# МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КАРАГАНДЫ



# 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

# **МИССИЯ, ВИДЕНИЕ НАО МУК**





#### **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



Развитие общества, улучшение здоровья и качества жизни населения Казахстана путем достижения превосходства в науке, образовании, практики.



#### ЦЕННОСТИ

- ТРАДИЦИИ
- **А**КАДЕМИЧЕСКАЯ 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, ЮжноУральского Государственного
Университета.



**БАДИНА Ю.В.**Первый заместитель
председателя Карагандинского
городского филиала партии
«Нур Отан»



**ДОСМАГАМБЕТОВА Р. С.**Председатель Правления — Ректор НАО «Медицинский университет Караганды»

# и верения вер

# СОСТАВ ПРАВЛЕНИЯ



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



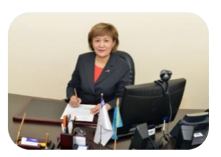
**ХЭНДРИКСОН В.** Провост (первый проректор)



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



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



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



**БЕКТУРГАНОВ 3.3.** Управляющий директор

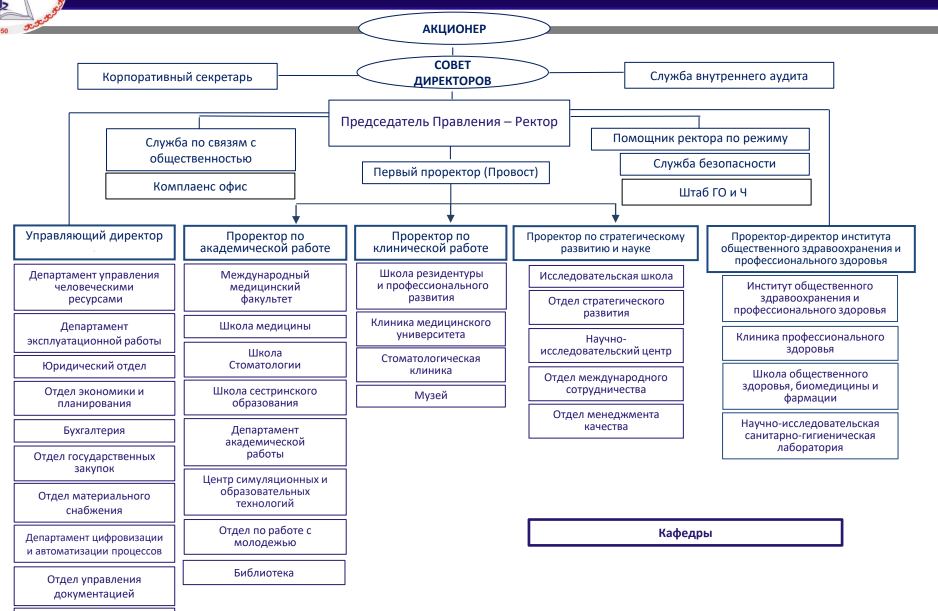


**ТУСУПОВА К.М.**Проректор-директор Института общественного здравоохранения и профессионального здоровья

# THOSE NAME OF THE PROPERTY OF

Типография

# ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА



# Legar Hamas MEDMINHA YHINGES CHIEF

#### 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.



• 4537 кв.м.



• 2 013 KB.M.



#### **БИБЛИОТЕКА**

- 1 394 kb.m.
- 607 315 экз.



Центр симуляционных и образовательных технологий • 1 300 кв.м.



ЛАБОРАТОРИЯ КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

• 928 кв.м.









# МЕДИАКОММУНИКАЦИИ НАО «МУК»

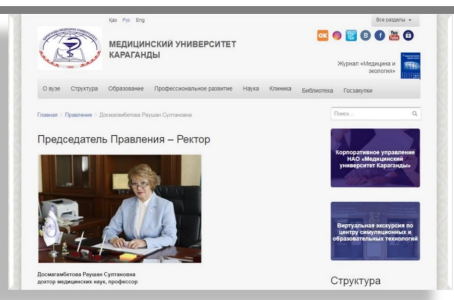
# Веб-сайт НАО МУК

# http://www.qmu.kz

**Webometrics** 

RANKING WEB OF UNIVERSITIES

- > 1,5 млн посещений
- 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.)

