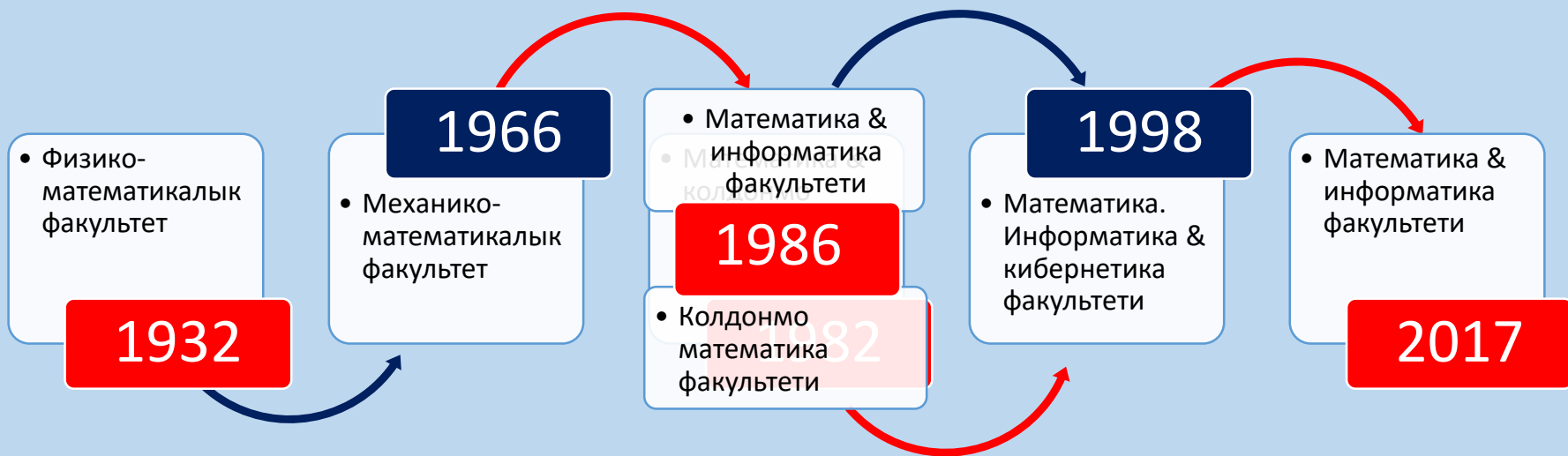




Математика жана информатика факультети





Миссия:

Билимди, илимди, руханий маданиятты билим аркылуу интеграциялаган жана атаандаштыкка жөндөмдүү профессионалдык ишмердүүлүктүн бүтүн системасын алып жүрүүчү фундаменталдык илимдерге сугарылган кесипкөй адистерди даярдаган глобалдык борборго айлануу.

Факультеттин негизги стратегиялык максаты болуп билим берүүнү, илимий изилдөө менен айкалыштыруу принцибинин негизинде, илимий мектептерди түзүү аркылуу ишке ашыруу эсептелинет. Факультетте академик М. Иманалиевдин жана академик А. Бөрүбаевдин илимий мектептери иш алып барууда. Азыркы учурдагы факультеттин илимий потенциалы келечекте мындай илимий мектептердин санын көбөйтүүгө мүмкүнчүлүк түзөт.



Кадрларды даярдоо

*510200 – Колдонмо
математика &
информатика*

- бакалавр – 4 жыл*
- магистратура – 2 жыл*

*510100 –
Математика*

- бакалавр – 4 жыл*
- магистратура – 2 жыл*

*710300 – Колдонмо
информатика*

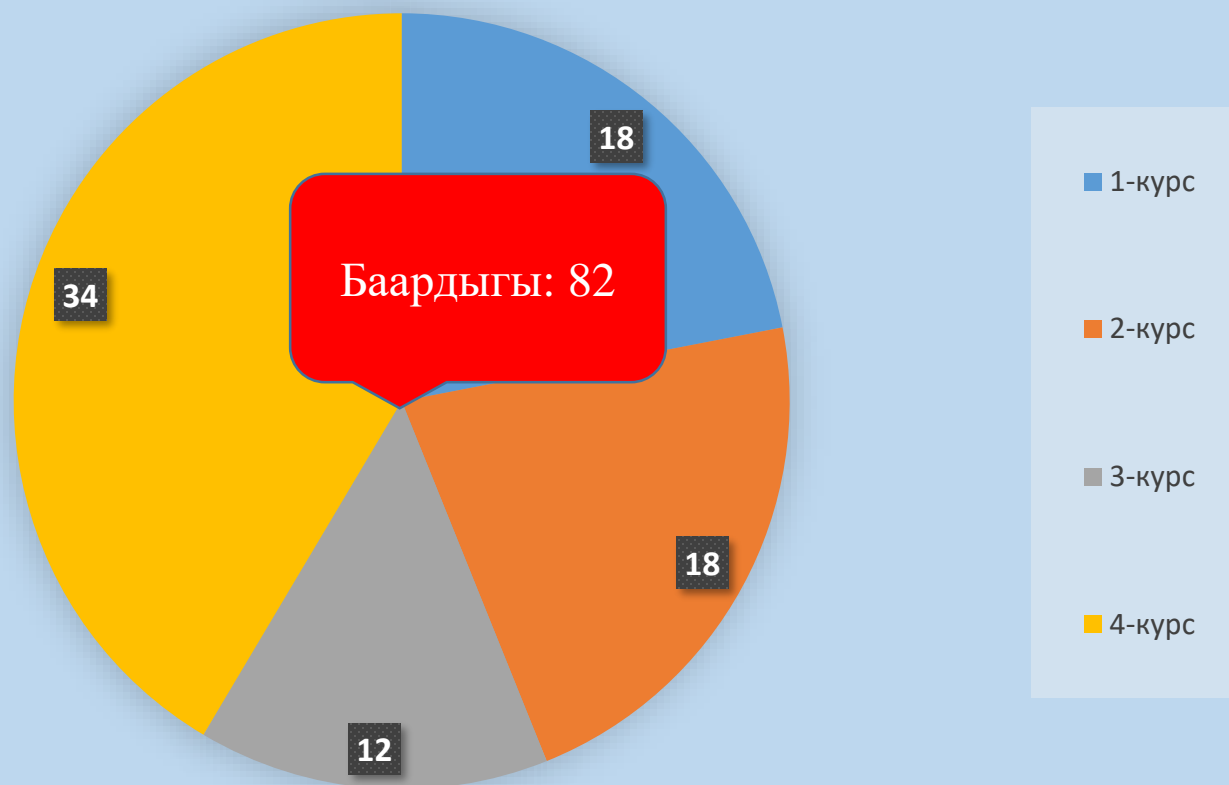
- бакалавр – 4 жыл*
- магистратура – 2 жыл*

*Аспирантура &
докторантура*

- 01.01.02 – дифференциалдык теңдемелер, динамикалык системалар жана оптималдык башкаруу адистиги*
- 01.01.04- геометрия жана топология адистиги*

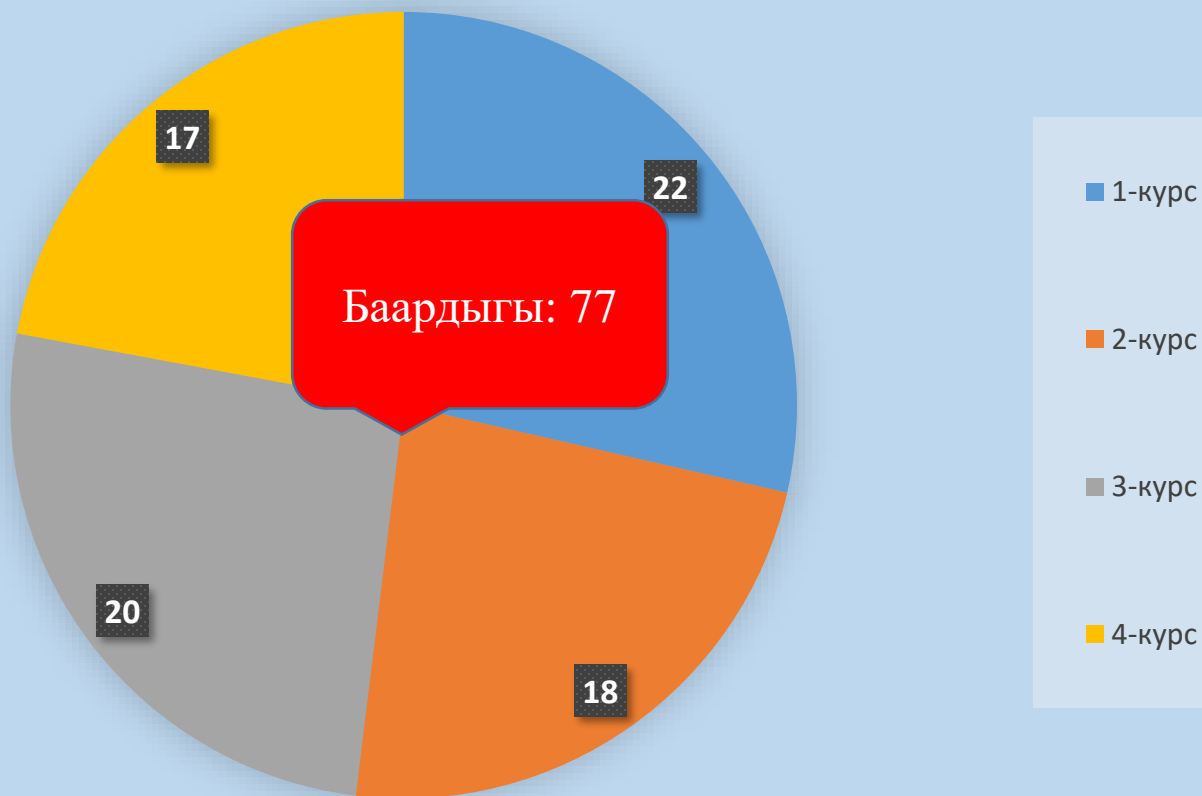
Математика жана информатика факультетинин студенттеринин контингенти (бюджет)

Математика, бакалавр (бюджет)



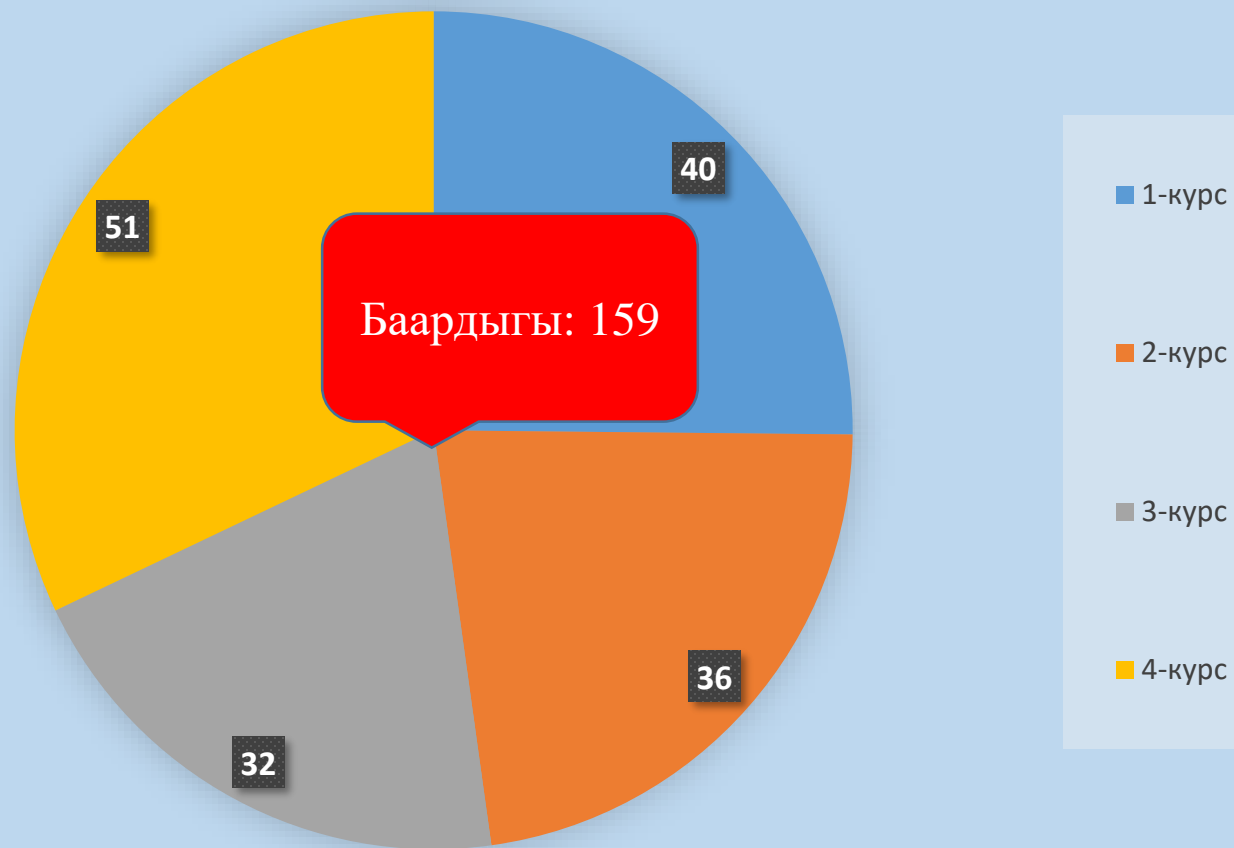
Математика жана информатика факультетинин студенттеринин контингенти (бюджет)

Колдонмо математика & информатика, бакалавр (бюджет)



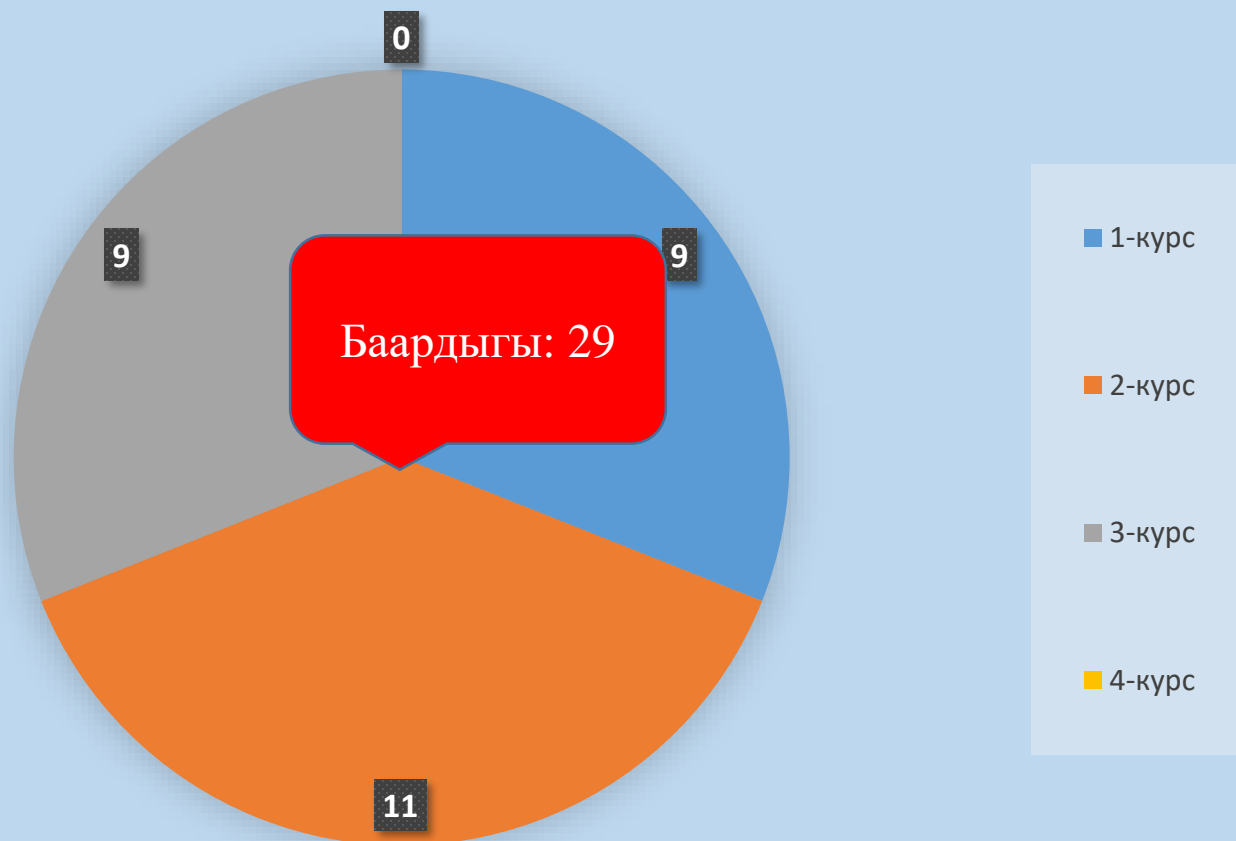
Математика жана информатика факультетинин студенттеринин контингенти (бюджет)

