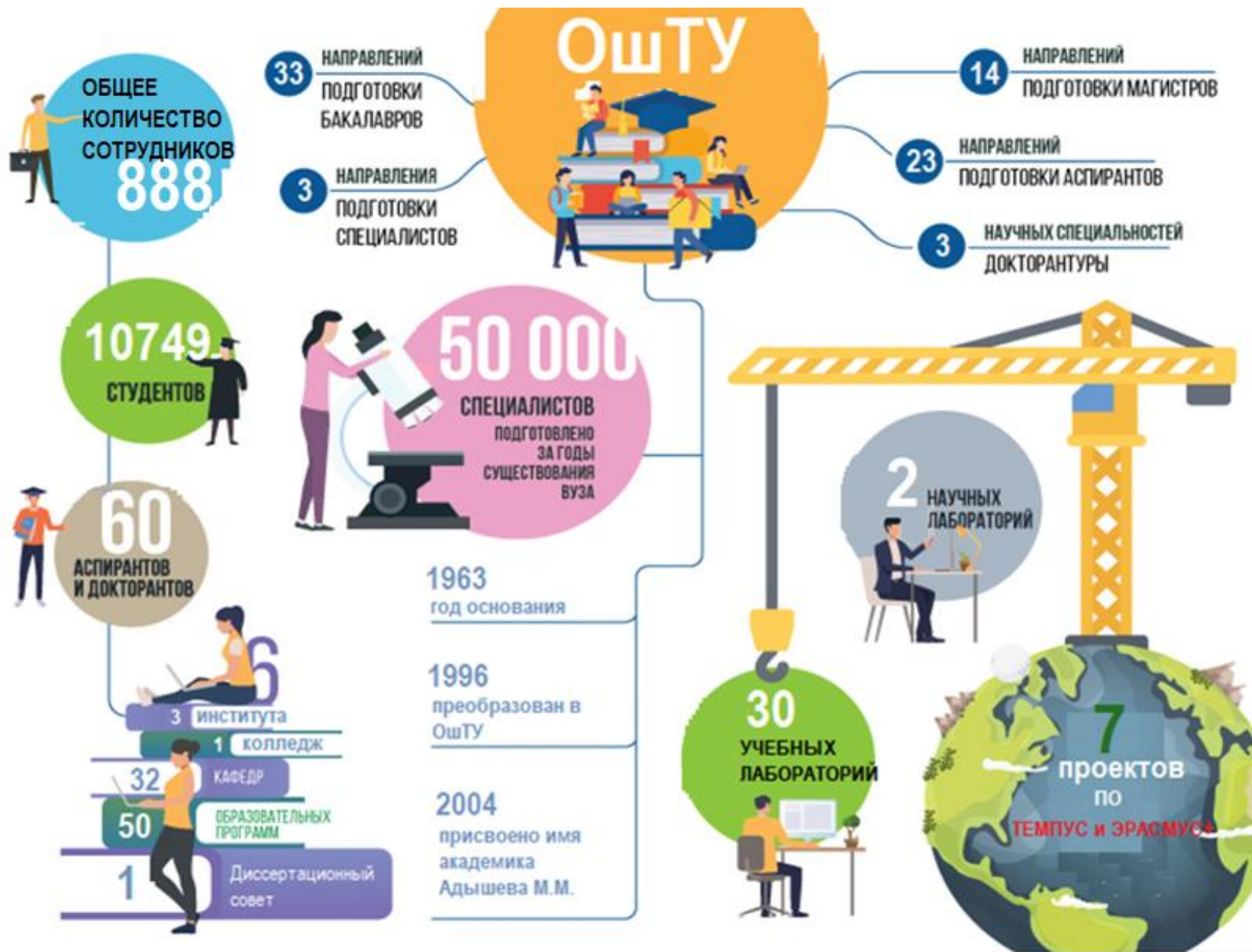




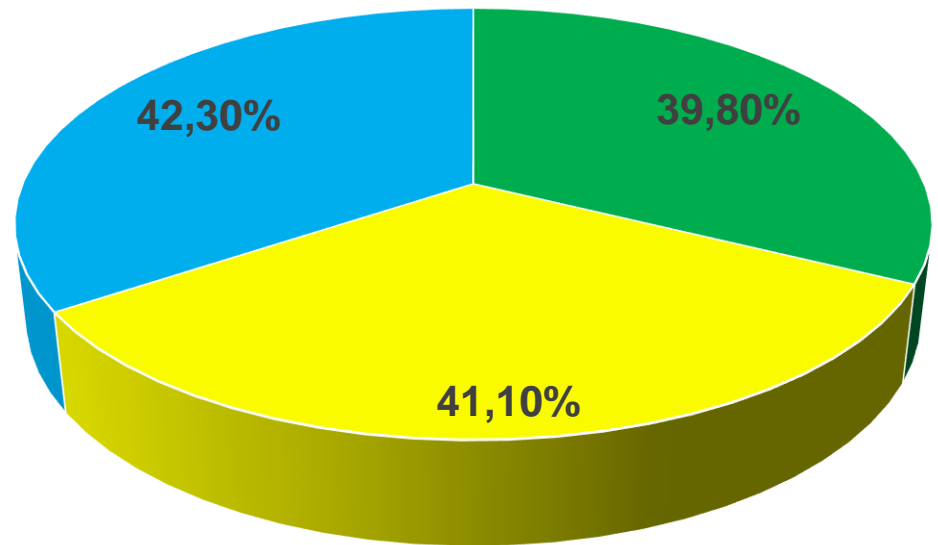
Миссия: Подготовка конкурентноспособных и востребованных специалистов для национального и международного рынка труда нацеленная на подъем и развитие экономики, производства, техники и технологий

Ошский технологический университет имени академика Адышева М.М.