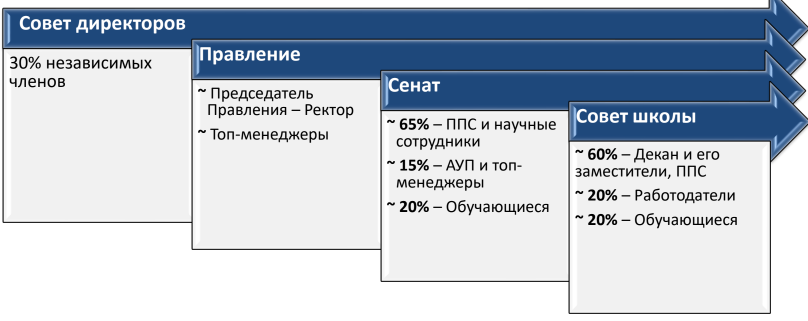


Институциональная и специализированная аккредитация образовательных программ ТиПО (2019 г.)





# 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

## Академическая автономия



 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

ECTEMECOBA K.A.

 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

Формирование компетенций, востребованных на рынке труда

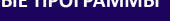




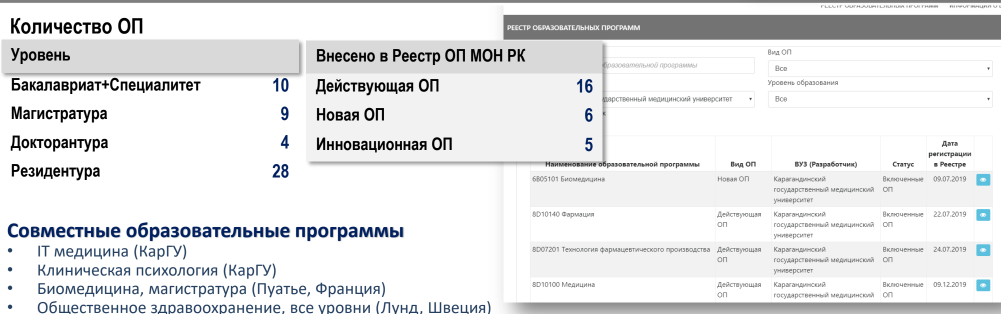


#### Образовательные программы

# **АКАДЕМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**



**ЕСУВО** 



# крукп НПП РК АТАМЕКЕН

Вильнюса)

Рейтинг образовательных программ, 2019 г

Сестринское дело, бакалавриат, магистратура (Университет

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



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

- Образовательная программа «Общественное здравоохранение», совместная с ТОО "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»

# Внедрение стандартов лиги академической честности

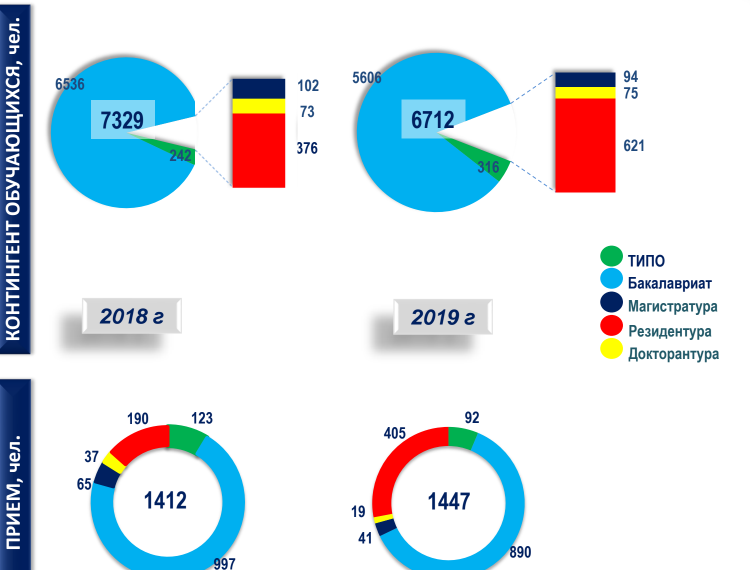


Принятие новых редакций Кодекса академической честности,
 Академической политики и формы силлабуса



