



ОТЧЕТ
Ректора, д.э.н. РА и РФ, профессора
Сандояна Эдварда Мартиновича
о деятельности
Российско-Армянского Университета
за 2025 год

8

ИНСТИТУТОВ

5392

ВСЕГО
ОБУЧАЮЩИХСЯ

477

УЧЕНИКОВ
ШКОЛЫ
"УСМУНК"

166

АСПИРАНТОВ И
СОИСКАТЕЛЕЙ

13135

ВЫПУСКНИКОВ



**Основание
РАУ**

1997



1999
**Первый
прием
54 студента**



**Первый
выпуск
51 студент**

2004



2025
**Более
5 000
обучающихся**



**Более
10 000
обучающихся**

2035*
**Прогноз*





Российско-Армянский университет является образовательным учреждением высшего профессионального образования совместного ведения Российской Федерации и Республики Армения и пользуется статусом государственных высших учебных заведений Российской Федерации и Республики Армения.



РАУ лицензирован Министерством образования Российской Федерации 27 июля 2000 года (номер лицензии 24Г-1083) и 5 августа 2004 года (номер лицензии А-161073), а также Министерством образования и науки Республики Армения (номер лицензии 264 от 15 марта 2004г.). Университет аккредитован 29 апреля 2005 года Министерством образования и науки РФ (свидетельство о государственной аккредитации В№000434).



Университет получил новую лицензию 19 января 2010г. и государственную аккредитацию 25 марта 2010г. В мае 2011 г. РАУ получил бессрочную лицензию на право ведения образовательной деятельности. В январе 2014 года университет был лицензирован Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.





Принято Постановление Правительства Республики Армения №543 об учреждении в г. Ереване Российско-Армянского университета.

28 ноября

Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Армения об условиях учреждения и деятельности в городе Ереване Российско-Армянского университета.

29 августа

Совместный Приказ №1769/170-М от 01.07.98г. Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации и Министерства образования и науки Республики Армения об открытии Российско-Армянского университета.

1 июля

23 апреля

Подписано Соглашение между Правительством Республики Армения и Правительством Российской Федерации о внесении изменений и дополнений в Соглашение между Правительством Республики Армения и Правительством Российской Федерации об условиях учреждения и деятельности в городе Ереване Российско-Армянского университета от 29 августа 1997 г.

Федеральный закон РФ о ратификации данного Соглашения был принят Государственной Думой 16 июля 2025г., одобрен Советом Федерации 25 июля 2025г.

25 июля

Соглашение между Правительством Республики Армения и Правительством Российской Федерации об условиях деятельности в РА Российско-Армянского университета.

Закон РА о ратификации Соглашения

20 декабря

3 июля

1997

1998

2003

2024

2025

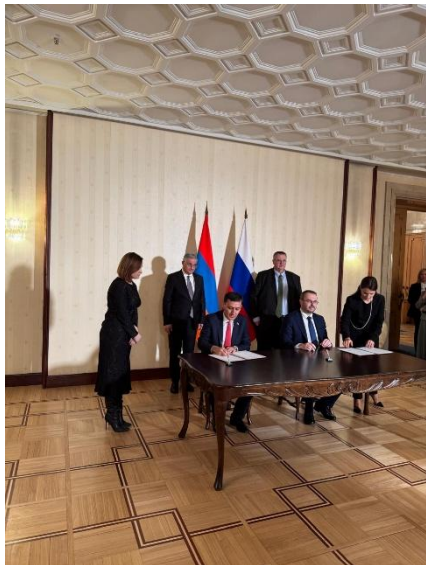




20 декабря 2024 г. в Москве было подписано Соглашение между Правительством Республики Армения и Правительством Российской Федерации об условиях деятельности в РА Российско-Армянского университета.

Федеральный закон РФ о ратификации данного Соглашения был принят Государственной Думой 16 июля 2025г., одобрен Советом Федерации 25 июля 2025г.

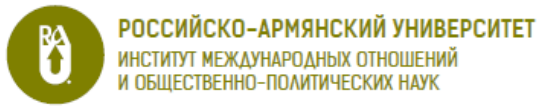
Закон РА о ратификации Соглашения был принят 3 июля 2025 года и официально опубликован 11 июля.



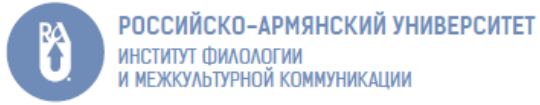
ВАЖНЫЕ ДАТЫ

2025г.

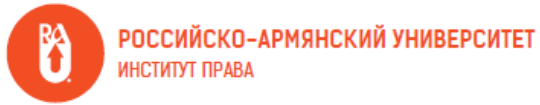




РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ
И ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКИХ НАУК



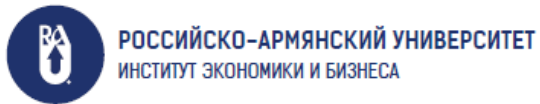
РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ ФИЛОЛОГИИ
И МЕЖКУЛЬТУРНОЙ КОММУНИКАЦИИ



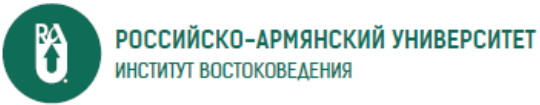
РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ ПРАВА



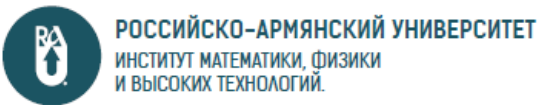
РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ МЕДИА, РЕКЛАМЫ И КИНО



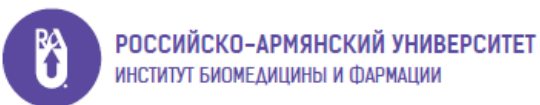
РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И БИЗНЕСА



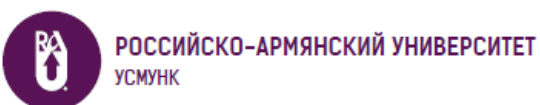
РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ ВОСТОКОВЕДЕНИЯ



РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ
И ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ.



РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ БИОМЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ



РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
УСМУНК



*В структуру университета входят
общеобразовательная школа и 8
Институтов.*



*31 кафедра, из которых 2 базовые
(на базе академических
институтов НАН РА) – базовая
кафедра телекоммуникаций,
базовая кафедра микросхемотехники
и систем.*



*Два научно-образовательных
Центра – НОЦ Цифрового
здравоохранения и совместный
НОЦ с Институтом физических
исследований НАН РА.*



5392

Численность
обучающихся



140

Число образовательных
программ



БАКАЛАВРИАТ
МАГИСТРАТУРА
СПЕЦИАЛИТЕТ
АСПИРАНТУРА

Уровни высшего и
послевузовского образования



1264

Численность сотрудников

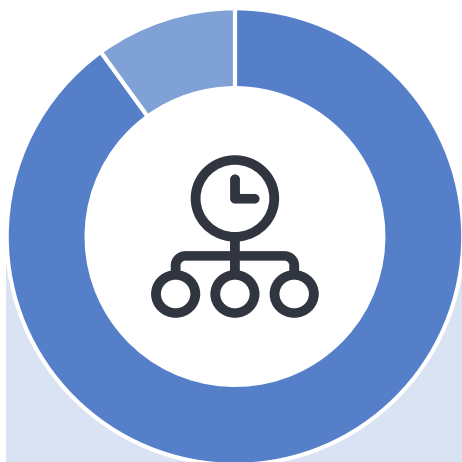
<https://rau.am/>





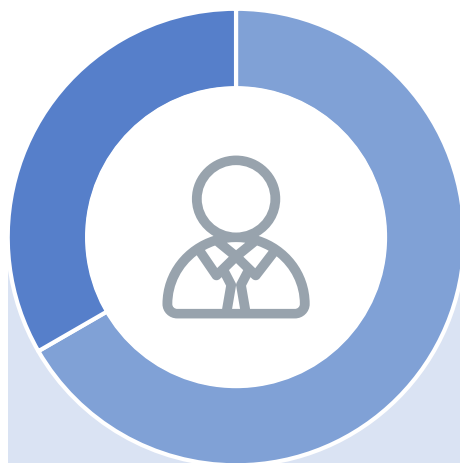
РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ В МЕЖДУНАРОДНЫХ РЕЙТИНГАХ В 2025г.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



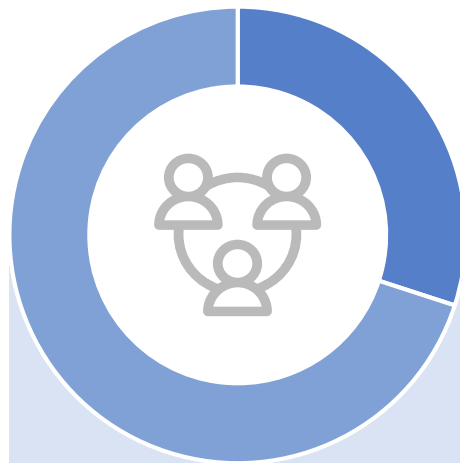
**РЕЙТИНГ
QS
(Место в
Европе)**

466



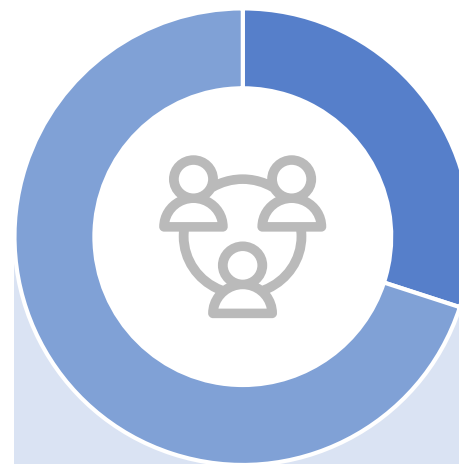
**РЕЙТИНГ
QS
(Место в
Западной Азии)**

27



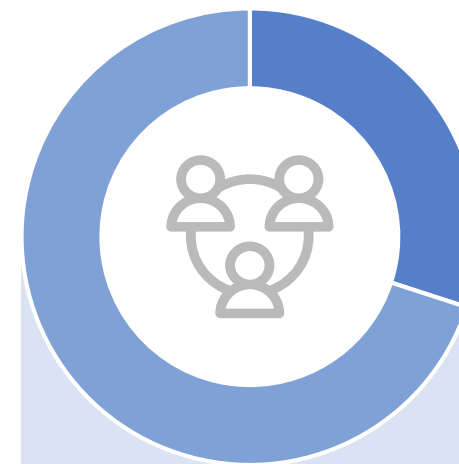
**РЕЙТИНГ
QS
(Место в
Армении)**

2



**РЕЙТИНГ
UI Green Metric
(Место
в мире)**

1339



**РЕЙТИНГ
UI Green Metric
(Место в
Армении)**

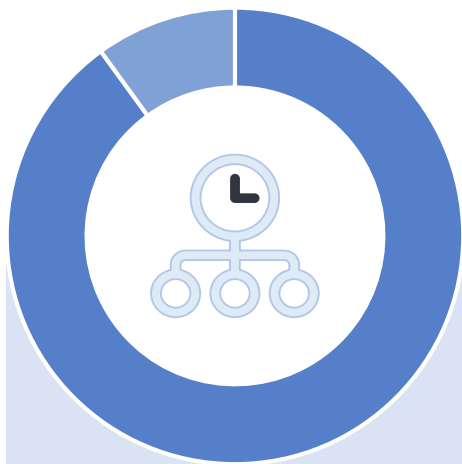
3





УРОВНИ ВЫСШЕГО И ПОСЛЕВУЗОВСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

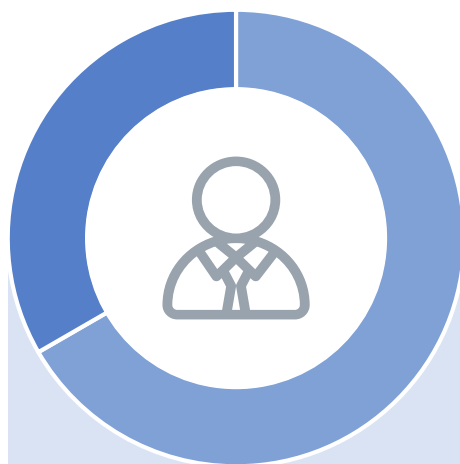
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



