



## **ОТЧЕТ О РАБОТЕ**

---

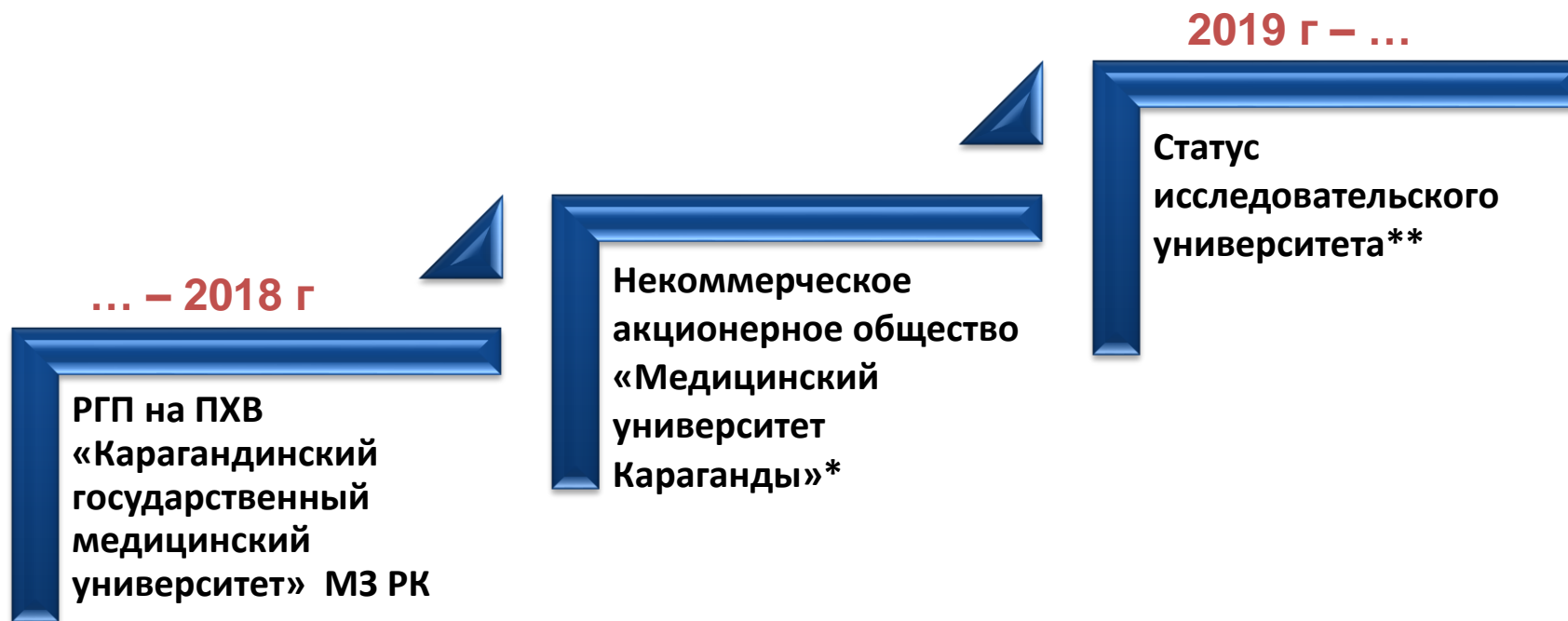
### **НАО «МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КАРАГАНДЫ»**

**ЗА 2019 г**

**ДОСМАГАМБЕТОВА РАУШАН СУЛТАНОВНА**  
Председатель Правления - Ректор



# СТУПЕНИ РАЗВИТИЯ УНИВЕРСИТЕТА



## Что реализовано:

- Пересмотр миссии, видения и стратегических направлений развития университета
- Повышение эффективности корпоративного управления
- Оптимизация структуры университета
- Децентрализация управления
- Расширение организационной, академической, кадровой и финансовой автономии

\*Постановление Правительства РК от 16 октября 2018 г №646

\*\*Постановление Правительства РК от 27 июня 2019 года № 453



## ВИДЕНИЕ

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ МИРОВОГО  
УРОВНЯ, СЛУЖАЩИЙ ВО  
БЛАГО КАЗАХСТАНСКОГО  
ОБЩЕСТВА



## СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- СОВЕРШЕНСТВО В ОБРАЗОВАНИИ И СТУДЕНЧЕСКОЙ ЖИЗНИ
- ЛИДЕРСТВО В ИССЛЕДОВАНИЯХ
- СОДЕЙСТВИЕ СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В УКРЕПЛЕНИИ И СОХРАНЕНИИ ЗДОРОВЬЯ

## МИССИЯ

РАЗВИТИЕ ОБЩЕСТВА,  
УЛУЧШЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ И  
КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ  
КАЗАХСТАНА ПУТЕМ  
ДОСТИЖЕНИЯ ПРЕВОСХОДСТВА В  
НАУКЕ, ОБРАЗОВАНИИ,  
ПРАКТИКИ.



## ЦЕННОСТИ

- ТРАДИЦИИ
- АКАДЕМИЧЕСКАЯ ЧЕСТНОСТЬ
- ПРОФЕССИОНАЛИЗМ
- ИННОВАЦИИ
- ГРАЖДАНСКАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ





# СОСТАВ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ



**АБИШЕВ О.А.**

Вице-министр здравоохранения  
Республики Казахстан



**АХМЕТОВ У.И.**

Руководитель Национального  
Центра общественного  
здравоохранения



**КАДЮКОВ Н.В.**

Заместитель Председателя  
Комитета государственного  
имущества и приватизации  
Министерства финансов РК



**СЫДЫКОВА С.И.**

Директор Департамента науки  
и человеческих ресурсов  
Министерства здравоохранения  
РК



**ЗОРИН Б.В.**

Генеральный директор ОО  
«Стоматологическое  
объединение»



**ПЕТРЕНКО Е.С.**

Эксперт-Тренер ЕБРР в  
Казахстане. Приглашенный  
профессор Российского  
экономического университета  
им.Г.В.Плеханова г.Москва, Южно-  
Уральского Государственного  
Университета.



**БАДИНА Ю.В.**

Первый заместитель  
председателя Карагандинского  
городского филиала партии  
«Нур Отан»



**ДОСМАГАМБЕТОВА Р. С.**

Председатель Правления –  
Ректор НАО «Медицинский  
университет Караганды»