Баардыгы (бюджет)



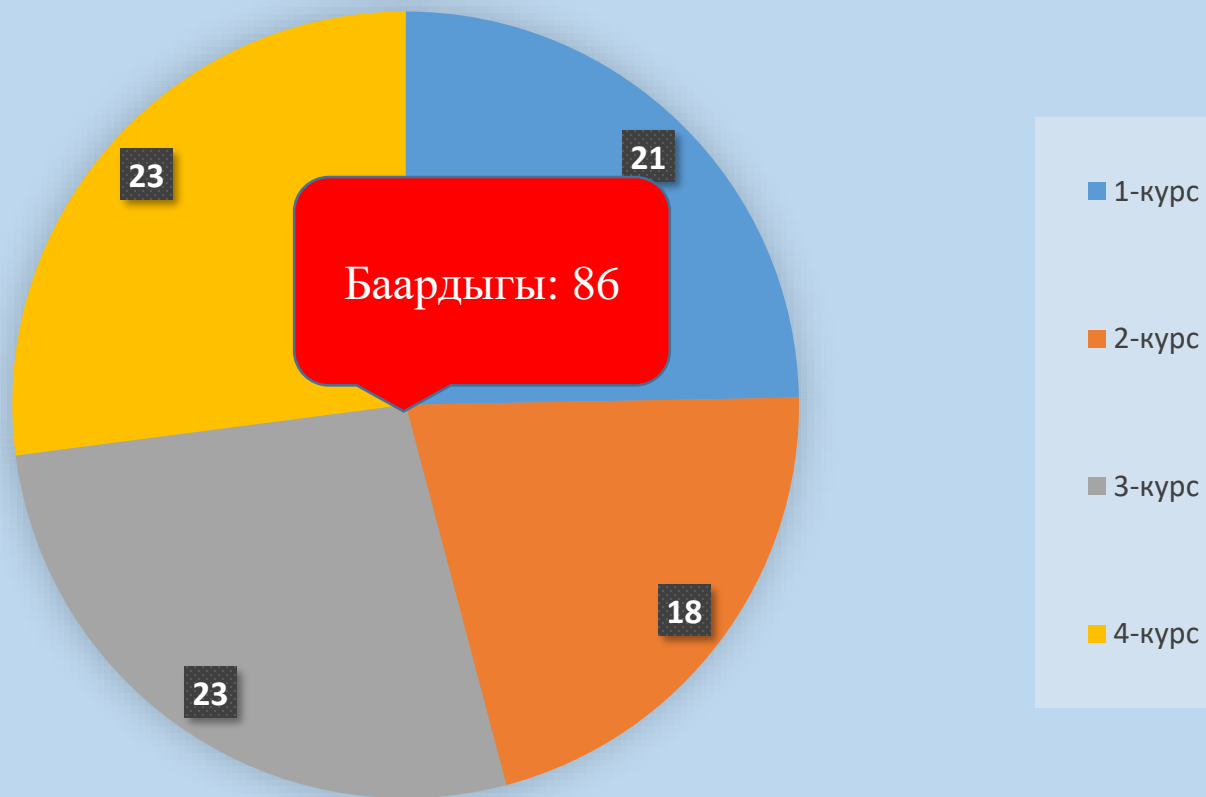
Математика жана информатика факультетинин студенттеринин контингенти (контракт)

Математика, бакалавр (контракт)



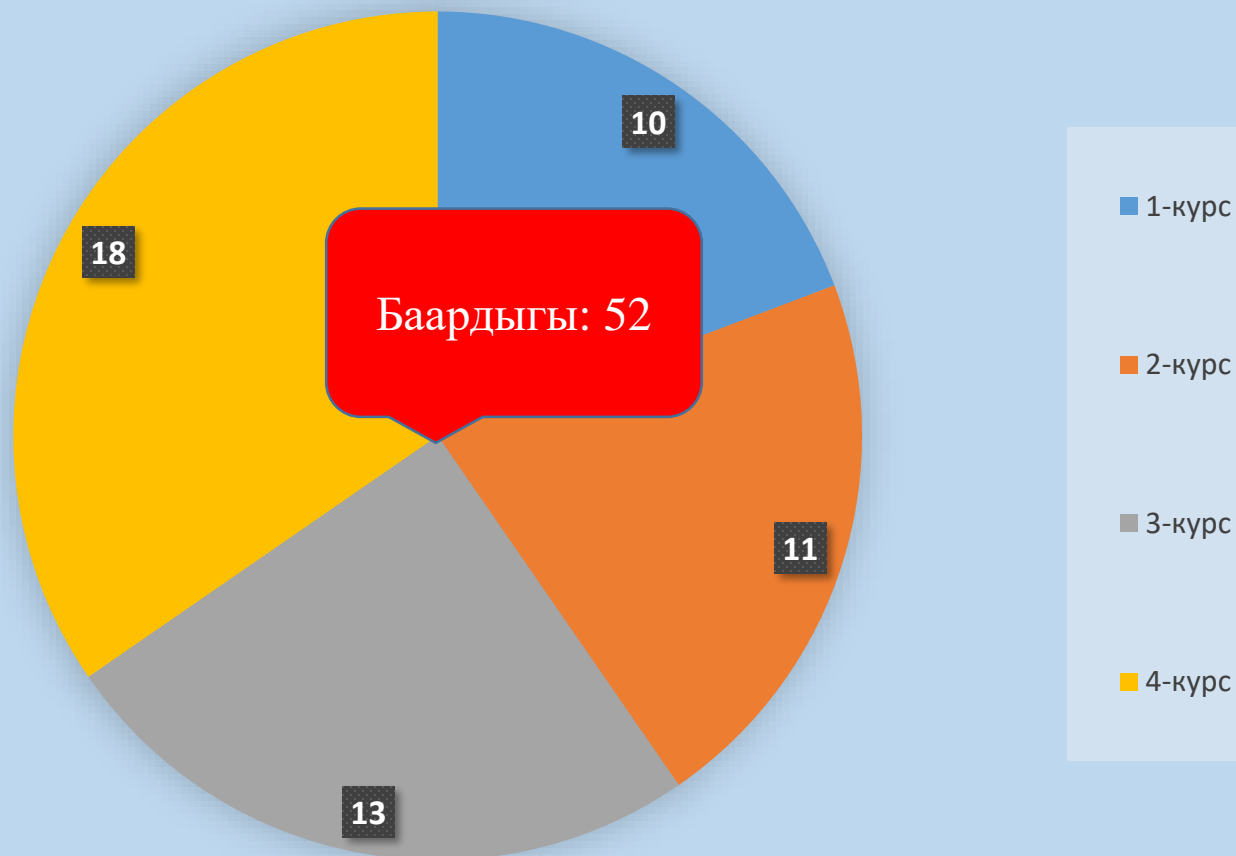
Математика жана информатика факультетинин студенттеринин контингенти (контракт)

Колдонмо математика & информатика, бакалавр (контракт)



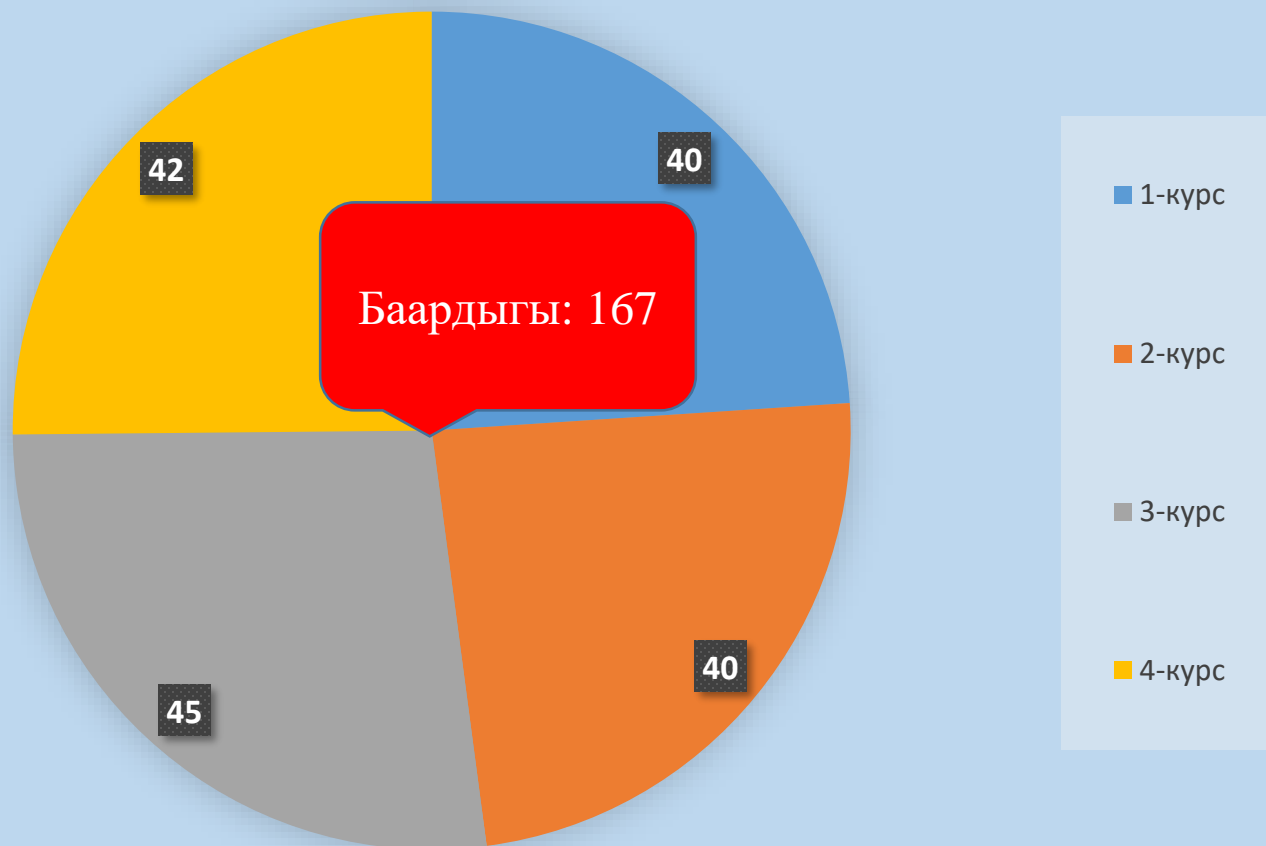
Математика жана информатика факультетинин студенттеринин контингенти (контракт)

Колдонмо информатика (контракт)



Математика жана информатика факультетинин студенттеринин контингенти (контракт)

Баардыгы (Контракт)



Магистратура

Бюджет

Математика	Колдонмо математика & информатика	Баардыгы
<ul style="list-style-type: none">• 1 – курс: 5• 2 – курс: 5• Баардыгы – 10	<ul style="list-style-type: none">• 1 – курс: 5• 2 – курс: 5• Баардыгы – 10	<ul style="list-style-type: none">• 1 – курс: 10• 2 – курс: 10• Баардыгы – 20

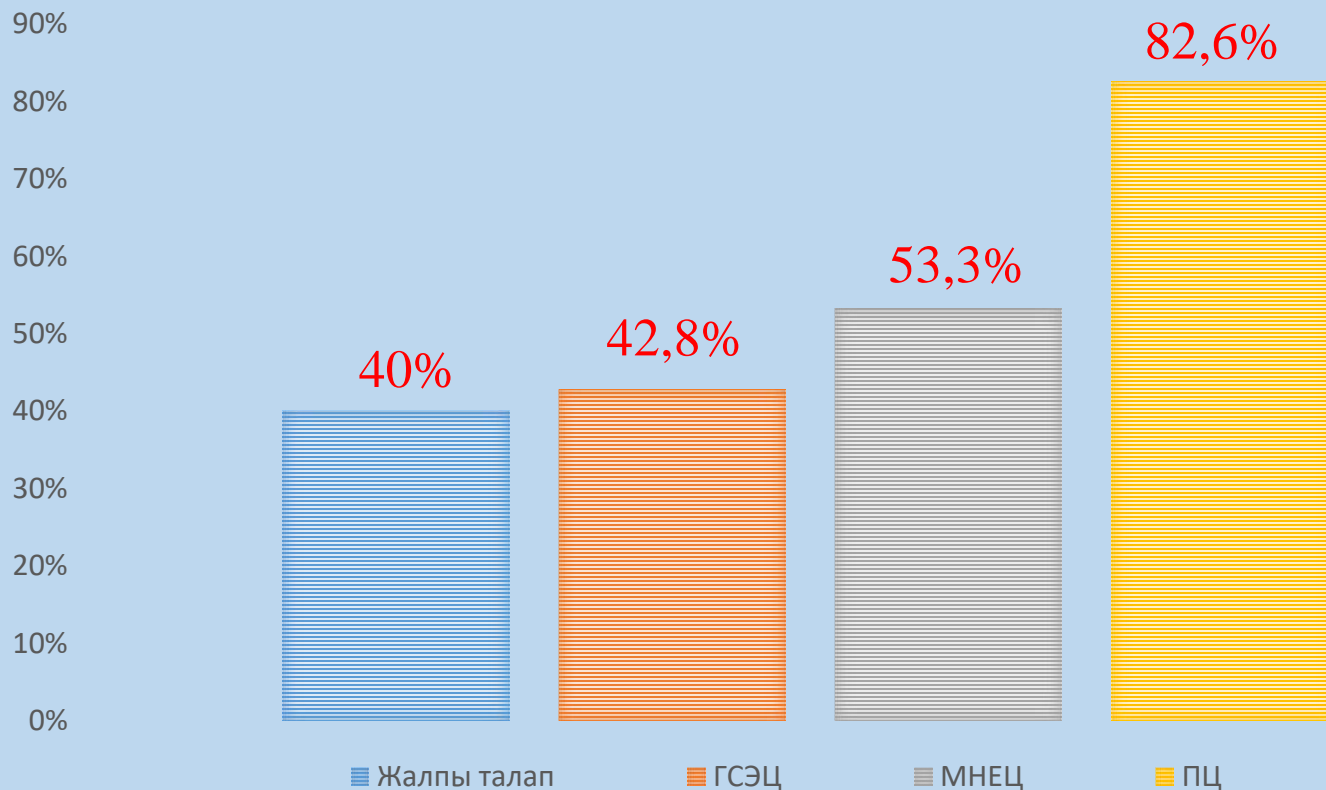
Контракт

Математика	Колдонмо математика & информатика	Колдонмо информатика	Баардыгы
<ul style="list-style-type: none">• 1 – курс: 5• 2 – курс: 9• Баардыгы – 14	<ul style="list-style-type: none">• 1 – курс: 4• 2 – курс: 7• Баардыгы – 11	<ul style="list-style-type: none">• 1 – курс: жок• 2 – курс: 6• Баардыгы – 6	<ul style="list-style-type: none">• 1 – курс: 9• 2 – курс: 9• Баардыгы: 51

Факультет боюнча жалпы **377** студент билим алат

ФАКУЛЬТЕТТИН БАГЫТТАРЫНЫН БЛОКТОРУ БОЮНЧА САПАТТЫК КУРАМЫ

510100 – МАТЕМАТИКА (БАКАЛАВР)