**БАКАЛАВРИАТ
и
СПЕЦИАЛИТЕТ**

3986

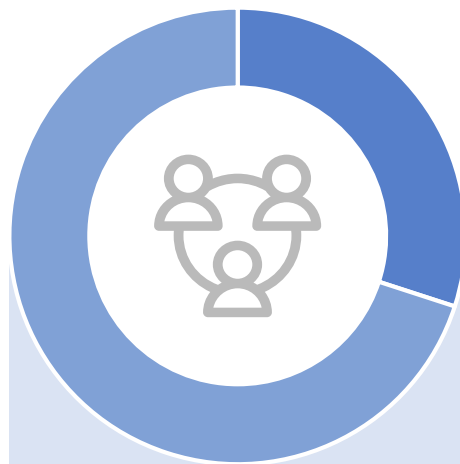
студентов



МАГИСТРАТУРА

473

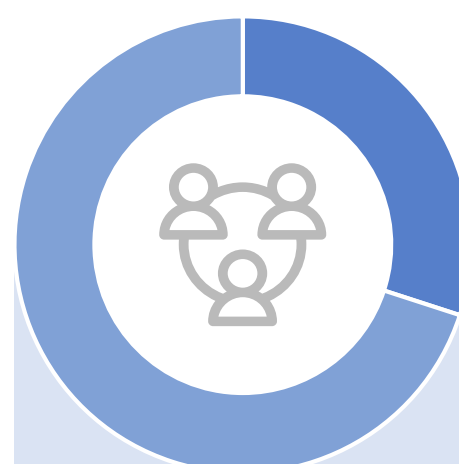
магистрантов



**АСПИРАНТУРА и
СОИСКАТЕЛЬСТВО**

166

аспирантов



ЦДО и ДПО

290

обучающихся



**ШКОЛА
УСМУНК**

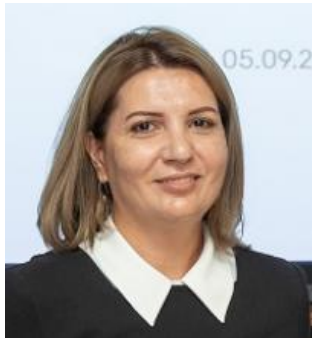
477

учеников





**Сандоян Эдвард
Мартинович**
Ректор РАУ



**Хачатрян Марине
Геворковна**
Проректор по
учебной работе
РАУ



**Аветисян Паркев
Сергеевич**
Проректор
по науке РАУ



**Казарян Эдуард
Мушегович**
Главный советник
ректора РАУ



**Маркарян Карен
Ваникович**
Директор Института медиа,
рекламы и кино РАУ



**Арамян Жирайр
Бахшоевич**
Директор
Института экономики и
бизнеса РАУ



**Асатрян Гарник
Серобович**
Директор
Института
востоковедения РАУ



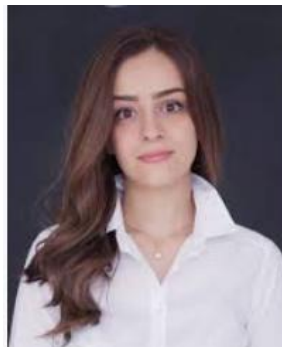
**Захарян Роксана
Владиславовна**
Директор Института
биомедицины и
фармации РАУ



**Агаронян Агарон
Камоевич**
Директор
Института математики,
физики и высоких
технологий РАУ



**Таткало Нина
Игоревна**
Директор Института
филологии и
межкультурной
коммуникации РАУ



**Калашян Марианна
Ашотовна**
Директор
Института
права РАУ



**Маргарян Ерванд
Грантович**
Директор Института
международных
отношений и
общественно-
политических наук РАУ



**Дашян Наира
Аветисовна**
Директор
общеобразовательной
школы РАУ "Усмунк"



**Григорян Армен
Левонович**
Заведующий
кафедрой физвоспитания и
здорового
образа жизни РАУ





**Галстян Меружан
Шотаевич**
Финансовый
директор



**Аллахвердян
Сусанна
Владимировна**
Главный
бухгалтер



**Лалабекова
Варвара Робертовна**
Руководитель
Департамента
финансового
программирования и
бюджетирования



**Багдасарян Сасун
Оганесович**
Руководитель
Юридического
департамента РАУ



**Гиносян Кристина
Гайковна**
Руководитель
Департамента
управления
человеческими
ресурсами



**Меликсетян Марта
Эдуардовна**
Советник
Ректора по
организационным
вопросам



**Ерамян Давид
Гарегинович**
Руководитель
Департамента
обеспечения
деятельности



**Касабабова Роза
Сергеевна**
Ученый секретарь
РАУ



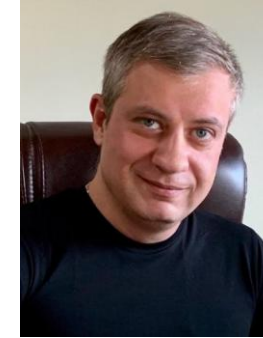
**Мисисян Серине
Седраковна**
Руководитель
Аппарата Ректора



**Ланина Наталья
Семеновна**
Руководитель
Службы аудита
учебного процесса



**Симонян Карен
Володяевич**
Руководитель
Департамента
безопасности



**Мартirosян Артур
Норайрович**
Руководитель
Департамента
информационных
технологий



**Маргарян Рипсима
Араиковна**
Советник
Ректора по
работе с молодежью





ЗАВЕДУЮЩИЕ КАФЕДРАМИ РАУ



**Саргсян Севак
Сеникович**
Заведующий
кафедрой системного
программирования
РАУ

**Айрапетян Давид
Борисович**
Заведующий
кафедрой общей
физики и квантовых
наноструктур

**Арамян Рафик
Грачикович**
Заведующий
кафедрой
математической
кибернетики

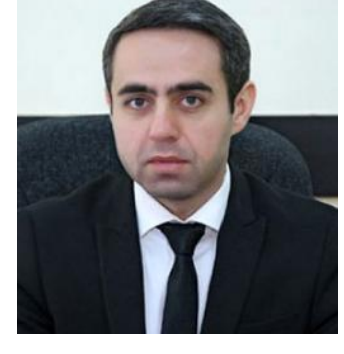
**Тоноян Гаяне
Гарниковна**
Заведующая кафедрой
математики и
математического
моделирования

**Меликян Вазген
Шаваршович**
Заведующий
базовой кафедрой
микроэлектронных
схем и систем

**Сиволенко Эдуард
Робертович**
Заведующий
кафедрой
телекоммуникаций

**Оганесян Ашхен
Арташесовна**
Заведующая кафедрой
медицинской
биохимии и
биотехнологии

**Аракелян Арсен
Арташесович**
Заведующий кафедрой
биоинженерии,
биоинформатики и
молекулярной биологии



**Григорян Анна
Мельсиковна**
Заведующая
кафедрой общей и
фармацевтической
химии

**Коджоян Рипсима
Арменовна**
Заведующая
кафедрой управления
и бизнеса

**Восканян Мариам
Амбарцумовна**
Заведующая
кафедрой экономики
и финансов

**Агаджанян Арmine
Владимировна**
Заведующая
кафедрой туризма и
сферы услуг

**Петросян Ирина
Борисовна**
Заведующая кафедрой
экономической теории и
проблем экономики
переходного периода

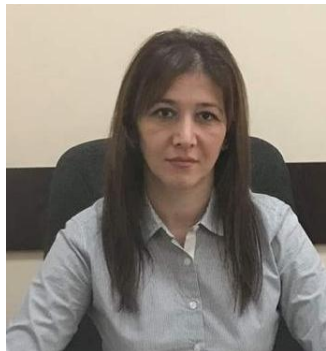
Тавадян Ашот Агасиевич
Заведующий кафедрой
математических методов и
информационных
технологий в экономике и
бизнесе

**Гамбарян Артур
Сиреканович**
Заведующий кафедрой
теории права и
конституционного
права





ЗАВЕДУЮЩИЕ КАФЕДРАМИ РАУ



**Зограбян Наира
Юрьевна**

Заведующая кафедрой
уголовного права и
уголовно-процессуального
права



**Оганесян Володя
Амбарцумович**

Врио заведующего
кафедрой международного
и европейского права



**Сардарян Карен
Гекторович**

Заведующий кафедрой
гражданского права и
гражданско-
процессуального права



**Маилян Бениамин
Викторович**

Заведующий кафедрой
всемирной истории и
зарубежного
регионоведения



**Геворкян Нора
Вачиковна**

Заведующая кафедрой
мировой политики и
международных
отношений



**Саркисян Оганес
Лаврентьевич**

Заведующий
кафедрой
политологии им.
К.А. Мирумяна



**Берберян Ася
Суреновна**

Заведующая
кафедрой
психологии



**Галикян Гагик
Эдуардович**

Заведующий
кафедрой
философии



**Акопян Карен
Суренович**

Заведующий кафедрой
русского языка и
профессиональной
коммуникации



**Меликсетян Лилит
Суреновна**

Заведующая кафедрой
русской и мировой
литературы и
культуры



**Симонян Арминэ
Арамовна**

Заведующая кафедрой
теории языка и
межкультурной
коммуникации



**Геворкян Гаяне
Герасимовна**

Заведующая
кафедрой
армянского языка и
литературы



**Кеворкова Нина
Ильинична**

Заведующая
кафедрой креативных
индустрий



**Геворкянц Ваге
Рубенович**

Заведующий
кафедрой кино и
телевидения



**Алекян Марина
Васильевна**

Заведующая
кафедрой
журналистики





БЕСПЛАТНЫЕ ПРОБНЫЕ ЭКЗАМЕНЫ

*В мероприятиях
приняли
участие 610
абитуриентов.*



«ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ»

*Мероприятие
посетило около
400 участников.*



УЧАСТИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ВЫСТАВКАХ И ФОРУМАХ

*Продвижение
образовательных
программ
университета*



ПРОДВИЖЕНИЕ РАУ

*Проведение встреч со
старшеклассниками,
педагогами и
администрацией
школ и колледжей
Армении.*



РАБОТА С АБИТУРИЕНТАМИ

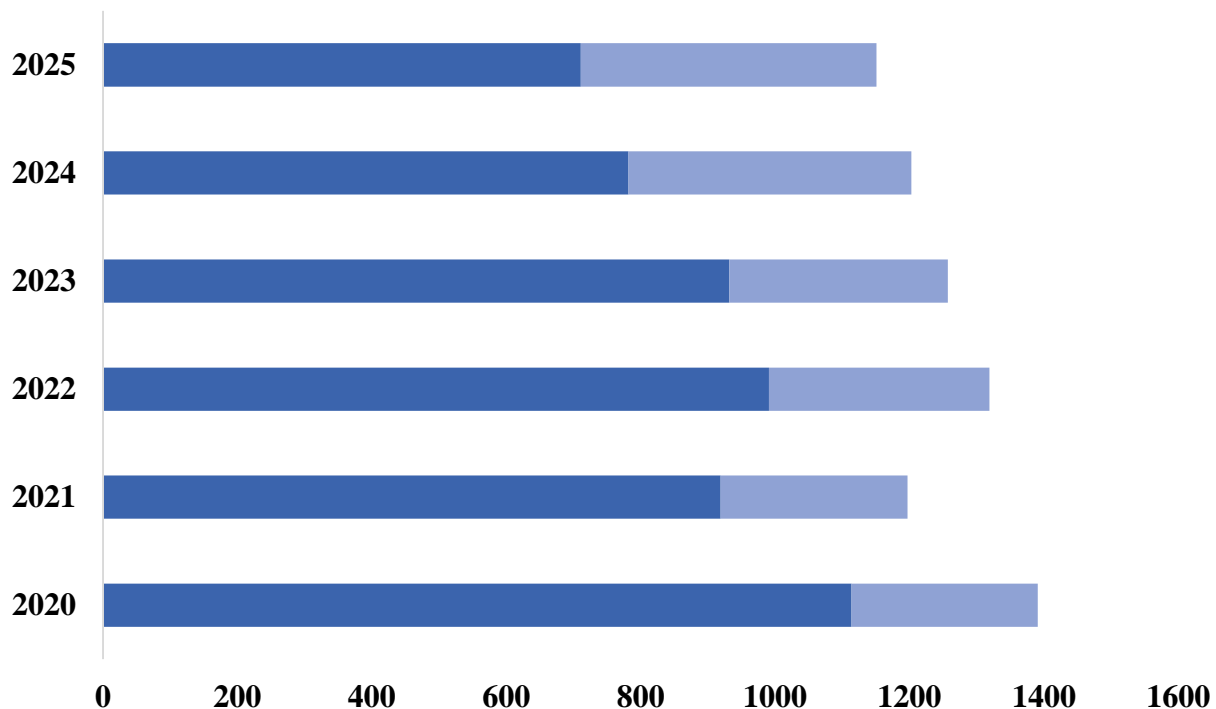
*Индивидуальные
офлайн-
консультации и
многоформатная
коммуникация с
абитуриентами*





Численность абитуриентов, бакалавриат

- Численность абитуриентов, подавших заявки на ОП по образовательным программам в русском секторе в соответствии с требованиями ФГОС РФ
- Численность абитуриентов, подавших заявки на ОП по государственным лицензионным требованиям РА



Русский сектор

(2025) ↓ 67,9%
 (2024) ↓ 71,7%
 (2023) ↑ 77,2%

➤ *За последние четыре года существенно увеличилась численность армянского сектора, как в абсолютном выражении, так и в доле от общего приема на бакалавриат*

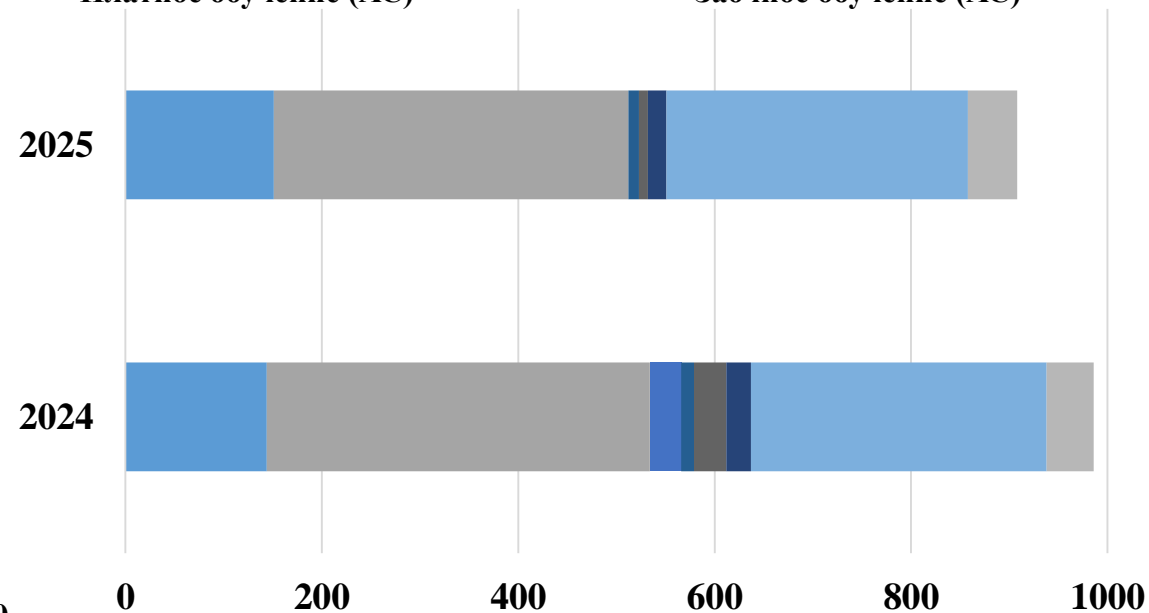
Армянский сектор

(2025) ↑ 32,1%
 (2024) ↑ 28,3%
 (2023) ↑ 22,8%

ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ

Общее число поступивших

- Бюджетные места (РС)
- Россотрудничество (РФ)(РС)
- Очно-заочное, заочное обучение (РС)
- Платное обучение (АС)
- Платное обучение (РС)
- Россотрудничество (РА)(РС)
- Бюджетные места (АС)
- Заочное обучение (АС)