# СОСТАВ ПРАВЛЕНИЯ



**ДОСМАГАМБЕТОВА Р. С.**  
Председатель Правления –  
Ректор



**ХЭНДРИКСОН В.**  
Провост (первый проректор)



**ТУРМУХАМБЕТОВА А.А.**  
Проректор по  
стратегическому развитию и  
науке



**РИКЛЕФС В.П.**  
Проректор по академической  
работе



**КОШЕРОВА Б.Н.**  
Проректор по клинической  
работе



**БЕКТУРГАНОВ З.З.**  
Управляющий директор

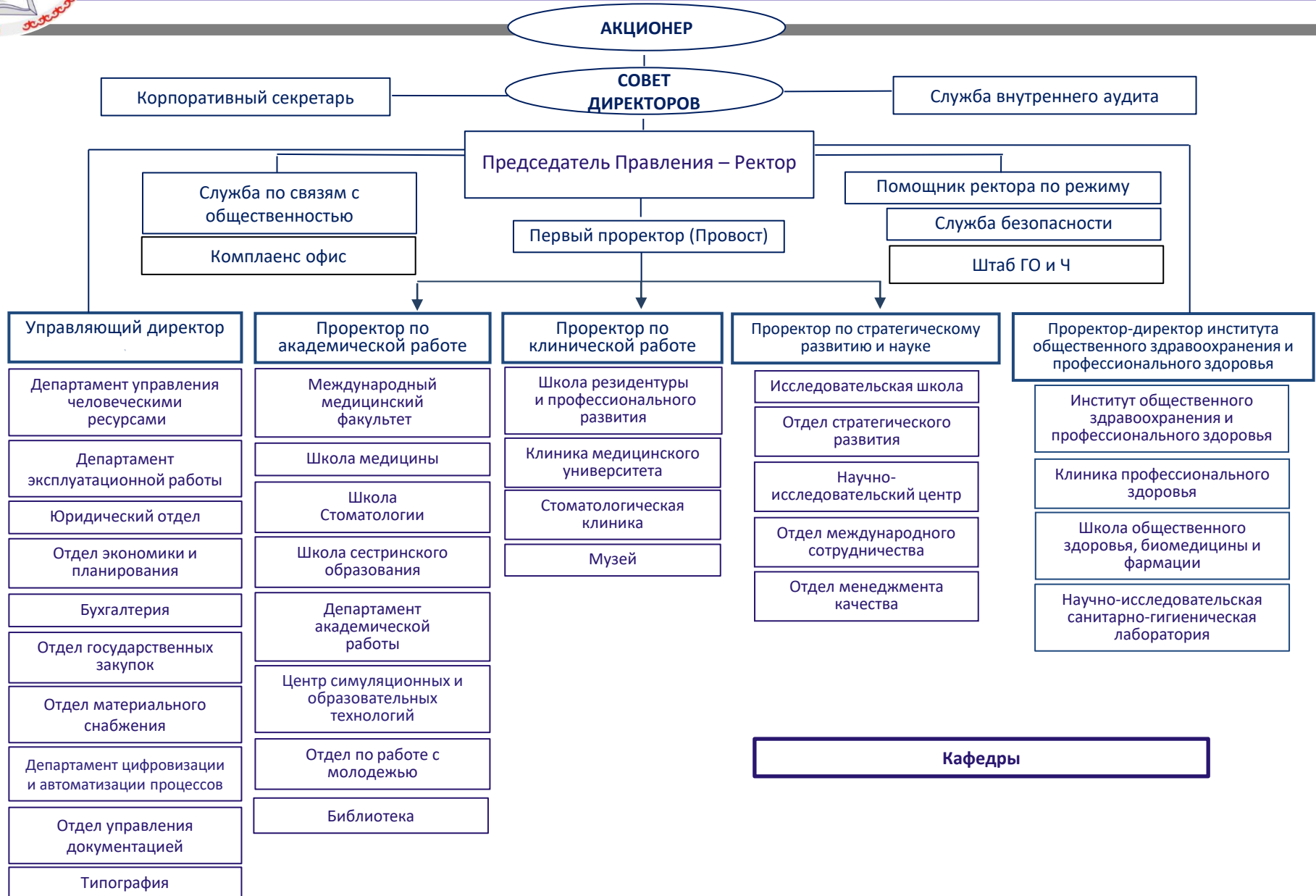


**ТУСУПОВА К.М.**  
Проректор-директор Института  
общественного здравоохранения  
и профессионального здоровья

*Сформирован в соответствии с решением Совета директоров от 31.05.2019 года*



# ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА





# ИНФРАСТРУКТУРА



## УЧЕБНЫЕ КОРПУСА

- Количество – 7
- 29 160 кв.м.



## ОБЩЕЖИТИЯ

- Количество – 6,
- 2500 койко-мест



## Институт общественного здравоохранения и профессионального здоровья

- 9200,7 кв.м.



## КЛИНИКА МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

- 4537 кв.м.



## СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА

- 2 013 кв.м.



## БИБЛИОТЕКА

- 1 394 кв.м.
- 607 315 экз.



## Центр симуляционных и образовательных технологий

- 1 300 кв.м.



## ЛАБОРАТОРИЯ КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

- 928 кв.м.



## УЧЕБНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ

- Количество – 13



## 1 СТОЛОВАЯ, 6 БУФЕТОВ



## ЗОНЫ ОТДЫХА

- Количество – 2
- 3 482 кв.м.



# МЕДИАКОММУНИКАЦИИ НАО «МУК»

## Веб-сайт НАО МУК

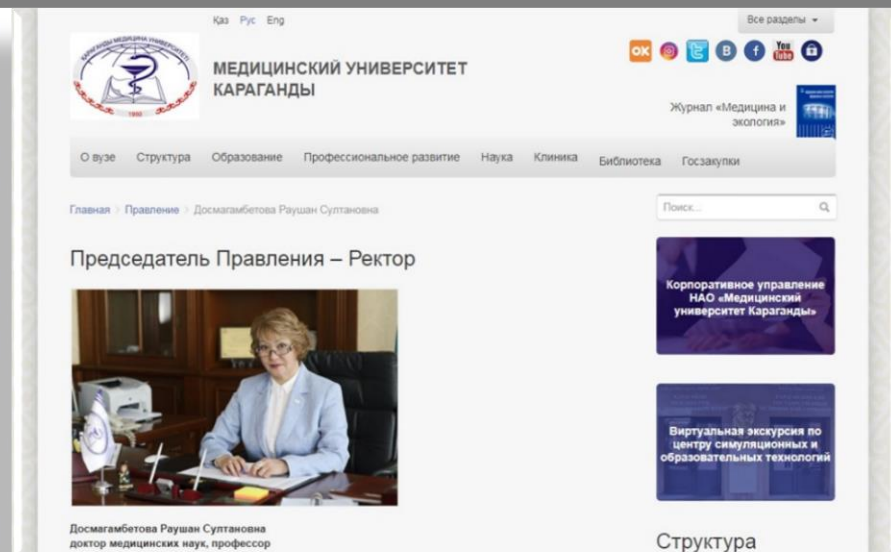
<http://www.qmu.kz>

> 1,5 млн посещений

Webometrics

**RANKING WEB  
OF UNIVERSITIES**

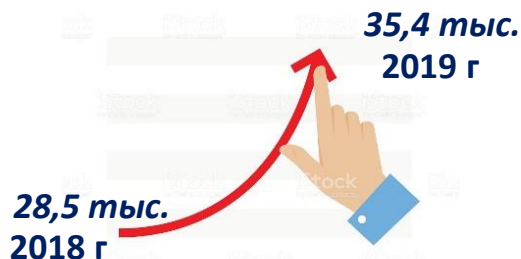
- ✓ 23-е место среди 122 вузов РК
- ✓ 2-е место среди медицинских вузов РК



## НАО МУК в социальных сетях

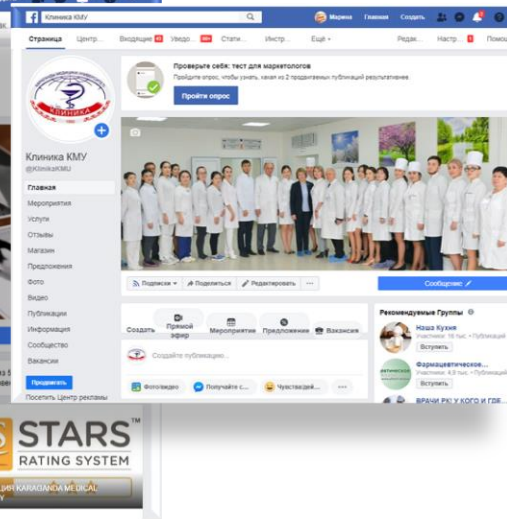
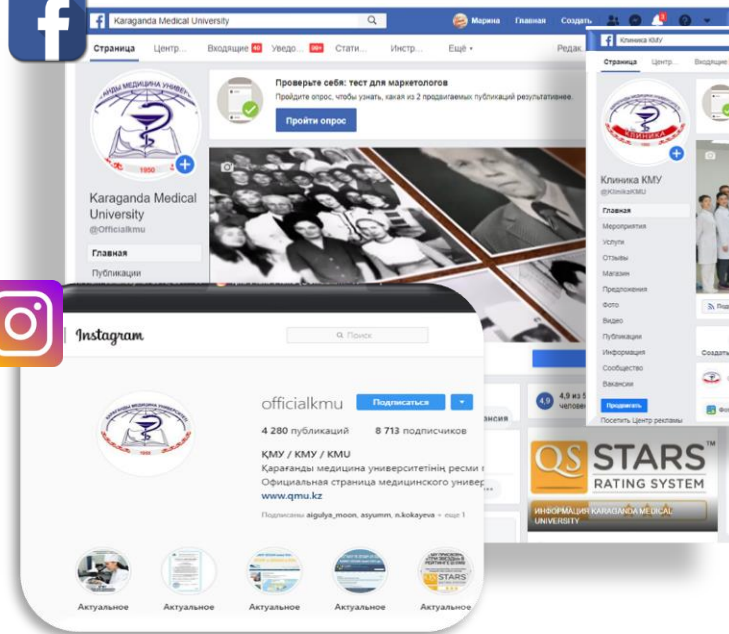


### Количество подписчиков



### Клиника университета в социальных сетях:

> 6,0 тысяч подписчиков







# АККРЕДИТАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ



**Сертификация вуза по стандарту МС ISO 9001:2015 (2015 г.)**

*Пройден инспекционный аудит в соответствии с требованиями международного стандарта МС ИСО 9001:2015 (2019 г.)*



**Сертификация вуза по стандарту 50 001:2015 «Энергоменеджмент» (2015 г.)**

*Пройден инспекционный аудит в соответствии с требованиями международного стандарта МС ИСО 50001:2011 (2019 г.)*



**Аккредитация в области здравоохранения на соответствие стандартам аккредитации для медицинских организаций, оказывающих стационарную помощь с присвоением первой категории (2016 г.)**

**Аккредитация НИСГЛ НИЦ на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17 025-2009 (2016 г.)**

*Пройден инспекционный аудит в соответствии с требованиями международного стандарта МС ИСО 50001:2011 (2019 г.)*



**Сертификация на соответствие стандарту надлежащей клинической практики (GCP) Комитетом фармации МЗ РК (2017 г.)**

**Аккредитация лаборатории коллективного пользования по стандарту СТ РК ISO 15 189-2015 (2018 г.)**

*Пройден инспекционная проверка первого года в соответствии с требованиями международного стандарта СТ РК ISO 15 189-2015 (2019 г.)*