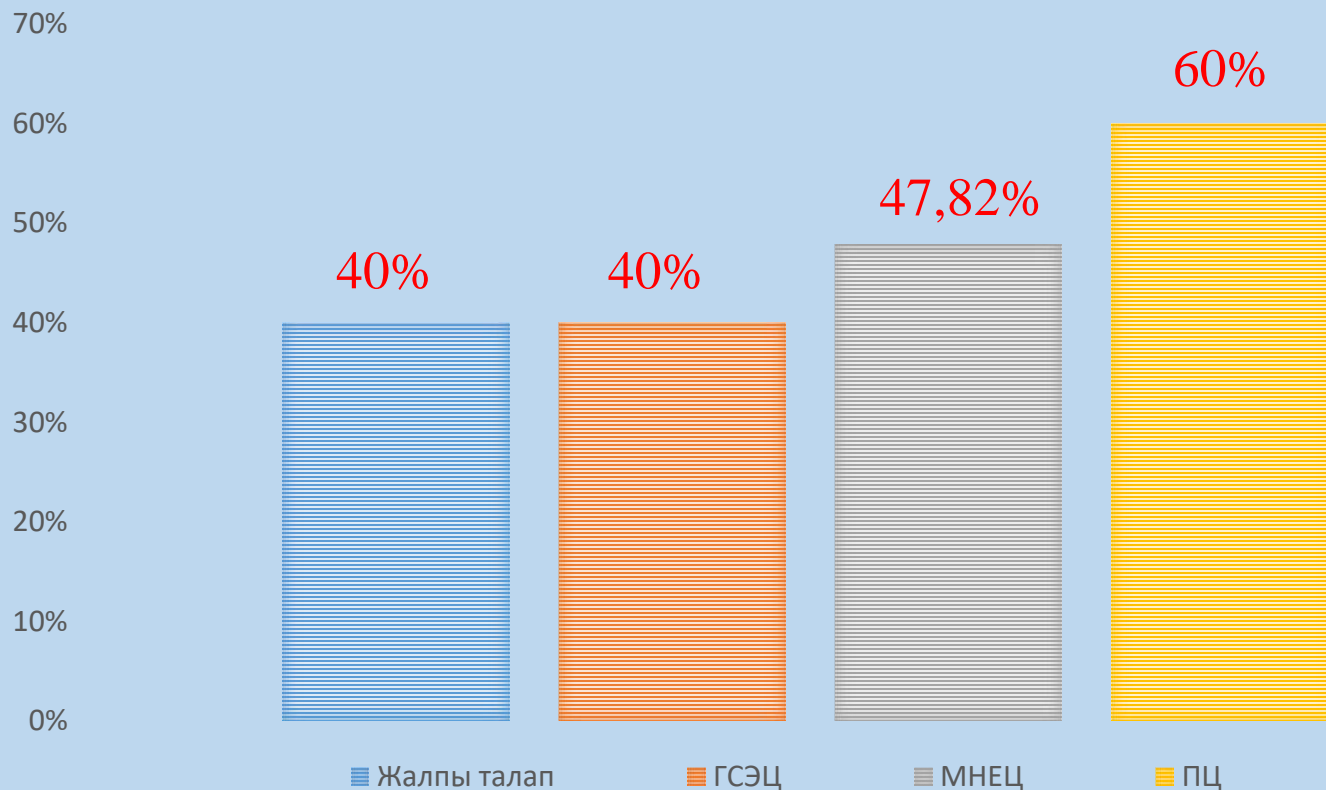


Баардыгы: **ГСЭЦ-14, МНЕЦ-14, ПЦ-23**

Даражалуулар: **ГСЭЦ-6, МНЕЦ-8, ПЦ-19**

ФАКУЛЬТЕТТИН БАГЫТТАРЫНЫН БЛОКТОРУ БОЮНЧА САПАТТЫК КУРАМЫ

**510200 – КОЛДОНМО МАТЕМАТИКА ЖАНА ИНФОРМАТИКА
(БАКАЛАВР)**

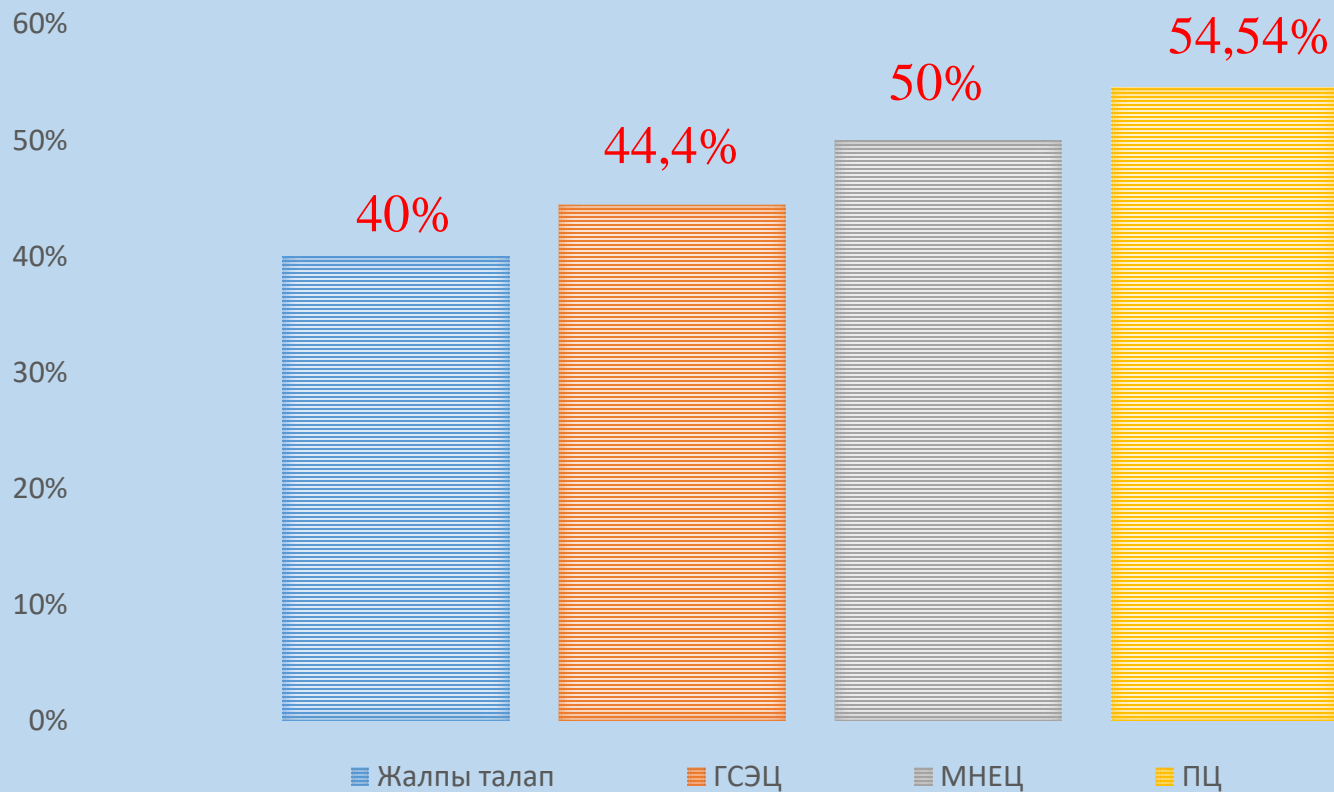


Баардыгы: ГСЭЦ-15, МНЕЦ-23, ПЦ-20

Даражалуулар: ГСЭЦ-6, МНЕЦ-11, ПЦ-12

ФАКУЛЬТЕТТИН БАГЫТТАРЫНЫН БЛОКТОРУ БОЮНЧА САПАТТЫК КУРАМЫ

710300 – КОЛДОНМО ИНФОРМАТИКА (БАКАЛАВР)

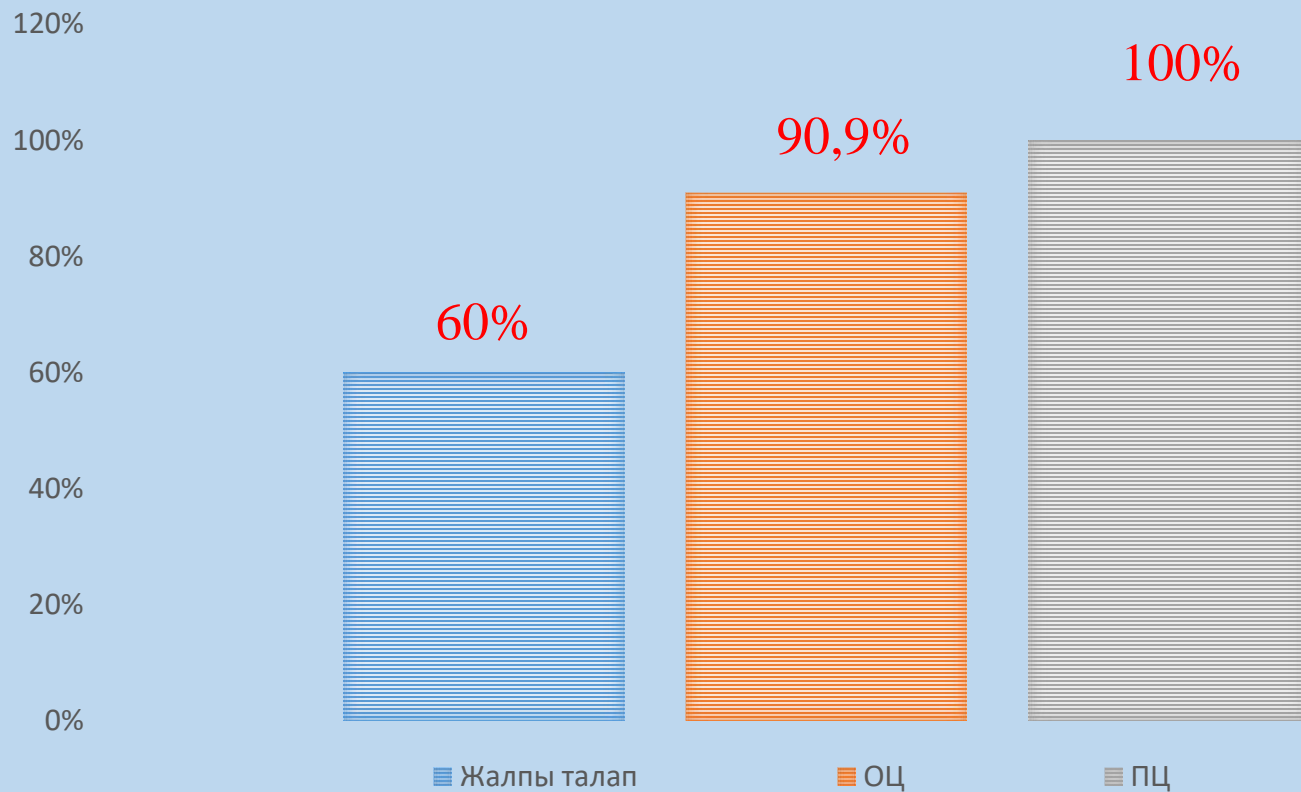


Баардыгы: **ГСЭЦ-9, МНЕЦ-8, ПЦ-11**

Даражалуулар: **ГСЭЦ-4, МНЕЦ-4, ПЦ-6**

ФАКУЛЬТЕТТИН БАГЫТТАРЫНЫН БЛОКТОРУ БОЮНЧА САПАТТЫК КУРАМЫ

510100 – МАТЕМАТИКА (МАГИСТРАТУРА)