- 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











## 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



Трудоустроено, %

Приступили к работе, %

Поступили в резидентуру, магистратуру, докторантуру,%

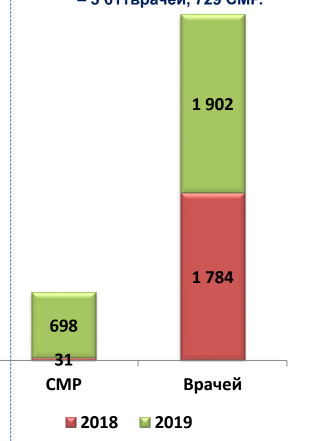
Отсрочка / освобождение, %

# Трудоустройство выпускников

2017	2018	2019
931	1 101	1 054
95	95	97
65	41	52
22	42	31
8	12	14

# 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 611врачей, 729 СМР.









# **Ц**ЕНТР СИМУЛЯЦИОННЫХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ





1300 M<sup>2</sup>



**38** учебных комнат



418 манекенов и тренажеров



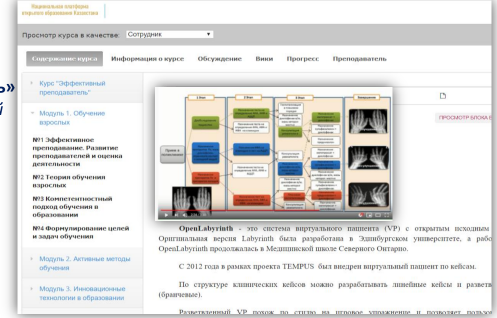
2 657 600 тг

Онлайн-курс «Эффективный преподаватель» на MOOCS.KZ — Национальной платформе открытого

образования Казахстана

## ФУНКЦИИ ЦЕНТРА:

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

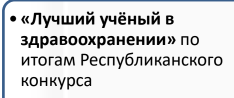


# Результаты научной деятельности









• Наивысший импакт-фактор

5,113

БАБЕНКО Д.Б. – директор НИЦ









# Scopus



ТОП сотрудников по индексу Хирша		
<b>Атажанова Г.А.</b> профессор кафедры фармацевтических дисциплин и химии	7	
Тусупова К.М. Проректор-директор института общественного здравоохранения и	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 расходов на научную деятельность	2,3%
в том числе	тыс. тенге
<ul> <li>Участие обучающихся в научных конференциях</li> </ul>	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
• Заработная 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