**Институциональная аккредитация дополнительного образования (2019 г.)**

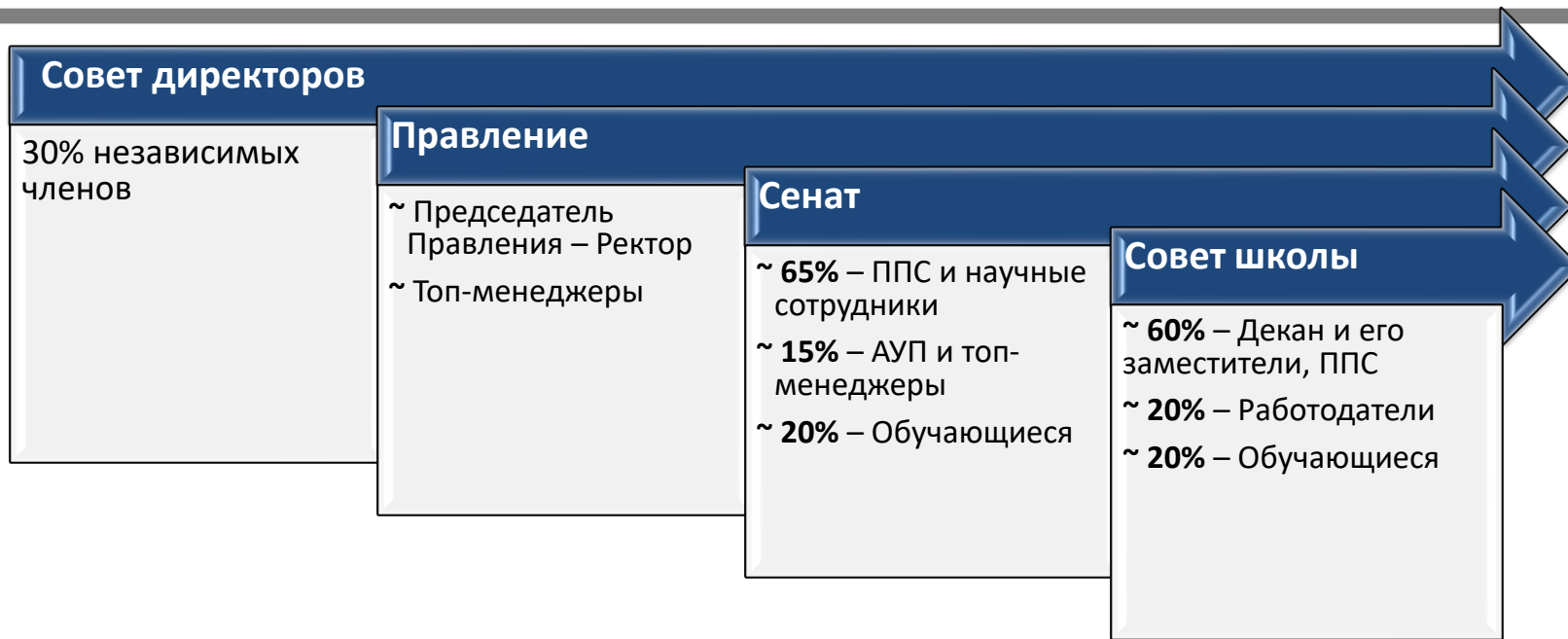


**Институциональная и специализированная аккредитация образовательных программ ТипО (2019 г.)**





# ОРГАНИЗАЦИОННАЯ АВТОНОМИЯ



## Полномочия Сената:

- Стратегия развития образовательной деятельности университета
- Приоритеты развития науки в университете
- Стратегии развития клиник и клинической деятельности университета
- Приоритеты международного сотрудничества
- Вопросы взаимодействия университета с обществом
- Вопросы эффективности деятельности университета



- **Международный медицинский факультет**

Декан  
**ТОЛЕУБЕКОВ К.К.**

- **Школа медицины**

Декан  
**ГАЗАЛИЕВА М.А.**

- **Школа стоматологии**

Декан  
**КАЛИНА А.С.**

- **Школа общественного здоровья, биомедицины и фармации**

Декан  
**КАЮПОВА Г.С.**

- **Школа сестринского образования**

Декан  
**ЕСТЕМЕСОВА К.А.**

- **Школа резидентуры и профессионального развития**

Декан  
**ТАШКЕНБАЕВА В.Б.**

- **Исследовательская школа**

Декан  
**ЕДИЛЬБАЕВА Т.Т.**

### Полномочия школ:

- Стратегия развития школы
- Разработка и управление образовательными программами, анализ качества
- Управление бюджетом школы
- Развитие научной деятельности школы
- Развитие интернационализации школы

### ВНЕДРЯЕТСЯ:

- ✓ Академическая политика на основе стандартов ESG
- ✓ Система внутреннего обеспечения качества
- ✓ Разработка матричного управления образовательной программой
- ✓ Спиральные интегрированные образовательные программы, формирующие компетенции, востребованные на рынке труда



## Количество ОП

Уровень	Количество
Бакалавриат+Специалитет	10
Магистратура	9
Докторантура	4
Резидентура	28

## Внесено в Реестр ОП МОН РК

Действующая ОП	16
Новая ОП	6
Инновационная ОП	5

РЕЕСТР ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Наименование образовательной программы:

Вид ОП:

Уровень образования:

ВУЗ (Разработчик):

Статус:

Дата регистрации в Реестре:

Наименование образовательной программы	Вид ОП	ВУЗ (Разработчик)	Статус	Дата регистрации в Реестре
6B05101 Биомедицина	Новая ОП	Карагандинский государственный медицинский университет	Включенные ОП	09.07.2019
8D10140 Фармация	Действующая ОП	Карагандинский государственный медицинский университет	Включенные ОП	22.07.2019
8D07201 Технология фармацевтического производства	Действующая ОП	Карагандинский государственный медицинский университет	Включенные ОП	24.07.2019
8D10100 Медицина	Действующая ОП	Карагандинский государственный медицинский университет	Включенные ОП	09.12.2019

## Совместные образовательные программы

- IT медицина (КарГУ)
- Клиническая психология (КарГУ)
- Биомедицина, магистратура (Пуатье, Франция)
- Общественное здравоохранение, все уровни (Лунд, Швеция)
- Сестринское дело, бакалавриат, магистратура (Университет Вильнюса)



**Рейтинг образовательных программ, 2019 г**

**1-е место:**

- ✓ Сестринское дело
- ✓ Общественное здравоохранение



**ЛИДЕРСТВО среди медвузов**  
по результатам тестирования IFOM  
(4 курс - Савин Н., Шестаков Д.,  
6 курс – Исламбеков И.,  
Белогривцева Е.)



## Предпринимательское образование



**ЭКОСИСТЕМА**  
студенческого предпринимательства

**Участие в проекте «Экосистема студенческого предпринимательства» в партнерстве с ERG и AlmaU**

- Образовательная программа «Общественное здравоохранение», совместная с TOO "GIO TRADE"
- Компанией ERG отобрано 4 студенческих проекта на Meet Up в Астане
- Обучено более 500 студентов по образовательной программе «Основы предпринимательства», разработанной совместно с НПП «Атамекен»



- **Принятие новых редакций Кодекса академической честности, Академической политики и формы силлабуса**
- **Основной вектор развития на справедливую критериальную оценку учебных достижений**
- **Зафиксировано право обучающегося требовать от преподавателя оценки, только исходя из заранее определённых критериев**
- **Все оценки, выставленные преподавателями за учебный год, будут подвергаться подробному статистическому анализу на предмет выявления «аномалий» в их выставлении**
- **Переход на проведение итогового контроля в 90% случаев в виде письменной работы с двойной слепой проверкой и проверкой на оригинальность**
- **Устранение рубежных контролей, проводившихся преимущественно в виде компьютерного тестирования**

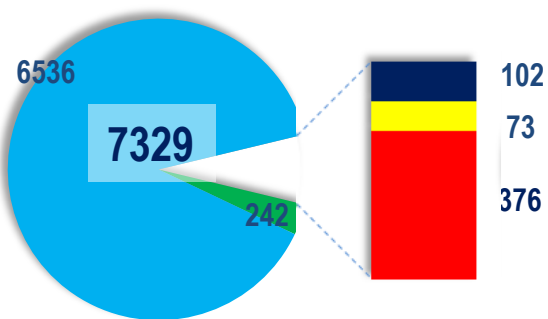




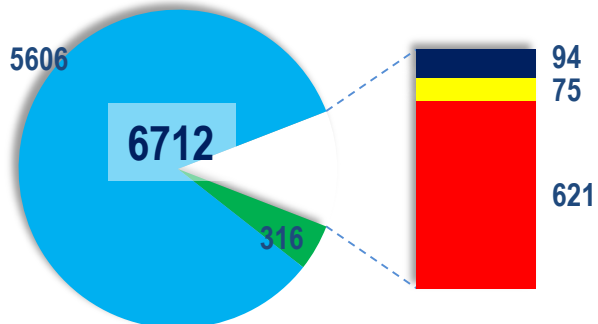
# КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ

## АКАДЕМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ, чел.



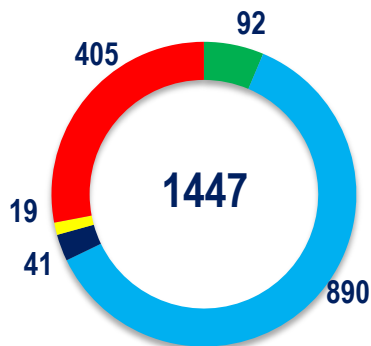
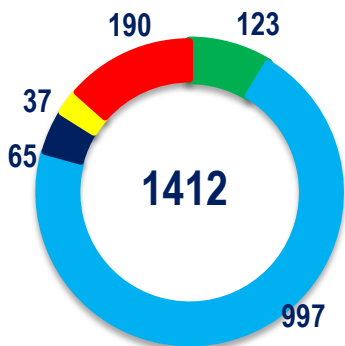
2018 г



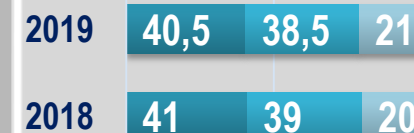
2019 г

- ТИПО
- Бакалавриат
- Магистратура
- Резидентура
- Докторантура

ПРИЕМ, чел.

