТАР БОЮНЧА)” БАГЫТЫНЫН

НЕГИЗГИ БИЛИМ БЕРҮҮ ПРОГРАММАСЫН

ӨНҮКТҮРҮҮ ПЛАНЫ

“Бекитемин”
ОшМУнун ИПКнын
директору, п.и.к. доцент
О.А. Шаимкулов

“ _____ ” _____ 2021

Негизги билим берүү программасын өнүктүрүү планы

2021-2026-жылдарга

**220206 -“Информацияларды иштетүүнүн жана башкаруунун
автоматташтырылган системасы (тармактар боюнча)”**,

230701 -“Колдонмо информатика (тармактар боюнча)” багыты

МАЗМУНУ

КИРИШҮҮ	4
Программанын кыскача тарыхы	5
1. Билим берүүнүн сапатын камсыздоо системасын жакшыртуу	6
2. Билим берүү ишмердүүлүгүн өнүктүрүү.....	7
3. Илимий-изилдөө иш-аракеттерин өнүктүрүү	8
4. Илимий-педагогикалык кадрлардын сапатын жогорулатуу	8
5. Бүтүрүүчүлөрдү жумушка орноштуруу.....	9
6. НББП ишке ашыруу үчүн билим берүү технологиялары	10
7. Коомчулукка маалымдуулук.....	11

КИРИШҮҮ

Бул Программа Кыргыз Республикасынын жана Ош мамлекеттик университетинин төмөнкү мыйзамдарына жана эрежелерине ылайык иштелип чыккан:

- 2013-жылдын 5-ноябрындагы №199 Мыйзам (2017-жылдын 23-майындагы №84 редакциясында) "Кыргыз Республикасынын Билим берүү жөнүндө Мыйзамы";
- 2012-2020-жылдарга Кыргыз Республикасында билим берүүнү өнүктүрүү стратегиясы (Билим берүү жана илим министрлигинин 2015-жылдын 25-майындагы №145 токтому менен бекитилген);
- 2018-2040-жылдарга Кыргыз Республикасын өнүктүрүүнүн Улуттук стратегиясы, Бишкек шаарынын Президентинин 2018-жылдын 31-октябрындагы №221 Жарлыгы;
- "Илим жана мамлекеттик илимий-техникалык саясаттын негиздери жөнүндө" Кыргыз Республикасынын Мыйзамы, Бишкек шаары, 2017-жылдын 16-июнундагы №103;
- Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлигинин ченемдик документтери;
- 2019-2024-жылдарга ОшМУнун өнүгүү концепциясы (ОшМУнун Окумуштуулар Кеңешинин 2019-жылдын 4-февралындагы №4 чечими жана ректордун 2019-жылдын 8-февралындагы №97 буйругу менен кабыл алынган);
- ОшМУнун Уставы.

Сунушталган программа ОшМУнун өнүгүү концепциясына туура келет жана билим берүү процессин модернизациялоого жана 220206 - “Информацияларды иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системасы (тармактар боюнча)”, 230701 - “Колдонмо информатика (тармактар боюнча)” багытында артыкчылыктуу илимий изилдөөлөрдү өнүктүрүүгө багытталган. Бул программаны ишке ашыруунун натыйжасында илимий жана педагогикалык кадрлардын жаш курагы тең салмактуу болот, жогорку орто деңгээлде чет тилдерде сүйлөгөн окутуучулардын санынын көбөйүшү камсыз кылынат, чет тилдердеги дисциплиналар иштелип чыгат, заманбап илимий-изилдөө жана билим берүү технологиялары өздөштүрүлөт, жогорку кесиптик мотивация берүү менен аспиранттар циклдун окутуучулары жана илимий кызматкерлери, студенттер академиялык мобилдүүлүк процессине тартылышат.

Программанын кыскача тарыхы

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 (тармактар боюнча)”, 230701 - “Колдонмо информатика (тармактар боюнча)” 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 Кеңшинин (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.

1. Билим берүүнүн сапатын камсыздоо системасын жакшыртуу

220206 -“Информацияларды иштетүүнүн жана башкаруунун автоматташтырылган системасы (тармактар боюнча)”, 230701 -“Колдонмо информатика (тармактар боюнча)” багытынын ОП тейлөөчү ОПК билим берүү сапатын камсыздоо системасын киргизүү жана иштеп чыгуу, жумуш берүүчүлөрдүн суроо-талаптарын жана муктаждыктарын изилдөө менен мониторинг жүргүзүп билим берүү кызматтарынын деңгээлин жана изилдөө иштерин жакшыртууга мүмкүндүк берүү. Билим берүү системасынын бардык деңгээлинде сапаттын кепилдик механизмдерин бекемдөө үчүн кызыкдар тараптардын канааттануусун жогорулатуу үчүн зарыл болгон критерийлерди жана ыкмаларды аныктоо.

Максат: циклда НББП программасын ишке ашыруу үчүн билим сапатына кепилдик берүү саясатын андан ары өркүндөтүү.

Бул максатка жетүү үчүн 1-таблицада көрсөтүлгөн милдеттерди чечүү каралган.