2017 9 Защит 2018 14 Защит 2019 4 Защиты



# Международное сотрудничество. Членство в ассоциациях и организациях

# ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИЯ И ПАРТНЕРСТВО

#### 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



**EUA** 









Ассоциация организаций медицинского образования и науки













#### Стратегическое партнерство:

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



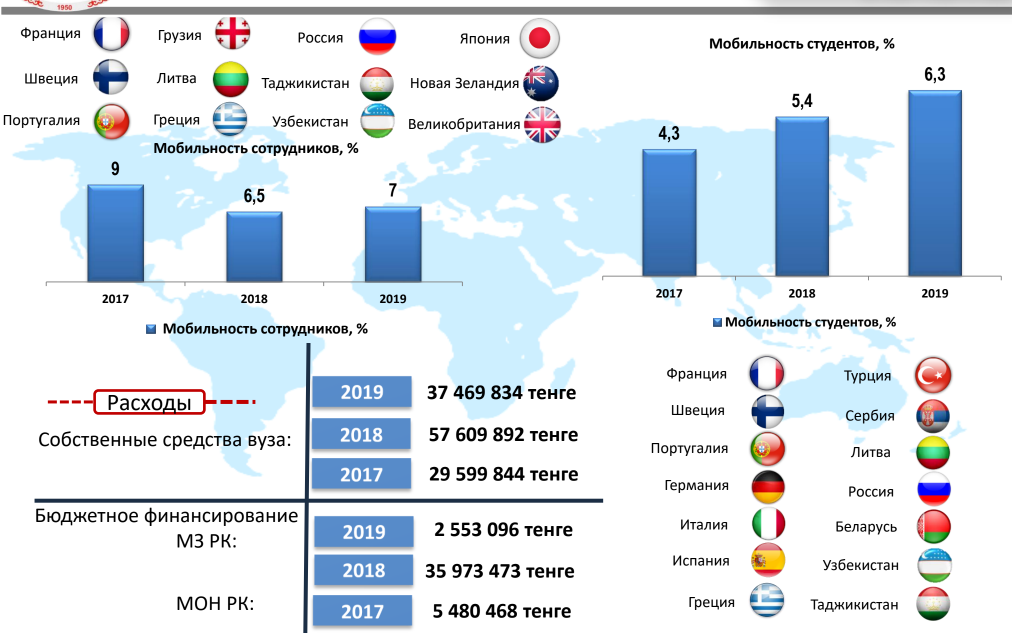






# Академическая мобильность

# ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИЯ И ПАРТНЕРСТВО





# Международные проекты

# ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИЯ И ПАРТНЕРСТВО

#### 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)
- ✓ TRUNAК 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+







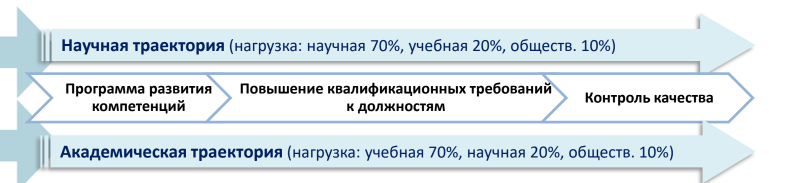
# Штатная численность и анализ кадрового состава

# КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ



# Кадровая автономия





# Квалификационные требования к должностям

Профессор	Профессор-исследователь:
Не менее <b>3</b> статей в журналах, индексируемых в Clarivate Analytics, Scopus за последние 3 года	Не менее <b>6</b> статей в журналах, индексируемых в Clarivate Analytics, Scopus за последние 3 года
Индекс Хирша не менее 2 по базе Clarivate Analytics, Scopus	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

**Технические** компетенции



Подходы к обучению



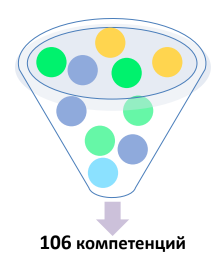
Профессионализм



Эффективный преподаватель

Характеристика «блестящего» преподавателя мед.вуза

(R.M. Harden)



**Базовый уровень:** только знания

**Продвинутый уровень:** знания+ документированный

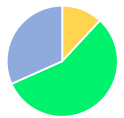
ОПЫТ

Эксперт: знания+документированный опыт+трансфер опыта

\*Soft skills

75 компетенций ППС медвузов РК, (Национальный центр независимой экзаменации)

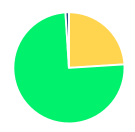
**31** общие компетенции ППС (по Tuning)



Профессор









Ассоц. профессор

**Асистент профессора** 

Преподаватель/ Ассистент

Препод/Ассист. стажер



# Повышение заработной платы



\*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.



В том числе по итогам года:

- ✓ индикаторы деятельности кафедр 34 135 500 тг
- ✓ Рейтинг ППС и кафедр 3 550 000 тг
- ✓ Публикации1 406 000 тг

# Социальная поддержка сотрудникам

3 793 120 тг

#### Скидки на:

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

# Развитие кадрового потенциала





# 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

# Более 21 млн. за год

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

Повышение квалификации

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

Семинары

- ППС 3 чел.
- АУП − 2 чел.