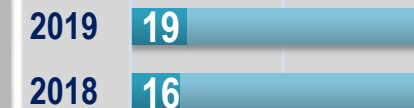


### Языки обучения, %



■ Каз ■ Рус ■ Англ

### Иностранные студенты, %



### Независимая оценка знаний выпускников

Доля выпускников успешно сдавших с первого раза, %	2017	2018	2019
Интернатура:	99,8	99,6	99,9
Резидентура:	85	98,6	100

### Дополнительное образование

Всего за 2018-2019 гг. обучено – 4 415 слушателей, из них: 3 686 врачей, 729 СМР.  
 На циклах переподготовки – 75 врачей, повышении квалификации – 3 611 врачей, 729 СМР.

### Трудоустройство выпускников

	2017	2018	2019
<b>Выпуск*, чел.</b>	<b>931</b>	<b>1 101</b>	<b>1 054</b>
<b>Трудоустроено, %</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>97</b>
<b>Приступили к работе, %</b>	<b>65</b>	<b>41</b>	<b>52</b>
<b>Поступили в резидентуру, магистратуру, докторантуру, %</b>	<b>22</b>	<b>42</b>	<b>31</b>
<b>Отсрочка / освобождение, %</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>14</b>

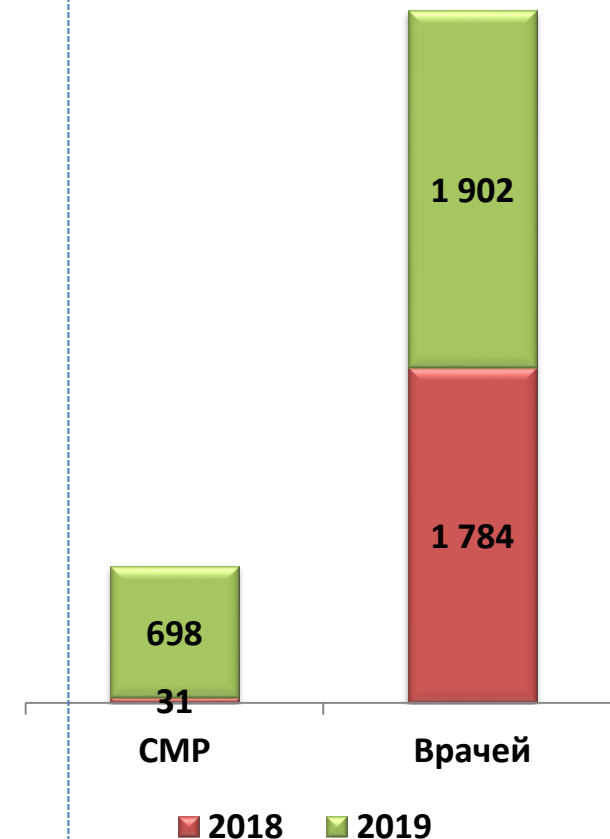


**Трудоустроено, %**

**Приступили к работе, %**

**Поступили в резидентуру, магистратуру, докторантуру, %**

**Отсрочка / освобождение, %**





	ТиПО	BD	MD	PhD	Residency
Общая медицина					23
Стоматология					
Общественное здравоохранение					
Сестринское дело					
Фармация					
Технология фармацевтического производства					
Биология					
<b>Доля аккредитованных программ в вузе</b>	62,5%	100%	100%	100%	70%



**1300** м<sup>2</sup>



**38**  
учебных комнат



**418**  
манекенов и  
тренажеров



**2 657 600** тг

## ФУНКЦИИ ЦЕНТРА:

- Обеспечение образовательной среды для обучения клиническим навыкам, развития клинических компетентностей у обучающихся
- Развитие потенциала ППС медвузов

**Онлайн-курс  
«Эффективный преподаватель»  
на MOOCS.KZ – Национальной  
платформе открытого  
образования Казахстана**

Национальная платформа открытого образования Казахстана

Просмотр курса в качестве: Сотрудник

Содержание курса | Информация о курсе | Обсуждение | Вики | Прогресс | Преподаватель

Курс "Эффективный преподаватель"

Модуль 1. Обучение взрослых

№1 Эффективное преподавание. Развитие преподавателей и оценка деятельности

№2 Теория обучения взрослых

№3 Компетентностный подход обучения в образовании

№4 Формулирование целей и задач обучения

Модуль 2. Активные методы обучения

Модуль 3. Инновационные технологии в образовании

Пример в OpenLabyrinth

ПРОСМОТР БЛОКА В

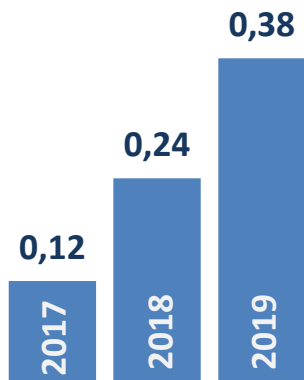
OpenLabyrinth - это система виртуального пациента (VP) с открытым исходным кодом. Оригинальная версия Labyrinth была разработана в Эдинбургском университете, а работа OpenLabyrinth продолжалась в Медицинской школе Северного Онтарио.

С 2012 года в рамках проекта TEMPUS был внедрен виртуальный пациент по кейсам.

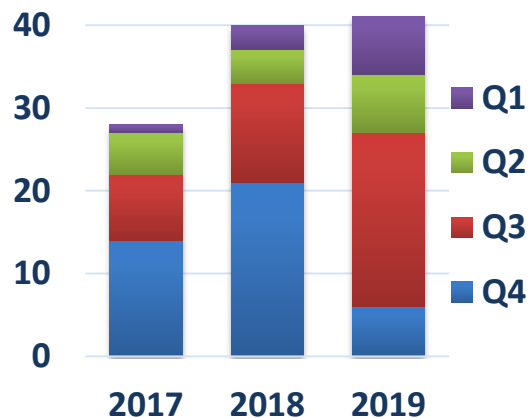
По структуре клинических кейсов можно разрабатывать линейные кейсы и разветвленные (бранчевые).

Разветвленный VP похож по стилю на игровое упреждение и позволяет пользо

## Средний индекс Хирша



## Количество статей в журналах по кварталам, ед.

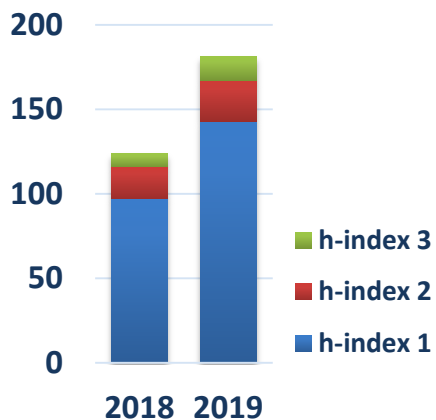


- «Лучший учёный в здравоохранении» по итогам Республиканского конкурса
- Наивысший импакт-фактор **5,113**

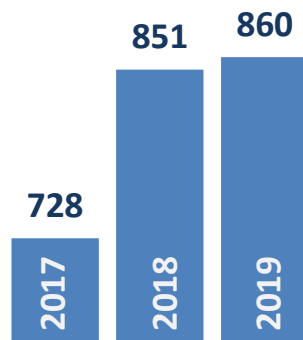
**БАБЕНКО Д.Б. – директор НИЦ**



## Количество сотрудников с индексом Хирша, чел.



## Цитирование публикаций в базе данных Scopus, ед.



## ТОП сотрудников по индексу Хирша

**Атажанова Г.А.**

*профессор кафедры фармацевтических дисциплин и химии*

**7**

**Тусупова К.М.**

*Проректор-директор института общественного здравоохранения и профессионального здоровья*

**5**



НТП и проекты НИР, ед.	2018	2019
Программно-целевое финансирование	2	3
Грантовое финансирование	5	6
Хоздоговорное финансирование	18	13
Внутривузовское финансирование	7	5