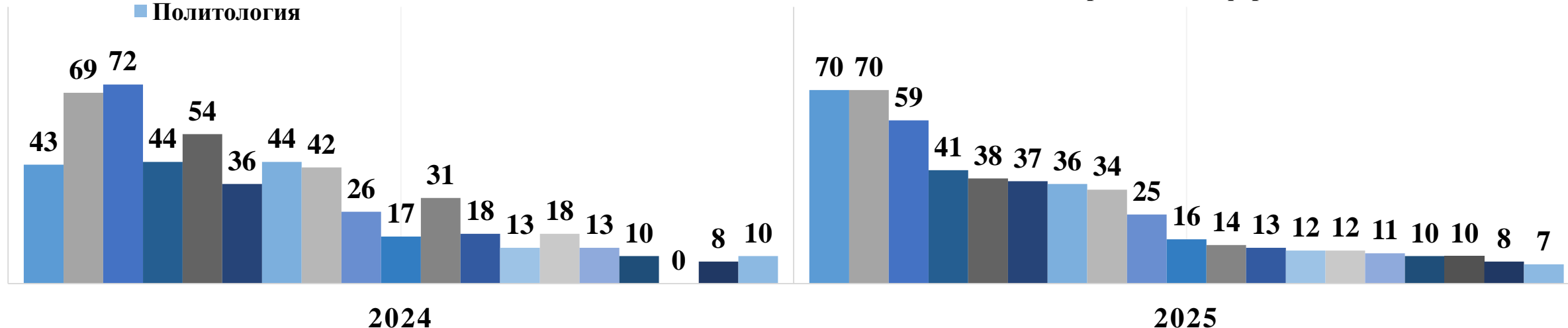




Численность поступивших по направлениям Бакалавриат и специалитет, русский сектор

- Менеджмент
- Юриспруденция
- Экономика
- Международные отношения
- Психология
- Филология
- Электроника и нанoeлектроника
- Коммуникационный дизайн
- Медицинская биохимия
- Политология

- Лингвистика
- Прикладная математика и информатика
- Туризм
- Реклама и СО
- Зарубежное регионоведение
- Журналистика
- Режиссура кино и телевидения
- Информационные технологии и системы связи
- Биоинженерия и биоинформатика



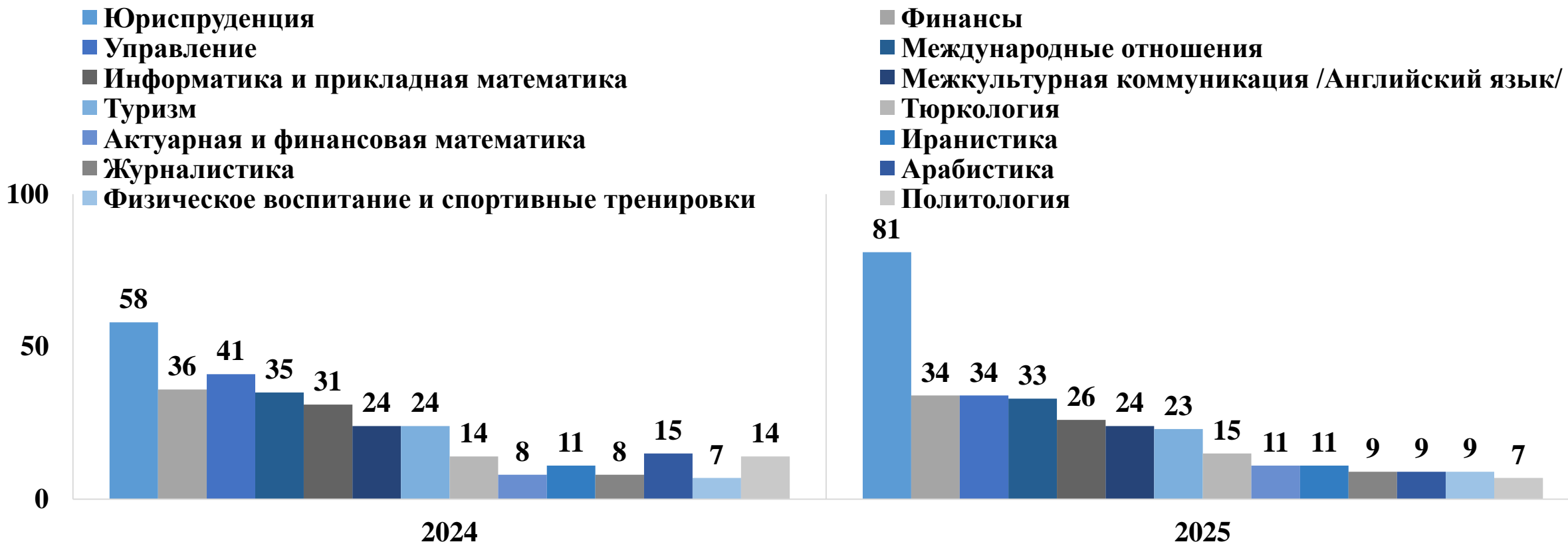
**Численность
поступивших**
(2025) ↓ 523
(2024) ↑ 568

➤ Наиболее популярными направлениями для абитуриентов традиционно в русском секторе остаются такие специальности как «Менеджмент», «Лингвистика», «Юриспруденция», «Прикладная математика и информатика», «Экономика», «Туризм», «Международные отношения».





Численность поступивших по направлениям Бакалавриат, армянский сектор



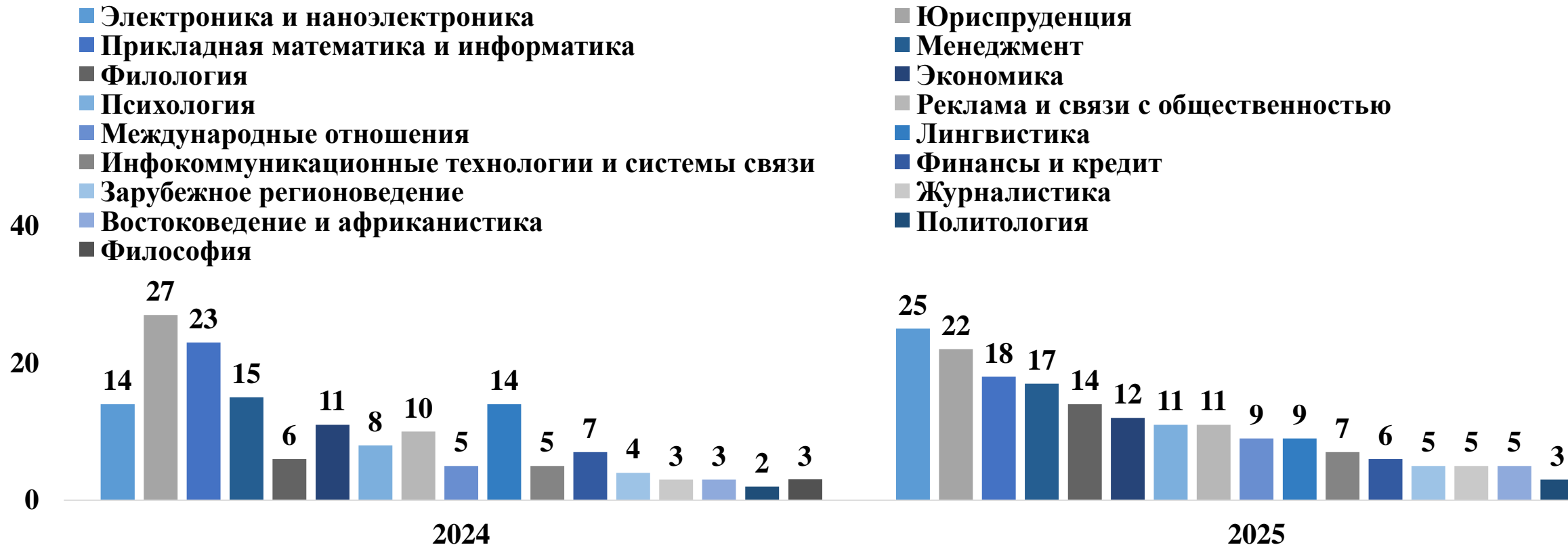
➤ Наиболее популярными направлениями для абитуриентов в армянском секторе остаются такие специальности как «Юриспруденция», «Финансы», «Управление», «Информатика и прикладная математика», «Межкультурная коммуникация», «Туризм», «Международные отношения».

**Численность
поступивших**
(2025) ↑ 326
(2024) ↑ 326





Численность поступивших по направлениям Магистратура, русский сектор



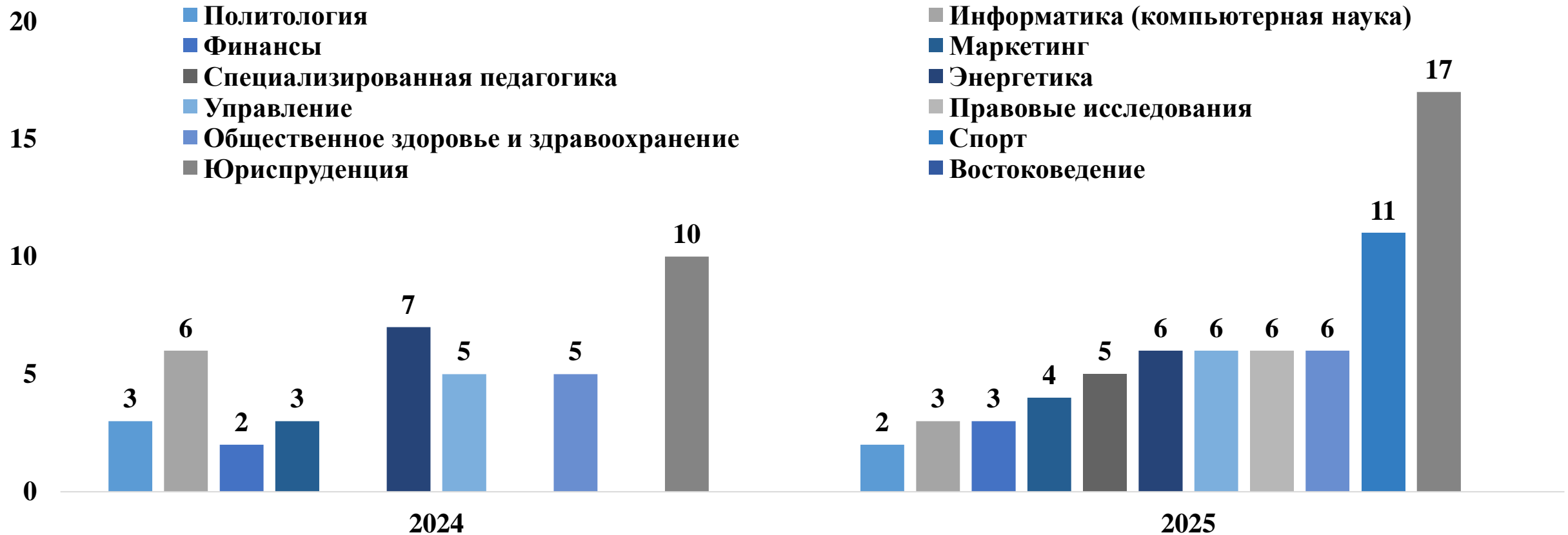
**Численность
поступивших**
(2025) ↑ 179
(2024) ↑ 160

➤ Наиболее популярными направлениями для абитуриентов традиционно в русском секторе остаются такие специальности как «Электроника и нанoeлектроника», «Юриспруденция», «Прикладная математика и информатика», «Менеджмент», «Филология», «Экономика», «Психология», «Реклама и связи с общественностью».





Численность поступивших по направлениям Магистратура, армянский сектор



➤ Наиболее популярными направлениями для абитуриентов в армянском секторе остаются такие специальности как «Право», «Общественное здоровье и здравоохранение», «Правовые исследования», «Управление», «Энергетика».

**Численность
поступивших**
(2025) ↑ 69
(2024) ↑ 41





Количество поступивших по иным программам за 2025г.

Аспирантура	30
ДПО (Бизнес-школа)	10
ДПО (Boston Gene)	29
Общеобразовательная школа РАУ "Усмунк"	137
ЦДО	244
Всего	450

Количество переведенных и продолжающих обучение по программам ВО за 2025г.

перевод в РАУ из других вузов	18
продолжение обучения /колледж/	13

Итого	481
--------------	------------





Численность обучающихся по направлениям подготовки

В РАУ реализуется 140 образовательных программ, из которых 84 образовательных программ в русском секторе в соответствии с требованиями ФГОС РФ- 25 программы бакалавриата, 4 программы специалитета и 55 программ магистратуры.



В соответствии с государственными лицензионными требованиями РА реализуются 19 программ бакалавриата и 54 магистерские образовательные программы.