Назарбаев Университет

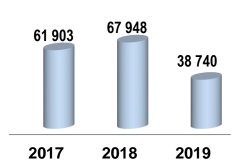




	Виды медицинской помощи	Формы оказания медицинской помощи
Клиника медицинского университета	Квалифицированная Специализированная	АПП - КДУ Стационарная и стационарзамещающая помощь: - хирургический профиль - терапевтический профиль
Стоматологическая клиника	Специализированная медицинская помощь	<ul> <li>АПП - КДУ</li> <li>Экстренная и плановая помощь стоматологической помощи детям до 18 лет и беременным (кроме ортодонтической помощи)</li> <li>Ортодонтическая помощь детям с врожденными расщелинами губы и неба</li> </ul>
Клиника профессионального здоровья	<ul> <li>доврачебная медицинская помощь</li> <li>квалифицированная медицинская помощь</li> <li>специализированная медицинская медицинская помощь</li> </ul>	<ul> <li>стационарная медицинская помощь</li> <li>стационарозамещающая медицинская помощь</li> <li>амбулаторно-поликлиническая помощь</li> <li>консультативно-диагностическая помощь</li> </ul>

# Количество оказанных услуг





на платной основе, ед.

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



# Институт общественного здравоохранения и профессионального здоровья

#### 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

#### Закрыты Филиалы Клиники:

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

### Научно-исследовательская санитарногигиеническая лаборатория

- Образовательный процесс
- проведение исследований по проблемам гигиены, медицины труда, экологии
- материально-техническое обеспечение научноисследовательских работ
- выполнение хоздоговорных работ по санитарногигиеническим 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



# Стоматологическая Клиника

**Терапевтическая стоматология и стоматология детского возраста** 

Ортопедическая стоматология

Ортодонтия

Хирургическая стоматология

Диагностика рентгенологическая

Физиотерапия



15 врачей 8 СМП







# Проектный офис. Направления деятельности. Результаты

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 «Ві 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

- Bыход в полуфинал на Национальном кубке «Enactus Kazakhstan» (команда «Enactus KMU», г.Алматы
- I место в республиканском конкурсе «3.2.1 Старт!», команда «Enactus KMU», г.Астана
- I место в международном мейкатоне «TOM: 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

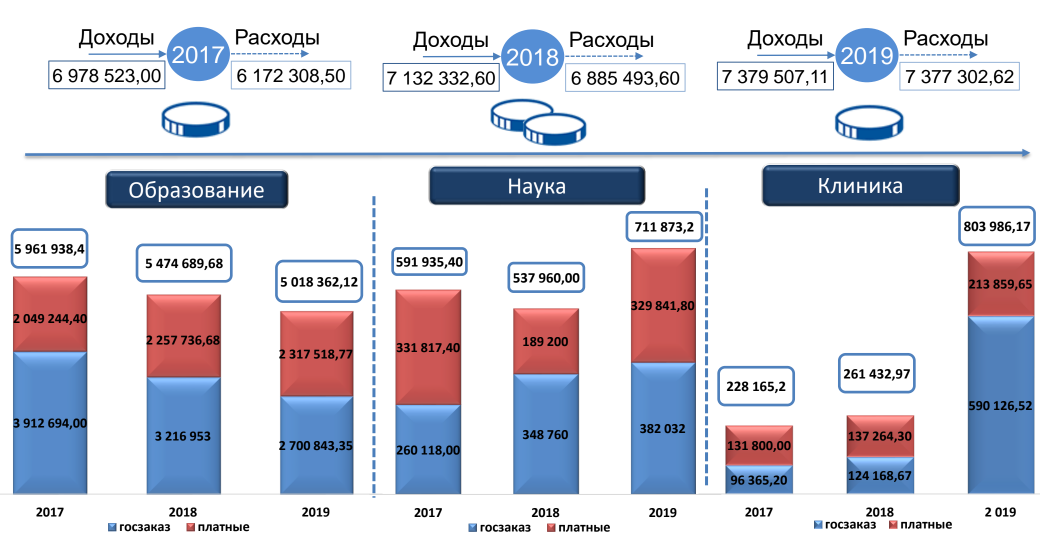
#### ПОБЕДЫ В КОНКУРСАХ

- ✓ 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







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



#### 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 научнопедагогического 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 научнопедагогического 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 85летию 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