Заявки на гранты, ед.	2018	2019
Республиканский бюджет	27	28
Международные фонды	2	7

Доля доходов от научной деятельности  
в общем бюджете



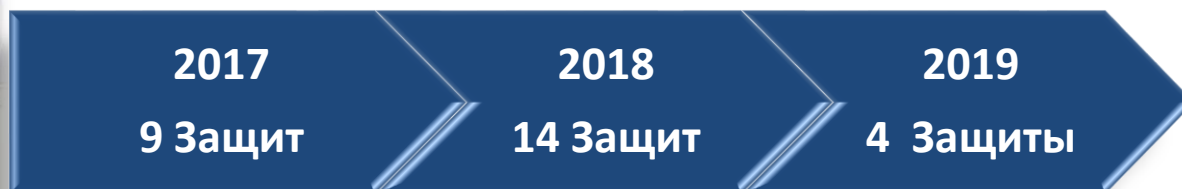
Доля расходов на научную деятельность

2,3%

в том числе

	тыс. тенге
• Участие обучающихся в научных конференциях	12 532,00
• Участие ППС в научных конференциях	14 076,5
• Оплата за публикации в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus	110,00
• Зарботная плата научно-педагогическим работникам	58 168,40
• Расходы по внутривузовским грантам	45 338

- ❖ **Диссертационный Совет по специальности 6D110100 «Медицина»,**  
организован в 2016 году
- ❖ **Диссертационный Совет по специальности 6D110400 «Фармация» и  
6D074800 «Технология фармацевтического производства»,**  
организован в 2017 году
- ❖ **Диссертационный Совет по специальности 6D110200 «Общественное  
здравоохранения»,**  
организован в 2019 году





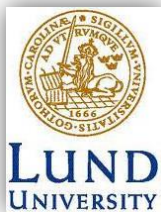
### Партнерство с 35 странами мира

- Швеция
- Великобритания
- Испания
- Франция
- Португалия
- Германия
- Италия
- Финляндия
- Латвия
- Литва
- Венгрия
- Словения
- Молдова
- Белоруссия
- Малайзия
- Япония
- Китай
- Россия
- Грузия
- Узбекистан
- Таджикистан
- Кыргызстан
- Армения
- и другие



### Стратегическое партнерство:

- Университет Лунд
- Ассоциированные партнеры (Университеты Вильнюса, Барселоны, Пуатье)



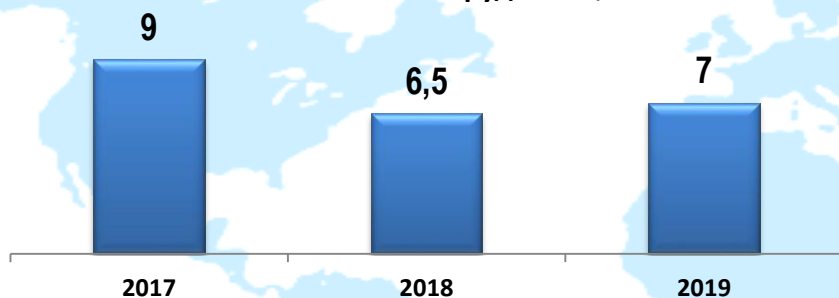
Ассоциация организаций  
медицинского  
образования и науки





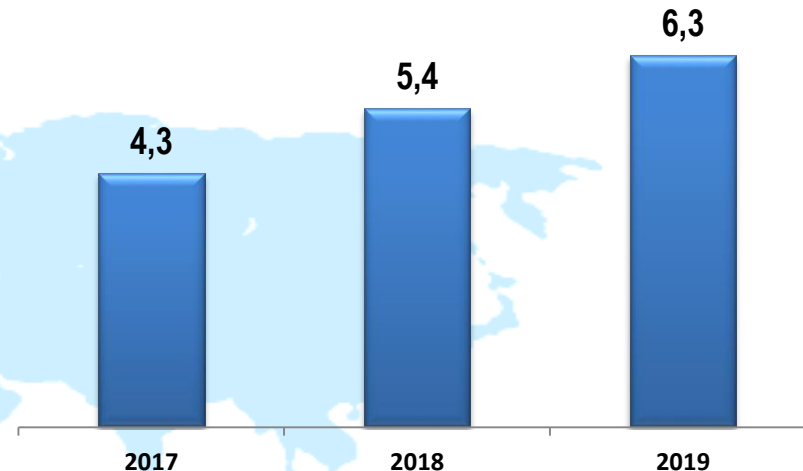
- Франция
- Грузия
- Россия
- Япония
- Швеция
- Литва
- Таджикистан
- Новая Зеландия
- Португалия
- Греция
- Узбекистан
- Великобритания

Мобильность сотрудников, %



■ Мобильность сотрудников, %

Мобильность студентов, %



■ Мобильность студентов, %

## Расходы

Собственные средства вуза:

2019	37 469 834 тенге
2018	57 609 892 тенге
2017	29 599 844 тенге

Бюджетное финансирование МЗ РК:

2019	2 553 096 тенге
2018	35 973 473 тенге

МОН РК:

2017	5 480 468 тенге
------	-----------------

- Франция
- Турция
- Швеция
- Сербия
- Португалия
- Литва
- Германия
- Россия
- Италия
- Беларусь
- Испания
- Узбекистан
- Греция
- Таджикистан



## Финансирование в рамках программы ERASMUS+:

- ✓ **WELCOME** Открываясь навстречу новым международным университетским сообществам (2016 – 2019)
- ✓ **TUTORIAL** Укрепление сети по образованию, исследованиям и инновациям в сфере гигиены труда и окружающей среды в Центральной Азии (2016-2019)
- ✓ **TRUNAK** Переход к университетской автономии в Казахстане (2017-2020)
- ✓ **ProInCa** Развитие инновационного потенциала высшего образования в области сестринского дела через реформирование системы здравоохранения (2017-2020)
- ✓ **SPRING** Определение инструментов и целей экспертной оценки в медицинском образовании (2019-2022)

## Независимый медицинский образовательный грант:

- ✓ **DEEPRAFT** Обучение врачей, расширение возможностей пациентов, фибрилляция предсердия и венозная тромбоэмболия (2019-2021)

## Проекты, финансируемые Всемирным банком:

- ✓ «Модернизация медицинского образования в Республике Таджикистан» (консультационные услуги)
- ✓ «Улучшение качества медицинского образования в ТГМУ им. Абуали ибн Сино, Таджикистан» (консультационные услуги)
- ✓ Открытие офисов трансферта/ коммерциализации технологий в университетах Республики Казахстан
- ✓ Консультационные услуги по методологическому содействию в совершенствовании системы подготовки конкурентоспособных специалистов общественного здравоохранения и биомедицины

На 2020 год ведется подготовка: 6 заявок ERASMUS+



Funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



TUTORIAL



Стипендиальная программа  
«Абай Верн»