Наиболее востребованными являются направления подготовки

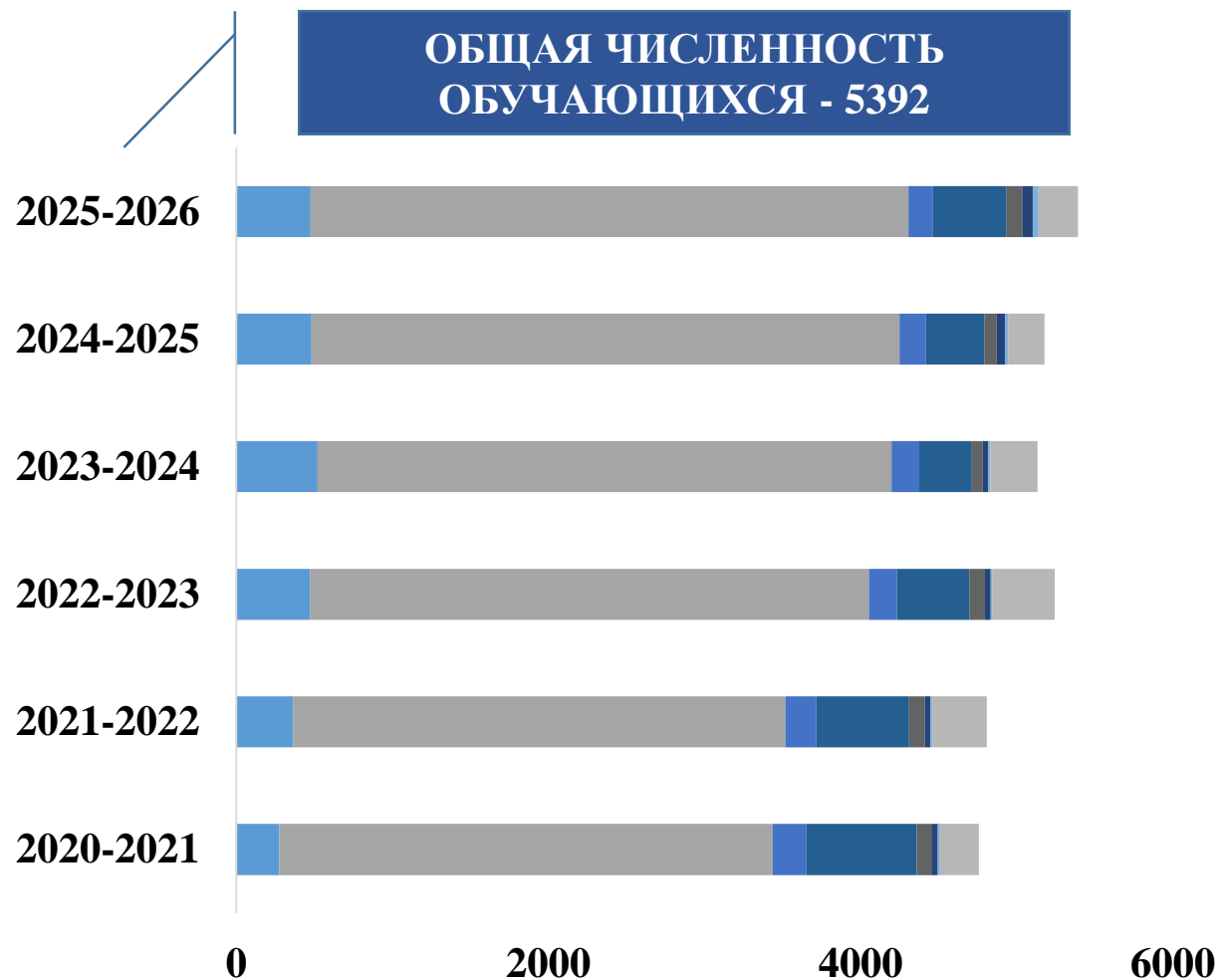
«Экономика», «Менеджмент», «Лингвистика».

«Прикладная математика и информатика».

«Юриспруденция», «Международные отношения».

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

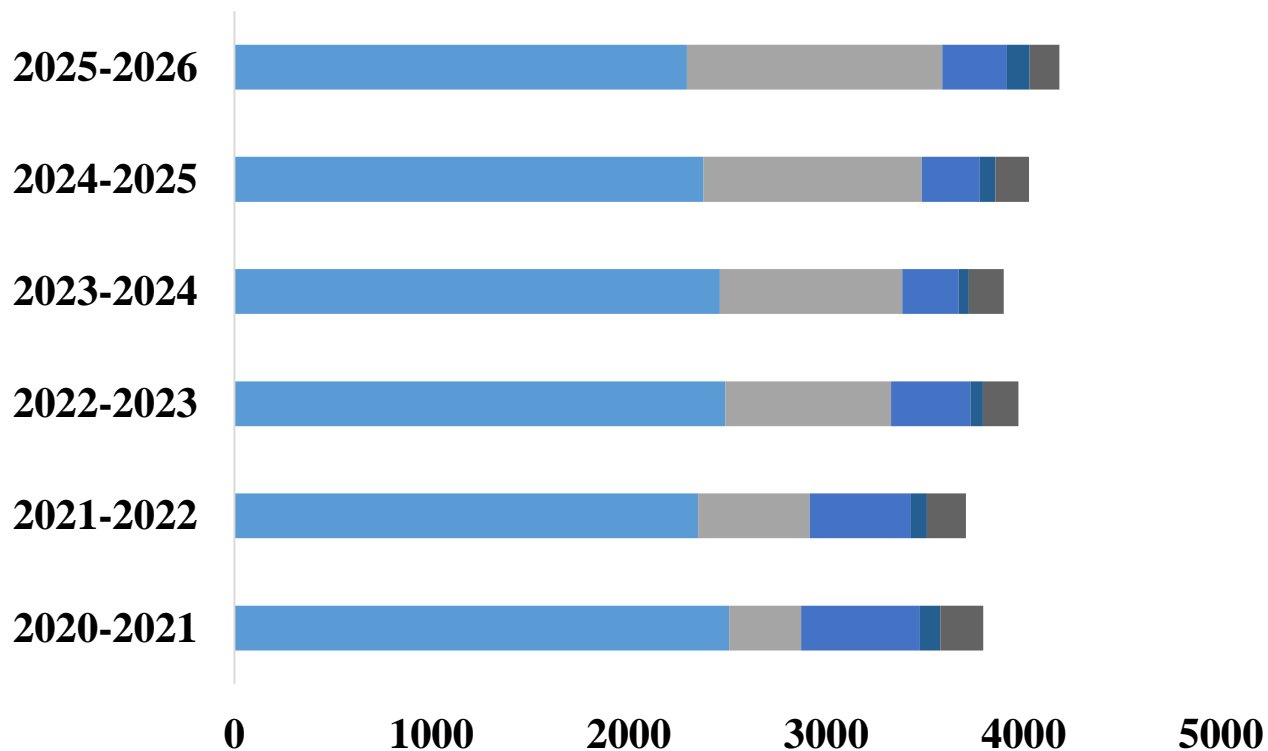
- Школа "Усмунк"
- Специалитет
- Аспирантура
- ДПО
- Бакалавриат
- Магистратура
- Соискательство
- ЦДО





Численность обучающихся

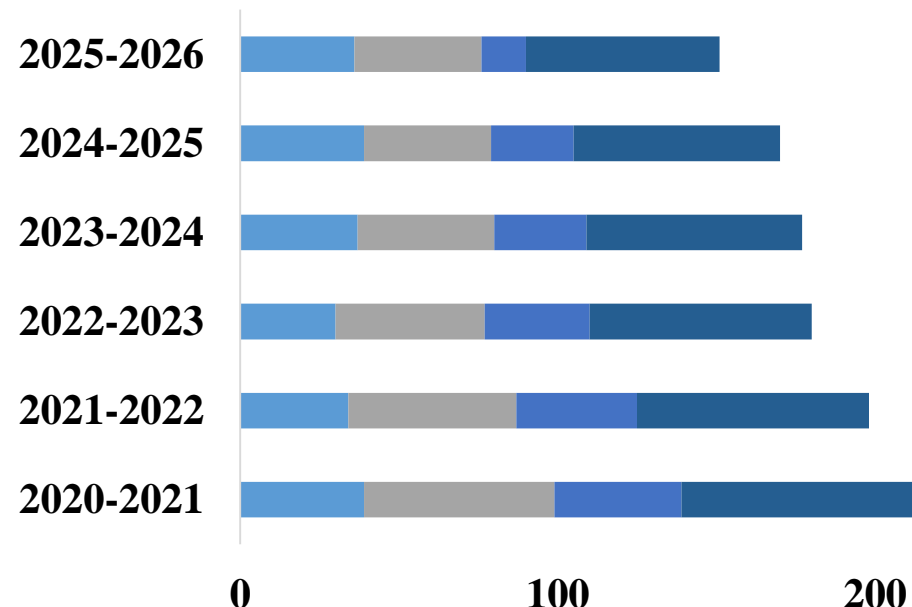
■ Бакалавриат РС ■ Бакалавриат АС ■ Магистратура РС
■ Магистратура АС ■ Специалитет РС



ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

Программы специалитета

■ Биоинженерия и биоинформатика
■ Медицинская биохимия
■ Фармация
■ Режиссура кино и телевидения



Численность обучающихся
 (2025) ↑ 5392
 (2024) ↑ 5178

- Число обучающихся в РАУ непрерывно растет.
- Наибольший рост числа обучающихся обеспечивает бакалавриат.
- За последние пять лет существенно увеличилось число учеников в школе «Усмунк».
- Рост числа обучающихся во многом обусловлен ростом численности студентов в армянском секторе.





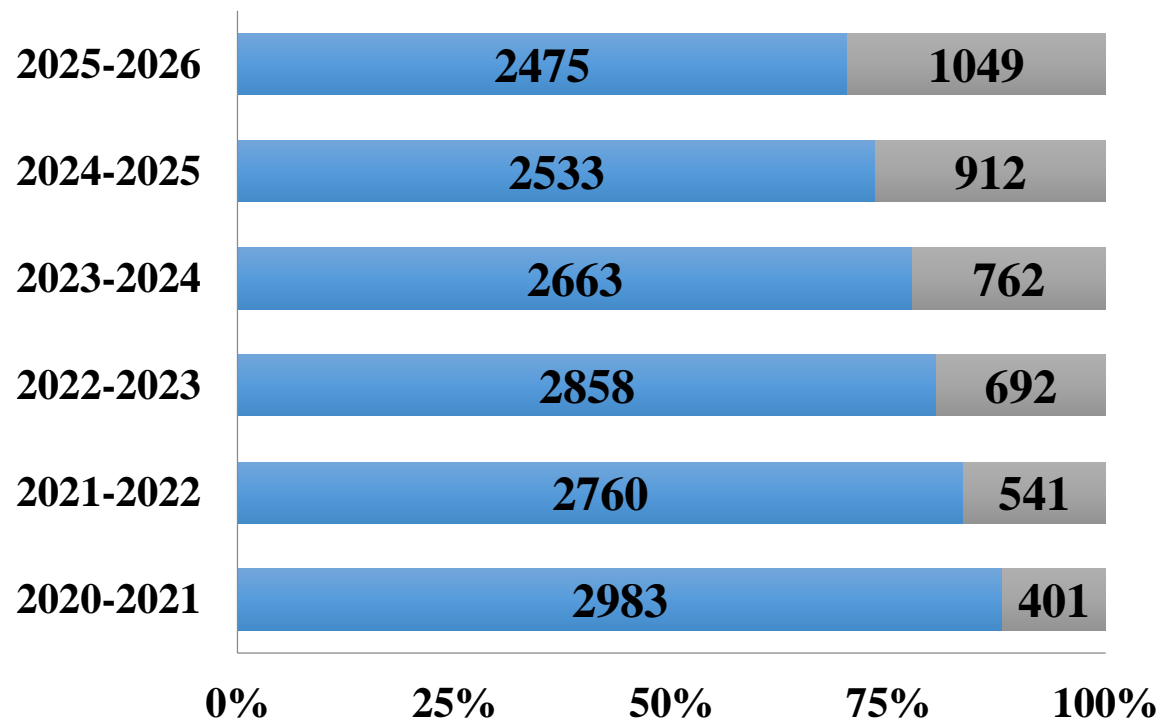
Численность обучающихся

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА



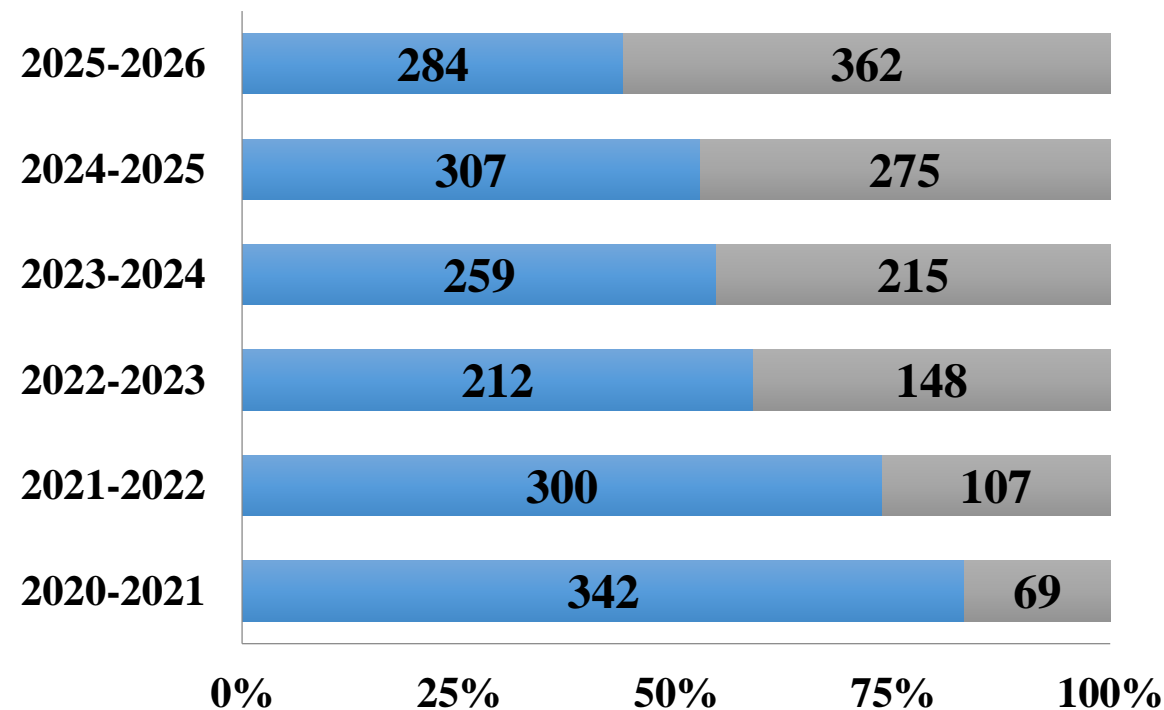
Очная форма обучения

- Численность студентов, обучающихся по образовательным программам в русском секторе в соответствии с требованиями ФГОС РФ
- Численность студентов, обучающихся по государственным лицензионным требованиям РА