1-таблица. Билим берүүнүн сапатын камсыздоо системасын жакшыртуу

№	Иш-чаранын аталышы	Аткаруу мөөнөтү
1	Иш берүүчүлөрдүн катышуусунда НББП өнүктүрүү планын талкуулоо	Жыл сайын, март
2	НББП мезгил-мезгили менен жаңыланып турат	Жыл сайын
3	Циклдын профессордук-окутуучулук курамынын билимин жана компетенттүүлүгүн өнүктүрүү жана колдоо	Жыл сайын
4	Окутулган дисциплинанын профилине ылайык мугалимдердин квалификациясын жогорулатуу	Жыл сайын
5	Тобокелдиктерди башкаруу жана аларды жоюу жолдору	Жыл сайын
6	Маалыматтык стендди түзүү жана ал аркылуу маалыматты жайылтуу	Жыл сайын
7	Кызыкдар тараптардын канааттануусун анализдөө	Семестрдин аягында
8	НББП өнүгүү планынын аткарылышын көзөмөлдөө	Окуу жылынын аягында
9	Бөлүмдүн сайтындагы маалыматтарды мезгил-мезгили менен жаңыртып туруу	Жума сайын

Максаттуу көрсөткүчтөр

№	Критерийдин аталышы	2021	2022	2023	2024	2025
1	НББП жаңыртуу	1	1	1	1	1
2	Мугалимдердин квалификациясын жогорулатуу	1	2	2	3	4
3	Маалымат стендин жаңыртуу	1	1	1	1	1
4	Кызыкдар тараптардын канааттануусуна мониторинг	1	1	1	1	1
5	НББП мониторинг өткөрүү	1	1	1	1	1

2. Билим берүү ишмердүүлүгүн өнүктүрүү

Бул багыттын максаты циклдын билим берүү ишин мындан ары өркүндөтүү болуп саналат. Бул максатка жетүү үчүн төмөнкү милдеттер каралган (2-таблица):

2-таблица. Билим берүү ишин өркүндөтүүнүн милдеттери

№	Иш-чаранын аталышы	Аткаруу мөөнөтү
1	Окуу-методикалык жана маалыматтык колдоо	Семестр сайын
2	Электрондук окуу китептеринин санынын көбөйүшү	Мугалимдер
3	Аралык жана учурдагы текшерүү үчүн баалоо каражаттарынын фондун түзүү	Мугалимдер
4	Аралыктан окутууну жана ачык билим берүү модулдарын технологиялык жана маалыматтык камсыздоо үчүн аралыктан кирүү тутумун ишке ашыруу жана колдоо	Жыл сайын
5	Мультимедиялык билим берүү ресурстарын түзүү	Жыл сайын
6	Студенттин жеке жана кесиптик өнүгүүсүнө шарт түзүү максатында циклда окуу-тарбия иштерин өркүндөтүү	Семестр сайын

3. Илимий-изилдөө иш-аракеттерин өнүктүрүү

Илимий-изилдөө иш-аракеттерин өнүктүрүү үчүн илимдин жана техниканын артыкчылыктуу багыттары боюнча прикладдык илимий изилдөөлөрдүн чөйрөсүн кеңейтүү, алдыңкы чет элдик басылмаларда жарыялоолорду уюштуруу пландаштырылууда (3-таблица).

3-таблица. Илимий-изилдөө иш-аракеттерин өнүктүрүү

№	Иш-чаранын аталышы	Аткаруу мөөнөтү
1	Циклдын туруктуу илимий-усулдук семинары	Ай сайын
2	Студенттер жана аспиранттар үчүн илимий конференция өткөрүү	Жыл сайын
3	Илимий изилдөөлөрдү жүзөгө ашырууга окутуучуларды, студенттерди, аспиранттарды тартуу	Жыл сайын
4	Илимий изилдөөлөрдү заманбап программалык камсыздоо менен камсыз кылуу	Жыл сайын
5	Интеллектуалдык менчик укуктарын коргоо жана маалыматтык коопсуздукту камсыз кылуу механизмдерин иштеп чыгуу	Жыл сайын
6	Илимий макалаларды чет элдик алдыңкы басылмаларда публикациялоо	Жыл сайын

4. Илимий-педагогикалык кадрлардын сапатын жогорулатуу

4-таблица. Илимий-изилдөө иш-аракеттерин өнүктүрүү

№	Иш-чаранын аталышы	Аткаруу мөөнөтү
1	Циклдын окутуучулары үчүн инновациялык окутуу программаларын ишке ашыруу	Жыл сайын
2	Маалыматтык сабаттуулукту жана медиа билим берүү тутумун ишке ашыруу	Семестрге карата
3	Окутуучулардын квалификациясын жогорулатуу циклда да техникалык англис тилин үйрөнүү, тренингдин бардык түрлөрүндө чет тилин билүүнү стимулдаштыруу	Жыл сайын
4	Окуу процессинде билим берүүнүн инновациялык формаларын колдонуу: телекөпүрөлөр, видеоконференция режиминде лекциялар, онлайн талкуулар	Семестрге карата