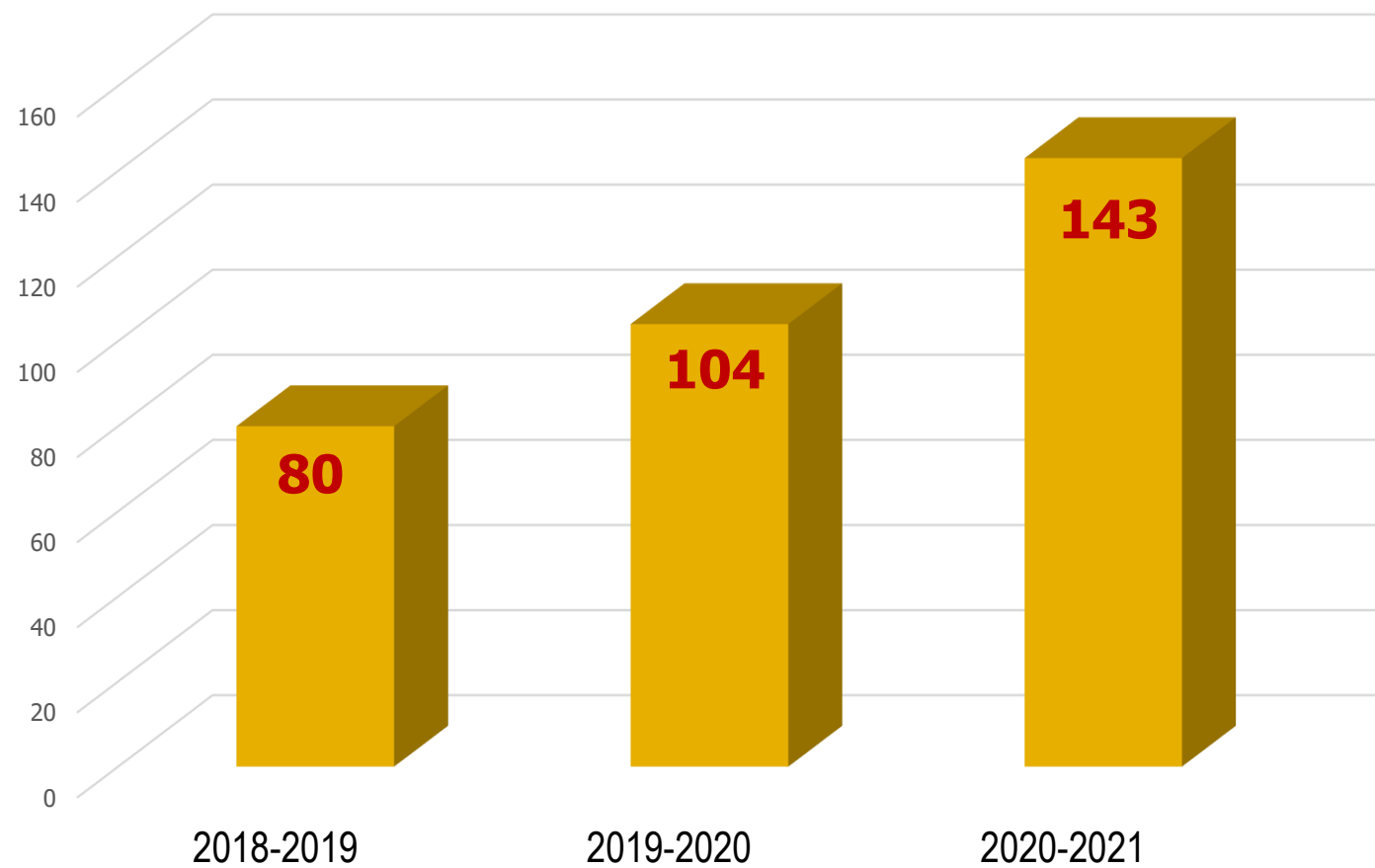
Университет в цифрах

Качественный состав на 2020-2021 уч.г.