Заочная форма обучения

- Численность студентов, обучающихся по образовательным программам в русском секторе в соответствии с требованиями ФГОС РФ
- Численность студентов, обучающихся по государственным лицензионным требованиям РА





Численность обучающихся по направлениям подготовки

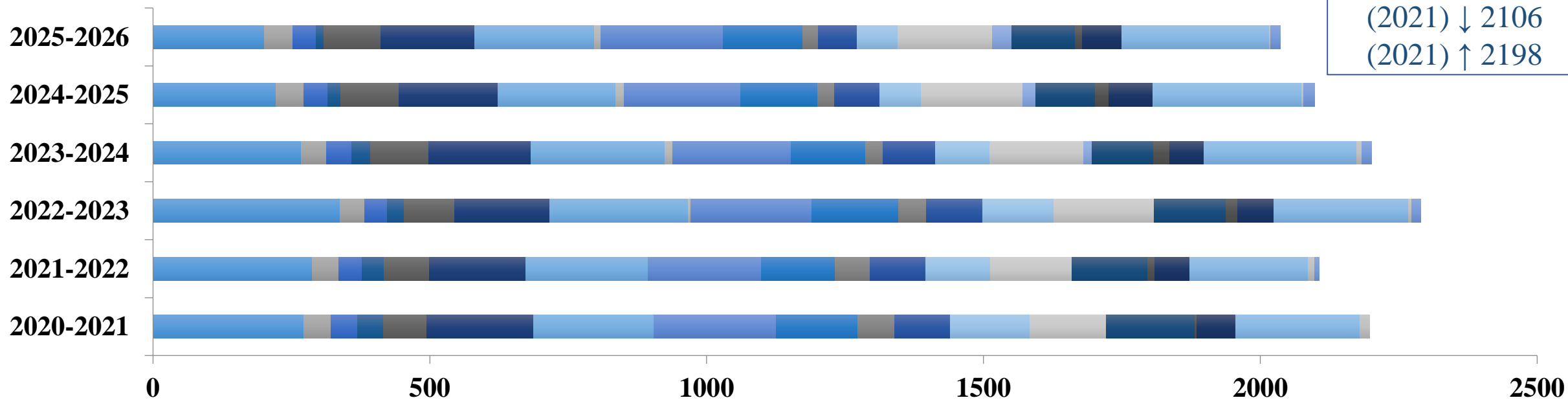
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

Бакалавриат, русский сектор

- Прикладная математика и информатика
- Инфокоммуникационные технологии и системы связи
- Психология
- Менеджмент
- Юриспруденция
- Политология
- Журналистика
- ОП "Коммуникационный дизайн"
- Гостиничное дело
- Лингвистика
- Востоковедение и африканистика

- Электроника и нанoeлектроника
- Конструирование и технология электронных средств
- Экономика
- Торговое дело
- Международные отношения
- Зарубежное регионоведение
- Реклама и связи с общественностью
- Туризм
- Филология
- Философия

Численность обучающихся
 (2025) ↓ 2024
 (2024) ↓ 2098
 (2023) ↓ 2201
 (2022) ↑ 2290
 (2021) ↓ 2106
 (2021) ↑ 2198





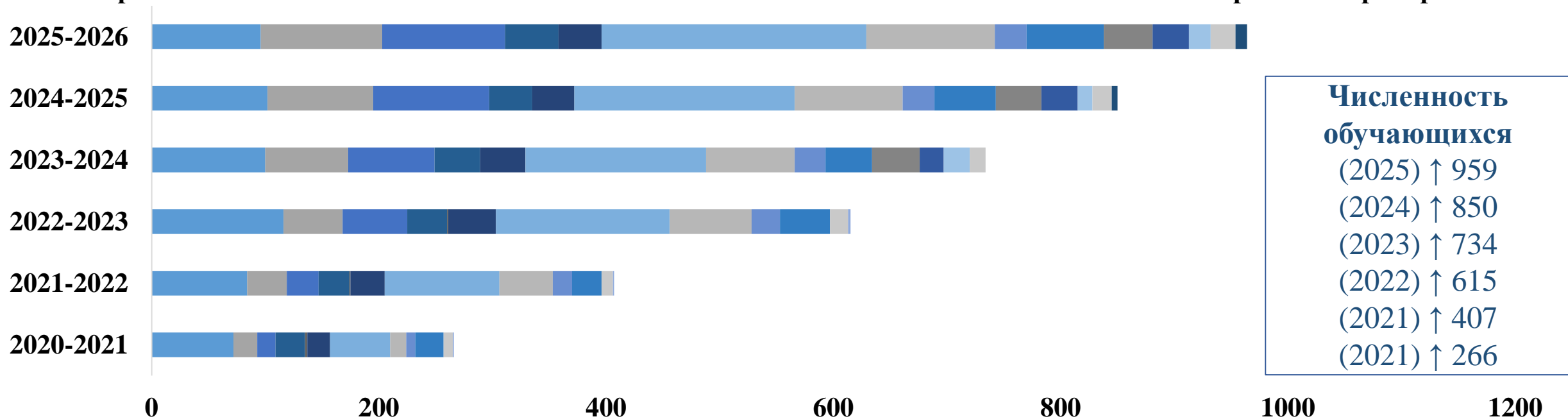
Численность обучающихся по направлениям подготовки

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

Бакалавриат, армянский сектор

- Информатика и прикладная математика
- Управление
- Экономика
- Право
- Политология
- Тюркология
- Иранистика
- Маркетинг

- Финансы
- Туризм
- Актуарная и финансовая математика
- Международные отношения
- Межкультурная коммуникация
- Арабистика
- Журналистика
- Физическое воспитание и спортивные тренировки



Численность обучающихся
 (2025) ↑ 959
 (2024) ↑ 850
 (2023) ↑ 734
 (2022) ↑ 615
 (2021) ↑ 407
 (2021) ↑ 266





Численность обучающихся по направлениям подготовки

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

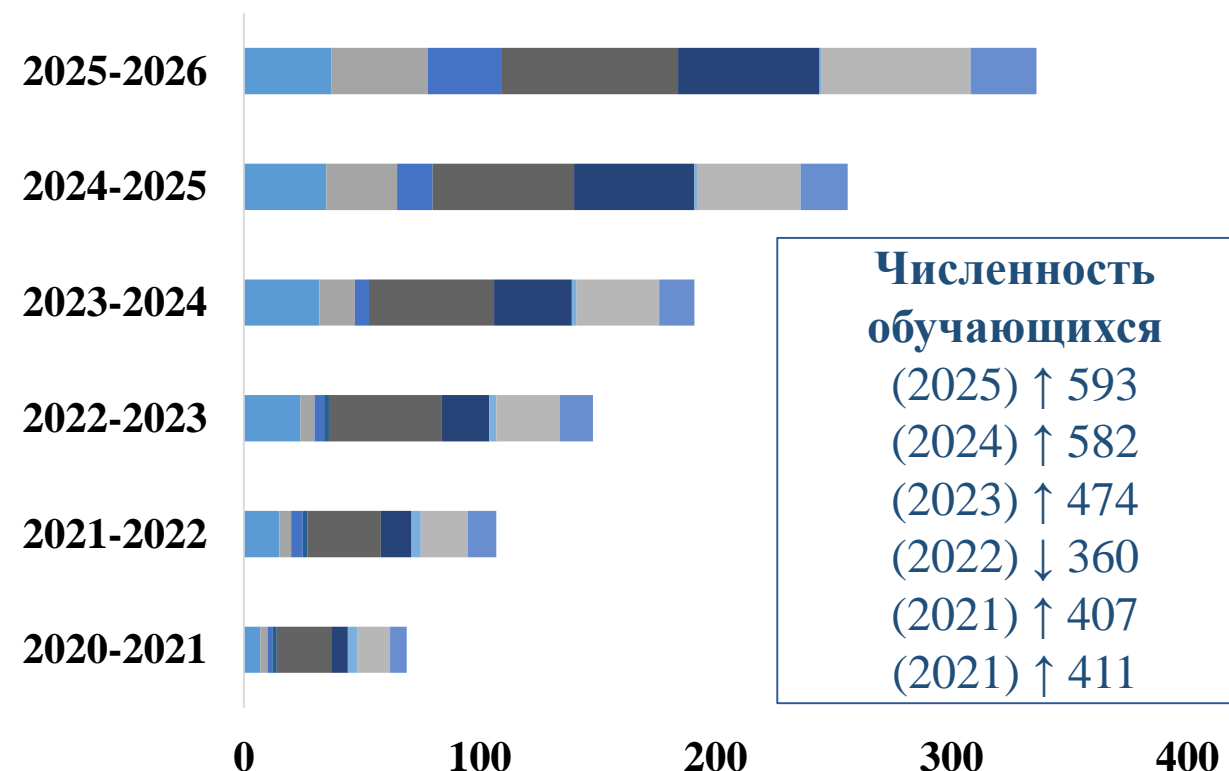
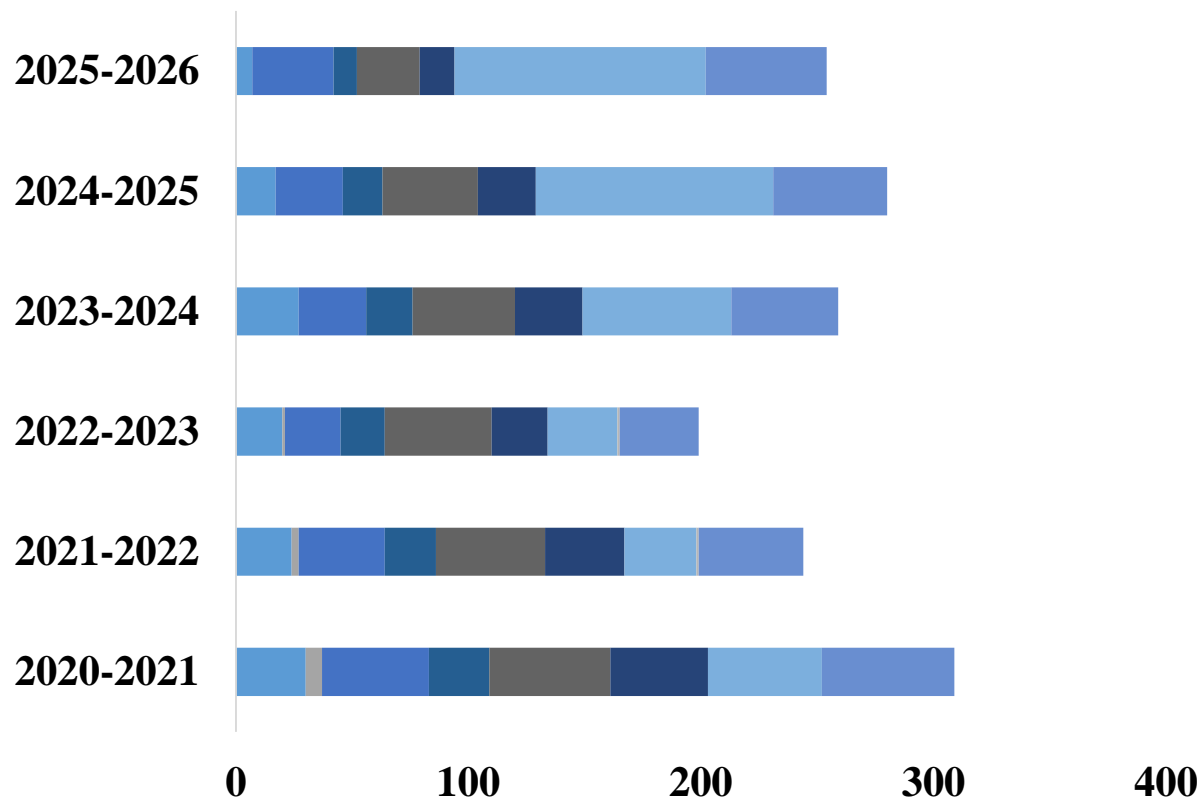
Бакалавриат, заочное обучение

Русский сектор

Армянский сектор

- Психология
- Юриспруденция
- Лингвистика
- Филология
- Журналистика
- Экономика
- Менеджмент
- Философия
- Туризм

- Межкультурная коммуникация
- Международные отношения
- Политология
- Журналистика
- Юриспруденция
- Финансы
- Экономика
- Управление
- Туризм



Численность обучающихся
 (2025) ↑ 593
 (2024) ↑ 582
 (2023) ↑ 474
 (2022) ↓ 360
 (2021) ↑ 407
 (2021) ↑ 411