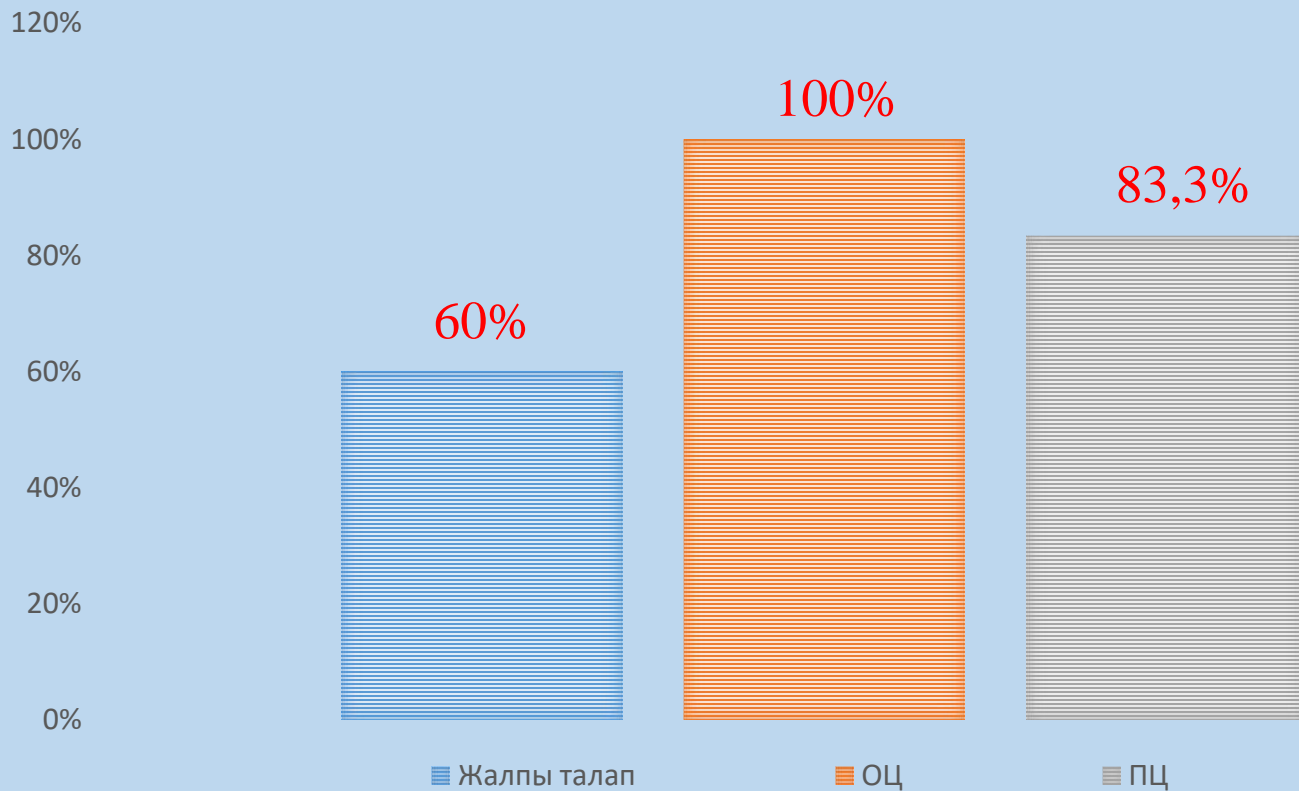


Баардыгы: **ОЦ-11, ПЦ-12**

Даражалуулар: **ОЦ-10, ПЦ-12**

ФАКУЛЬТЕТТИН БАГЫТТАРЫНЫН БЛОКТОРУ БОЮНЧА САПАТТЫК КУРАМЫ

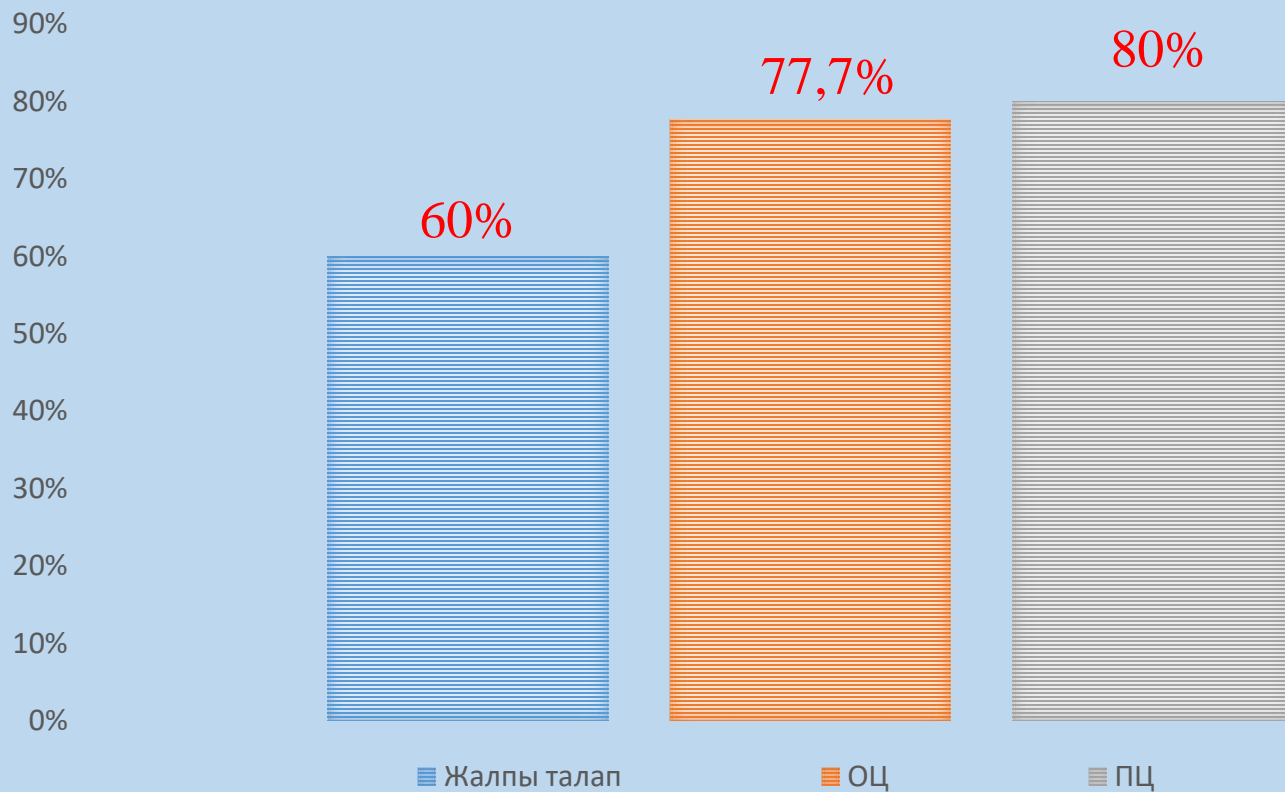
**510200 – КОЛДОНМО МАТЕМАТИКА ЖАНА ИНФОРМАТИКА
(МАГИСТРАТУРА)**



Баардыгы: **ОЦ-8, ПЦ-6**
Даражалуулар: **ОЦ-8, ПЦ-5**

ФАКУЛЬТЕТТИН БАГЫТТАРЫНЫН БЛОКТОРУ БОЮНЧА САПАТТЫК КУРАМЫ

710300 – КОЛДОНМО ИНФОРМАТИКА (МАГИСТРАТУРА)



Баардыгы: **ОЦ-9, ПЦ-5**

Даражалуулар: **ОЦ-7, ПЦ-4**

Аспирантура

Дифференциалдык тендемелер, динамикалык системалар жана оптималдык башкаруу – 01.01.02

- 1-курс: 4
- 2-курс: 3
- 3-курс: 3
- 4-курс: 3
- Баардыгы: 13

Геометрия жана топология – 01.01.04

- 1-курс: 2
- 2-курс: 1
- 3-курс: 2
- Баардыгы: 5

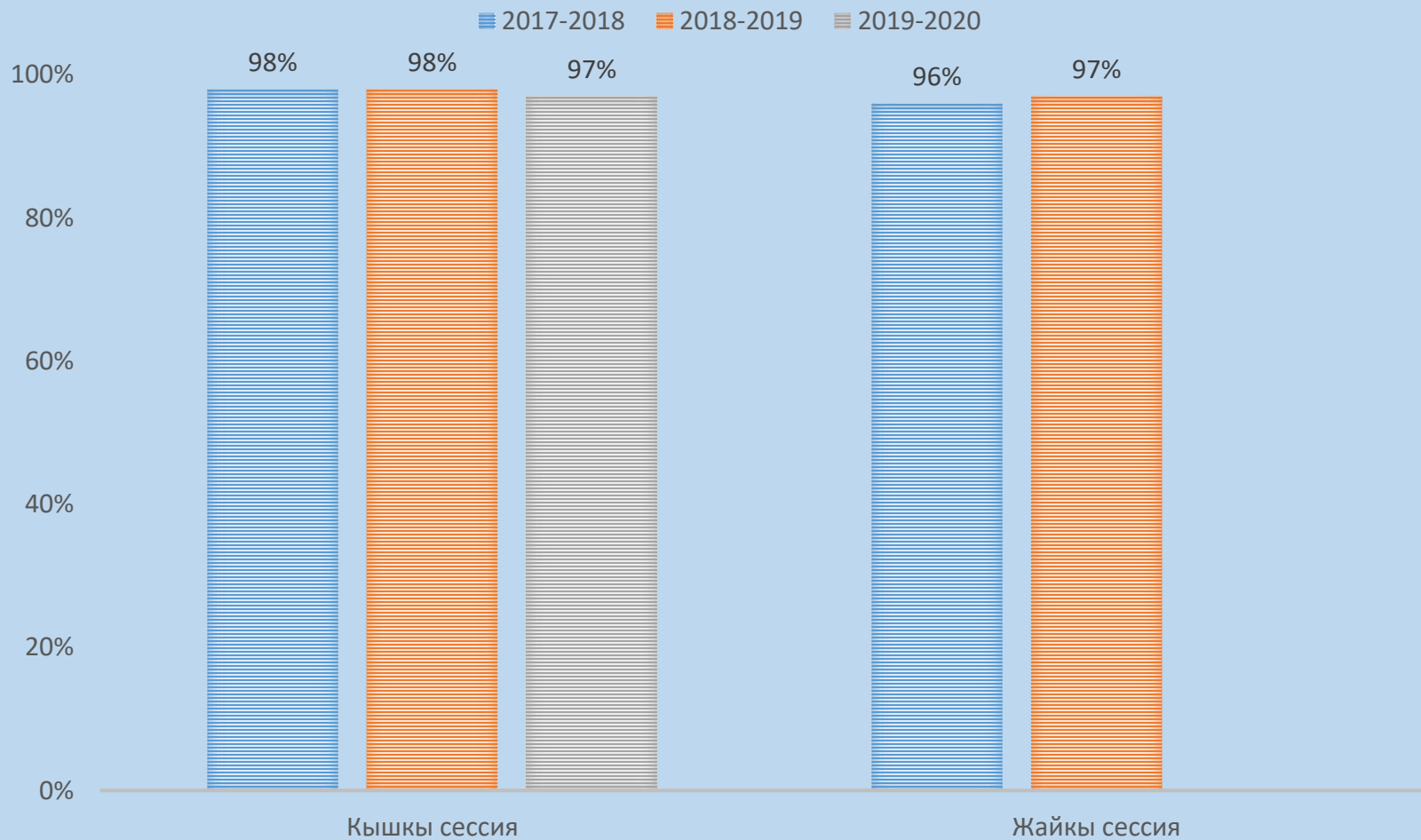
Педагогика – 13.00.02

- 2-курс: 1
- Баардыгы: 1

Факультет боюнча 19 аспирант билим алат

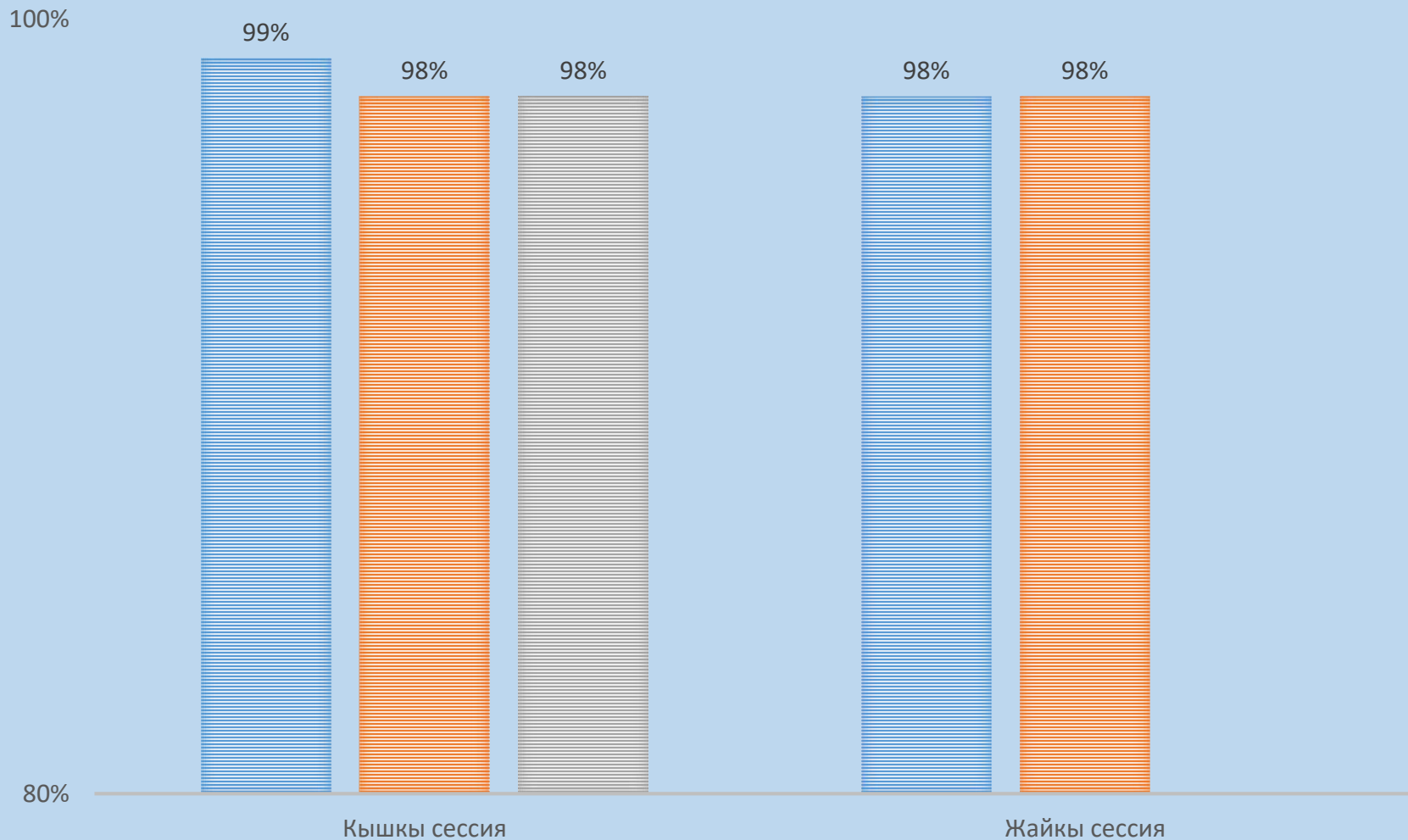
СТУДЕНТТЕРДИН ОКУУСУ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