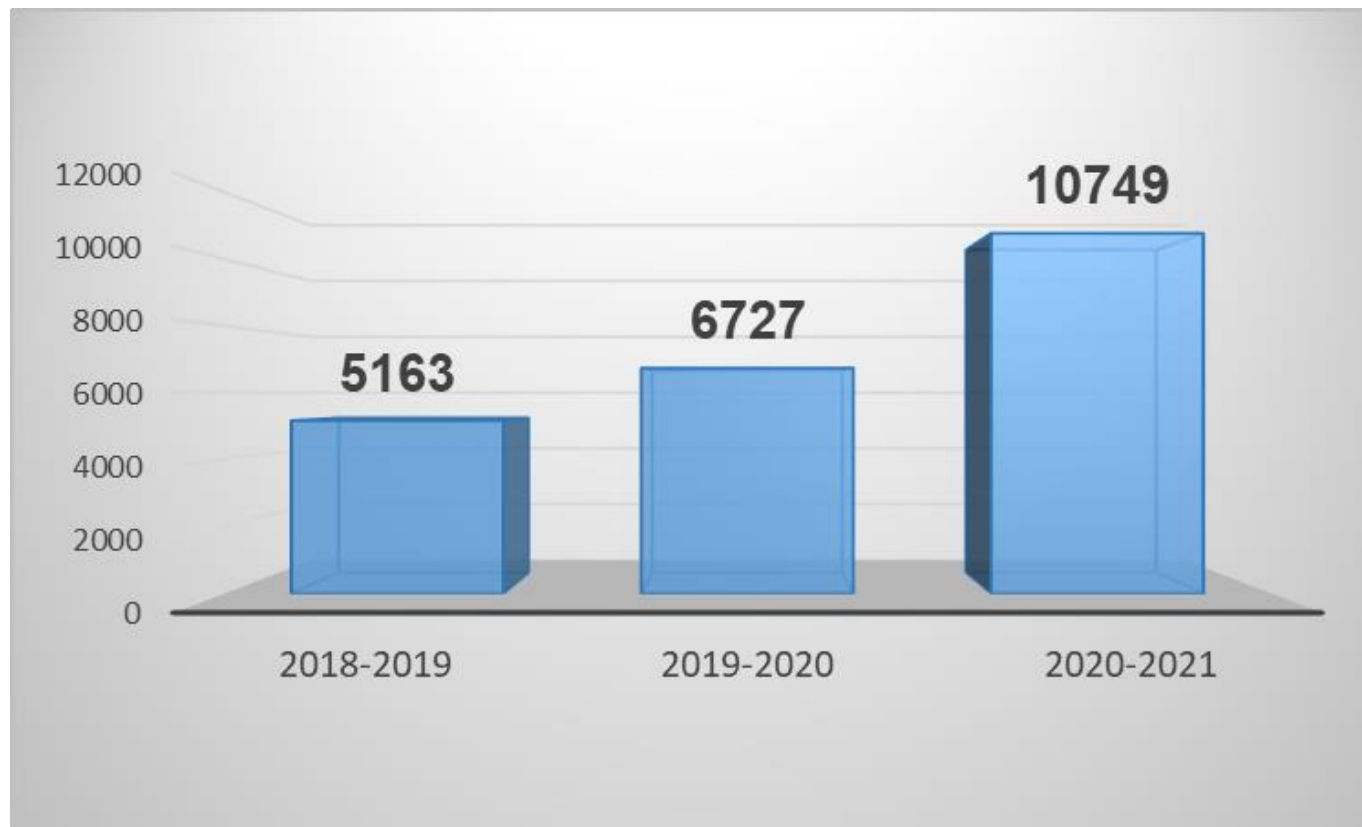


■ 2018-2019 ■ 2019-2020 ■ 2020-2021

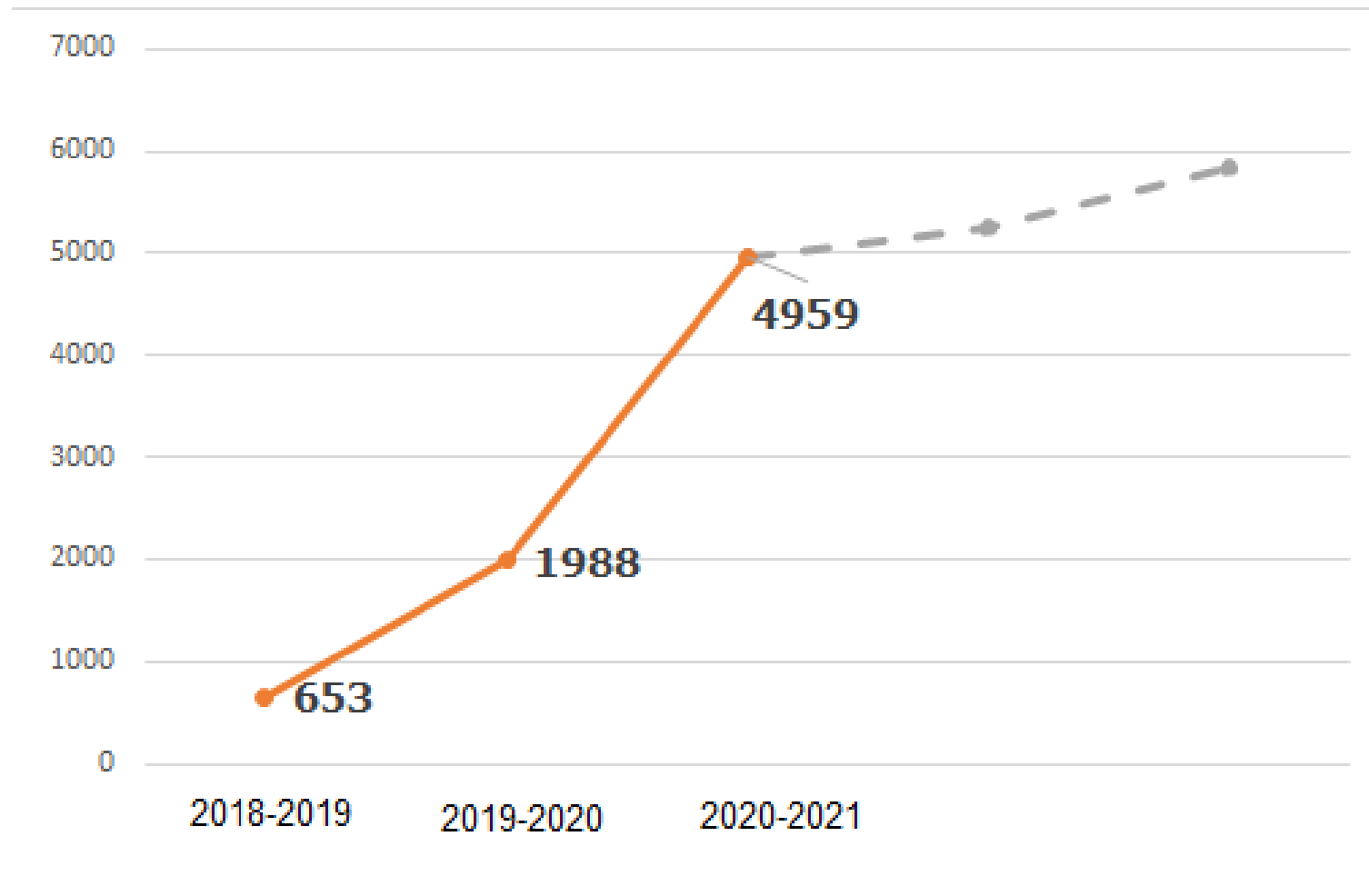
Динамика роста приема новых сотрудников за отчетный период