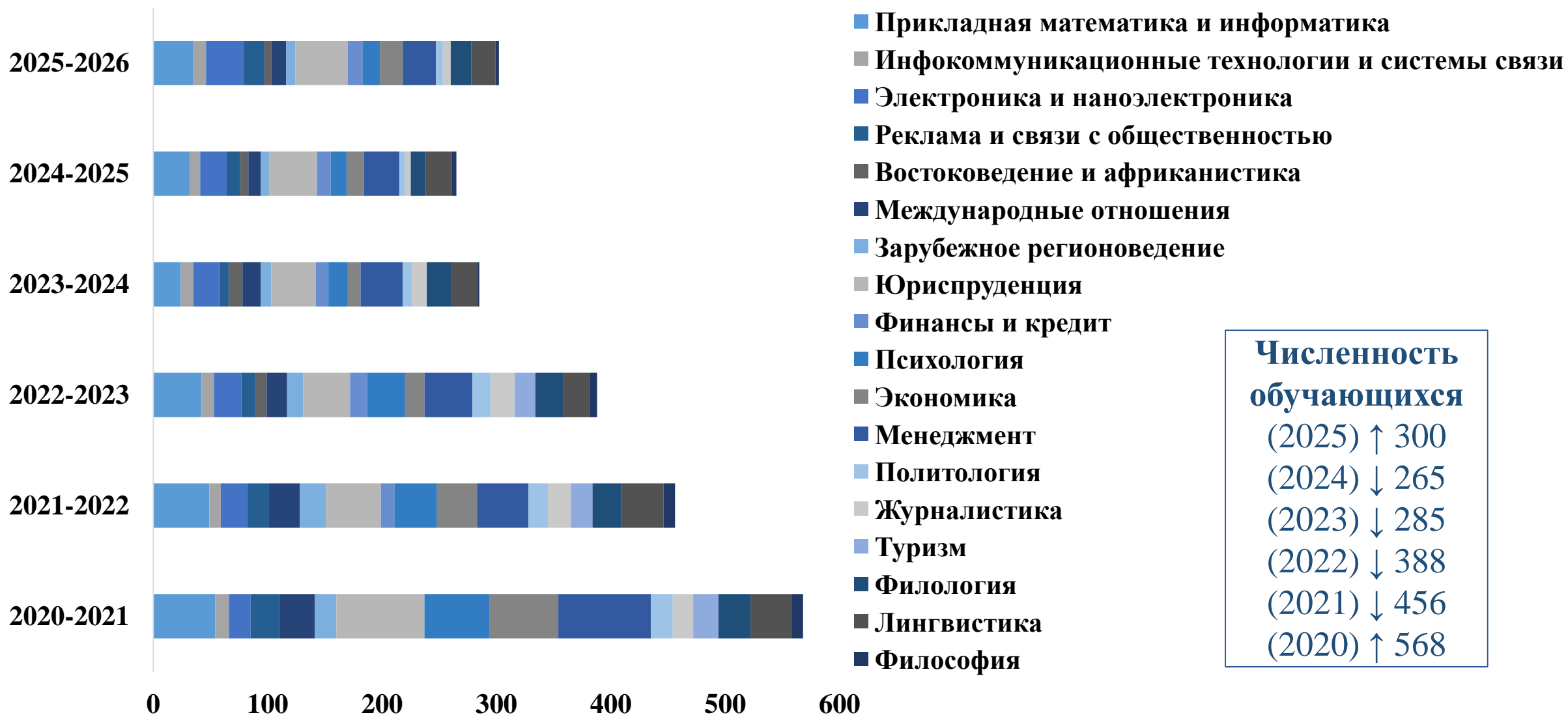




Численность обучающихся по направлениям подготовки

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

Магистратура, русский сектор

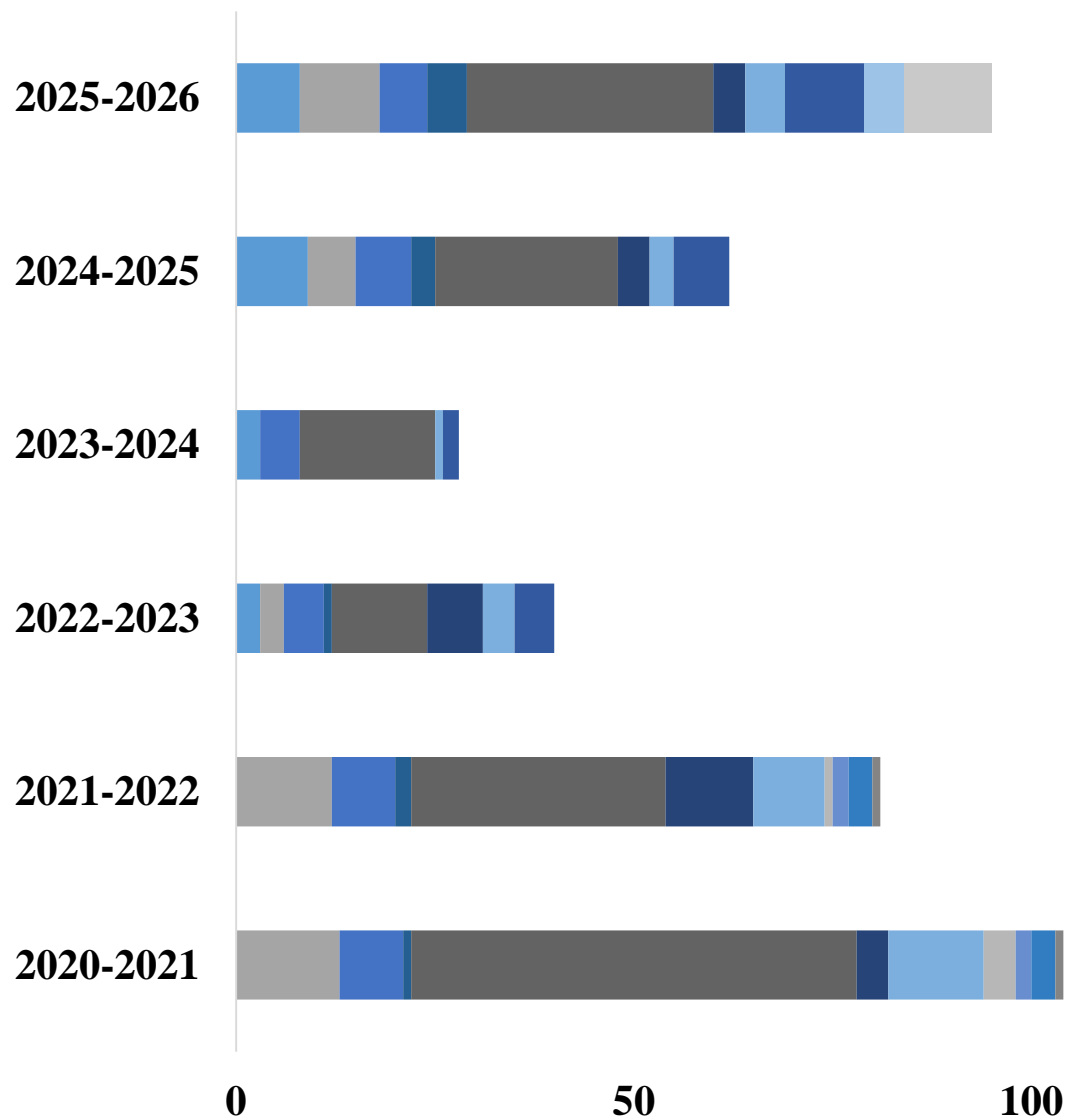


Численность обучающихся
 (2025) ↑ 300
 (2024) ↓ 265
 (2023) ↓ 285
 (2022) ↓ 388
 (2021) ↓ 456
 (2020) ↑ 568





Численность обучающихся по направлениям подготовки



ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

Магистратура, армянский сектор

- Информатика (компьютерная наука)
- Управление
- Энергетика
- Политология
- Юриспруденция
- Маркетинг
- Финансы
- Туризм
- Журналистика
- Радиотехника и связь
- Востоковедение
- Общественное здоровье и здравоохранение
- Специализированная педагогика
- Спорт

Численность обучающихся

(2025) ↑ 90
(2024) ↑ 62
(2023) ↓ 28
(2022) ↓ 40
(2021) ↓ 81
(2020) ↑ 104





Программа двойного диплома «Коммуникационный дизайн»

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА



Уровень
образования
БАКАЛАВРИАТ

Срок
обучения

4 года

Диплом РАУ
(РФ)
Диплом РАУ
(РА)
Диплом
НИУ ВШЭ

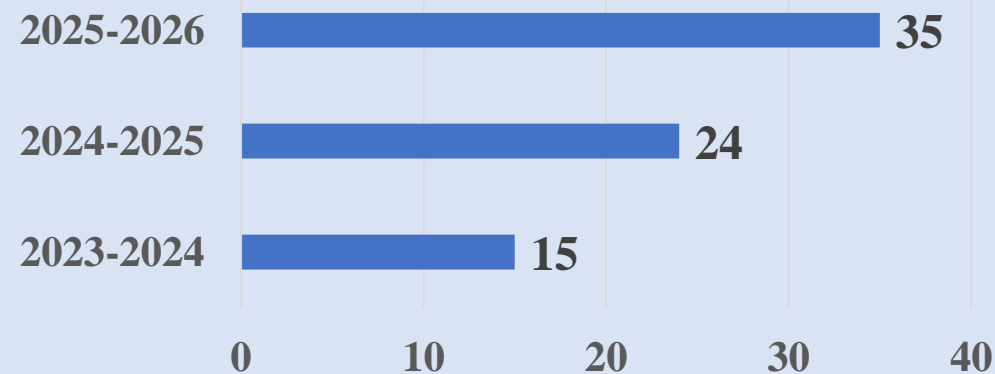
Ключевой аспект обучения —
постоянная практика
с параллельным наращиванием
скиллсета и теоретической базы
для эффективной реализации
творческих способностей
студентов.

Академический руководитель
**HSE ART AND DESIGN SCHOOL
INTERNATIONAL — Ереван**

ИГОРЬ ГУРОВИЧ,
графический дизайнер,
сооснователь дизайн-бюро
Ostengruppe, активный участник
международных конкурсов
и биеннале, лауреат престижных
профессиональных премий.



Численность обучающихся



<https://designschool.am/?sorting=3>





Сетевые образовательные программы

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА



**РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**



ПОЛИТЕХ

Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого

МАГИСТРАТУРА

Уровень образования

Срок обучения – 2 года

Численность обучающихся - 21

МАГИСТРАТУРА

Уровень образования

Срок обучения – 2 года

Численность обучающихся - 4

БАКАЛАВРИАТ

Уровень образования

Срок обучения – 4 года

Численность обучающихся - 39

- ❑ МОП «Финансы» по направлению 38.04.08 «Финансы и кредит» (РАУ)
- ❑ МОП «Финансы» (по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика») (СПбПУ)



- ❑ МОП «Преподавание русского языка как иностранного. Лингвокультурология» по направлению подготовки 45.04.01 «Филология» (РАУ)
- ❑ МОП «Методика преподавания русского языка как иностранного и межкультурная коммуникация» по направлению подготовки 45.04.02 «Лингвистика» (СПбПУ)



- ❑ ОП бакалавриата 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью» (РАУ)
- ❑ ОП «Реклама в международном сотрудничестве» (СПбПУ)





Лицензии по направлениям подготовки, ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА полученные в 2025 г.

БАКАЛАВРИАТ					
Номер заказа/дата выдачи	Специализация	Образовательная программа	Форма обучения		
N 192-Ա/2 21.01.2025	042101.00.6	Юриспруденция	042101.01.6	Юриспруденция	Очная
N 1501-Ա/2 27.06.2025	071401.00.6	Электроника	071401.01.6	Электроника	Очная
МАГИСТРАТУРА					
N 204-Ա/2 12.02.2024 /սահմանային տեղեր/ N 2690-Ա/2 24.11.2025 /տևողության փոփոխություն/	041101.00.7	Бухгалтерский учет и налогообложение	041101.02.7	Бухгалтерский учет и аудит	Очная
N 309-Ա/2 05.04.2019 N 204-Ա/2 12.02.2024 /սահմանային տեղեր/ N 2685-Ա/2 21.11.2025 /տևողության փոփոխություն/	041301.00.7	Управление	041301.27.7	Управление человеческими ресурсами	Очная
N 192-Ա/2 21.01.2025 (գործունեության թույլտվություն)	101401.00.7	Спорт	101401.02.7	Оздоровительная физическая культура /кинезиология/	Очная
N 504-Ա/2 13.02.2025 (գործունեության թույլտվություն)	071603.00.7	Авиация и ракетостроение	071603.02.7	Аэрокосмическая инженерия	Очная
N 2089-Ա/2 04.09.2025 (գործունեության թույլտվություն)	071401.00.7	Электроника	071401.03.7	Компьютерная инженерия интегральных схем	Очная