МАТЕМАТИКА



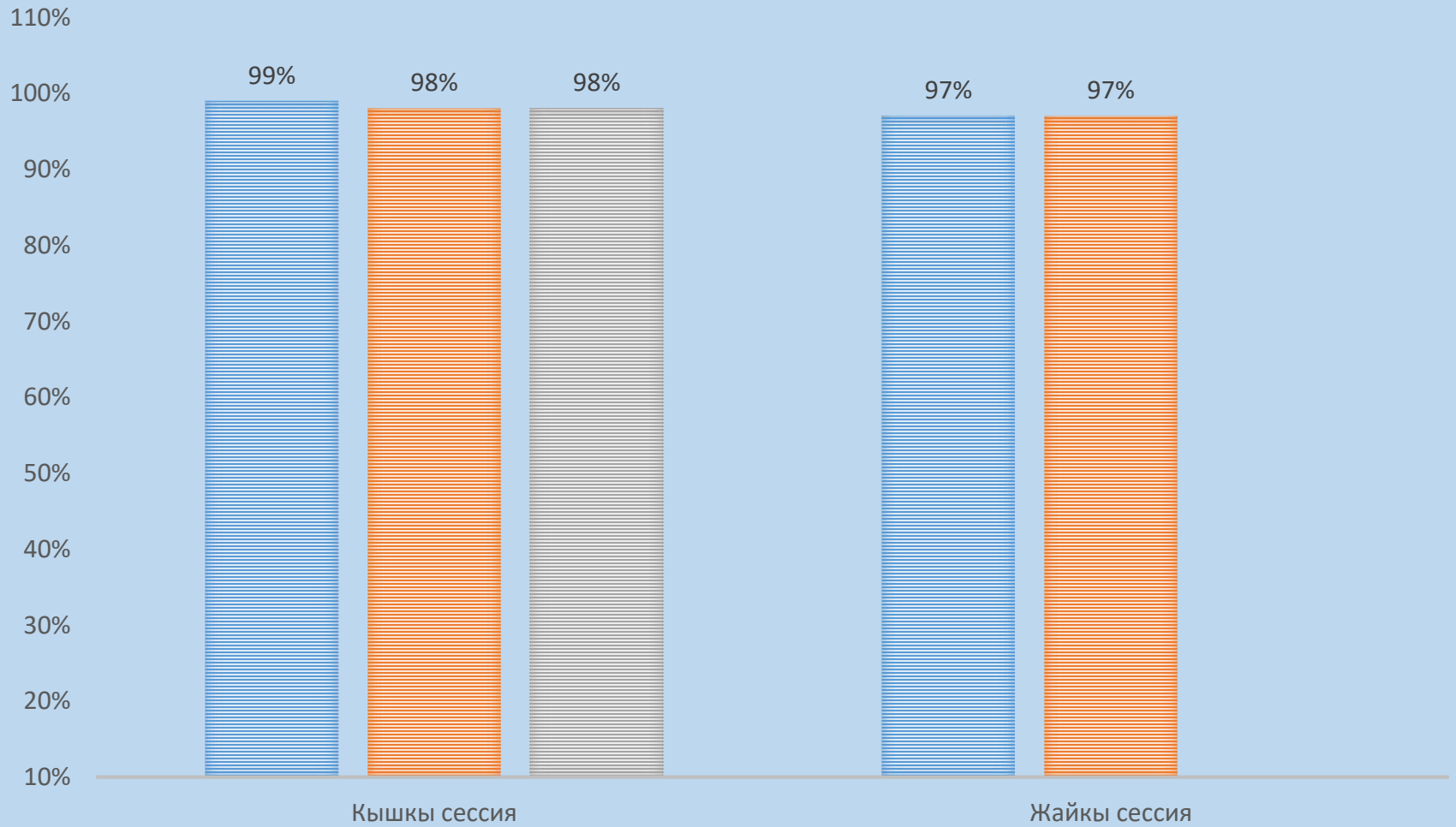
КОЛДОНМО МАТЕМАТИКА ЖАНА ИНФОРМАТИКА

■ 2017-2018 ■ 2018-2019 ■ 2019-2020



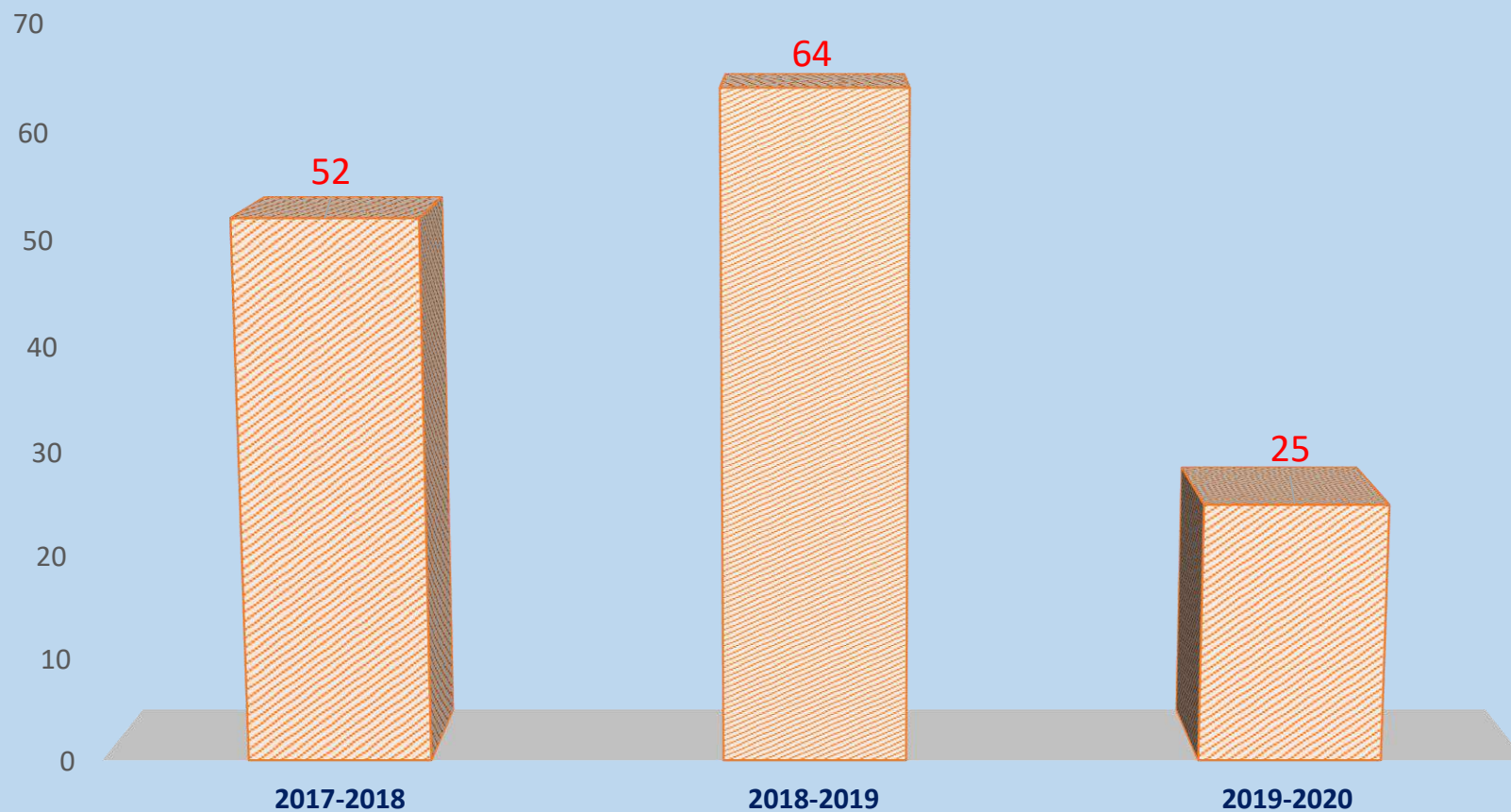
КОЛДОНМО ИНФОРМАТИКА

■ 2017-2018 ■ 2018-2019 ■ 2019-2020



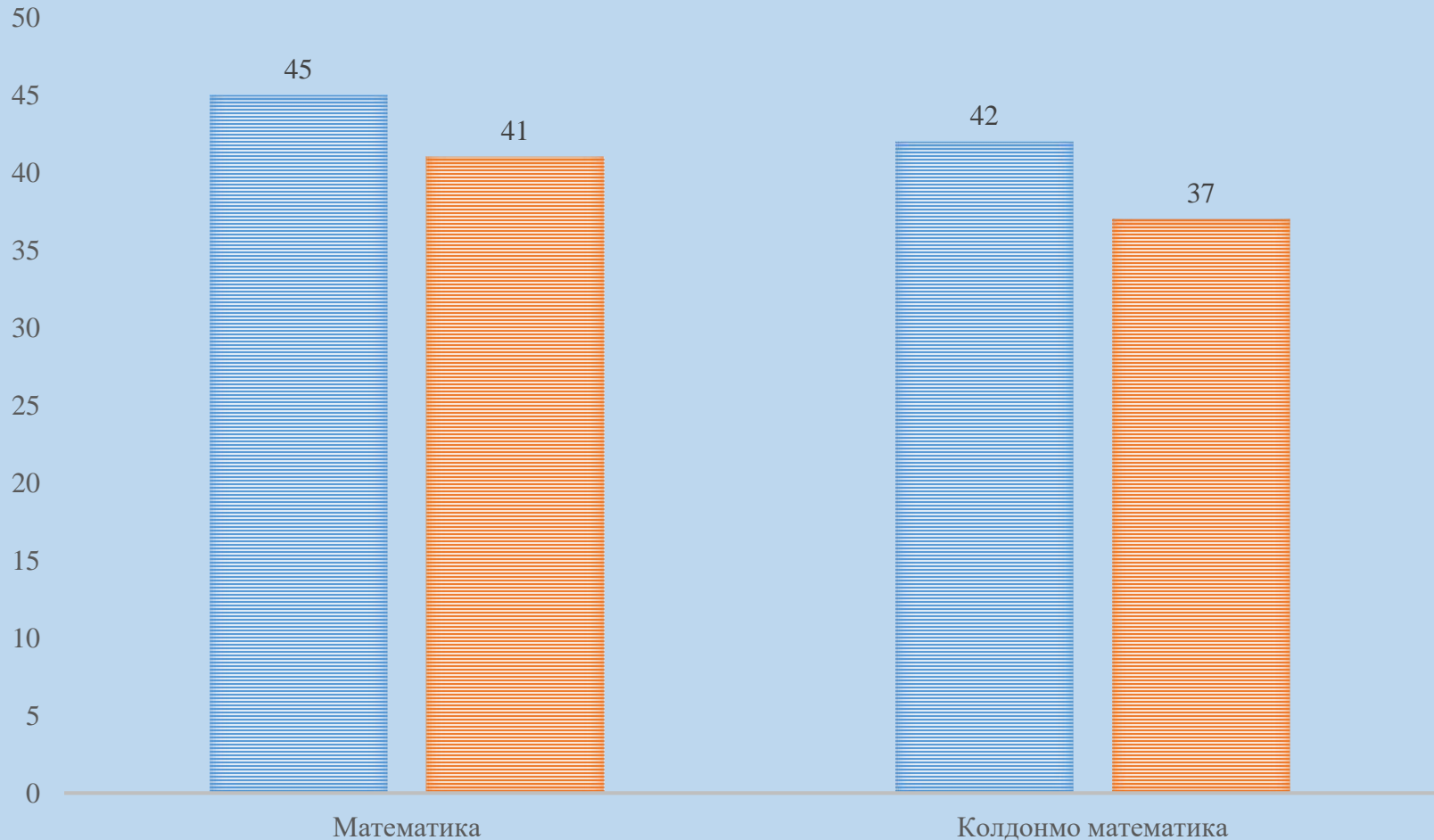
СТИПЕНДИЯ АЛГАН СТУДЕНТТЕР БОЮНЧА МААЛЫМАТ

■ Стипендия алгандардын саны



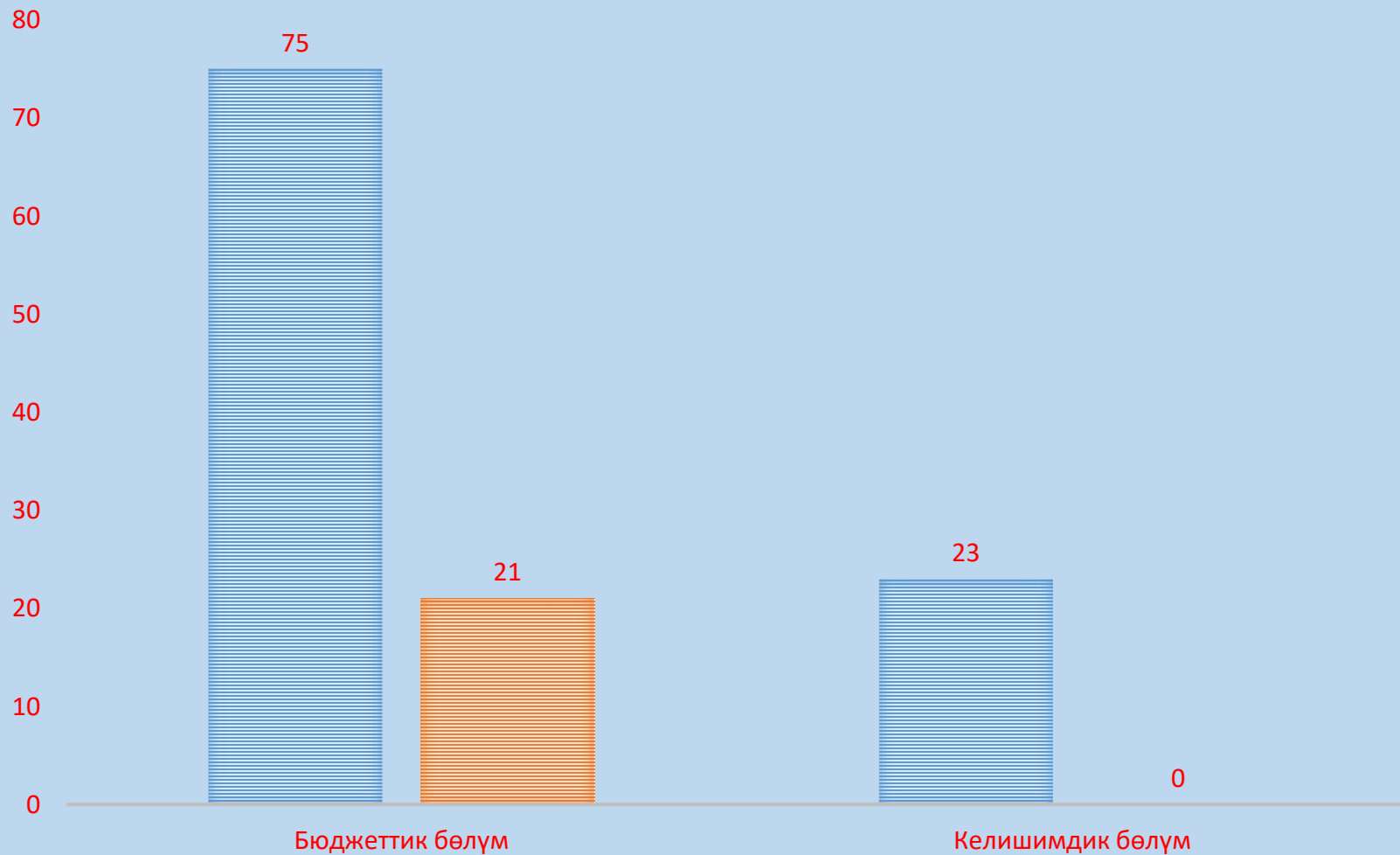
2018-2019Ж.Ж. БҮТҮРҮҮЧҮЛӨР ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

■ Бүтүрүүчүлөрдүн саны ■ Жумушка орношкондордун саны



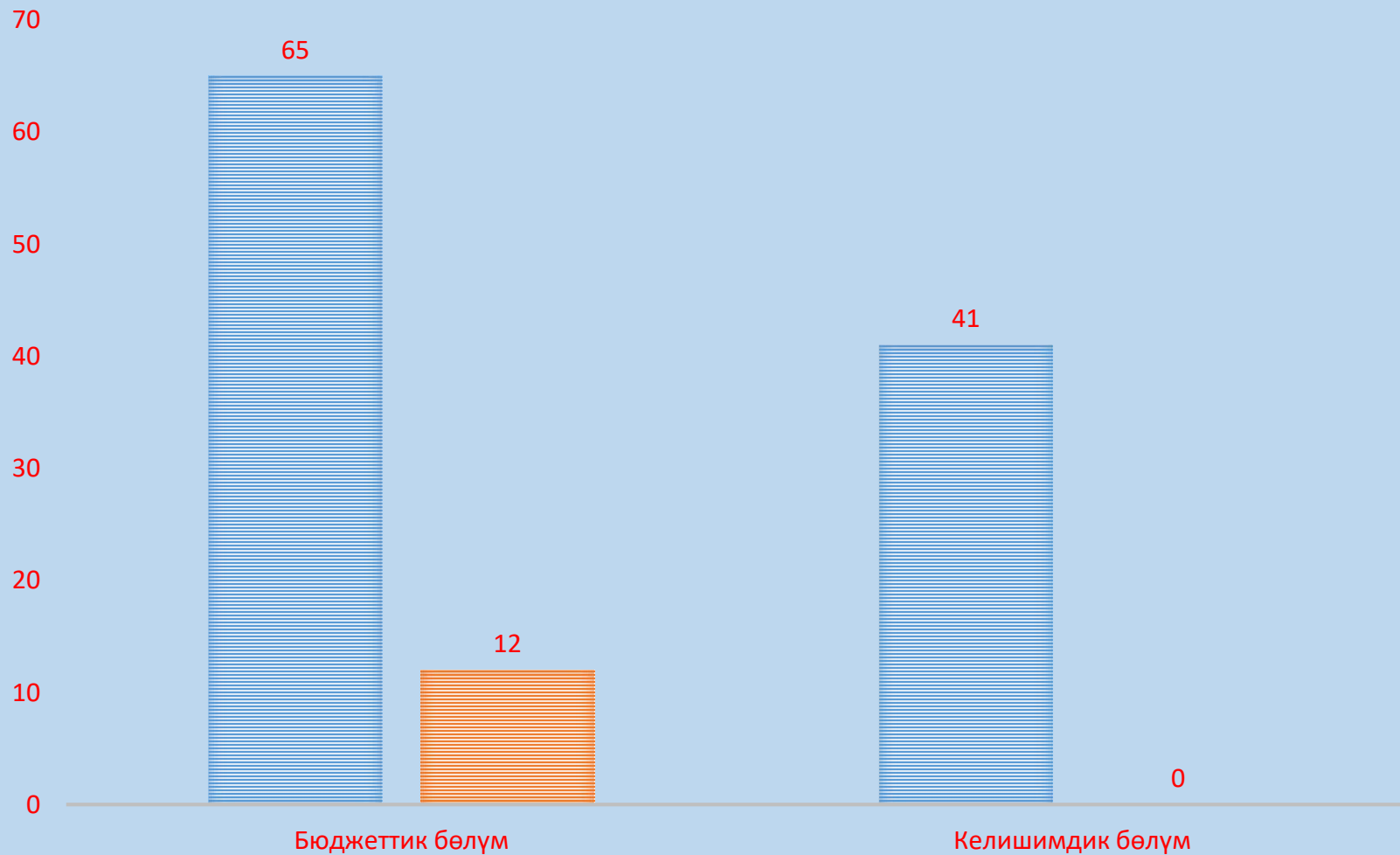
2017-2018 ОКУУ ЖЫЛЫНДА **АРТЫКЧЫЛЫК МЕНЕН** АЯКТАГАН БҮТҮРҮҮЧҮЛӨР ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

Жалпы үлгүдөгү Артыкчылык менен



2018-2019 ОКУУ ЖЫЛЫНДА **АРТЫКЧЫЛЫК МЕНЕН** АЯКТАГАН БҮТҮРҮҮЧҮЛӨР ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

Жалпы үлгүдөгү Артыкчылык менен



Профессордук-окутуучулардын курамы

Факультеттин профессордук-окутуучулардын курамы: 13 илимдин доктору, профессорлор жана 27 илимдин кандидаты, доценттер, КР УИАнын бир академиги (А. А. Бөрүбаев), 3 КР мамлекеттик сыйлыгынын лауреаттары (А.А. Бөрүбаев, А.А. Чекеев, К. Бараталиев), 2 КР билим берүүнүн эмгек сиңирген ишмерлери (А.Саадабаев, К. Какишов), 2 Ж. Баласагын атындагы КУУнун сыйлыгынын лауреаттары, 20 КР билим берүүнүн эң мыктылары, 5 Ж. Баласагын атындагы КУУнун билим берүүнүн эмгек сиңирген кызматкерлери, 5 Ж. Баласагын атындагы КУУнун илимге эмгек сиңирген кызматкерлери.

