



АБАЙ АТЫНДАҒЫ
ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ

ҒЫЛЫМ



**Основные итоги научно-исследовательской
и инновационной деятельности
университета в 2015 году**

Научные кластеры

1 Интеллектуальный потенциал страны

- Национальное воспитание и психолого-педагогического образование в контексте общенациональной идеи «Мәңгілік Ел».
- Теоретико-методические основы определения содержания 12-летнего образования.
- Казахский язык и литература, полиязычное образование и инновации в системе непрерывного филологического образования в РК
- История, политика, социология и нематериальное культурное наследие Казахстана, наследие мировой культуры.
- Образовательный и экономический форсайт Казахстана в свете реализации положений Стратегии «Казахстан – 2050», национальное право.

2 Информационные и телекоммуникационные технологии

- Математическое моделирование, численные методы и информационные технологии в науке и образовании.

3 Энергетика и машиностроение

- Физика конденсированного состояния, теплофизика, энергетика, механические системы и технология новых материалов.

4 Науки о жизни

- Мобилизация генофонда, рекультивации, фитомелиорации техногенных ландшафтов в регионах Казахстана.

5 Рациональное использование природных ресурсов, переработка сырья и продукции

- Эколого-географическая оценка природно-ресурсного потенциала регионов РК

Необходимо подчеркнуть, что у университета имеется ряд преимуществ для успешного осуществления научно-исследовательской работы:

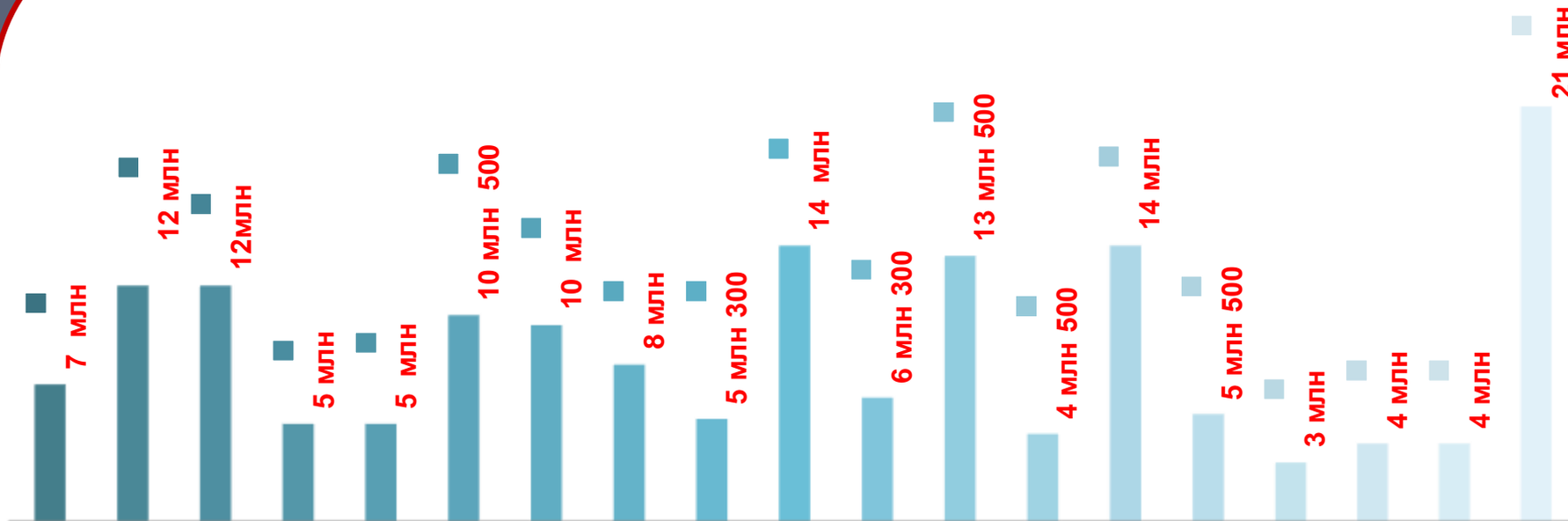
- ▶ высококвалифицированный состав профессорско-преподавательских и научных кадров;
- ▶ наличие необходимой научной инфраструктуры;
- ▶ проведение фундаментальных и прикладных исследований по приоритетным научным направлениям за счет средств госбюджета;
- ▶ резерв для подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации за счет подготовки по широкому спектру специальностей в магистратуре и докторантуре PhD;
- ▶ мобильность научных кадров, магистрантов и докторантов.
- ▶ возможность проведения международных и республиканских научных мероприятий с последующей публикацией материалов в университетском издательстве и многие другие возможности, предоставляемые руководством университета.

Целевые индикаторы развития НИР

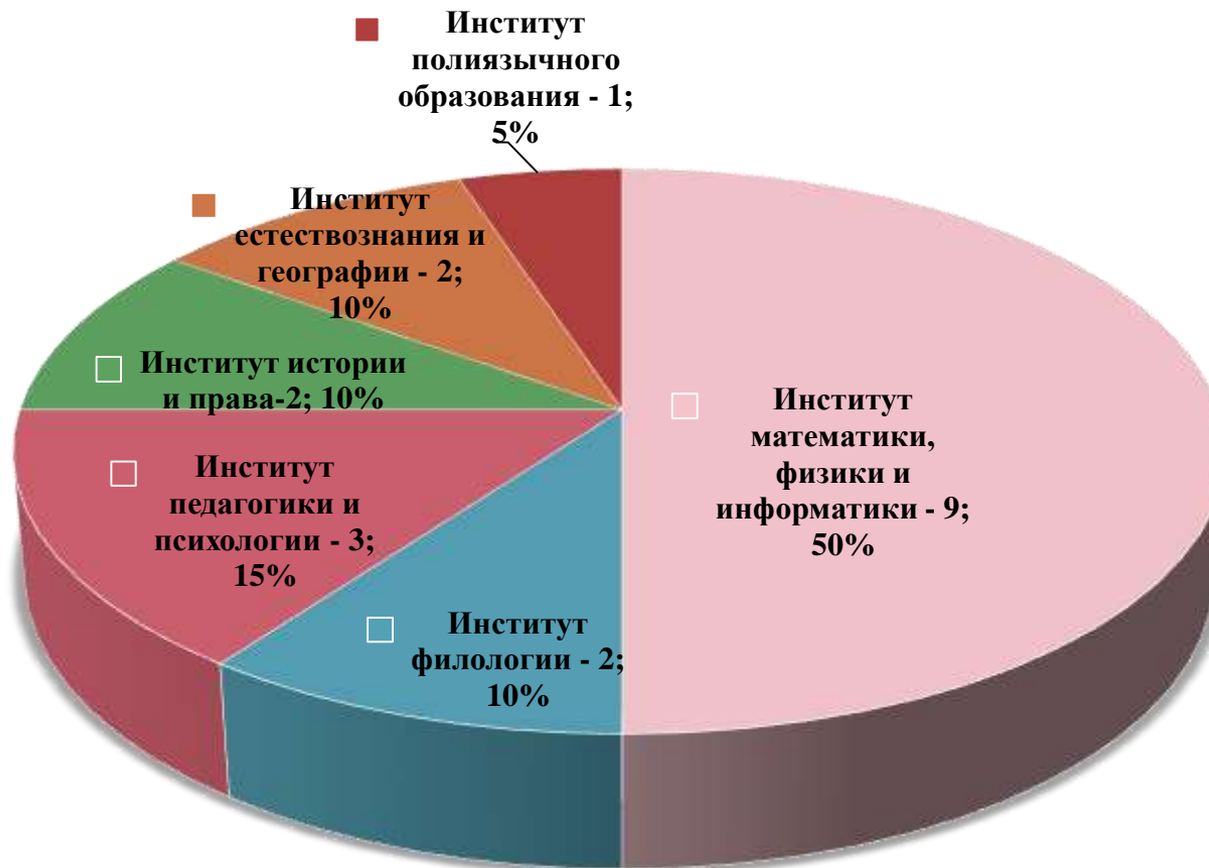
Целевые индикаторы	2015	
	план	факт
Внедрение результатов научных исследований, %	30	32
Среднее количество публикаций на одного ППС, ед.	7,0	6,98
Доля публикаций в журналах с импакт-фактором, %	1,3	2,2
Доля ППС, получивших авторские свидетельства, патенты, %	1,6	3,2
Доля студентов, участвовавших в НИРС, %	32	33
Количество инновационных проектов, ед.	6	6