Erasmus+  
Jean Monnet  
Programme

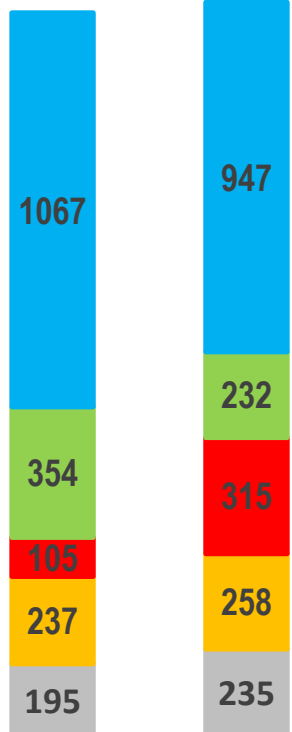






1958, чел

1987, чел



### Штатная численность

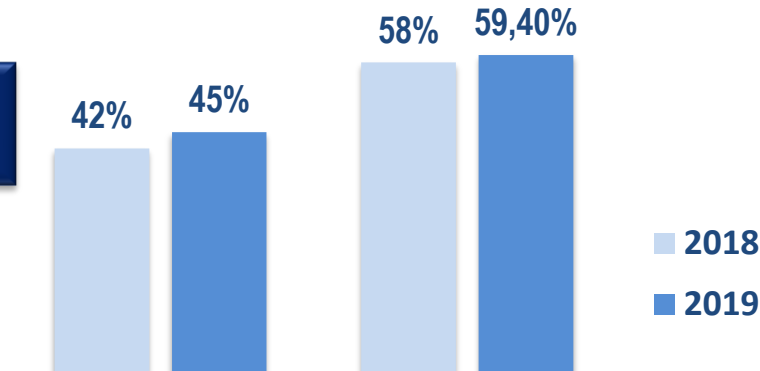
ППС

УВП

Клинический персонал

АУП

Обслуживающий персонал



Остепененность, %

ППС с высшей/первой врачебными квалификационными категориями, %

2018

2019

### Международный рекрутинг

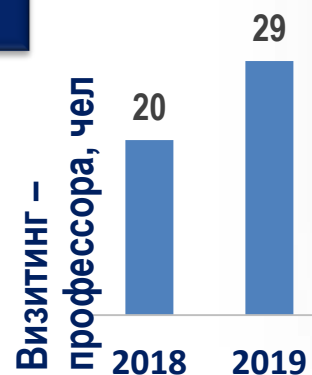
Равиндер Манож Кумар Шарма

Сумит Шарма

Шив Кумар Шарма

Тивари Рина

Штатные ППС, Индия



2018 2019

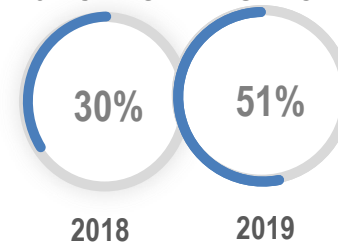
Средний возраст ППС



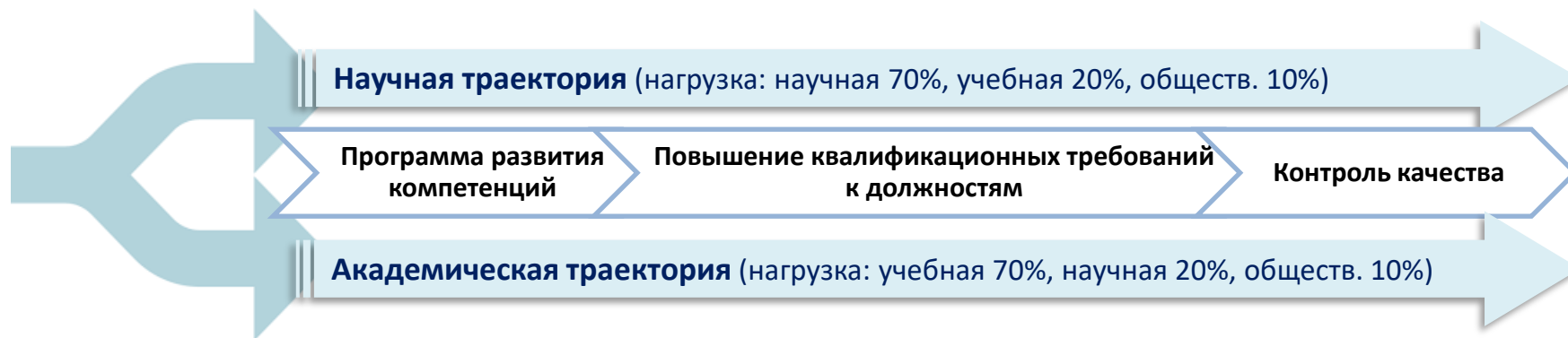
Текущность кадров



Сотрудники до 45 лет, владеющие английским языком



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ТЕСТИРОВАНИЯ



## Квалификационные требования к должностям

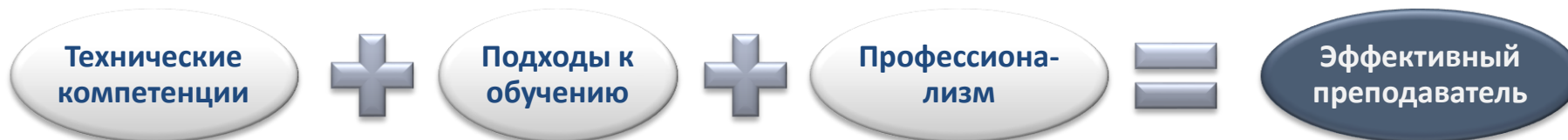
### Профессор

- Не менее **3** статей в журналах, индексируемых в Clarivate Analytics, Scopus за последние 3 года
- Индекс Хирша не менее 2 по базе Clarivate Analytics, Scopus

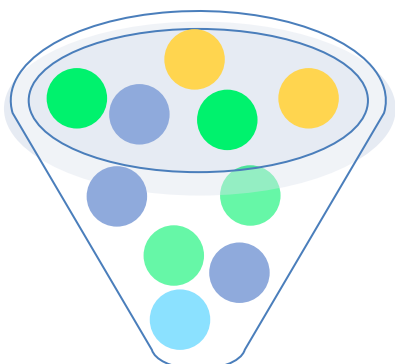
### Профессор-исследователь:

- Не менее **6** статей в журналах, индексируемых в Clarivate Analytics, Scopus за последние 3 года
- Индекс Хирша не менее 2 по базе Clarivate Analytics, Scopus
- Опыт участия в научно-исследовательских проектах в качестве руководителя / ответственного исполнителя

## Программа развития компетенций ППС

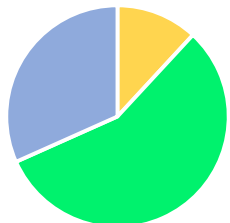


Характеристика «блестящего» преподавателя  
мед.вуза  
(R.M. Harden)

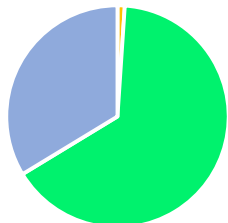


106 компетенций

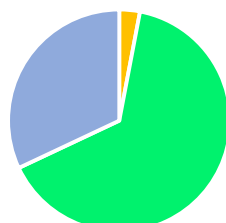
<b>Базовый уровень:</b> только знания	<b>75</b> компетенций ППС медвузов РК, (Национальный центр независимой экзаменации)
<b>Продвинутый уровень:</b> знания+ документированный опыт	
<b>Эксперт:</b> знания+документированный опыт+трансфер опыта	
<b>*Soft skills</b>	<b>31</b> общие компетенции ППС (по Tuning)



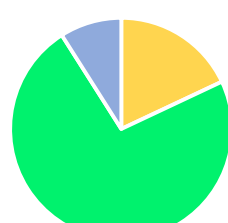
Профессор



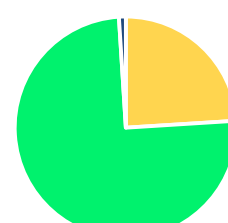
Ассоц. профессор



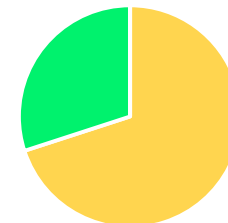
Ассистент  
профессора



Тьютор



Преподаватель/  
Ассистент



Препод/Ассист.  
стажер



## Повышение заработной платы



**ППС**

в среднем **+45%**  
(23% - 64 %)



**Мед.персонал**

**+30%**



**АУП**

**+15%**

\*от должностного  
оклада

### Доплаты (ежемесячно):

- Ученая степень
- Лечебно-диагностические и консультативные работы в рамках образовательного процесса
- Преподавание на английском языке

## Рейтинг ППС и кафедр, 2019 г

Лучшая  
клиническая  
кафедра – **Кафедра  
внутренних  
болезней №1**

Лучший профессор–  
**Рахимова Б.Б.**

Лучший  
ассоциированный  
профессор –  
**Есильбаева Б.Т.**

Лучший  
преподаватель –  
**Мергенбекова С.К.**

Лучшая  
теоретическая  
кафедра – **Кафедра  
биологии**

Лучший ассистент  
профессора –  
**Татина А.Н.**

Лучший ассистент –  
**Семенихина П.С.**

Лучший ассистент –  
стажер –  
**Колтунова Е.А.**

**ПРЕМИЯ**  
**≈250 000 000 тг**



В том числе по итогам года:

- ✓ индикаторы  
деятельности кафедр  
**34 135 500 тг**
- ✓ Рейтинг ППС и кафедр  
**3 550 000 тг**
- ✓ Публикации  
**1 406 000 тг**

**Социальная поддержка  
сотрудникам**  
**3 793 120 тг**

**Скидки на:**

- обучение детей  
сотрудников;
- повышение квалификации;
- медицинские услуги НИЦ,  
КПЗ

### Повышение квалификации

### Другие мед. вузы РК



Более 21 млн. за год



- Польша
- Австрия
- Швейцария
- Франция
- Турция
- Литва
- Греция
- Великобритания
- Швеция
- Испания
- Португалия
- Корея
- Литва
- Азербайджан
- Россия
- Узбекистан

- Россия
- Испания
- Польша
- Великобритания
- Франция
- Турция
- Австрия
- Корея
- Азербайджан
- Швейцария
- Литва
- Португалия
- Таджикистан

Повышение квалификации

Семинары

Вуз содействует развитию уровня владения языками:

- ✓ Курсы английского языка – 87 чел.
- ✓ Курсы казахского языка – 66 чел.
- ✓ Английский язык с носителями языка от Фонда Шахмардана Есенова – 165 чел / 45 сотрудников

- ППС – 3 чел.
- АУП – 2 чел.