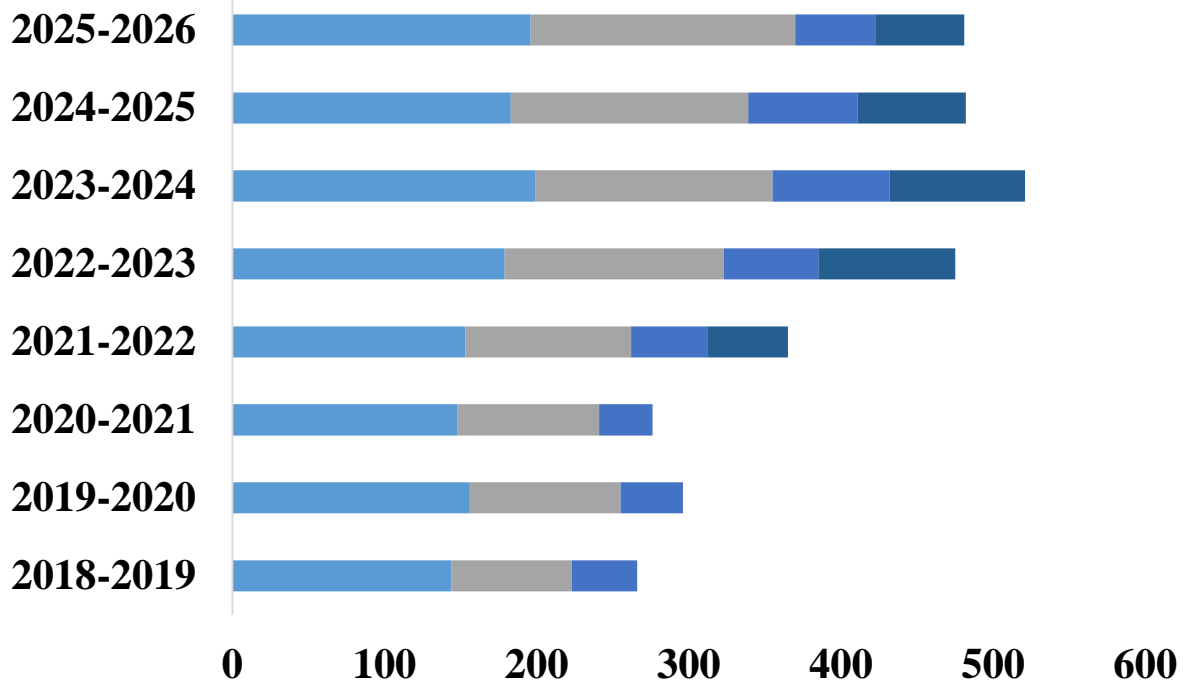


Численность обучающихся

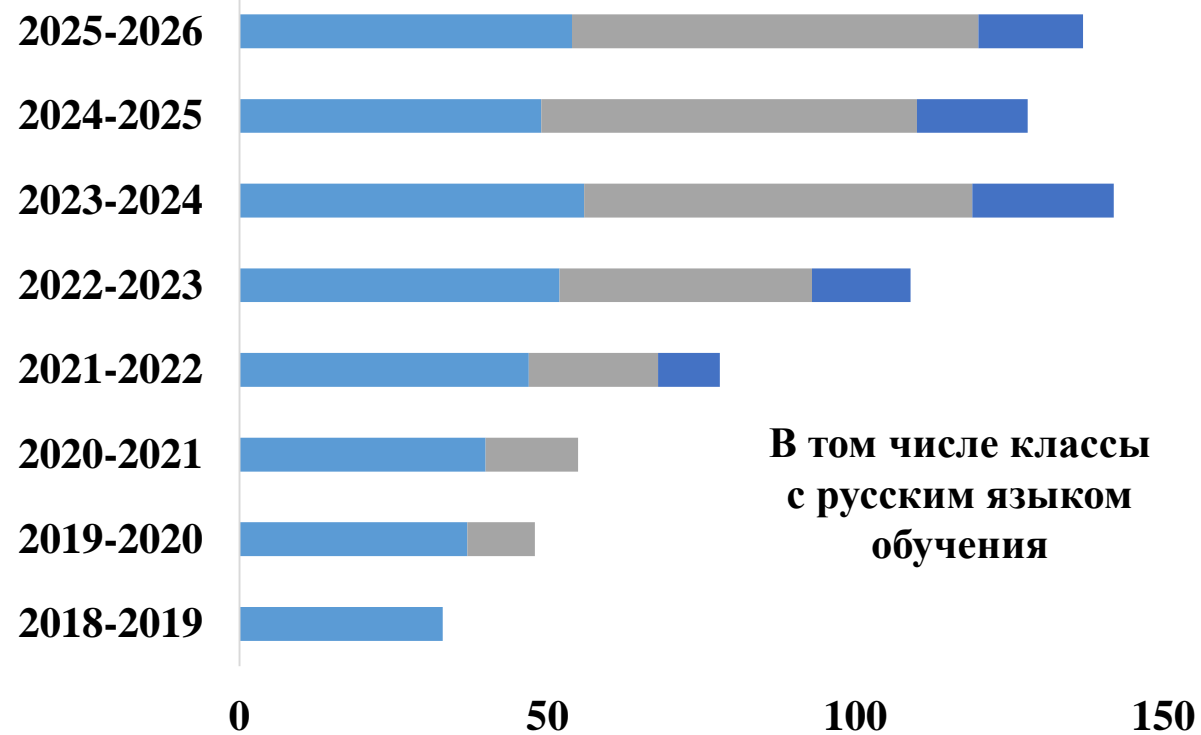
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

Школа «Усмунк»

■ Младшая школа ■ Средняя школа
 ■ Старшая школа ■ Физ.-тех. Классы



■ Младшая школа ■ Средняя школа ■ Старшая школа



В том числе классы с русским языком обучения

- Численность обучающихся в Школе «Усмунк» растет.
- За последние пять лет в Школе открыт физико-технический класс.
- Отдельно стоит отметить рост числа обучающихся в классах с русским языком обучения.

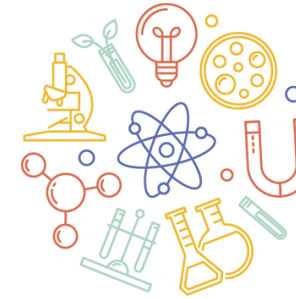
Численность учеников
 (2025) ↓ 477
 (2024) ↑ 482





В РАУ эффективно функционируют научные группы, созданные в рамках программ базового и тематического финансирования научной и научно-технической деятельности, финансируемых из средств бюджета РА Комитетом по высшему образованию и науке МОНКС РА, а также из Программы развития РАУ.

НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



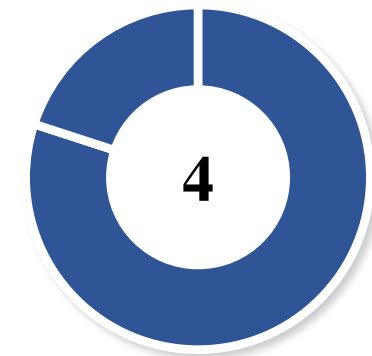
Научные группы

Базовое и тематическое финансирование КВОН МОНКС РА



Научные группы

Финансирование из средств Программы развития РАУ



Научно-исследовательские лаборатории

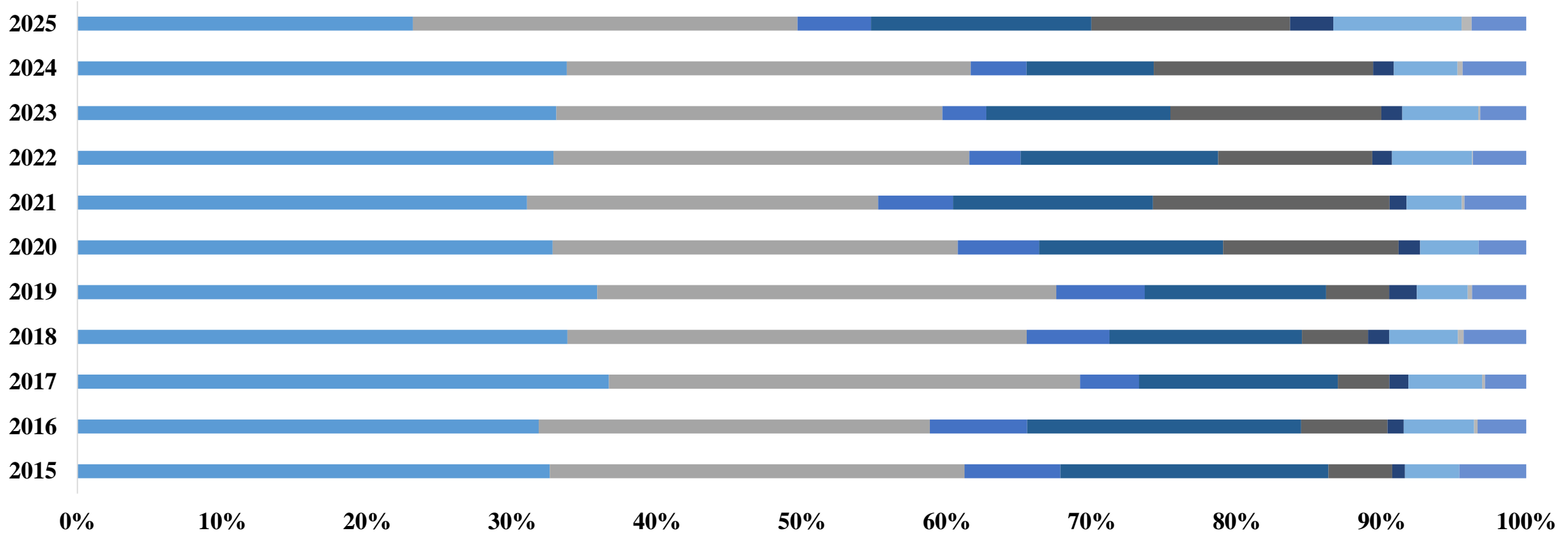
Финансирование из средств Программы развития РАУ





Публикационная активность

- Число публикаций на портале elibrary.ru
- Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ
- Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus
- Число статей в журналах, входящих в перечень ВАК
- Число публикаций с участием зарубежных авторов
- Число публикаций в РИНЦ
- Число статей в журналах, входящих в РИНЦ
- Число статей в журналах, входящих в RSCI
- Число монографий