Динамика финансирования научных проектов по годам

Кол-во проектов / Объем финансирования (тысяч тенге)	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Всего	52/ 159 187,692	75/ 171 911,0	78/ 154 950,0	20/164 899 008
Из республиканского бюджета	18/ 74 200, 0	19/ 88 000,0	19/ 83 700,0	18/ 143 439 008
Из внебюджетных средств	32/ 73 750,0	54/ 77 500.0	58/ 71 250,0	-
По хоздоговорам	3/ 11 237, 692	2/ 6 411,0		2/ 21 460 000



Проекты по грантам МОН РК в разрезе институтов



Основные результаты проектов в области педагогики и образования

- ▶ проведена общая оценка ситуации с развитием педагогического образования в стране во взаимодействии с мировыми образовательными институтами, программами и стандартами (Абылкасымова А.Е.);
- ▶ получены математические обоснования алгоритмов построения геометрических фигур из трактатов аль-Фараби для современного математического образования (Бидайбеков Е.Ы.);
- ▶ впервые создана комплексная модель системы инновационных психотехнологий с учетом этнокультурных аспектов (Намазбаева Ж.И.);
- ▶ разработано научно-методическое обеспечение подготовки будущих учителей математики к профильному обучению в школе в условиях информатизации образования (Медеуов Е.У.);
- ▶ разработка 10 кейсов казахстанских инновационных компаний для обучения инновационному менеджменту (Кулсариева А.Т.);
- ▶ разработаны модели обучения тюркской литературе (Жумажанова Т.К.);
- ▶ осуществлен анализ основных тенденций и проблем подготовки специальных педагогов в РК, проведено статистическое обследование кадрового обеспечения дефектологического образования (Кенесбаев С.М.);

Основные результаты проектов в области гуманитарных наук

- ▶ проведено комплексное исследование реакции поведения и позиции казахстанского общества в связи с политикой властных структур , направленной на ослабление национальной идентичности; проведен комплексный анализ повседневности советской эпохи в Казахстане для воссоздания истории (Койгелдиев М.К.);
- ▶ проведено комплексное исследование восточных языков и литератур как части единой системы мировой культуры (Мирзоев К.И.);
- ▶ подготовлены заключения по результатам проведения антикоррупционных экспертиз законодательства, регламентирующего социальные права семьи и ребенка; проведен анализ путей трансформации международных стандартов социальных прав семьи и ребенка во внутреннее законодательство РК (Хамзина Ж.А.);
- ▶ произведено описание 16 плюцентрических языков, дан их сравнительный анализ, обоснован плюцентризм русского языка в Казахстане (Шайбакова Д.Д.).

Основные результаты проектов в области естественных наук

- ▶ разработана методика оценки природно-ресурсного потенциала гг.Текели и Жезгазгана для устойчивого инновационного развития; созданы схемы физико-географического каркаса гг. Текели и Жезказгана (Бейсенова А.С.);
- ▶ созданы новые радиационно-химические технологии получения материалов с использованием излучений на основе различных компонентов металлов (гафний, молибден, железо, титан, кремний, азот, полимеры и др.), магнитных полей, механических и других воздействий (Купчишин А.И.);
- ▶ разработаны радиационно-модифицированные биотехнологии очистки сточных вод (на примере г.Алматы) с использованием стимулирования микроорганизмов активного ила и донных отложений (Есырев О.В.);
- ▶ разработаны два новых метода получения новых керамических материалов с заданными свойствами (Кулбек М.К.);
- ▶ впервые проведен гидрохимический и биологический мониторинг популяции радужной форели в местах интродукции в казахстанские водоемы; впервые произведено выделение ДНК из плавников популяции казахстанской радужной форели молекулярно-генетическими методами (Мынбаева Б.Н.);
- ▶ разработаны технологии по комплексному воздействию пучков частиц на полимерные медицинские материалы (Тлебаев К.Б).

В области энергетики в 2015 г. завершен проект по гранту МОН РК «Изготовление опытно-промышленных образцов микро-гидравлических электростанций и роторно-вихревых теплогенераторов и внедрение их в производство» (руководитель - доцент Лысенко В.С.). В феврале 2016 г. проект прошел апробацию в конкурсной комиссии Министерства энергетики по отбору проектов для участия в ЭСКПО-2017. Приоритет исследований подтвержден пятью инновационными патентами РК. В 2015 г. подано 4 заявки на Евразийские патенты.

По теме опубликовано 2 монографии, 3 статьи в рецензируемых научных журналах и 8 статей на международных научных конференциях в Англии, Чехии, России и Бразилии.

Научно-инновационные и хоздоговорные проекты

1. Проект **«Национальное воспитание»** (руководитель - Пралиев С.Ж.), в рамках которого:

- ▶ разработаны Концепция национального воспитания, типовая и рабочая программы, курс лекций;
- ▶ издан учебник “Ұлттық тәрбие”;
- ▶ создана кафедра национального воспитания.

2. Проект **«Реализация технологии подготовки и непрерывного повышения квалификации учителей малокомплектных школ Республики Казахстан (с применением режима OnLine)»** (руководитель –Пралиев С.Ж.).

В рамках проекта:

- ▶ установлена информационно-коммуникационная связь с 15 МКШ 8 областей республики с целью оказания учебно-методической помощи педагогам;
- ▶ агентством «Хабар» отсняты 62 урока на казахском и русском языках в программе «Школа on-line»;
- ▶ проведен республиканский научно-методологический семинар с международным участием «Малокомплектная школа: современные проблемы и пути модернизации» (18 марта 2015 г.).

Научно-инновационные и хозяйственные проекты

3. Кластер проектов по реализации запросов общества, связанных с государственной идеей **«Мәңгілік ел»** (руководитель - Пралиев С.Ж.). В результате исследований разработан и издан учебник, имеющий высокую востребованность в вузах республики.