Динамика контингента студентов за отчетный период



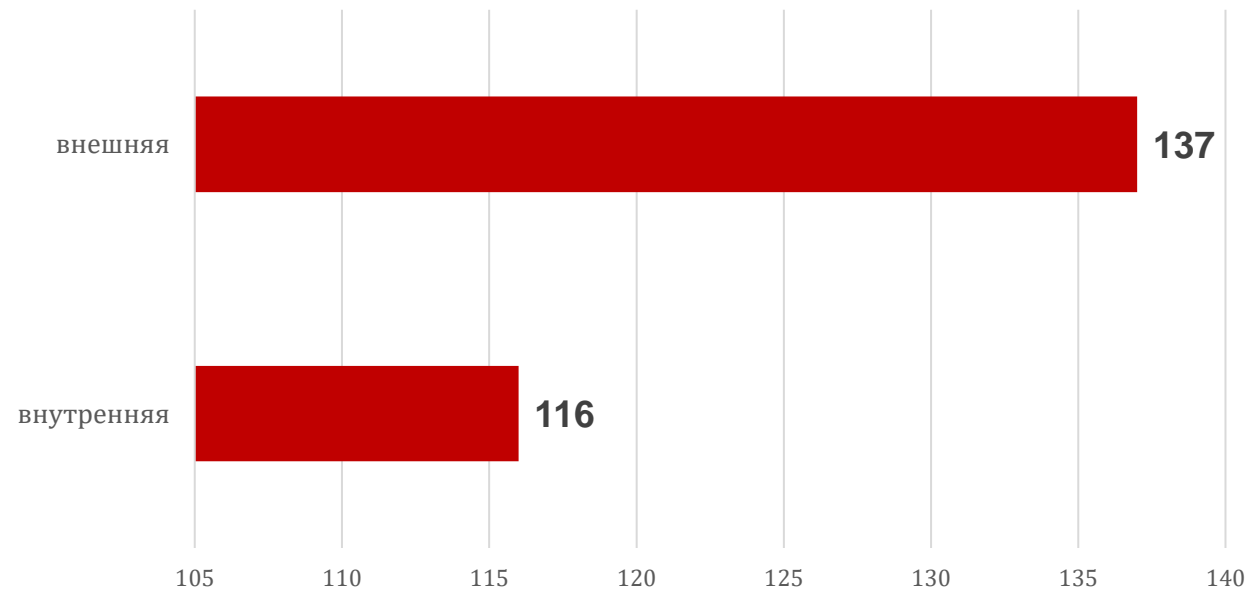
Динамика роста приема студентов



Трудоустройство выпускников

| Годы окончания | Всего | Трудоустроены | % |
|----------------|-------|---------------|------|
| 2017-2018 | 572 | 432 | 75,5 |
| 2018-2019 | 671 | 531 | 79,1 |
| 2019-2020 | 478 | 327 | 68 |

Академическая мобильность студентов

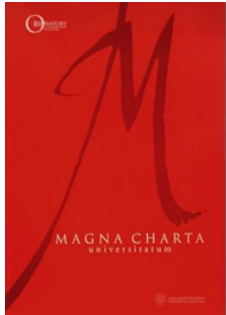


1. Казахстан
2. Хорватия
3. Польша
4. Испания
5. Италия
6. Швеция
7. Узбекистан
8. РФ
9. Корея
10. Китай

Реализация программы двойных дипломов

| № | Наименование программы | Университет, страна | Срок реализации |
|---|------------------------|--|-----------------|
| 1 | Двойной диплом | Ташкентский государственный технологический университет имени И.А.Каримова, Узбекистан | 2021-2022гг |
| 2 | Двойной диплом | Балтийский государственный технический университет имени Д.Ф. Устинова, РФ | В 2020-2021гг |
| 3 | Двойной диплом | Уральский государственный экономический университет, РФ | 2021-2022гг |