Назарбаев Университет

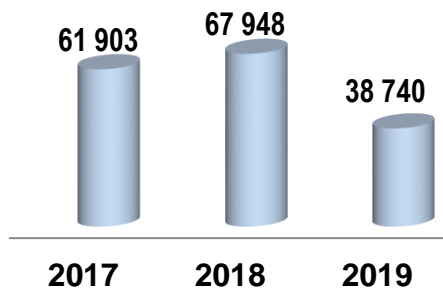
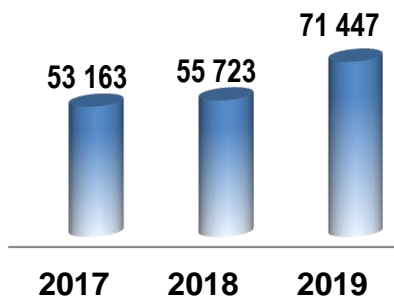


	Виды медицинской помощи	Формы оказания медицинской помощи
<b>Клиника медицинского университета</b>	Квалифицированная Специализированная	АПП - КДУ Стационарная и стационарзамещающая помощь: - хирургический профиль - терапевтический профиль
<b>Стоматологическая клиника</b>	Специализированная медицинская помощь	АПП - КДУ - Экстренная и плановая помощь стоматологической помощи детям до 18 лет и беременным (кроме ортодонтической помощи) - Ортодонтическая помощь детям с врожденными расщелинами губы и неба
<b>Клиника профессионального здоровья</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• доврачебная медицинская помощь</li> <li>• квалифицированная медицинская помощь</li> <li>• специализированная медицинская помощь</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- стационарная медицинская помощь</li> <li>- стационарзамещающая медицинская помощь</li> <li>- амбулаторно-поликлиническая помощь</li> <li>- консультативно-диагностическая помощь</li> </ul>

### Количество оказанных услуг

в рамках ГОБМП, ед.

на платной основе, ед.



Внедрена комплексная медицинская информационная система (КМИС-Поликлиника, КМИС-стационар)

## Клиника профессионального здоровья

- Отделение профессиональной терапии - 30 коек;
- Отделение профессиональной неврологии - 30 коек;
- Консультативно-диагностическое отделение, стационарозамещающее отделение на 3 койки, 20 коек финансируемых по хоздоговору;
- Координационно-аналитический отдел.

## Школа общественного здоровья, биомедицины и фармации

### Закреты Филиалы Клиники:

- Восточно-Казахстанский филиал (40 коек)
- Южно-Казахстанский филиал (10 коек)
- Западно-Казахстанский филиал (5 коек)

## Научно-исследовательская санитарно-гигиеническая лаборатория

- Образовательный процесс
- проведение исследований по проблемам гигиены, медицины труда, экологии
- материально-техническое обеспечение научно-исследовательских работ
- выполнение хоздоговорных работ по санитарно-гигиеническим исследованиям во всех отраслях промышленности
- проведение аттестации производственных объектов по условиям труда



### Хирургический профиль, 60 коек

- Урологический профиль
- Общая хирургия
- Оториноларингологический профиль
- Торакальная хирургия
- Травматологический профиль
- Гинекологический профиль

### Терапевтический профиль, 40 коек

- Общая терапия
- Неврологический профиль
- Кардиологический профиль

### Дневной стационар – 10 коек



**33 врача**  
**48 СМП**







Терапевтическая стоматология и стоматология  
детского возраста

Ортопедическая стоматология

Ортодонтия

Хирургическая стоматология

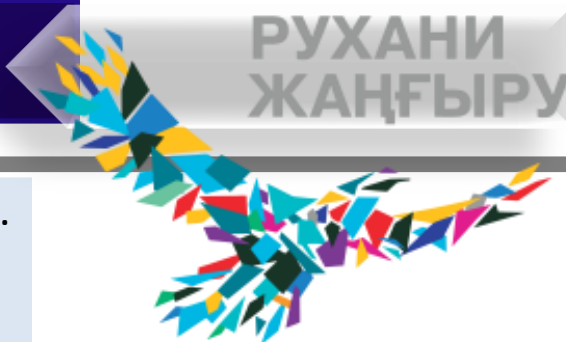
Диагностика рентгенологическая

Физиотерапия



15 врачей  
8 СМП





Проектный офис создан в соответствии с идеями Первого Президента Н.А. Назарбаева о модернизации общественного сознания, в основе - лежат задачи сохранения собственного национального культурно-генетического кода, фундаментальная основа, которого – патриотизм

ЛИНГВИСТИЧЕСКОЕ И ИСТОРИКО-ФИЛОСОФСКОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ

РЕГИОНАЛЬНАЯ КУЛЬТУРА

РЕАЛИЗАЦИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ОБУЧАЮЩЕЙСЯ  
МОЛОДЁЖИ

ПРОЕКТ «100 НОВЫХ ЛИЦ КАЗАХСТАНА»

РАЗВИТИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ В СИСТЕМЕ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ

ПОЭТАПНЫЙ ПЕРЕВОД КАЗАХСКОГО ЯЗЫКА НА  
ЛАТИНСКУЮ ГРАФИКУ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА РЕАЛИЗУЕМЫХ  
ПРОЕКТОВ

- Работа с учебниками, изданными по проекту «Новое гуманитарное знание. 100 новых учебников на казахском языке»
- Социологическое исследование «Ценностные ориентации студентов НАО МУК»
- Дебатные турниры «Болашақ жастары» в рамках подпрограммы «Рухани қазына»
- Экспедиции в рамках проекта «Сакральная география Казахстана»
- Студенческий фестиваль «Мы – разные, мы – равные, мы – вместе»
- Областной студенческий форум «Saryarqa Jastary»
- Областной конкурс патриотической песни «Менің Қазақстаным!»
- II съезд студенческих научных обществ медицинских вузов Казахстана

### ТВОРЧЕСКИЕ



- 3 призовых места в областном конкурсе «Жас қанат-2019»
- 1 место в фестивале «Жайдарман» на кубок Акима Карагандинской области
- 1 место в марафоне «Vi marathon 2019», г.Нур-Султан
- 1 место в Республиканском конкурсе детского и юношеского творчества «Вершина успеха 2019»
- 1 место в областном конкурсе патриотической песни «Менің Қазақстаным»
- Гран – при на Международном конкурсе искусства и танцевального спорта "Бал Чемпионов»



### СПОРТИВНЫЕ



- 1 место в Республиканском турнире по волейболу среди медицинских университетов, г. Актобе
- 1 место в соревнованиях по настольному теннису «Студенческая лига»
- 3 место в чемпионате Республики Казахстан по кроссу, г.Тараз
- 1 место на ежегодном марафоне «Атырау марафон 2019», г. Атырау
- 3 место в благотворительном турнире по волейболу, г. Караганда
- 3 место в легкоатлетическом кроссе, г. Караганда
- 2 и 3 место в Первенство Карагандинской области по рукопашному бою
- 2 место в областном турнире по шахматам среди университетов и ветеранов
- Призовые места в XIII Спартакиаде на приз акима Карагандинской области посвященная году молодежи

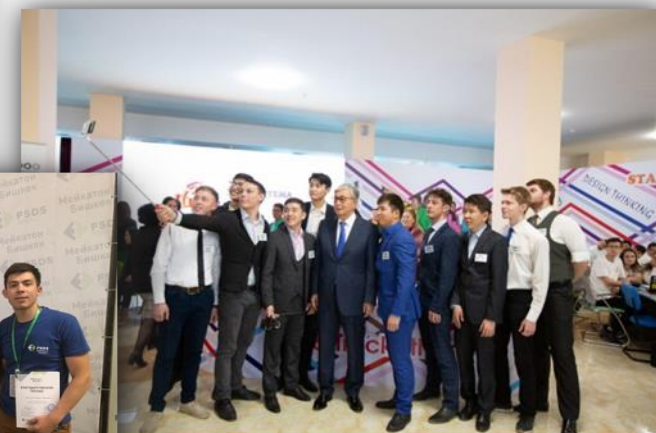
## ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ

- I место в республиканском дебатном турнире «EREKSHE 2019», г. Алматы
- 3 место на IV MEDICAL GLOBAL FORUM KazMSA, г. Алматы
- I место в международном дебатном турнире «SDU CUP - 2019»
- 43 победителя международных олимпиад
- 43 победителя международных конференций
- 7 победителей международных конкурсов



## СТАРТАПЫ

- Выход в полуфинал на Национальном кубке «Enactus Kazakhstan» (команда «Enactus KМУ», г. Алматы)
- I место в республиканском конкурсе «3.2.1 – Старт!», команда «Enactus KМУ», г. Астана
- I место в международном мейкатоне «ТОМ: Bishkek», г. Бишкек (Ивачев Павел, Бикбавлеев Мансур)
- Представление проекта студентов университета «Star Shoes Whitener» Президенту РК К.К. Токаеву, г. Костанай





- ✓ Статус исследовательского университета
- ✓ 1-е место в рейтинге НПП Атамекен «Сестринское дело» и «Общественное здравоохранение»
- ✓ Аккредитация дополнительного образования
- ✓ Институциональная и специализированная аккредитация ТИПО