Разработаны:

Концепция реализации национальной идеи «Мәңгілік Ел» в вузах Казахстана, учебная программа дисциплины «Мәңгілік Ел» для студентов 1 курса, издан учебник «Мәңгілік Ел» (на русском и казахском языках).



В альтернативном учебнике «Мәңгілік Ел» раскрывается сущность процесса формирования национального самосознания будущих специалистов в контексте национальной идеи «Мәңгілік Ел».

Выпуск учебника посвящен 550-летию Казахской государственности, 20-летию Конституции Республики Казахстан, Году Ассамблеи народа Казахстана.

Внедрение курса «Мәңгілік Ел» мы рассматриваем как патриотический акт по реализации национальной идеи «Мәңгілік Ел», обозначенной в Послании Президента Н.А. Назарбаева.

Научно-инновационные и хоздоговорные проекты

4. Проект «ИКТ в профессиональном развитии учителей: Педагогика электронного обучения» (руководитель - С.Ж.Пралиев, Г.Я. Селютин), который стал победителем международного конкурса ЮНЕСКО «Инновационные практики в области информационно-коммуникационных технологий в университетском образовании».

Научно-инновационные и хозяйственные проекты

5. Кластер проектов гуманитарной сфере **«Мой путь в науке»** Центра устной истории КазНПУ имени Абая (научный руководитель Койгелдиев М.К.):

- ▶ на основе методов устной истории был изучен процесс становления научных школ языкознания и химии в Казахстане;
- ▶ проведено 22 глубинных интервью с известными учеными Казахстана;
- ▶ создан фильм (45 минут), подготовлено 2 монографии.

6. Во исполнение Конвенции о Правах Инвалидов с мая 2015 года действует проект **«Ресурсный консультативный центр по инклюзивному образованию для вузов РК»** (научный руководитель проф. Мовкебаева З.А.).

Введена в действие экспериментальная кабинет-лаборатория инклюзивного образования по гранту фонда Сорос-Казахстан.





Разрабатывался кластер проектов по **«зеленой»** и **инновационной энергетике** к **EXPO2017**

➔ Проект **«Комплексные микроГЭС»** (руководитель – к.т.н. Лысенко В.С.).

➔ Проект **«Опытно-конструкторская разработка установки для производства воды из атмосферного воздуха»**.

(руководитель – к.т.н. Лысенко В.С.)

➔ Проект **«Опытно-конструкторская разработка инерционного передаточного механизма для привода машин, энергетического оборудования и транспортных средств»**.

(руководитель – к.т.н. Лысенко В.С.)

➔ Проект **«Создание новых видов ресурсосберегающих керамических материалов с оригинальными заданными свойствами»**.

(руководитель – профессор Кулбек М.К.).

➔ Проект **«Радиационные технологии изготовления опытных образцов композитных материалов на основе полиимида, монтмориллонита»**

(руководитель – профессор Купчишин А.И.)



Международные научные проекты

В 2015 г. осуществлялась работа по реализации научных проектов с участием зарубежных партнеров и ученых КазНПУ им. Абая.

Так, успешно завершены в 2015 году 2 научно-образовательных проекта по программам TEMPUS (руководитель профессор Бекмагамбетова Р.К.): «Модернизация и развитие учебных программ по педагогике и управлению образованием в странах Центральной Азии» и «Двухуровневая система подготовки по социальной психологии для работы с магистрантами в России, Украине и Казахстане».

Продолжается работа над следующими **проектами**:

▶ Проект с УЕФА (руководитель профессор Адамбеков К.И.) по научно-медицинской и психолого-педагогической подготовке тренеров высшей квалификации.

▶ Проект «Партнерство между институтами-германистами», финансируемый ДААД.



Международные научные проекты

► Проект «Перспективные модели развития педагогического образования в Республике Казахстан в условиях реализации Стратегии Казахстан - 2050» (руководитель академик РАО, академик МАН ВШ, профессор **А.Е. Абылкасымова**);

Член комиссии международного конкурса «Педагогическое начало» Московского педагогического государственного университета;

Заключила международные договора между КазНПУ им. Абая и :

- *Московским государственным университетом технологий и управления им. К.Г. Разумовского;*

- *Московским педагогическим государственным университетом;*

- *Институтом содержания и методов обучения при Российской академии образования;*

- *Кыргызским государственным университетом им. И.Арабаева*

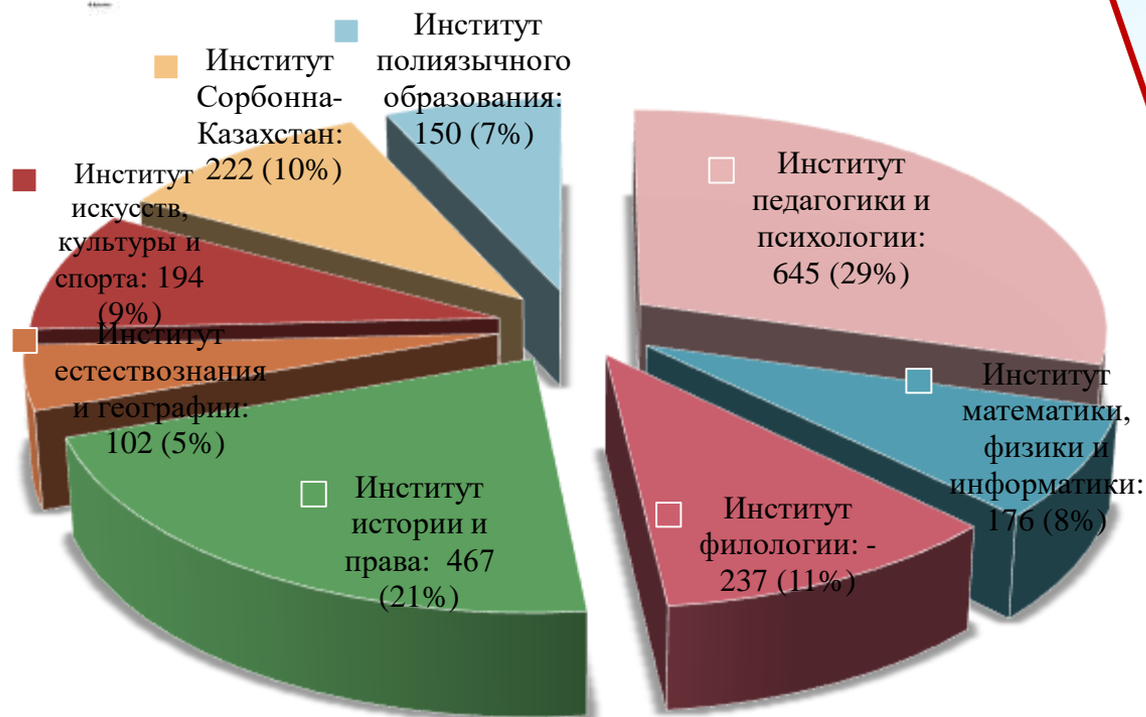
- *Кыргызской академией образования .*



Международные научные проекты

- ▶ Проект Национальной комиссии РК по делам ЮНЕСКО и ИСЕСКО «Нематериальное культурное наследие Казахстана» совместно с Центром Этнокультуры КазНПУ им. Абая. Выполняются две заявки по нематериальному культурному наследию Казахстана: искусство изготовления традиционной казахской домбры и казахский орнамент (руководитель - Оспанов Б.Е.).
- ▶ Проект «Прикладная политология» Чоннамский национальный университет, Южная Корея (руководитель - Абсаттаров Р.Б)
- ▶ Проект «Полонистика против вызовов времени» (руководитель - профессор Килевая Л.Т.).
- ▶ Проект «Школьные образовательные программы по языку и литературе Турции и РК: сравнительный аспект» совместно с коллегами из Эрзиджанского университета Турции (руководитель - профессор Сафронова Л.В.).