Международная деятельность



2011 - Член Великой Хартии университетов



2012 - Член РККТУ



Член УНИВЕРСИТЕТ ШОС

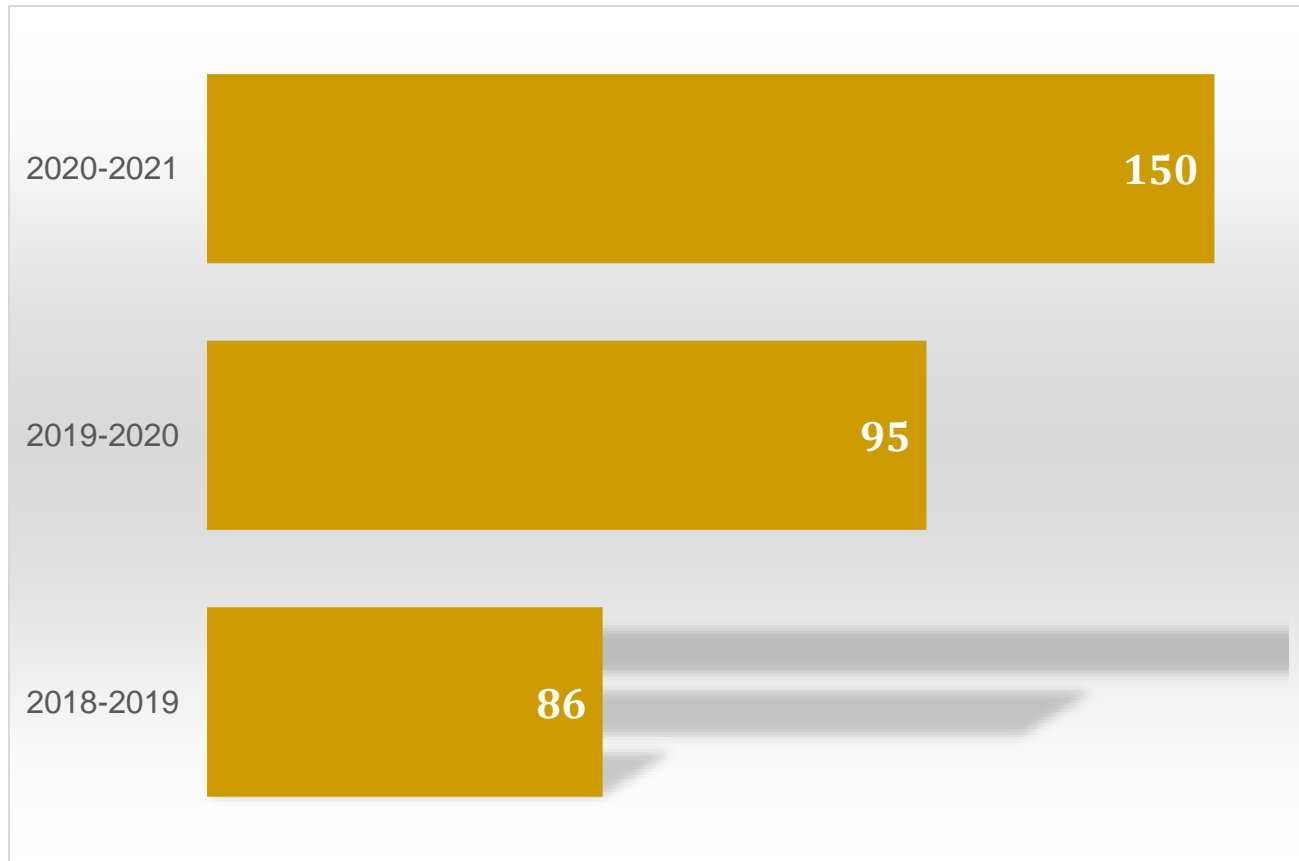


2020 – Член международного консорциума архитектурно-строительных университетов «Один пояс – один путь»

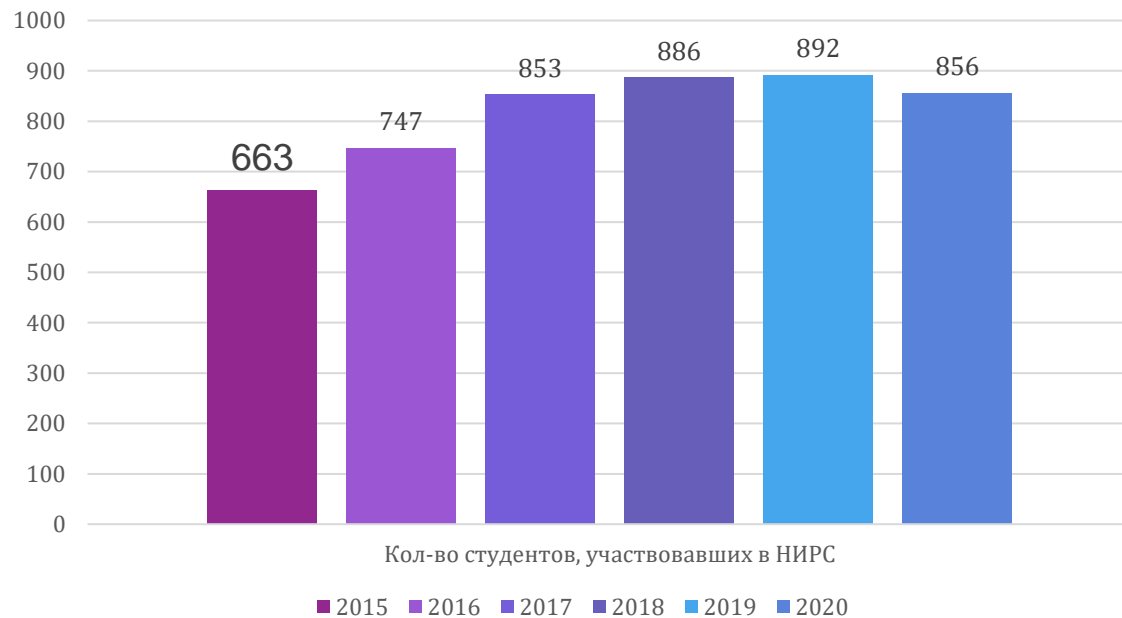
Сотрудничество с международными организациями