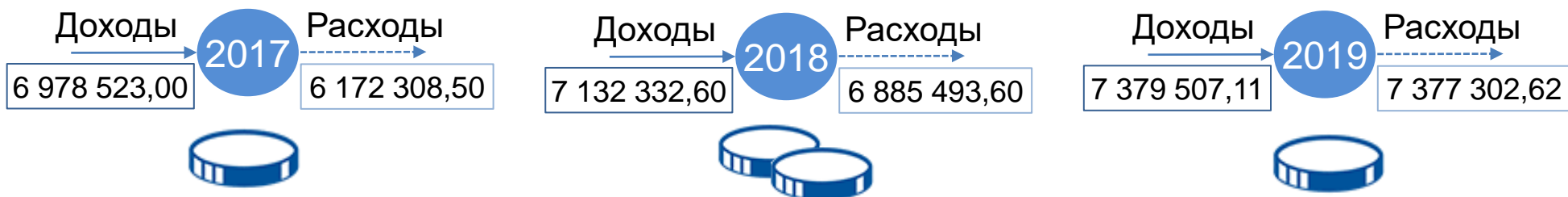
### ПОБЕДЫ В КОНКУРСАХ

- ✓ НАО МУК – победитель конкурса по отбору офисов трансферта/ коммерциализации технологий в университетах Республики Казахстан на финансирование МОН РК
- ✓ НАО МУК – победитель конкурса программы английского языка научно-образовательного фонда им. академика Шахмардана Есенова (обучаются 165 человек, 2019-2020 гг)
- ✓ Сотрудники:
  - ✓ Победитель номинации «Лучший учёный в здравоохранении» по итогам Республиканского конкурса – Бабенко Д.Б. (директор НИЦ)
  - ✓ Победитель номинации «Кулибин среди нас» по итогам конкурса «Zamandas инновация» - Чичканова А.Н. (специалист исследовательской школы)
  - ✓ Номинант на премию акима города «Nur qadam» в номинации «Молодой лидер года» - Сарсенбаев К.К. (зам.декана ММФ)

### НОВЫЕ ПРОЕКТЫ

- ✓ Международный проект Эразмус+ SPRING
- ✓ 4 международных проекта, финансируемые Всемирным банком

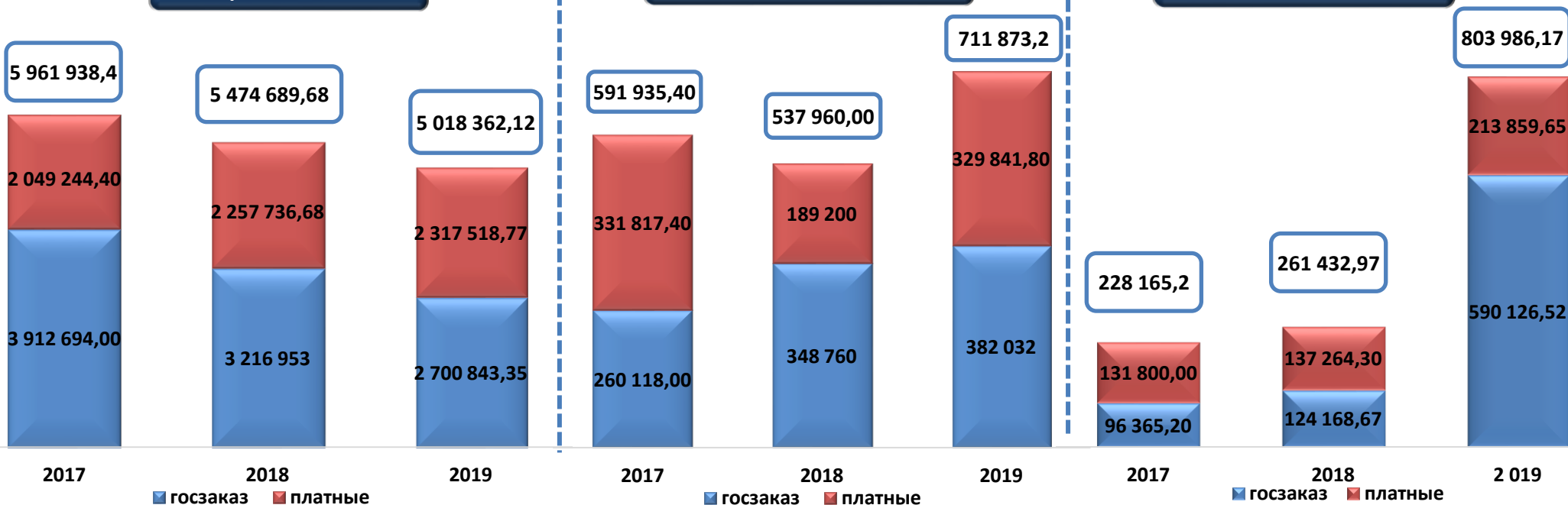
### Доходы, расходы в тыс. тенге



#### Образование

#### Наука

#### Клиника



■ госзаказ ■ платные

■ госзаказ ■ платные

■ госзаказ ■ платные



Наименование расходов	2018, тыс.тг	2019, тыс.тг
Фонд заработной платы, в.т.ч. стимулирующие выплаты	3 364 621,90	<b>3 843 021,04</b>
Академическая мобильность преподавателей и студентов	36 613,40	<b>38 995,10</b>
Командировочные расходы	76 509,60	<b>87 350,00</b>
Повышение квалификации преподавателей и сотрудников	25 771,40	<b>20 841,20</b>
Расходы на участие обучающихся в конференциях	15 052,70	<b>16 500,00</b>
Стажировка докторантов и магистрантов	27 927,50	<b>14 183,22</b>
Задолженность по заработной плате «Национального центра гигиены труда и профессиональных заболеваний»		<b>15 925,80</b>



## СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ

- Академическая репутация вуза
- Высокое качество подготовки обучающихся по результатам независимой экзаменации выпускников интернатуры и резидентуры
- Активное развитие автономии университета
- Расширение образовательных программ послевузовского образования
- Высокая доля иностранных студентов в общем контингенте обучающихся
- Увеличение активности участия студентов в деятельности университета при поддержке администрации
- Инновационный потенциал сотрудников
- Развитие системы внешней мотивации научно-педагогического персонала вуза
- Наличие собственных клиник университета
- Широкий спектр оказываемых медицинских услуг, оказание услуг в системе ГОБМП, ОСМС
- Высокая вовлеченность ППС в клиническую деятельность
- Цифровизация процессов университета
- Внедрение малоинвазивных технологий в хирургии

## СЛАБЫЕ СТОРОНЫ

- Снижение контингента обучающихся
- Низкая доля PhD докторантов и магистрантов в контингенте обучающихся
- Обучение на английском языке охватывает ограниченное количество образовательных программ
- Отсутствие иностранных обучающихся на уровне послевузовского образования
- Неразвитая система оценки рентабельности и маркетинга образовательных услуг
- Невысокий уровень сотрудничества с зарубежными научными центрами
- Недостаточная публикационная активность научно-педагогического персонала
- Не определены долгосрочные приоритеты программ исследований научных школ



### ВОЗМОЖНОСТИ

- Расширение автономии вуза
- Привлечение иностранных студентов на программы магистратуры и докторантуры
- Широкое внедрение совместных образовательных программ
- Расширение географии привлечения иностранных студентов и академической мобильности
- Сотрудничество с зарубежными специалистами для совместных публикаций
- Расширение участия в международных проектах по повышению потенциала высшего образования
- Международное сотрудничество в развитии научного потенциала вуза
- Диверсификации источников дохода, привлечение финансирования международных фондов, инвесторов и партнеров
- Внедрение высоких медицинских технологий

### УГРОЗЫ

- Высокая конкуренция на рынке образовательных, клинических и научных услуг
- Растущие расходы образовательных услуг при низкой стоимости обучения по образовательному гранту
- Отсутствие возможности долгосрочного планирования финансирования научно-исследовательской и клинической деятельности вуза
- Быстро устаревающая инфраструктура в условиях стремительного технологического развития
- Рост недобросовестных поставщиков в государственных закупках

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПЛАНЫ

- Дальнейшее развитие внутренней автономии в вузе
- Внедрение системы внутреннего обеспечения качества всех видов деятельности
- Увеличение контингента обучающихся, преимущественно уровня послевузовского образования
- Привлечение иностранных обучающихся на программы послевузовского образования
- Привлечение финансирования научно-исследовательских проектов, в том числе из международных фондов
- Внедрение инновационных медицинских услуг и увеличение объема услуг
- Строительство общежития на 400 мест



- Инновационные технологии в хирургии, посвященная 85-летию заслуженного деятеля РК, профессора Лохвицкого С.В. (февраль, 2020 г)
- Актуальные вопросы общественного здравоохранения и профессионального здоровья (март, 2020 г)
- 5-я Центрально-Азиатская конференция по медицинскому образованию (октябрь, 2020 г)
- Конференция по ПМСП (октябрь, 2020 г)

# 70-летие

**МЕДИЦИНСКОМУ  
УНИВЕРСИТЕТУ КАРАГАНДЫ**



МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КАРАГАНДЫ

**Благодарим за внимание!**