Количество статей в Серии "Хабаршы-Вестник" за 2015 по институтам

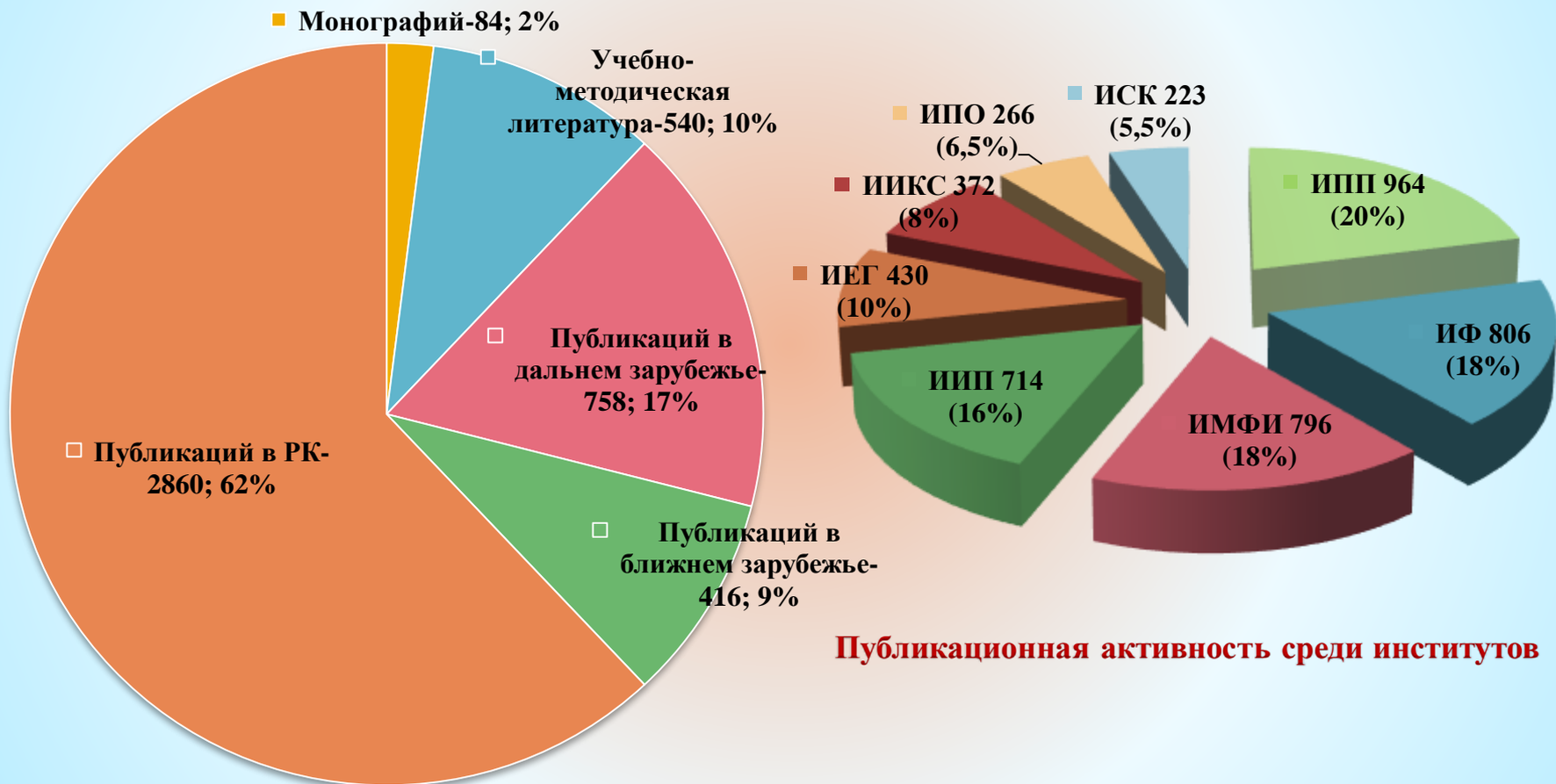


Проведена работа по вхождению журналов в Казахстанскую базу цитирования (КазБЦ). Включены в базу следующие журналы: Хабаршы/Вестники серий:

- ▶ «Физико-математические науки» (импакт-фактор 0,057);
- ▶ «Специальная педагогика» (импакт-фактор 0,022);
- ▶ «Естественно-географических наук» (импакт-фактор 0,031);
- ▶ «Исторические и социально-политические науки» (импакт-фактор 0,006), «Педагогические науки» (импакт-фактор 0,005);
- ▶ «Филологические науки» (импакт-фактор 0,002);
- ▶ «Художественное образование: искусство - теория и методика» (импакт-фактор 0,000).

№	Вид печатной продукции	2012	2013	2014	2015	всего
1	Монографии и научно-популярные книги	71	95	89	84	339
2	Учебники для средней школы	123	81	210	331	745
3	учебники для вузов	185	92	25	35	337
4	Электронные учебники	19	19	33	1	72
5	Учебные/учебно-методические пособия		274	232	173	679
6	Статьи в зарубежных журналах с импакт-фактором	86	110	160	209	565
7	Статьи в журналах дальнего зарубежья	402	213	340	217	1172
8	Статьи в журналах ближнего зарубежья	404	171	230	205	1010
9	Статьи в журналах ККСОН РК	899	557	750	765	2971
10	Статьи в прочих журналах РК		972	975	856	2803
11	Тезисы конференций дальнего зарубежья		359	193	321	873
12	Тезисы конференций ближнего зарубежья		246	265	211	722
13	Тезисы конференций в РК	1486	1572	1276	1239	5573
Итого научных публикаций ППС		3675	4761	4778	4647	17861
14	Публикации докторантов, магистрантов	175	524	674	815	2188
Всего научных публикаций		3850	5285	5452	5462	20049
15	Статьи в газетах и популярных журналах		280	205	322	807
16	Выступления на радио и ТВ		355	202	245	802
Всего научных и научно-популярных		3850	5920	5859	6029	21658