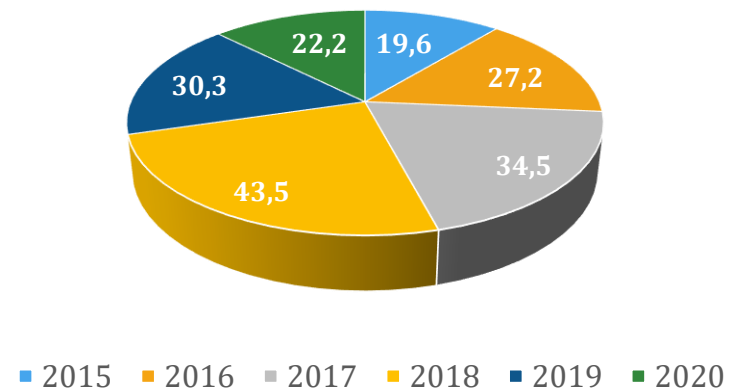
Заключенные договора с ВУЗами-партнерами



Научно-исследовательская работа студентов



Участие студентов в НИРС в %-ном соотношении

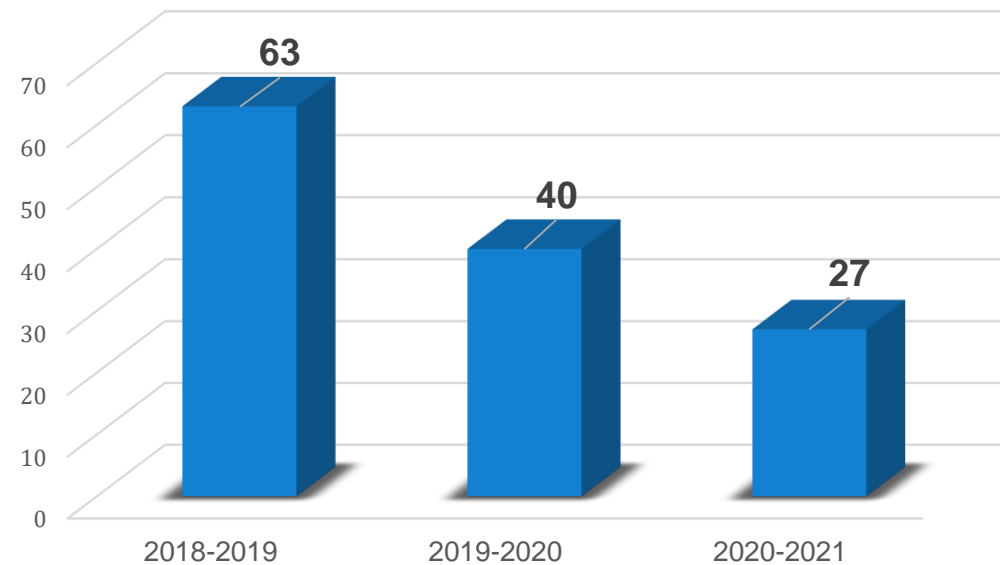
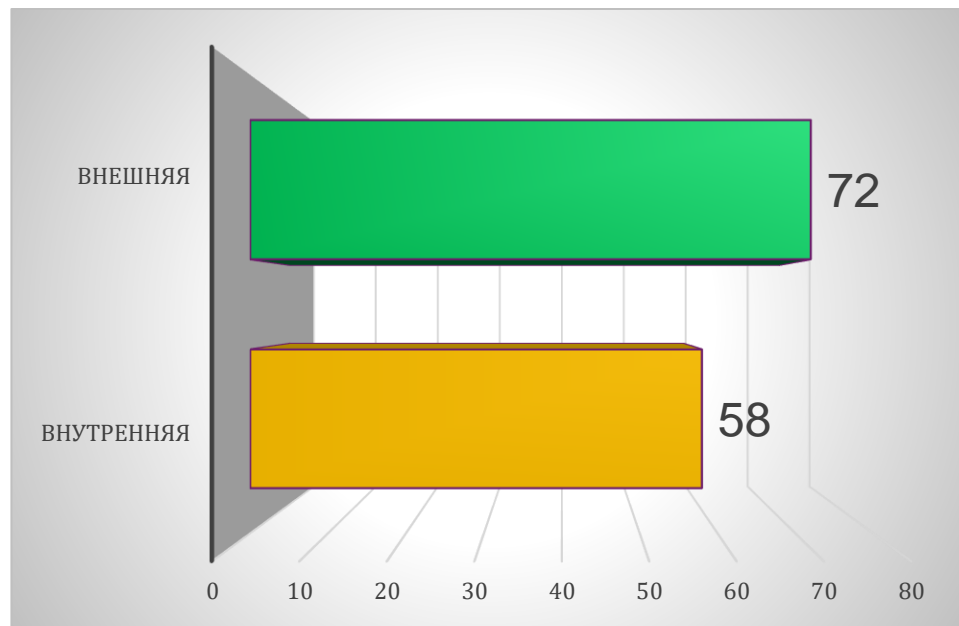