Дифференциалдык тендемелер

Илимдин доктору: 3
Илимдин кандидаты: 3

Ага окутуучу: 1
Окутуучу: 1

Алгебра, геометрия, топология жана жогорку математиканы окутуу

Илимдин доктору: 3
Илимдин кандидаты: 14

Ага окутуучу: 1
Окутуучу: -

Математикалык анализ

Илимдин доктору: 2
Илимдин кандидаты: 5

Ага окутуучу: -
Окутуучу: 1

Колдонмо математика, информатика жана компьютердик технологиялар

Илимдин доктору: 5
Илимдин кандидаты: 5

Ага окутуучу: 9
Окутуучу: 2

Баардыгы

Илимдин доктору: 13
Илимдин кандидаты: 27

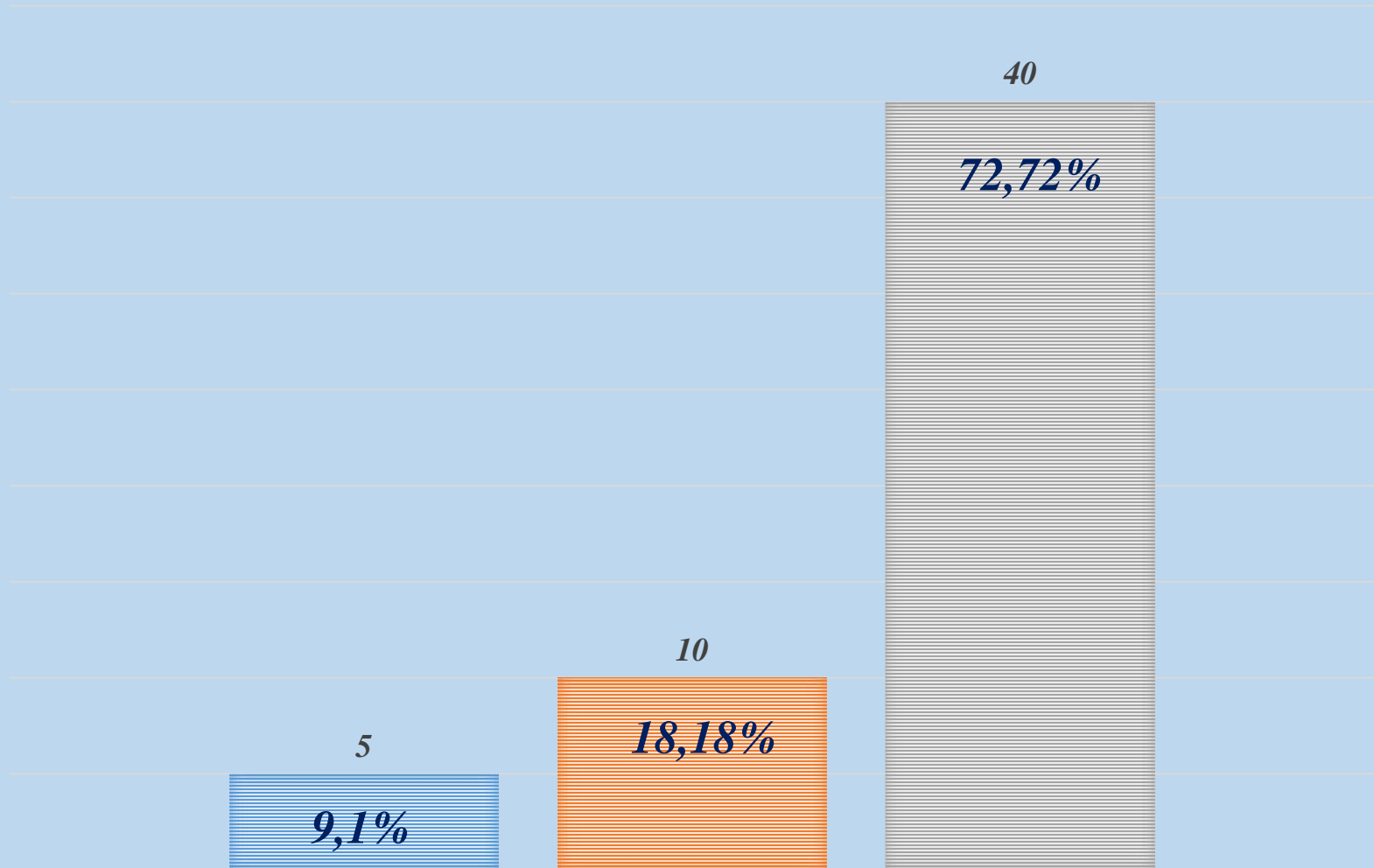
Ага окутуучу: 11
Окутуучу: 4

Факультеттин сапаттык курамы:

72,72%

Сапаттык курам

■ Окутуучулар ■ Ага окутуучулар ■ Даражалуулар



Факультеттин профессордук-окутуучулар курамы факультеттен тышкары физика, биология, химия, география, экология, экономика, мамлекеттик кызмат багыттарынын 1-2 курстарынын студенттерине математика предмети боюнча сабак беришет.





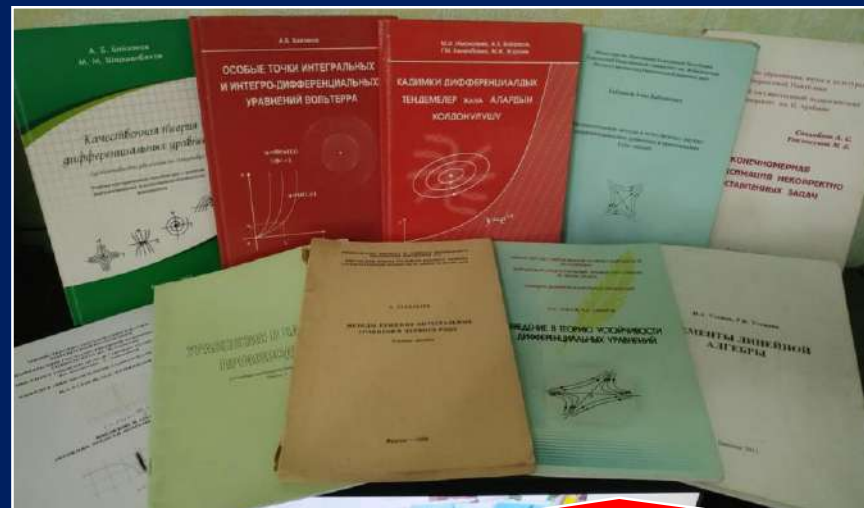
**ФАКУЛЬТЕТТИН НЕГИЗГИ ПРЕДМЕТТЕРИ
БОЮНЧА ЖАЗЫЛГАН КИТЕПТЕР**



**ФАКУЛЬТЕТТИН НЕГИЗГИ ПРЕДМЕТТЕРИ
БОЮНЧА ЖАЗЫЛГАН КИТЕПТЕР**

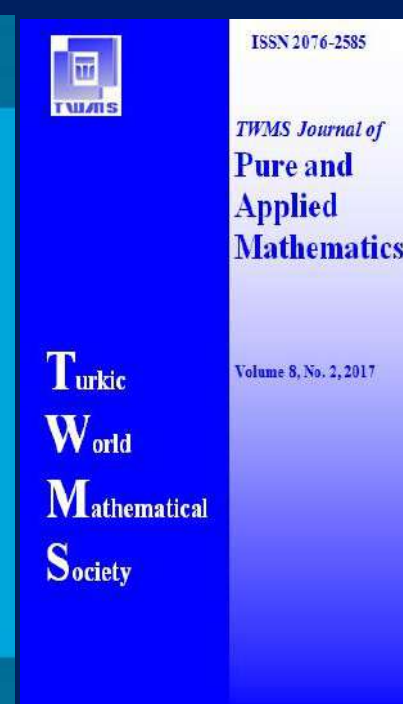
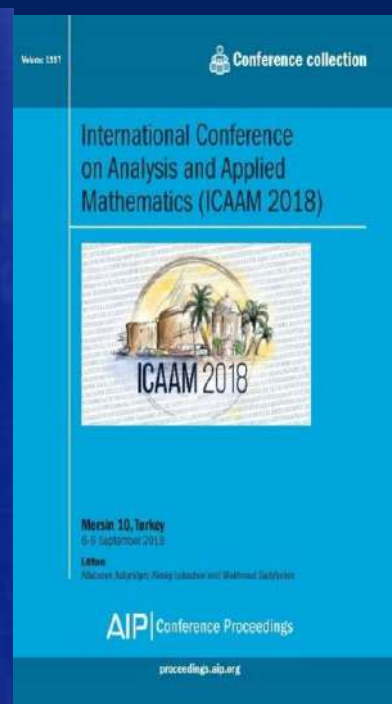
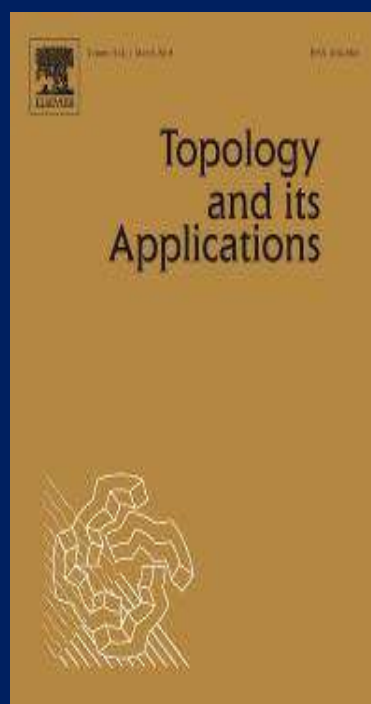


**ФАКУЛЬТЕТТИН НЕГИЗГИ ПРЕДМЕТТЕРИ
БОЮНЧА ЖАЗЫЛГАН КИТЕПТЕР**



**ФАКУЛЬТЕТТИН ВАРИАТИВДИК БӨЛҮКТӨГҮ
ПРЕДМЕТТЕРИ БОЮНЧА ЖАЗЫЛГАН ОКУУ
КУРАЛДАРЫ**

№	Кафедралар	Акыркы 3 жылдагы жарык көргөн монография жана илимий статьялардын саны
1	АГТ ж ЖМО	33 (4 SCOPUS жана Web of Science, 11 РИНЦ)
2	КМИ ж КТ	38 (25 РИНЦ)
3	МА	21 (10 РИНЦ)
4	ДТ	65 (11 РИНЦ)
	Жалпы саны:	157 (57 РИНЦ, 4 SCOPUS жана Web of Science)



ФАКУЛЬТЕТТИН ИЛИМИЙ ИЗИЛДӨӨЛӨРҮНҮН БАГЫТТАРЫ

Факультеттин кафедраларында жүргүзүлгөн баардык илимий изилдөөлөр математиканын актуалдуу көйгөйлөрүнө арналган, алдыңкы илимпоздордун илимий жетекчилигинин астында факультеттин төмөнкү приоритеттүү багыттары боюнча жүргүзүлөт:

- Дифференциалдык теңдемелер кафедрасы: «Дифференциалдык жана айырмалуу теңдемелердин сапаттык теориясы». Жетекчи ф.-м.и.д, профессор Саадабаев А. С;
- Алгебра, геометрия, топология жана жогорку математиканы окутуу кафедрасы: «Тегиз мейкиндиктер жараткан алгебралык объектилер жана түзүлүштүн талдоосундагы алардын тиркемеси жөнүндө». Жетекчи ф.-м.и.д, профессор Канетов Б.Э.;
- Математикалык анализ кафедрасы: «Математикалык физиканын шарттуу корректүү, түз, тескери маселелери». Жетекчи ф.-м.и.д, профессор Бараталиев К.
- Колдонмо математика, информатика жана компьютердик технологиялар кафедрасы «Импульстук таасири менен кубулгуган-дүүлүккөн дифференциалдык теңдемелердин асимптотикалык теориясы». Жетекчи ф.-м.и.д, профессор Какишов К.

2020 – 2022 – жылдары корголууга пландаштырылган диссертациялар

Д Усенов Изат Абдраевич

Д Уралиев Алымбек Абдыраевич

Д Алыбаев Анарбек Масалбекович

Д Сабыканов Алмаз Асанович

Д Акерова Джылдыз Абдырамановна

Д Касымова Тумар Джапашевна

К Асанкулова Айпери Токтогуловна

К Сапарова Айнур Батырбековна

К Саркелова Жылдыз Жанышевна

К Талантбеков Аскар Талантбекович

Проекттин темасы: «Zunif жаңы категориясынын теориясын өнүктүрүү» (Развитие теории новой категории Zunif).

Илимий жетекчи: ф.-м.и.д., профессор Чекеев Асылбек Асакаевич.

Проекттин темасы: «Түзкө сезимтал күн батареяларынын моделдерин оптимизациялоо» (Оптимизация модели цветочувствительной солнечной батареи).

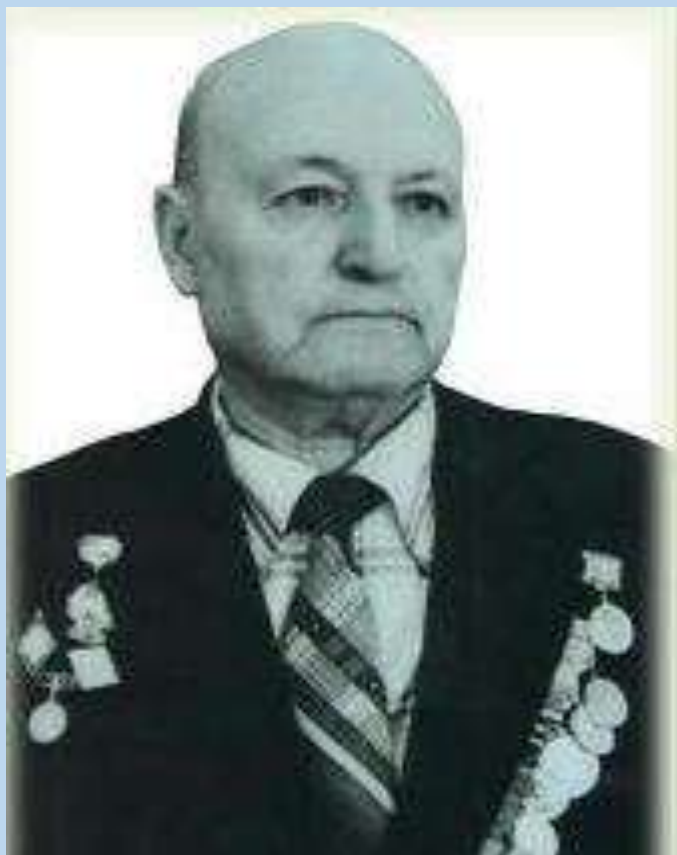
Илимий жетекчи : ф.-м.и.д., профессор Какишов Каныбек Какишович.

Эл аралык байланыш

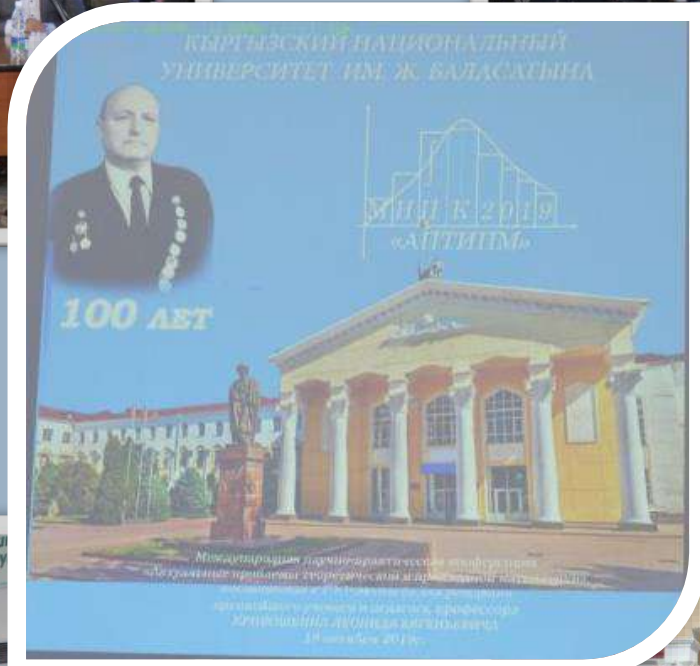
- М.В. Ломоносов атындагы ММУнун механико-математикалык факультети
- РИАнын В. А. Стеклов атындагы математикалык институту
- Санкт-Петербург мамлекеттик университети
- РИАнын СБнын математика институту (Новосибирск, Россия),
- Новосибирск мамлекеттик университети
 - Токио мамлекеттик университети (Токио, Япония)
 - Сцинзьянь мамлекеттик университети (Үрүмчү, Китай)
 - Баку мамлекеттик университети (Баку, Азербайжан), ж. б. менен факультеттин өнөктөштүк мамилелери түзүлгөн.