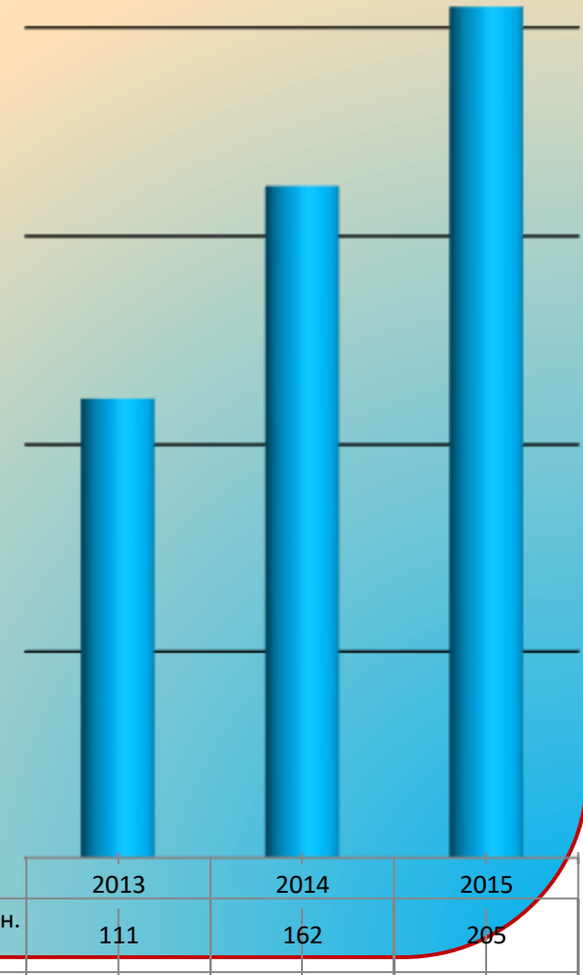
Публикации КазНПУ им. Абая в 2015 г.



Публикационная активность среди институтов

Рост публикаций в зарубежных журналах с импакт-фактором за последние 3 года

№	Шкалы научного цитирования	кол-во публикаций за 2013 г.	кол-во публикаций за 2014 г.	кол-во публикаций за 2015 г.
1	Thomson Reuters	8	14	24
2	Scopus, Globalimpactfactor	50	80	54
3	РИНЦ	48	63	116
4	Copernicus	1	3	5
5	Latindex	1	-	-
6	Science Gate	-	1	-
7	ASOSINDEX	-	1	-
8	Google Scholar	2	-	-
9	GIF	1	-	-
10	Scimagojr			6



Шкала цитирования по областям наук (Thomson Reuters, Scopus, РИНЦ)

- Публикаций в журналах с ненулевым импакт-фактором КазНПУ им.Абая, , 0, 0%
- Публикаций в журналах с ненулевым импакт-фактором КазНПУ им.Абая, , 0, 0%
- Публикаций в журналах с ненулевым импакт-фактором КазНПУ им.Абая, , 0, 0%
- Публикаций в журналах с ненулевым импакт-фактором КазНПУ им.Абая, , 0, 0%



THOMSON REUTERS



В основном научные труды преподаватели размещали в следующих периодических зарубежных рейтинговых изданиях:

- Education and Information Technologies;
- Educational Studies in Mathematics;
- Journal of Engineering Physics and Thermophysics;
- Science & Education, Theoretical Foundations of Chemical Engineering;
- Attention, Perception, & Psychophysics;
- Успехи современного естествознания;
- Педагогическое образование и наука;
- Международный журнал экспериментального образования.



PLEIADES PUBLISHING
Distributed by Springer





За рубежом опубликовано **7 монографий**:

1 Шоканов А.К. , Мукашев К.М. и др. New trends in alloy development, characterization and application. – Croatia: Intech, 2015 у. – 267 pp.

2 Януш-Павлетта Б. The Legal Status of Caspian Sea. - Berlin: Springer, 2015 у. -175 pp.

3 Мирзоев К.И. Курды: духовно-нравственные ценности.- Германия: Palmarium Academic Publishing. - 2015 у.- 342 pp.

4 Мукашев К.М. Структурные превращения в металлах и сплавах переходных групп. - Германия: Palmarium Academic Publishing. - 2015 у.- 341 pp.

5 Лысенко В.С. Методика расчета дисковых гидротурбин// Тенденции и инновации фундаментальных и прикладных наук: монография, книга 2/ под ред. Красина И.Б. – РФ, Ставрополь: Логос, 2015 – 152 с.

6 Панзабекова А.Ж. и др. Коррупция: основные тенденции противодействия. – Колл. Монография. – Новосибирск: СибАК, 2015. – 196 с.

7 Нурланова Н.К., Бримбетова Н.Ж., Кенжебаева А.А. Казахстан - 2050 в условиях десяти глобальных вызовов XXI века. – Австрия. Вена: Ассоциация перспективных исследований и высшего образования «Восток-Запад». – 2015 . -208 с.

Ученые университета, имеющие наиболее высокий индекс цитирования Хирша (Thomson Reuters Webofscience.com) по состоянию на 31.12.2015г.



Публикации ППС и выступления в СМИ

№	Наименование СМИ	Кол-во
1	Сайт / портал	75
2	газета	122
3	телевидение	144
4	журнал	46

**Международные и республиканские научные мероприятия
КазНПУ им. Абая**

**Международные
конференции 2015 г**

14

**Республиканские
конференции 2015 г**

2

**Международный
круглый стол 2015 г**

3

**Республиканский
круглый стол 2015 г**

17

**Международный и
республиканский
семинар 2015 г**

4

Наиболее значимые **Международные научно-практические конференции 2015 года** – это конференции, посвященные памятным датам и событиям:

- ▶ Республиканская научно-практическая конференция, посвященная 550-летию казахской государственности, 20-летию Конституции РК и году Ассамблеи народа Казахстана /24.12.2015г./ «Пути реализации национальной идеи «Мәңгілік ел» в вузах Казахстана»;
- ▶ Международная конференция, посвященная 20-летию Ассамблеи народов Казахстана/20.04.2015г./ «Роль Ассамблеи Казахстана в обеспечении общественного и гражданского согласия в обществе: социально-экономические, международные и политико-правовые проблемы»;
- ▶ Республиканская научно-практическая конференция IX Касымбаевские чтения, посвященная 550-летию казахской государственности /04.12.2015г./ «Казахская государственность: прошлое, настоящее, будущее»
- ▶ Международная научно-практическая конференция, посвященная 20-летию Конституции Республики Казахстан /апрель 2016 г./«Сапаргалиевские чтения: проблемы формирования конституционализма в Казахстане»;
- ▶ VII международная научно-теоретическая конференция, посвященная к 70-летию Победы в Великой Отечественной войне и 100-летию М.Габдуллина /04.05.2015г./ «Проблемы поэтики и стиховедения».
- ▶ Международная научно-практическая конференция /11-12.12.2015г./ «Политическая наука: особенности и проблемы».

Охранные документы

Ученые университета получили 31 охранный документ на интеллектуальную собственность:

№ п/п	Охранный документ	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
1	Патенты	7	2	8	2
2	Авторские свидетельства	20	32	34	29
	всего	27	34	42	31

Научные командировки

В 2015 г. 130 преподавателей и ученых осуществили командировки в страны дальнего зарубежья (Франция, Великобритания, Испания, Италия, Турция, Португалия, Япония, Китай, Германия, Литва); 47 человек были командированы в страны ближнего зарубежья (Россия, Украина, Кыргызстан, Узбекистан).