Научно-исследовательская деятельность ППС

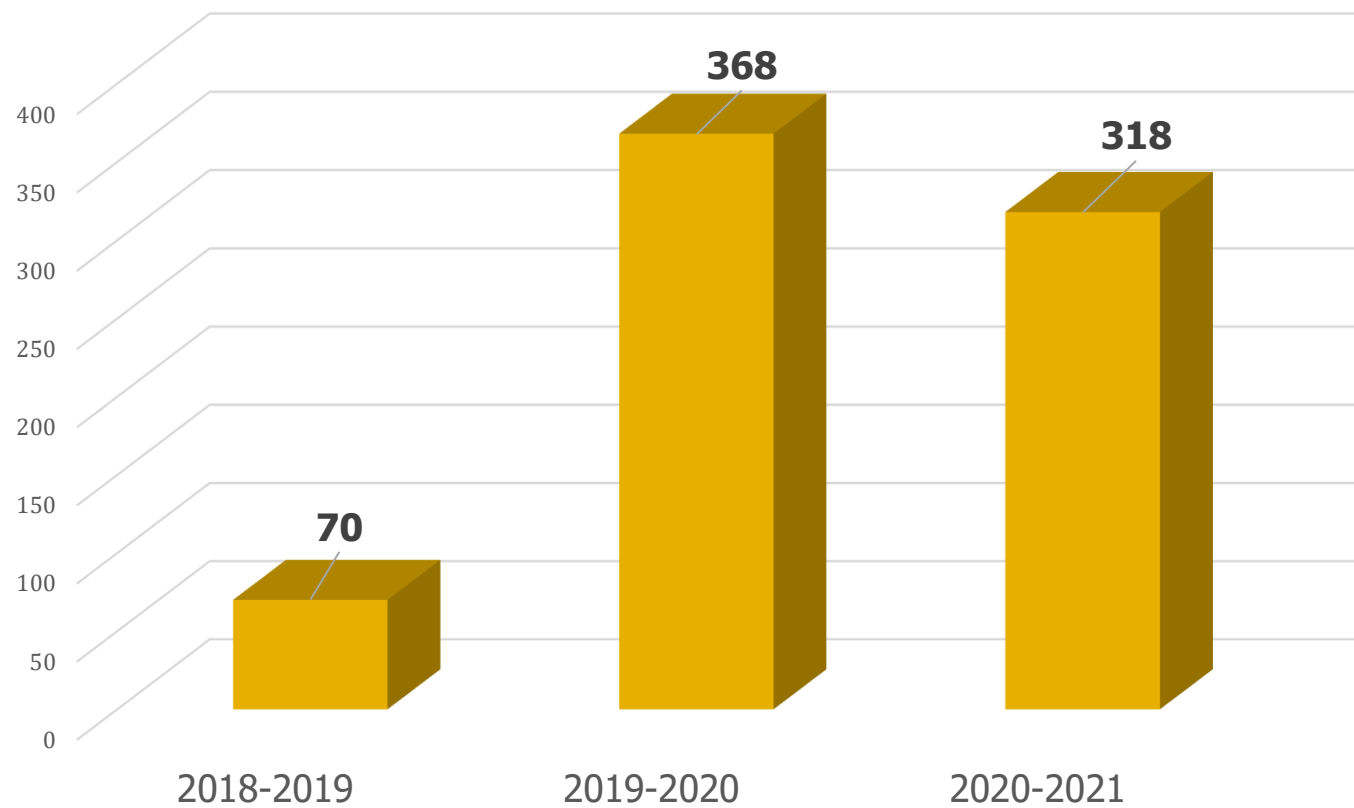
Результаты НИР за отчетный период

- 15** - Грантовых проектов МОиН КР (на сумму - 7млн. 257 тыс. 200 сом)
- 50** - Полученных патентов и авторских свидетельств
- 1** - Инновационный грант для создания Технопарка Госслужбы «Кыргызпатент» (на сумму -1 млн.900 тыс.сом)
- 10** - Хоздоговорные работы (на сумму - 500 тыс.сом)
- 1** - Международный грант Фонда Технологического Предпринимательства CRDF Global (на сумму - 2 тыс. долл. США)