Профессор Л. Е. Кривошеиндин 100 жылдыгы



2019-жылдын 18-октябрында башкы имараттагы чоң жыйындар залында көрүнүктүү окумуштуу жана педагог, профессор Леонид Евгеньевич Кривошеиндин 100 жылдыгына арналган "Теоретикалык жана колдонмо математиканын актуалдуу проблемалары" аттуу эл аралык илимий-практикалык конференция болуп өттү. Жыйынды мамлекеттик тил жана тарбия иштери боюнча проректор Садык Алахан (Тиллебаев) ачып, Леонид Евгеньевич баскан-турганы, студенттер менен болгон мамилеси эле жаштарга тарбия болчу нукура педагог, насаатчы болгонун, анын эмгектери КУУнун эле эмес, бүт Кыргызстандын илимин өнүктүрүүгө зор салым кошконун белгилеп, конференциянын ишине ийгиликтерди каалады.



Жасалма интеллект боюнча тегерек стол

2019-жылдын 29-ноябрында математика жана информатика факультетинде «Жасалма интеллект эмне жасай алат?» деген темада тегерек стол болуп, Түштүк Кореядан келген Ph.D Чой-Йонг Санг «Түштүк Кореядагы IV өндүрүш революциясы жана жасалма интеллект» деген темада баяндама жасап, профессор Даегюн Ли «Өзүңдүн жашооңду акылдуу кыл» деген проектти презентация кылды. Кореялык адистер берген маалымат студенттер үчүн абдан кызыктуу болуп, көптөгөн суроолорду беришти.

Белгилей кетсек, **Чой-Йонг Санг** мырза - Кыргыз республикасынын маалыматтык технологиялары жана байланыш боюнча мамлекеттик комитетинин маалыматтык технологиялар жана электрондук өкмөт боюнча кеңешчиси, ал эми Даегюн Ли мырза - Кореянын Улуттук изилдөө фондунун профессору, волонтер.



**4-ая промышленная революция
и AI(искусственный интеллект)
в Южной Корее**
2019.11

Кыргызстан
Государственный Комитет Информационных технологий и Связи
Консультант ИТ политики и Электронного правительства
Чой Йонг Санг , Ph.D

Republic of Korea

WORLD FRIENDS



Роскызматташтык алкагында факультеттин окутуучулары мектеп мугалимдерине квалификацияны жогорулатуучу курстарды өтүп келишти.

Аталган курстар Ош, Нарын, Жалал-Абад, Талас областтарындагы орус тилинде окуткан мектептердин математика, физика, орус тили сабактарынын жана башталгыч класстарынын мугалимдери үчүн Роскызматташтык федералдык агентствосунун Кыргызстандагы өкүлчүлүнүнүн демөөрчүлүгү менен уюштурулуп, сабактарга жалпысынан 320 мугалим катышып, билимдерин өркүндөтүштү жана сертификаттарга ээ болушту.

Курска катышкан мугалимдер КУУнун окутуучуларына ыраазычылыктарын билдиришип, мындай иш-чаралар дагы да кайталанып турушун суранышты.

Математика жана информатика факультетинен аталган курста төмөндөгү окутуучулар сабак өтүштү:

- колдонмо математика, информатика жана компьютердик технологиялар кафедрасынын доценти Аскар кызы Лира, ага окутуучусу Назарбаев Ф.Т., окутуучусу Батырбеков Эсенбек;
- алгебра, геометрия, топология жана жогорку математиканы окутуу кафедрасынын ага окутуучусу Талантбеков Аскар.



NRF (Корея) менен кызматташуу

Түштүк Корей мамлекетинин Улуттук илим изилдөө борбору менен кызматташуу иши жүргүзүлүп жатат. Жаңы окуу жылына факультетке 2D- жана 3D-проектирлөө боюнча IT адис, профессор Йонг-Санг Чойдун волонтер катары факультетке келип иштеши күтүлүүдө.



World Friends Korea – Techno Peace Corps(TPC)

REQUEST FORM

National Research Foundation of Korea (NRF)
137-748, 25 Heolleungro, Seocho-gu, Seoul, Korea
Tel: 82-2-3488-5708, Fax: 82-2-3488-5709
Please submit this form to tpcadmin@nrf.re.kr

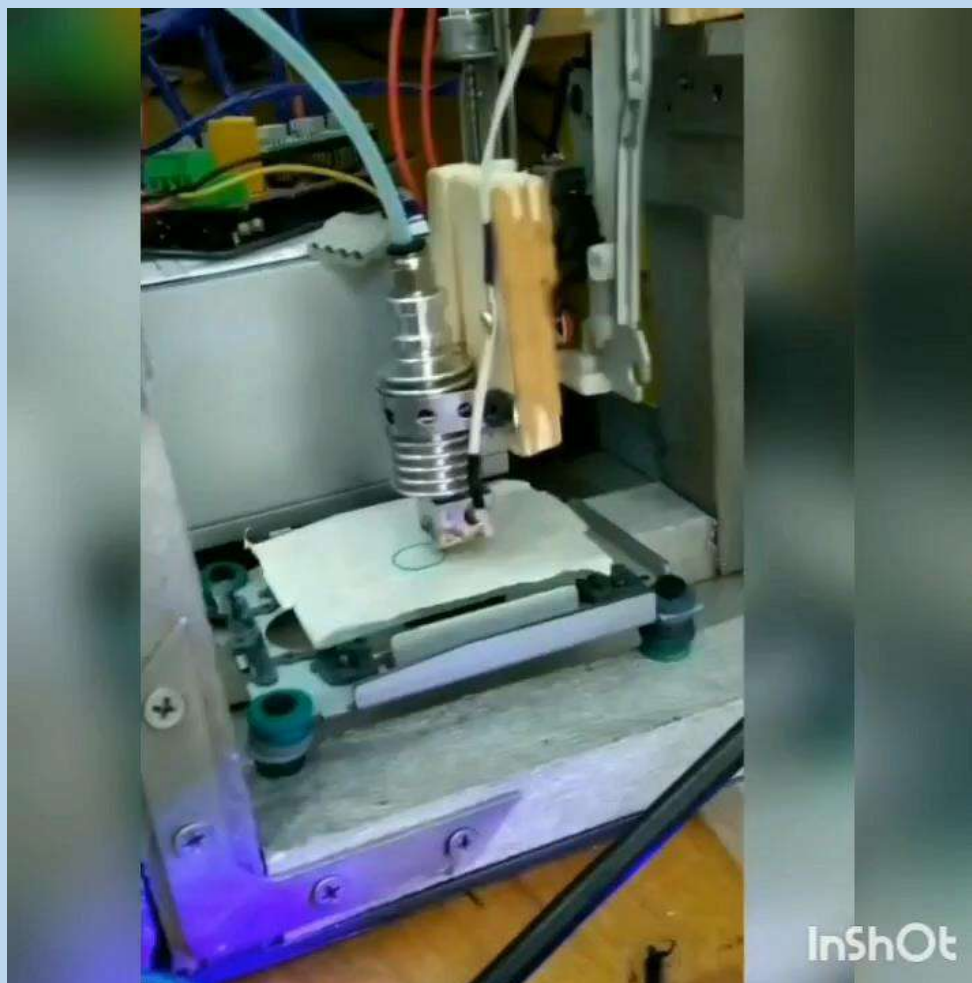
Please fill in the blank below. It will help us to understand your organization deeply and comprehensively if you can give us as much information and detail as possible.

[Mandatory Requirement]

- 1. Visa :** Your organization **MUST** sponsor a visa for WFK-TPC volunteers so that they can work at your organization legally.
≠ NRF will support for the visa fee.(There are some cases that we can't support)
- 2. Housing :** Your organization **MUST** provide possible housing lists to WFK-TPC volunteers before they depart from Korea.
- 3. Working Space :** Your organization **MUST** prepare working space for WFK-TPC volunteers before they start working at your organization.

Бул кызматташуунун негизинде **2018-2019** окуу жылында факультеттин 3 студентинен куралган топ 3D-принтер иштеп чыгуу боюнча проект менен кароо сынакка катышып, жыйынтыгында 2-орунду камсыз кылуу менен бирге ошол проектти ишке ашырууга 100\$ өлчөмүндө акча каражатын жеңип алышкан.

Студенттер: Шамов Азамат, Ыманбек уулу Эсентур, Алмазбеков Дүйшөн.



2019-2020 окуу жылында факультеттен, курамында 2 студенттен турган 2 топ IT-Camp 2020 аттуу заманбап маалыматтык технологиялар жана программалоо боюнча курска катышып, 2 проектинин үстүндө иш жүргүзүүдө:

- 1-топ: Шамов А., Ыманбек уулу Э.
- 2-топ: Орозалиев А., Мырзабек кызы Ж.



Академиялык мобилдүүлүк

2020-жылы факультетте мугалимдердин академиялык мобилдүүлүгүн өнүктүрүү максатында Аль Фараби атындагы Казак Улуттук Университетинин механико-математика факультети жана Ош мамлекеттик университетинин Математика жана информациялык технологиялар факультети менен сүйлөшүү процесси жүрүп жатат. Бул иш чараны ишке ашыруу максатында факультеттин стимулдук фондунан 27000 сом каражат бөлүндү.

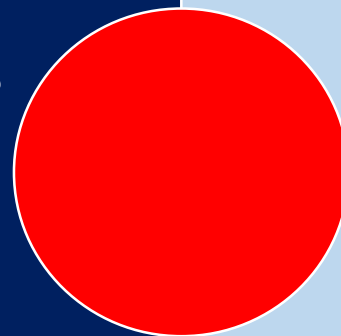
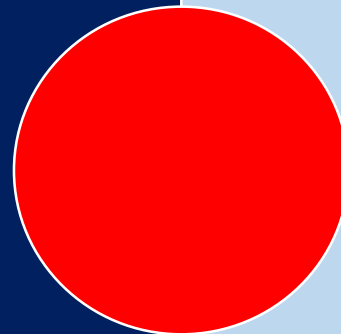
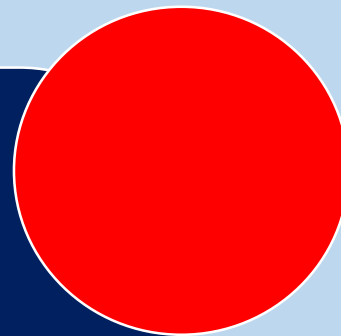
М. Рыскулбеков атындагы Кыргыз Экономикалык университети менен Колдонмо информатика багытындагы магистратура боюнча иш алып баруудабыз.

И. Раззаков атындагы КТУнинин базасында түзүлгөн FabLab аттуу санариптик технологиялар лабораториясында факультеттин 8 студенти курстан өтүп, лабораторияда иштөөгө мүмкүнчүлүк алышты.



Окуу процесстерин уюштуруу үчүн М ж И факультетине №6 окуу корпусунун орун жайлары бекитилген. Факультет ээлеген окуу аудиторияларынын жана административдик-башкаруучу персоналдардын орун жайларынын жалпы аянты - 1592 кв.м. түзөт.

Факультетте Интернет түйүнүнө кошулган, 40 компьютер менен жабдылган 3 компьютердик класс иштейт, факультеттеги компьютерлердин жалпы саны – 50, 2 ноутбук, 8 принтер, 2 проектор, электрондук «акылдуу» такта – 1.



2018-2019, 2019-2020 окуу жылдарында кафедралар (216, 126а, 111, 106), окуу лабораториялары (118, 117а, 117б, 125, 337, 340) капиталдык ремонттон өттү. Факультеттин компьютердик класстары 9-муундагы процессорлуу 30 стационардык компьютерлер менен жабдылды.







126-кабинет жыйындар залы катары ишке кирүү алдында турат.





2020-2021 окуу жылына карата факультетте жүргүзүлүп жаткан кесипке багыттоо иш чаралары



Факультет *вашей мечты*
Математики и Информатики

История факультета насчитывает 60 лет. Факультет создан в 1951 году. В настоящее время факультет является одним из ведущих факультетов Кыргызской Республики. Факультет имеет богатую историю и традиции. В настоящее время факультет является одним из ведущих факультетов Кыргызской Республики. Факультет имеет богатую историю и традиции. В настоящее время факультет является одним из ведущих факультетов Кыргызской Республики.

Факультеттин студенттик жашы

Телефон: 001 22 33 31 36
E-mail: info@fmi.kg

УРМАТТУУ АБИТУРЕНТТЕР

Математика жана Информатика факультети

СИЗДЕКИ АТУУТ

Диплом
Диплом
Математика
Информатика
Математика
Информатика

Конкурс кытымын
Абитуриенттерди түзү даярдамакмын

Факультеттин чет-эл өлкөлөрүндөгү Жогорку мектеп байланышы

Факультеттин студенттик жашы

ДОРОГОНЕ АБИТУРЕНТТЕР

Факультет

Математики и Информатики

ЖДЕТ БАС

Диплом
Диплом
Математика
Информатика
Математика
Информатика

Балдар үчүн абитуриенттер
Түзү даярдамакмын

Факультеттин чет-эл өлкөлөрүндөгү Жогорку мектеп байланышы

Студенттик жашы факультетте



МАТЕМАТИКА ЖАНА ИНФОРМАТИКА 2019-ж бүтүрүүчүлөр статистикасы

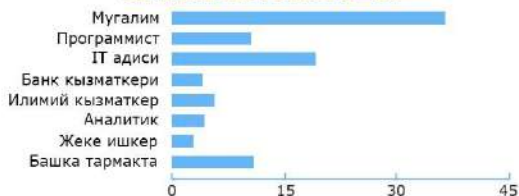
БҮТҮРҮҮЧҮЛӨРДҮН ЖАЛПЫ САНЫ



МАТЕМАТИКА ЖАНА ИНФОРМАТИКА ФАКУЛЬТЕТИНИН БҮТҮРҮҮЧҮЛӨРҮ ИШ АЛЫП БАРА ТУРГАН ТАРМАКТАР:

1. Жогорку жана орто билим берүү
2. Илим изилдөө
3. IT, Маалыматтык коопсуздук
4. Финансы жана камсыздандыруу
5. Статистика ж.б.

2019-Ж. БҮТҮРҮҮЧҮЛӨРДҮН 85% ЖАКЫНЫ ЖУМУШКА ОРНОШУП, АР КЫЛ ТАРМАКТА ЭМГЕКТЕНИП ЖАТЫШАТ

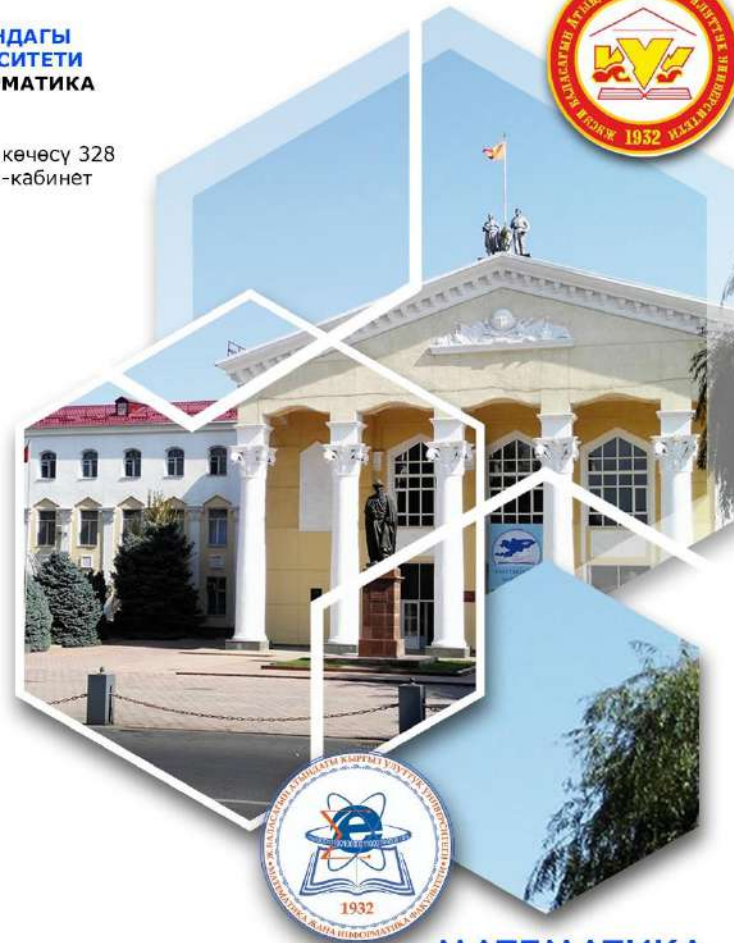


УРМАТТУУ АБИТУРИЕНТ!