Что касается командировок по Казахстану, следует отметить, что в 2015 году:

- ▶ 47 преподавателей прошли стажировку по подготовке тренеров в Назарбаев Университете;
 - ▶ 25 человек – в НИШ Астана;
 - ▶ 13 человек – в ЦПМ (Астана);
 - ▶ 1 человек – в Академии госуправления РК (Астана).
- Прошли повышение квалификации в Центре «Орлеу» - 93 преподавателя. Осуществлены 2 научные экспедиции (Восточно-Казахстанская и Жамбылская области).



**Защиты диссертаций в 2015 году
по Диссертационному совету 6D010000 – «Образование»**

(педагогические науки)



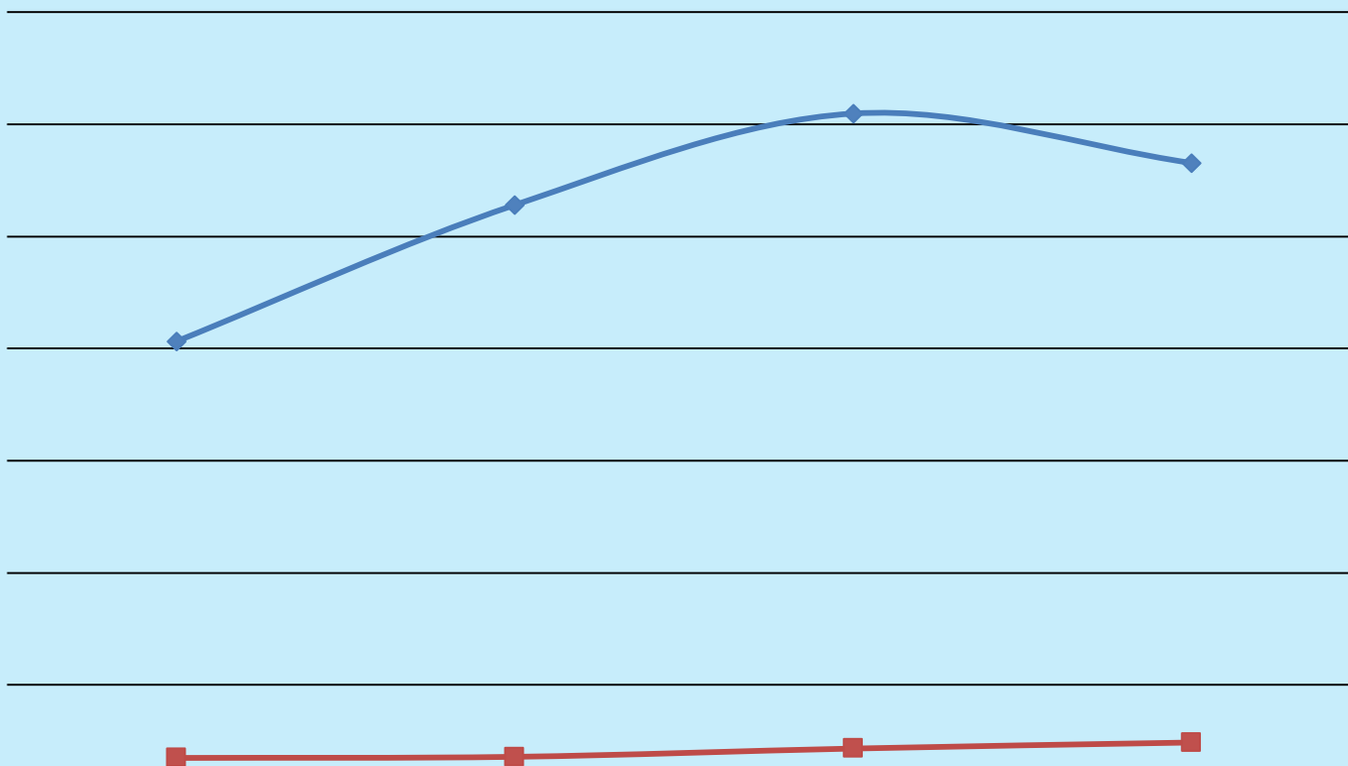
**Защиты диссертаций в 2015 году
по Диссертационному совету 6D010000 –«Образование»**

(гуманитарные и естественные науки)



Динамика роста контингента магистрантов и докторантов по годам

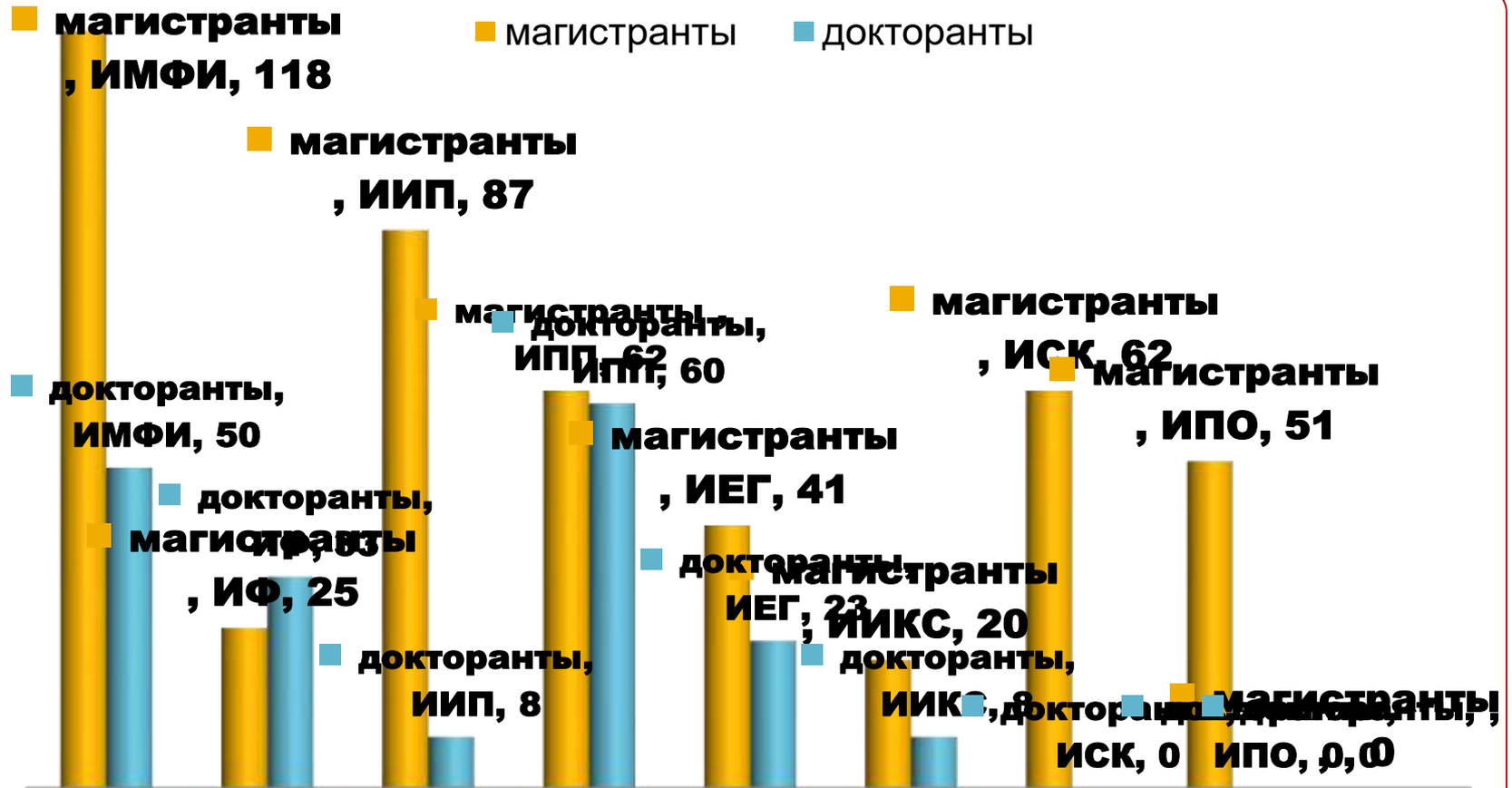
№	Обучающиеся	2012	2013	2014	2015	всего
1	магистранты	813	1056	1219	1131	4219
2	докторанты	70	72	87	98	327
	всего	883	1128	1306	1229	4546