5	AVN маалыматтык автоматташтырылган тутумунун билим берүү мүмкүнчүлүктөрүн өркүндөтүү	Ай сайын
---	--	----------

1 5. Бүтүрүүчүлөрдү жумушка орноштуруу

Бүтүрүүчүлөрдүн жумушка орношуусун жеңилдетүү максатында циклдын жана профессордук-окутуучулук курам колледж менен биргеликте бош орундар жарманкесин өткөрүшөт; бүтүрүүчү күндөр "Акыркы коңгуроо", бүтүрүүчүлөр жөнүндө маалыматтарды, убактылуу жумуш издөөнү каалаган бүтүрүүчүлөр жөнүндө маалыматтарды, бош орундар базасынын негиздерин түзүү; бүтүрүүчүлөрдүн жумушка орношуусун көзөмөлдөө.

5-таблица. Бүтүрүүчүлөрдүн жумушка орношуусу

№	Иш-чаранын аталышы	Аткаруу мөөнөтү	Жооптуу
1	Региондун ишканаларында жумушка орношкон бүтүрүүчүлөрдүн санын көбөйтүүгө мүмкүнчүлүк берүү	Жыл сайын о	Бардык мугалимдер
2	Бүтүрүүчүлөрдү жумушка орноштуруу боюнча тегерек столдун ишин уюштуруу	По семестрам	Бардык мугалимдер
3	Иш менен камсыз кылуунун натыйжалуулугун жогорулатууга багытталган "Бош орундар жарманкесин" өткөрүү	Жыл сайын,	Бардык мугалимдер
4	Ош шаарынын калкты иш менен камсыз кылуу борборунун иш-чараларына катышуу	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
5	"Бүтүрүүчүлөрдүн резюмеси" маалыматтык жыйнагын даярдоо	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
6	Региондогу жумуш берүүчүлөр менен өз ара аракеттенүүнүн натыйжасында бүтүрүүчүлөрдүн компетенцияларынын профилине ылайык иш менен камсыз кылууну тездетүүгө	Жыл сайын	Бардык мугалимдер

	багытталган "Жумуш берүүчү - Бөлүм - Студент" маалымат алмашуу механизмдин өркүндөтүү.		
7	Бүтүрүүчүлөрдүн жана потенциалдуу жумуш берүүчүлөрдүн билим берүү программаларынын сапаты жөнүндө пикирин изилдөө	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
8	Бүтүрүүчүлөрдүн жумушка орношуусуна жана кесиптик траекториясына туруктуу мониторинг жүргүзүү	Жыл сайын	Бардык мугалимдер

6. НББП ишке ашыруу үчүн билим берүү технологиялары

№	Иш-чаранын аталышы	Аткаруу мөөнөтү	Жооптуу
1	НББП аткарылышын камсыз кылган ОМК иштеп чыгуу жана басып чыгаруу: окуу китеби, практикалык тапшырмалардын жыйнагы, мугалимдер үчүн методикалык сунуштар	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
2	Жогорку технологиялык рыноктун жана билим берүү чөйрөсүнүн мониторинги, билим берүү кызматтарын экспорттоо үчүн шарттарды түзүү	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
3	Окуу жана лабораториялык базаларды өнүктүрүү жана өркүндөтүү	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
4	Маалыматтык жана телекоммуникациялык инновацияларды колдонуу менен билим берүү жана илимий иш-чаралардын жаңы сапатына жетишүү	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
5	Билим берүү иш-чараларын жүргүзүү, окутуу жана изилдөө иштерин жүргүзүү үчүн бирдиктүү интеграцияланган	Жыл сайын	Бардык мугалимдер

компьютердик, программалык камсыздоо жана телекоммуникациялык чөйрөнү колдоо жана өнүктүрүү		
---	--	--

7. Коомчулукка маалымдуулук

№	Иш-чаранын аталышы	Аткаруу мөөнөтү	Жооптуу
1	Региондун ишканалары тарабынан билим берүү программаларына жана бүтүрүүчүлөргө суроо-талапты талдоо системасын түзүү	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
2	Мамлекеттик жана жеке иш берүүчүлөр менен узак мөөнөттүү өнөктөштүк мамилелерди түзүү	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
3	Жогорку кесиптик билим берүүнүн билим берүү программаларын өркүндөтүү жана эл аралык аккредитациядан өтүү аркылуу билим берүү кызматтарынын эл аралык рыногундагы университеттин позициясын бекемдөө.	Жыл сайын	Бардык мугалимдер
4	Билим берүү процессин маалыматтык камсыздоону өнүктүрүү, заманбап окуу жана илимий адабияттар, ошондой эле электрондук ресурстар менен толук камсыз кылууга жетишүү жөнүндө коомчулукту интенсивдүү маалымдоо.	Жыл сайын	Бардык мугалимдер

Иштеп чыккандар:

ИКД циклынын башчысы, улук окут:

Шакиров К.К.

ИКД циклынын окутуучусу:

Капарова А.

ИКД циклынын окутуучусу:

Жумабек кызы Г.