Мүмкүнчүлүктү колдон чыгарбай, жаркын келечекке биз менен бирге кадам таштаңыз!
Алдыдагы мамлекеттик сынактарда ийгилик каалайбыз жана биз сизди күтөбүз!

ЖУСУП БАЛАСАГЫН АТЫНДАГЫ КЫРГЫЗ УЛУТТУК УНИВЕРСИТЕТИ МАТЕМАТИКА ЖАНА ИНФОРМАТИКА ФАКУЛЬТЕТИ

Бишкек шаары, Т. Абдымомунов көчөсү 328
КУУнин №6 окуу имараты, 221-кабинет



МАТЕМАТИКА жана ИНФОРМАТИКА ФАКУЛЬТЕТИ

Байланыш телефондору:

+996 312 32 21 58
+996 700 96 76 99

www.fmi.kg
www.instagram.com/knu_matfak

МАТЕМАТИКА ЖАНА ИНФОРМАТИКА ФАКУЛЬТЕТИ

Урматтуу абитуриенттер!

Кыргыз Республикасынын жогорку окуу жайларынын флагманы болгон Ж. Баласагын атындагы Кыргыз Улуттук университетинин математика жана информатика факультетине кош келиңиздер!

БИЗДИН АРТЫКЧЫЛЫГЫБЫЗ



Алдыңкы билим берүү борбору

Ж.Баласагын атындагы университеттин алдыңкы структуралык түзүмдөрүнүн бири болгон математика жана информатика факультети өзүнүн көп жылдык тарыхы менен, аталган университеттин эң ири билим берүү жана илимий изилдөө борбору болуп саналат.



Заманбап программалоо тилдери

Факультеттин билим берүү программаларында заманбап программалоо тилдеринин принциптерин (**C++**, **Python**, **Java**, **PHP**) жана ар түрдүү процесстерди математикалык моделдештирүүнү окутуу камтылган.



Көп деңгээлдүү окутуу системасы

Факультет көп деңгээлдүү эл аралык стандарт боюнча кадрларды даярдайт. Алар:

I- деңгээл – бакалавр (4жыл)

II- деңгээл – магистратура (2 жыл)

III -деңгээл – аспирантура(3жыл)

IV- деңгээл – докторантура (3-жыл).



Факультеттин сапаттык курамы

Факультетте 13 илимдин доктору, профессорлор, 27 илимдин кандидаты, доценттер заманбап технологияларды колдонуу менен студенттерге жогорку деңгээлде билим берип эмгектенишет.



Абитуриенттер жалпы республикалык тестирлөөнүн жыйынтыгы боюнча конкурстук негизде бюджеттик жана контракттык бөлүмдөргө кабыл алынат. Математика жана информатика факультетинин бюджеттик бөлүмүнө болгон конкурска катышуу үчүн жалпы республикалык тестирлөөнүн төмөнкү предметтик тесттерин тапшыруу зарыл:
- математика же физика предметтери.

Биздин факультет Сиздердин келечекте мыкты адис болушуңузда, терең теориялык билим алууңузда, заманбап программалоо тилдерин жана компьютердик технологияларды изилдеп үйрөнүүңүздөргө уникалдуу мүмкүнчүлүк берет. Андыктан факультетке кош келиңиздер!

СИЗ БУЛ ЖЕРДЕН ЭМНИНИ ҮЙРӨНӨСҮЗ:

Колдонмо математика жана информатика, Колдонмо информатика багыттары боюнча:

- Заманбап программалоо тилдерин;
- Компьютердик тармактарды проектирлөө жана профессионалдуу тейлөөнү;
- Компьютерлерди, ноутбуктарды, принтерлерди жана ар түрдүү оргтехникаларды оңдоону;
- Коопсуздук системаларын, б.а. сигнализацияларды, видео көзөмөл жүргүзүүчү камераларды орнотууну ж.б.

Математика багыты боюнча:

- Математикалык моделдерди түзүү, изилдөө;
 - Математиканы окутуунун методикасын билүү жана жогорку чыгармачылык потенциалда болуу
- Факультеттин бүтүрүүчүлөрү Кыргызстандын жана жакынкы же алыскы чет өлкөлөрдүн жогорку окуу жайларынын магистратурасында жана аспирантурасында окуусун улантат алышат.

МАТЕМАТИКА ЖАНА ИНФОРМАТИКА ФАКУЛЬТЕТИНИН ЭЛ АРАЛЫК БАЙЛАНЫШЫ



- 📍 М.В.Ломоносов атындагы ММУ (Россия)
- 📍 Токио мамлекеттик университети (Япония)
- 📍 Сциньзянь мамлекеттик университети (Кытай)
- 📍 Новосибирск мамлекеттик университети (Россия)
- 📍 Баку мамлекеттик университети (Азербайжан)
- 📍 Санкт-Петербург мамлекеттик университети (Россия)

Военно-Антоновка гимназиясы

Математика жана информатика факультетинин деканы Изат Усенов, анын орун басары Фархат Назарбаев, ага окутуучулар Аскар Талантбеков менен Жылдыз Саркелова 2020-жылдын 8-февралында Сокулук районундагы Военно-Антоновка гимназиясынын бүтүрүүчүлөрү үчүн кесиптик багыт берүү иш чарасын өткөрүп, Улуттук университет, анын факультеттери, матфактагы адистиктердин өзгөчөлүктөрү тууралуу жалпы маалыматтарды берип, ЖРТга даярдык боюнча сабак өткөрүштү.

Бүтүрүүчүлөргө эң чоң кызыгуу жараткан иш чаранын соңунда факультет менен мектеп жетекчилиги мындан ары жүргүзүлүүчү иштердин планын талкуулашты.



Математика жана информатика факультетинин сайты – www.fmi.kg

Не защищено | fmi.kg

Приложения | Увлекательная бух... | УМК до дисциплин... | 24.01.2020 - Жума... | Дидактические ма... | Ж.Баласагын атын... | Электронная библи...

О ФАКУЛЬТЕТЕ | ОБРАЗОВАНИЕ | УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС | НОВОСТИ | КОНТАКТЫ

Факультет Математики и Информатики

УНИВЕРСИТЕТ | ОБРАЗОВАНИЕ | НАУКА

Математика жана информатика факультетинин Instagram-баракчасы – @knu_matfak


Instagram страница ФМИИ (КНУ) x +

instagram.com/knu_matfak/

Приложения | Увлекательная бух... | УМК до дисциплин... | 24.01.2020 - Жума... | Дидактические ма... | Ж.Баласагын атын... | Электронная библи...

Instagram




Поиск

 knu_matfak [Подписаться](#) ...

137 публикаций 462 подписчиков 507 подписок

Instagram страница ФМИИ (КНУ)
▶ Кыргызский Национальный Университет
▶ Факультет Математики и Информатики
▶ Отправляем #фото#видео в директ
И Подписываемся друзья
www.fmi.kg

ПУБЛИКАЦИИ IGTV ОТМЕТКИ

New Generation CUP 2019

Дебат – бул аналитикалык ой жүгүртүү анализден, эки тараптуу кароого үйрөтүүчү зор курал.

№	Иш-чаранын аталышы	Датасы
1.	М и И факультетинин "Жаңы муун" клубунун мүчөлөрү "Марва" телеканалындагы "Жаштар сүйлөсүн" теледебаттык көрсөтүүсүндө	
2.	"Манас айылы" этно-маданий борборуна экскурсия	13.03.2020
3.	Мамлекеттик Туу жана Ак калпак күндөрү	3.03.2020 5.03.2020
4.	Ооган согушунун ардагерлери менен жолугушуу	28.02.2020
5.	Мекенди коргоочунун күнү	22.02.2020
6.	"Эне тилдин эл аралык майрамына" карата "Эне тилди сактайбыз" аталышындагы адабий кече	21.02.2020
7.	"Мен коопсуз жана таза шаар үчүн" аталышындагы иш чара	30.01.2020
8.	"Чыңгыз Айтматовдун 90 жылдыгын утурлап" аттуу эскерүү кечеси	12.12.2019
9.	Физкультура жана спорт кафедрасынын ага окутуучусу, ММА боюнча дүйнөнүн 2 жолку чемпиону Кадыров Бакытты Баку шаарында өтө турган дүйнөлүк биринчиликке узатуу аземи	23.11.2019
10.	Математика жана информатика факультетинин 1-курсунун студенттерин «Тосуп алуу» аземи	30.10.2019



Манас айылы



«Ак калпак» күнү



Ооган согушунун
ардагерлери менен
жолугушуу

Мекенди коргоочулар күнү



23-февраль

Эне тил күнү



23-сентябрь

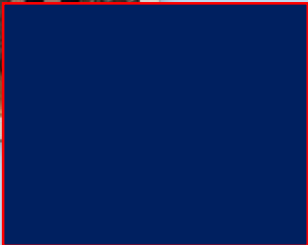
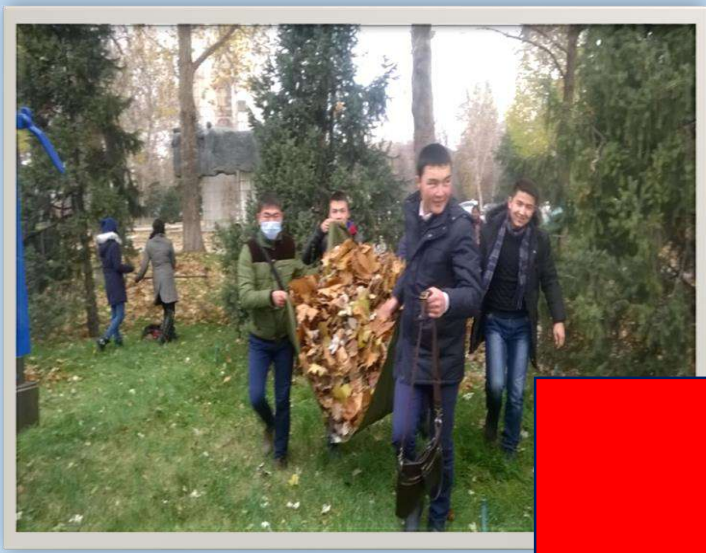
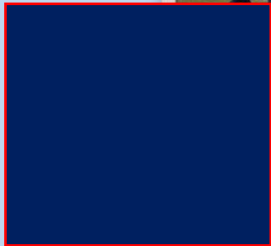
Китептер дүйнөсүнө саякат



Китепкана

Спорт чеберлери менен жолугушуу





Биздин жетишкендиктерибиз





INDEPENDENT AGENCY FOR ACCREDITATION AND RATING
«АККРЕДИТЦУ ЖӘНЕ РЕЙТИНГТІ» ТӨУЕЛСІЗ АГЕНТТІГІ КЭМ
И/У «НЕЗАВИСИМОЕ АГЕНТСТВО АККРЕДИТАЦИИ И РЕЙТИНГА»

СЕРТИФИКАТ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ 2019

КЫРГЫЗСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.Ж.БАЛАСАГЫНА
среди вузов-участников рейтинга НААР занял 1 место по специальности
магистратуры **510100 - Математика**

Директор



А. Жумагулова



INDEPENDENT AGENCY FOR ACCREDITATION AND RATING
«АККРЕДИТТЕУ ЖӨНӨ РЕЙТИНГТИН ТӨВӨНӨС АГЕНТТІГІ» КЭМ
ИУ «НЕЗАВИСИМОЕ АГЕНТСТВО АККРЕДИТДЖИ И РЕЙТИНГА»

СЕРТИФИКАТ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ 2019

КЫРГЫЗСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.Ж.БАЛАСАГЫНА
среди вузов-участников рейтинга НААР занял 1 место
по специальности бакалавриата 510100 - Математика

Директор



А. Жумагулова



INDEPENDENT AGENCY FOR ACCREDITATION AND RATING
«АККРЕДИТТЕУ ЖӘНЕ РЕЙТИНГТИҢ ТӨУЕЛСІЗ АГЕНТТІГІ» КЕМ
ИЗ «ЧЕЗВАРИСМОЕ АГЕНТСТВО АККРЕДИТАЦИИ И РЕЙТИНГА»

СЕРТИФИКАТ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ 2019

КЫРГЫЗСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Ж.БАЛАСАГЫНА
среди вузов-участников рейтинга НААР по подготовке специалистов направления
«ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ И ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ
ИНФОРМАТИКА» в институциональном рейтинге занял 1 место

Директор



А. Жумагулова



Жусуп Баласагын атындагы Кыргыз улуттук университети



АРДАК ГРАМОТА

23-сентябрь - Мамлекеттин тил саясатын ийгиликтүү уюштурууга жана өнүктүрүүгө, билим берүү системасын жакшыртууга жана өнүктүрүүгө, билим берүү системасын жакшыртууга жана өнүктүрүүгө үчүн

И.А. Балиев
факкультеттин катчысы

КУУнун



Бишкек – 2018

К.Ж. Садыков

АРДАК ГРАМОТА



Бишкек – 2018

АРДАК ГРАМОТА



Бишкек – 2018

АРДАК ГРАМОТА



Бишкек – 2018



Математика жана информатика факультетинин студенти Усаров Нурмухаммед окууда, илимий-чыгармачыл жана коомдук иштерде өзгөчө айырмалангандыгы үчүн Кыргыз Республикасынын Президентинин стипендиясына татыктуу болуп сыйланды



Математика жана информатика факультетинин студенттик сенатынын төрөгасы Турганбаев Бексултанды КУУнун деңгээлиндеги иш-чараларга активдүү катышкандыгы үчүн Кореянын Кемён Университетинин стипендиясына ээ болду.



*Махмуд Кашкари
университети уюштурган
математика илимдери
боюнча олимпиадада биздин
студенттер 1-, 2-, 3-, 4-
орунду жеңип алышты.*

*Жетекчиси ага окутуучу
Назарбаев Ф. Н. болду.
Мурзаева Орозгүл (1-
орун), Нурлан кызы Айжамал
(2-орун), Дайырова Гүлсүн (3-
орун) жана Ильясбек кызы
Сезим (4-орун).*



68 - Спартакиада



КУУнун студенттери арасында өткөрүлгөн 68-спартакиадада математика жана информатика факультетинин шахмат боюнча курама командасы 1-орунга ээ болуп, "КУУнун чемпиону" аталды.

Академик К. Оторбаевдин элесине арналган футбол боюнча мелдеште факультеттин мугалимдеринин курама командасы биринчиликти багындырып, кубок жана ошондой эле Ысык Көл областында жайгашкан «Университет» пансионатына жолдомо менен сыйланышкан.







Математика жана информатика факультетинин эмгек жамаатынын курама командасы Ж. Баласагын атындагы Кыргыз Улуттук университетинин факультеттеринин арасында өткөн «Ден соолук - 2017», «Ден соолук - 2018», «Ден соолук 2019» спартакиадаларында командалык зачетто биринчи орунга ээ болуп, 3 жыл катары менен «Ж. Баласагын атындагы Кыргыз Улуттук университетинин чемпиону» аталды.



Көңүл
бурганыңыздарга
рахмат!