	2012/2013 уч. г.	2013/2014 уч. г.	2014/2015 уч. г.	2015/2016 уч. г.
—◆— магистранты	813	1056	1219	1131
—■— докторанты	70	72	87	98

Публикации магистрантов и Phd докторантов





Публикации магистрантов и PhD докторантов за 2015 год по институтам

Победители олимпиад и конкурсов

№	Обучающиеся	2012	2013	2014	2015	всего
1	Победители международных олимпиад и конкурсов	22	44	23	18	107
2	Победители республиканских олимпиад и конкурсов	23	144	173	172	512
	всего	45	188	196	190	619

Обладатели премий в области науки и государственных научных стипендий в 2015 году

Премия им.Ы. Алтынсарина



за лучшее научное
исследование
и работу в
области педагогики

- Академик **С.Ж. Пралиев**

Ректор КазНПУ им. Абая

-**М.А. Нуриев** *Директор НИИ формирования интеллектуальной нации*

-**К.Ж. Аганина** *зам.директора НИИ*

-**Ж.А. Сейсенбаева** *эксперт НИИ*

-**А.Е. Садыкова** *магистр*

НАГРАДЫ

ОРДЕН «ҚҰРМЕТ»



Проректор по
учебно-
методической
работе

**КЕНЖЕБАЕВ
ГАБИТ
КАПЕЗОВИЧ**

ОРДЕН «ҚҰРМЕТ»



Зав.кафедрой
информатики и
информатизации
образования

**БИДАЙБЕКОВ
ЕСЕН
ЫКЫЛАСОВИЧ**

ОРДЕН «ҚҰРМЕТ»



Директор
института
истории и права

**ЖУМАГУЛОВ
БОЛАТ
САГИДОЛЛАЕВИЧ**

ЛУЧШИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ВУЗа 2015 г

1

Альмуханбетов Берикжан Айткулович

2

Чилдибаев Джумадил Байдильдаевич

3

Шаханова Розалинда Аширбаевна

4

Жумабекова Айгуль Казкеновна

5

Биргебаев Ахтай Биргебаевич

6

Казкенова Аимгуль Каирбековна

7

Танжарикова Алуа Васильевна

Обладатели премий в области науки и государственных научных стипендий в 2015 году

Государственная научная стипендия

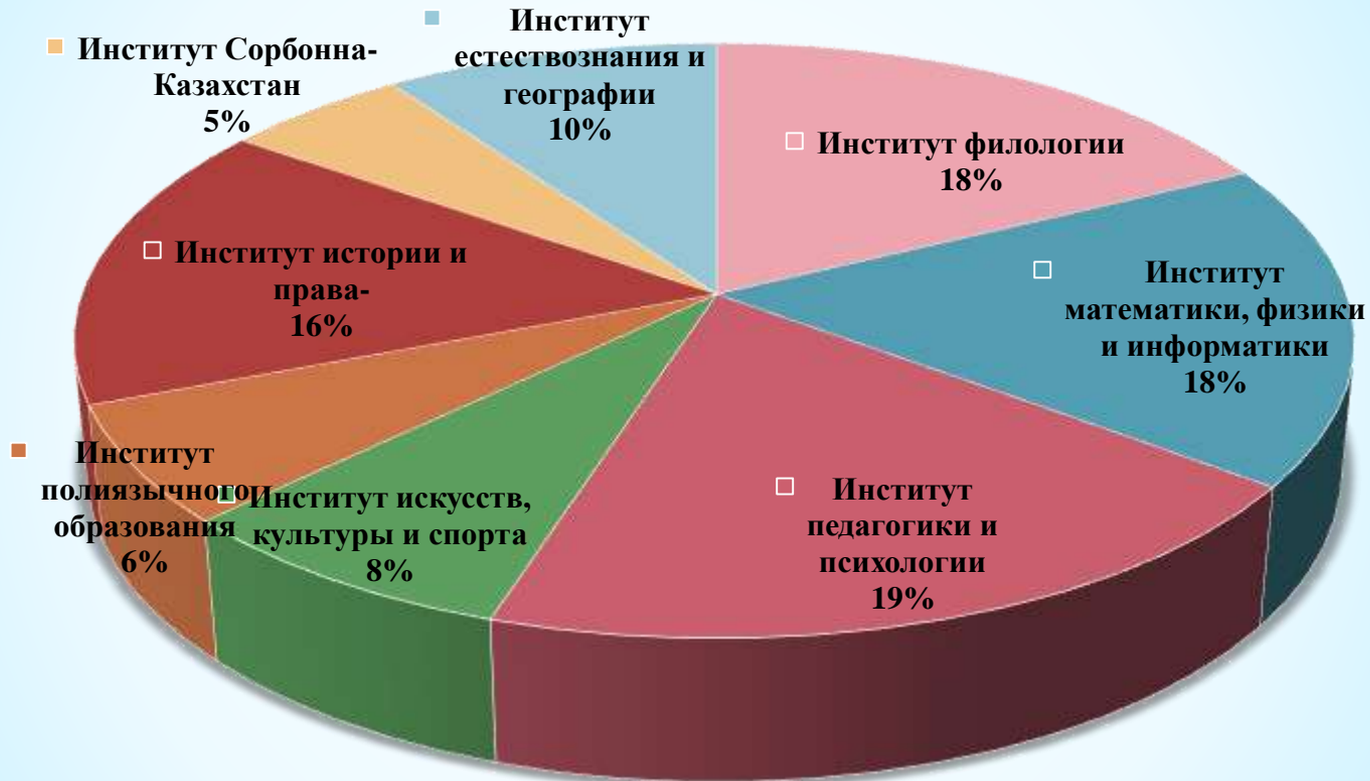
для ученых и специалистов, внесших выдающийся вклад в развитие науки и техники