Академическая мобильность ППС за отчетный период



Повышение квалификации ППС



Показатель индекса Хирша по Scopus

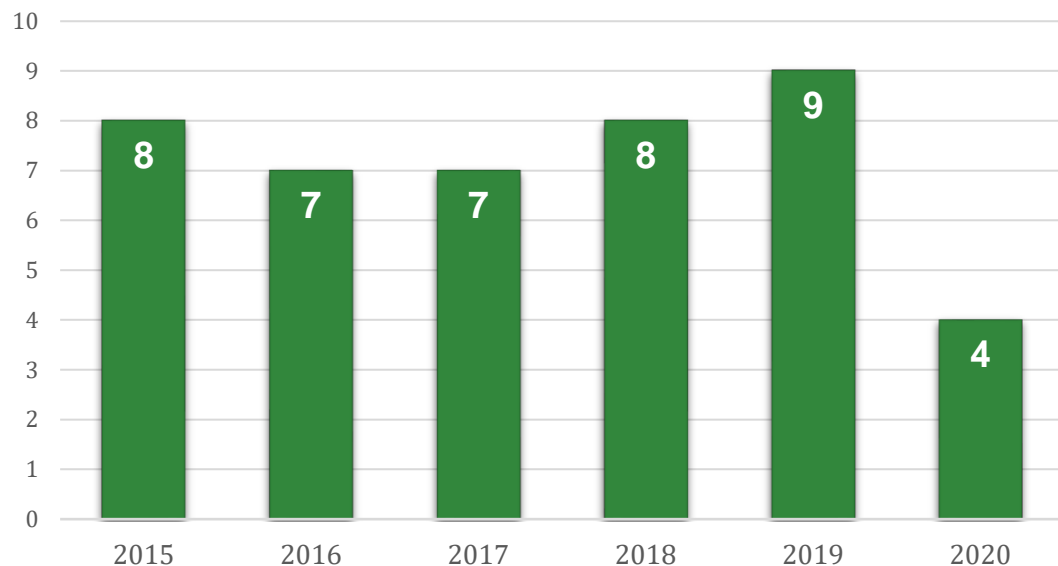
| № | Ф.И.О. ППС | Коэффициент |
|---|----------------|-------------|
| 1 | Тешебаева З.А. | 1 |
| 2 | Сатаров Ж. | 1 |

Показатель индекса Хирша по РИНЦ

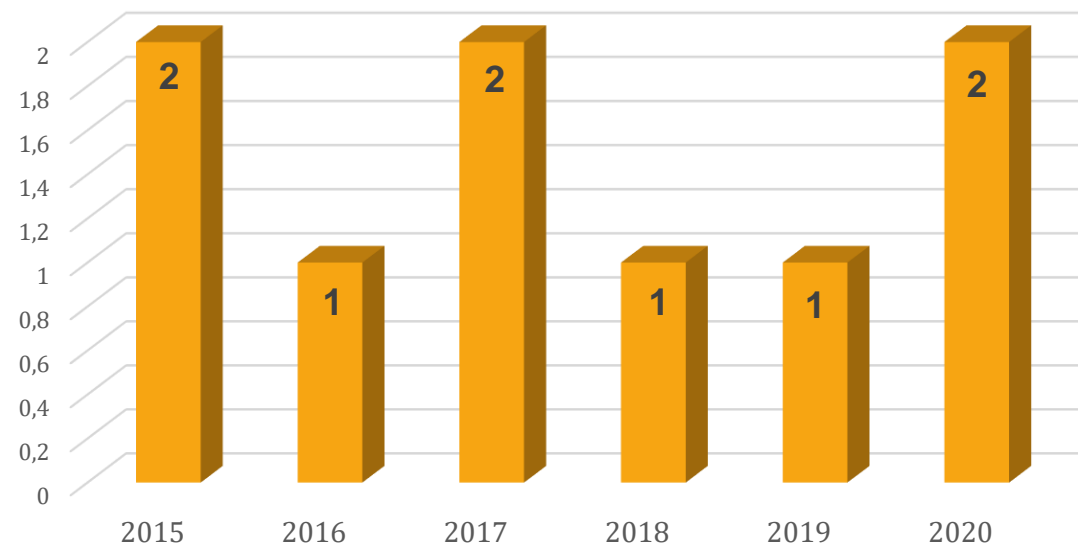
| № | Ф.И.О. ППС | Коэффициент |
|---|---------------|-------------|
| 1 | Ташбаев А.М. | 4 |
| 2 | Абдиев М.Ж. | 4 |
| 3 | Умаров С. | 4 |
| 4 | Сатаров Ж.С. | 3 |
| 5 | Зикираев М.Т. | 3 |
| 6 | Шамшиев Б.Н. | 3 |

Динамика ППС, защитившие кандидатские и докторские диссертации

Защита кандидатской диссертации



Защита докторской диссертации



Примечание: в 2021 году было защищено 2 кандидатской диссертации, 2 докторской диссертации

Участие в международных проектах в рамках программ ТЕМПУС и ЭРАСМУС+

1. 510978-TEMPUS-1-2010-1-AT-TEMPUS-JPCR – “Геоинформатика: управление энергией, ресурсами и окружающей средой”;
2. Проект TEMPUS-544319-2013-1-FR- TEMPUS-JPCR (PROMIS in Central Asia) – “Профессиональная степень магистра информатики как вторая компетенция в Центральной Азии”
3. ERASMUS+IUCLAND: 561841-EPP-1-2015-1-IT-EPPKA2-CBHE-JP. International University Cooperation on Land Protection in European-Asiatic Countries «Международное сотрудничество университетов Европы, Китая, Центральной Азии по защите земель от деградации»
4. 585382-EPP-1-2017-1-SE-EPPKA2-CBHE-JP – “Охрана окружающей среды в Центральной Азии: управление рисками стихийных бедствий с пространственными методами/ЕРСА
5. 617695-EPP-1-2020-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP – “Развитие междисциплинарных программ последипломного образования и укрепление исследовательских сетей в области геоинформационных технологий в Армении и Кыргызстане (GeoTAK)”;
6. Проект GIZ «Профессиональное образование в Центральной Азии – Содействие системным подходам в секторе производства продуктов питания»
7. Проект “Содействие занятости и профессиональному обучению” (BBQ)