М.Ш. Мусатаева

*Доктор филологических наук,
профессор*

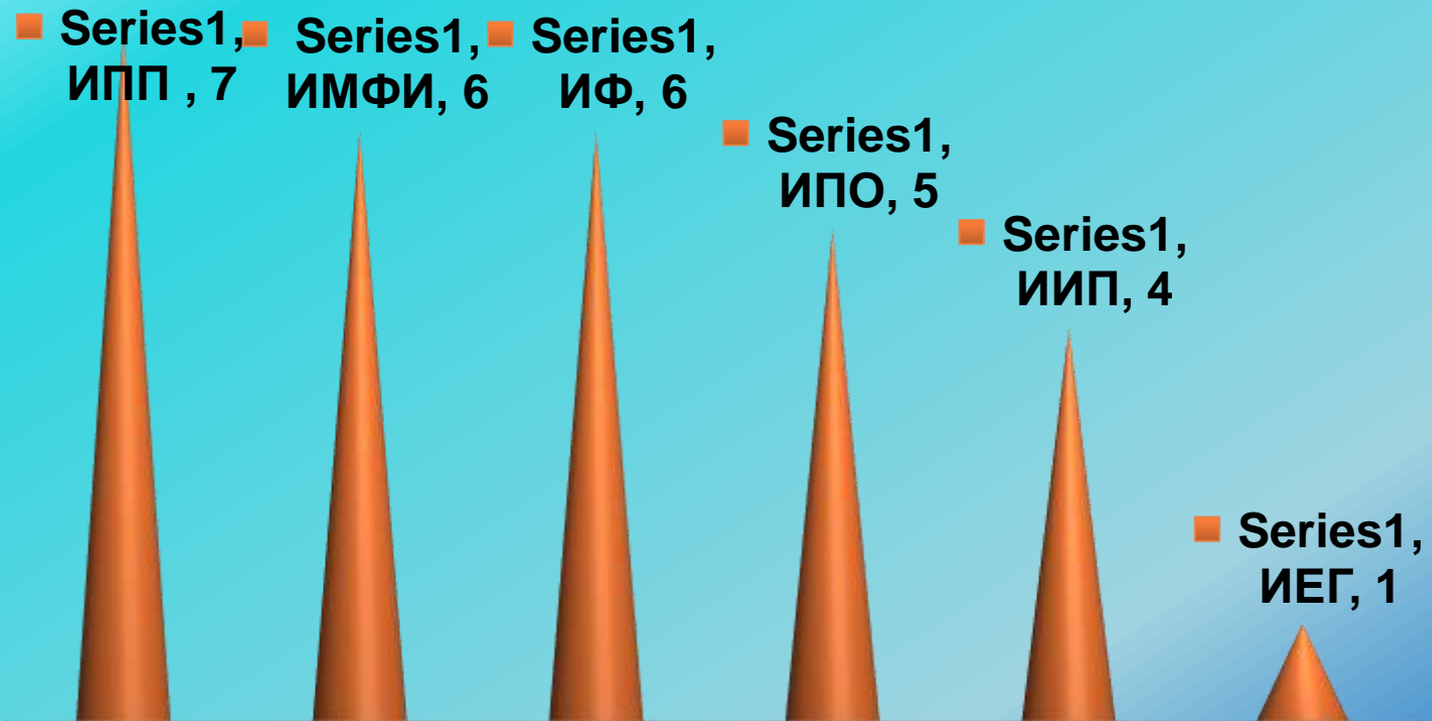
Анализ публикации в разрезе институтов



СПИСОК PhD докторантов, не защитивших диссертации

№	ФИО	Шифр специальности	Научные консультанты	годы обучения
Институт Педагогики и психологии				
1	Утюпова Гульнара Елетаевна	6D010200 – Педагогика и методика начального обучения	Құсаинов А.К. - д.п.н., профессор	2012-2015
2	Оразбаева Кулдархан Оңалбековна	6D010300 – Педагогика и психология	Халитова И.Р. - д.п.н., профессор	2012-2015
3	Тектибаева Диана Жұмабаевна	6D010300 – Педагогика и психология	Абсатова М.А. - д.п.н., профессор	2012-2015
4	Шаумен Гүлдана Сәрсенбайқызы	6D010300 – Педагогика и психология	Құсаинов А.К. - д.п.н., профессор	2012-2015
5	Агзамова Алия Бекежановна платное	6D010300 – Педагогика и психология	Абдыгапбарова У.М. - д.п.н., профессор	2011-2014
Институт филологии				
6	Беласарова Жайдаркул Тауирбаевна	6D011700 – Казахский язык и литература	Балтабаева Ж.Қ. - д.п.н., профессор	2012-2015
7	Махаш Гаухар Абдуғаппарқызы	6D011700 – Казахский язык и литература	Косымова Г. - д.филол.н., проф	2012-2015
8	Дюсембина Гулсамал Ерболовна	6D020500 – Филология	Есенова Қ.Ө. - д.филол.н., проф	2012-2015
9	Ордаханова Алмагуль Байгожаевна	6D021300 – Лингвистика	Жаналина Л.К. - д.филол.н., проф	2012-2015
10	Уразбаева Ақтолқын Сайдұлпаевна	6D021300 – Лингвистика	Оразбаева Ф.Ш. - д.п.н., профессор	2011-2014
Институт истории и права				
11	Николенко Надежда Николаевна	6D020100 – Философия	Абишева А.К. д.филол.н. проф.	2010-2013
12	Тажиева Салтанат Бейсенқызы	6D020300 – История	Койгельдиев М.К. д.и.н., профессор	2010-2013
13	Аманжолова Динара Алтаевна	6D020300 – История	Жангуттин Б.О. д.и.н., профессор	2010-2013
14	Маманова Халида Медетовна	6D050100 - Социология	Садырова М.С. д.соц.н., профессор	2010-2013
15	Юсупов Қуанышбек Есенбекович	6D050100 – Социология	Садырова М.С. - д.соц.н., профессор	2010-2013
Институт естествознания и географии				
16	Аипова Рахилия	6D060700 – Биология	Тазабекова Е.Т. - д.б.н., профессор	2010-2013

ДОЛЯ АВТОРСКИХ СВИДЕТЕЛЬСТВ ПО ИНСТИТУТАМ



Студенты участвующие в НИРС по институтам



Выводы

Таким образом, основными показателями, с помощью которых проводилась оценка научного потенциала университета, являются показатели Стратегии развития университета: объем финансирования науки, состояние научных результатов, в т.ч. публикационная активность ППС, эффективность позиционирования в международном научном сообществе, вовлеченность в науку обучающейся молодежи и молодых преподавателей.

Проведенный анализ НИР за 2015 г. свидетельствует о том, что основные индикаторы Стратегического Плана университета выполнены.

Вместе с тем, в целях достижения передового уровня НИР, необходимо в дальнейшем совершенствовать деятельность всех субъектов науки в университете /кафедр, НИИ, НЦ, учебно-научных институтов/.



АБАЙ АТЫНДАҒЫ
ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ

НАЗАРЛАРЫҢЫЗҒА КӨП РАХМЕТ!

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

THANK YOU FOR YOUR ATTENTION!