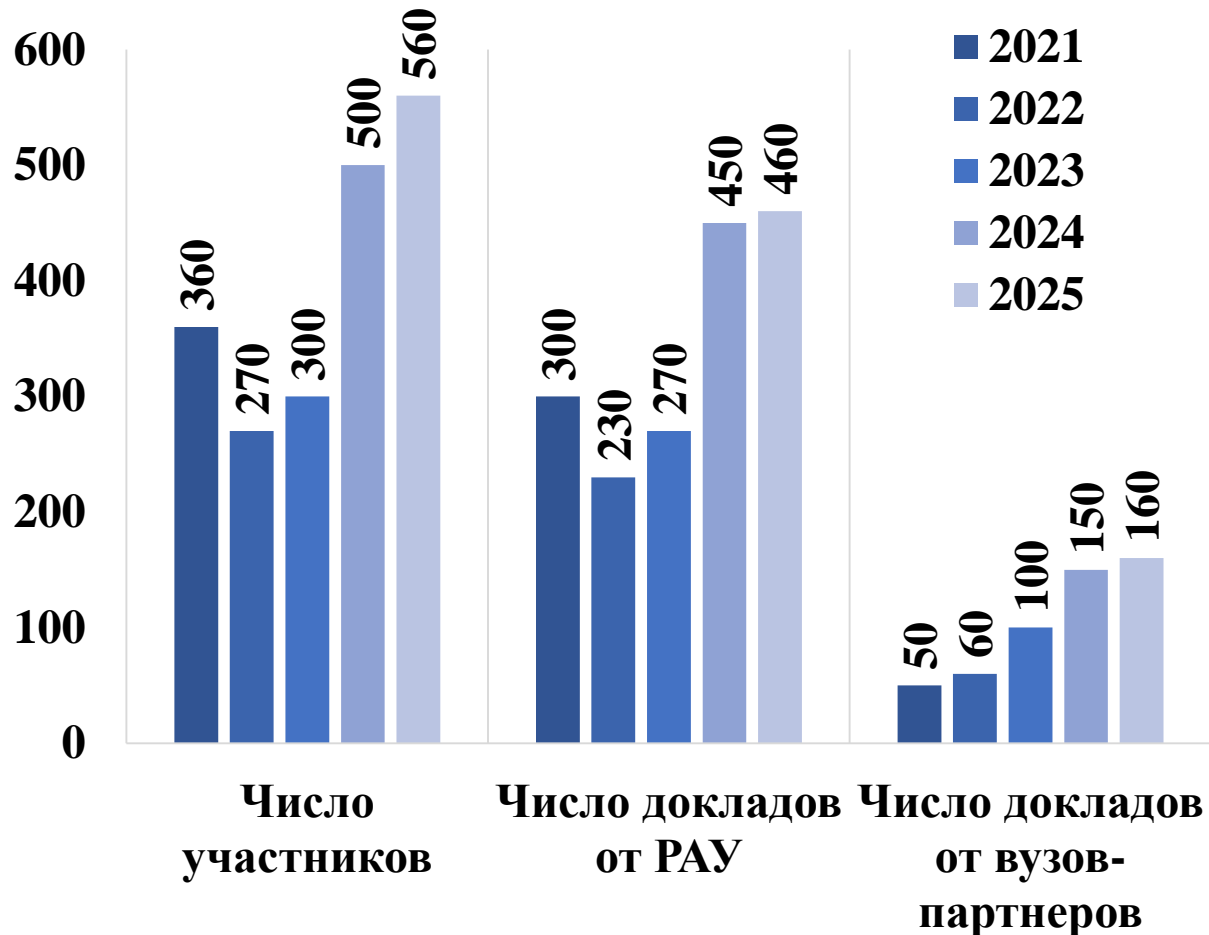
Публикационная активность ППС





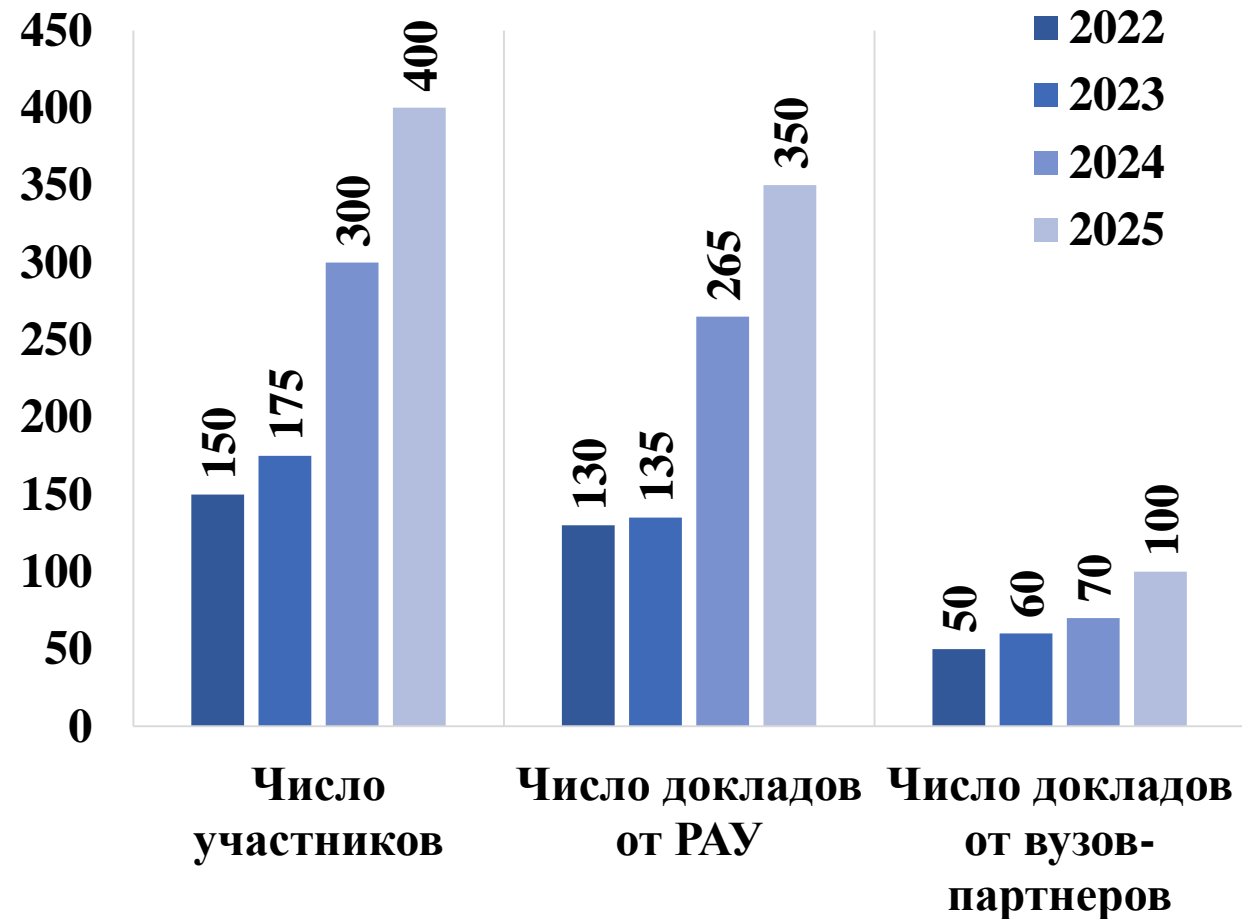
Ежегодные конференции РАУ

Международная годовичная научная конференция РАУ



НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Международная Студенческая годовичная научная конференция РАУ





ТОП 20 НАИБОЛЕЕ РЕЗУЛЬТАТИВНЫХ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ РАУ



**Восканын Мариам
Амбарцумовна**



**Айрапетян Давид
Борисович**



**Давтян Ваге
Самвелович**



**Берберян Ася
Суреновна**



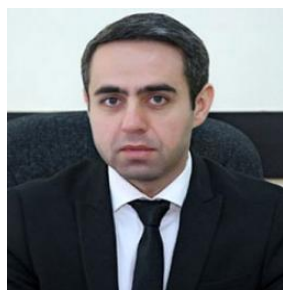
**Галстян Ани
Гамлетовна**



**Сандоян Эдвард
Мартинович**



**Оганесян Ашхен
Арташесовна**



**Гамбарян Артур
Сиреканович**



**Тадевосян Мери
Рафиковна**



**Казарян Эдуард
Мушегович**



**Асатрян Гарник
Серобович**



**Аветисян Паркев
Сергеевич**



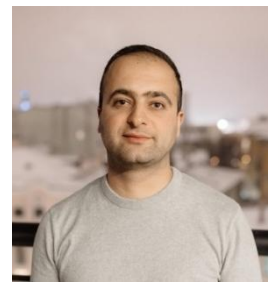
**Саркисян Оганес
Лаврентьевич**



**Казарян Шушаник
Арменовна**



**Петросян Ирина
Борисовна**



**Саргсян Севак
Сеникович**



**Саркисян Инна
Робертовна**



**Мирумян Римма
Артаваздовна**



**Данагулян Геворг
Грачевич**



**Аракелова
Виктория
Александровна**



Тема направления исследования: *«Исследование структурных и институциональных факторов обеспечения устойчивого экономического роста в долгосрочной перспективе».*

Научные руководители: *д.э.н., профессор Сандоян Э.М., д.э.н., доцент Восканян М.А.*

Краткая аннотация

Научное направление ориентировано на прикладные и эмпирические исследования структурных, финансовых, регулятивных, институциональных и других аспектов обеспечения устойчивого экономического роста и развития в долгосрочной перспективе. Акцент исследований сделан как на развивающихся и транзитных экономиках в целом, так и на аспектах экономического развития Армении. В частности, отдельное внимание уделяется вопросам макроэкономического регулирования в условиях развивающихся экономик.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Получена оценка воздействия экзогенных шоков со стороны российской экономики на Армению. Наиболее существенное влияние на параметры экономического развития Армении оказывает экспорт товаров в Россию.*
- *Рассчитана совокупная факторная производительность секторов валового продукта Армении. В ходе оценки были учтены ключевые характеристики совокупной факторной производительности, а также капиталовооруженности секторов ВВП Армении. Разработана и апробирована модель панельной регрессии с фиксированными эффектами.*
- *На основе модели авторегрессии и распределенного лага (ADL), осуществлен эконометрический анализ для выявления воздействия роста отдельных секторов экономики на экономический рост Армении. В рамках исследования была выдвинута и доказана следующая гипотеза: экономический рост Армении основан на секторах, которые являются трансмиссионными каналами для внешних факторов воздействия на экономику Армении (внешний спрос, денежные переводы, инвестиции), такие как строительство и ИТ.*

Тема направления исследования: «Мегаэкономика и глобальные экономические проблемы».

Научный руководитель: д.э.н., профессор Багратян Г.А.

Краткая аннотация

В рамках направления исследуются принципы, понятия, закономерности зарождения мегаэкономики. Рассмотрены вопросы предложения ресурсов, влияния возрастающего общемирового дефицита сырья и изменений климата на характер поведения людей, социальных групп, правительств, государств и объединений государств. Слагается совершенно новая система равновесия в мировой экономике, порождающая новые нормы экономического поведения, производства, обмена и потребления товаров, услуг и денег.

В работе посредством применения метода сравнительного анализа показана разница в интерпретации основных категорий и понятий современной экономической науки как с точки зрения традиционного (макроэкономического, микроэкономического), так и нового (мегаэкономического) подходов.

Освещается проблематика измерения объемов производства в эру мегаэкономики и исследуя особенности политико-экономических кризисов. При этом анализируется влияние этих изменений на конъюнктуру в современной экономике. Изучаются вопросы заимствований и денежной политики в эру мегаэкономики, излагаются основы мегаэкономической политики государств.

Обосновывается, что развитые страны Запада стремятся к однополярному миру, стараются на практике односторонне применять преимущества глобальной экономики. Возникает сопротивление: выгода должна быть двухсторонняя. Отсюда и видение многополярного мира на основе глобальных, общих, мегаэкономических принципов.

Тема направления исследования: *«Развитие человеческого капитала как основополагающий фактор экономического роста и развития Армении».*

Научные руководители: *к.э.н., доцент Галстян А.Г.*

Краткая аннотация

Научное направление включает исследования в сфере развития человеческого капитала с акцентом на поведенческие аспекты. Последние исследования включают как международный сравнительный анализ механизмов влияния поведенческих факторов на развитие человеческого капитала, так и региональный анализ факторов влияния на производительность труда в Армении. В результате исследования разработаны агрегированные индексы доверия, трудолюбия, этической строгости и просоциальности населения по выборке развитых и развивающихся стран. Выявлено влияние разработанных индексов на показатели формирования человеческого капитала. Также разработанная региональная модель панельной регрессии с фиксированными эффектами выявила основные факторы влияния на производительность труда в регионах Армении.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Выявлено количественное влияние поведенческих факторов (факторы доверия, трудолюбия, этической строгости и просоциальности) на показатели развития человеческого капитала и финансовой грамотности в развитых и развивающихся странах мира, что расширяет традиционно микроэкономический фокус исследований в сфере поведенческой экономики.*
- *Выявлено влияние традиционных ценностей на экономическое поведение и качество человеческого капитала в странах ЕАЭС и выделены механизмы их влияния на основе особенностей институциональной и социокультурной среды.*
- *Рассчитаны показатели производительности труда по регионам Армении и выявлены ключевые факторы ее дифференциации, включая уровень индустриализации, качество образовательной и здравоохранительной инфраструктуры. Разработана и апробирована модель панельной регрессии с фиксированными эффектами.*

Тема направления исследования: *«Проблемы трансформации экономического потенциала, обеспечения устойчивого роста и макроэкономической адаптации малых открытых экономик в условиях повторяющихся экзогенных шоков».*

Научный руководитель: *к.э.н., доцент Петросян И.Б.*

Краткая аннотация

В рамках направления осуществляются исследования, сосредоточенные на комплексной макроэкономической оценке изменений потенциала малых открытых экономик, в частности, Республики Армения, в условиях повторяющихся экзогенных шоков и новой геополитической реальности. В центре внимания находится анализ трансформации экономического потенциала, а также выявление ограничений и новых источников устойчивого экономического роста. В рамках направления полученные результаты используются для обоснования направлений корректировки макроэкономической политики и механизмов повышения уровня устойчивости экономики.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Разработан комплексный подход к оценке изменений экономического потенциала Республики Армения после 2020-2023 гг., позволяющий выявлять структурные сдвиги, уязвимости и новые возможности роста в условиях воздействия повторяющихся экзогенных шоков.*
- *Получены и апробированы научные результаты по анализу механизмов влияния экзогенных шоков на макроэкономическую динамику и ограничения экономического роста, представленные в рецензируемых публикациях и на международных и всероссийских научных конференциях.*
- *Сформированы научно обоснованные выводы и рекомендации по пересмотру подходов к макроэкономической политике и реализации политики устойчивого экономического роста с учетом изменившегося экономического потенциала и новой геополитической реальности.*

Тема направления исследования: *«Методологические и прикладные основы трансформации науки управления XXI века».*

Научный руководитель: *д.э.н., профессор Суварян А.М., к.э.н., доцент Коджоян Р.А.*

Краткая аннотация

Исследование посвящено современным аспектам формирования и развития теории и практики управления, раскрывающим методологические основы функционирования управленческих механизмов и их элементов.

В рамках исследования проанализированы вопросы соотношения миссии и целей, рассмотрены классификации принципов управления и предложена авторская классификация, учитывающая особенности науки XXI века. Отдельное внимание уделено четырёхмерному подходу к изучению управленческих процессов, в рамках которого функции управления систематизированы по четырём направлениям: предвидение, организация, лидерство и контроллинг.

Подробно исследованы информационные системы управления, роль современных технологий в оптимизации управленческих решений, особенности коммуникации и структуры управленческих отношений в организациях XXI века.

Тема направления исследования: *«Территориальное, муниципальное и городское управление».*

Научный руководитель: *к.э.н., доцент Аветян А.А.*

Краткая аннотация

Научное направление ориентировано на исследование прикладных аспектов территориального, муниципального и городского управления в условиях институциональных преобразований. Анализируются модели муниципальной службы, механизмы территориального взаимодействия, инструменты повышения управленческой эффективности и возможности адаптации зарубежного опыта. Исследования носят междисциплинарный характер и направлены на развитие научных подходов к совершенствованию системы публичного управления и улучшению компетенций управленческих кадров.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- Получена обобщенная характеристика профессиональных компетенций муниципальных служащих Республики Армения, выявлены основные направления их развития в контексте современного публичного управления.*
- На основе результатов исследований начата разработка научно обоснованных программ развития компетенций муниципальных служащих, ориентированных на повышение эффективности управленческих практик и качества муниципального управления.*
- Сформирована устойчивая исследовательская среда, обеспечивающая вовлечение обучающихся в научную деятельность и развитие научных компетенций в сфере управления, научный руководитель направления в качестве эксперта включен в состав Общественного совета при министре территориального управления и инфраструктур Республики Армения.*



Тема направления исследования: *«Модернизация рыночной системы и капитализма как способа производства и распределения материальный благ».*

Научный руководитель: *д.э.н., профессор Маркарян К.В.*

Краткая аннотация

Несмотря на кажущуюся безальтернативность капитализма, в мире ширится оппозиция традиционным рыночным отношениям. При этом моральная критика рынка опирается на его склонности отдавать предпочтение дурным мотивам, содействовать неэтичным принципам и способствовать нежелательным результатам. К тому же общим местом становится констатация того, что рынок несправедлив.

Таким образом, экономическая цель реформы капитализма заключается в создании естественных условий для динамичного экономического роста и преодоления ограничений, связанных с исчерпанием спроса в условиях ограничений по доходам.

Следует также отметить, что безусловный обязательный доход позволит оставить неинтересное, но доходное дело и заняться делом по душе, в чем заключается важнейшая функция перестройки капитализма и развития человеческого потенциала. Говоря о занятости, нужно отметить роль безусловного обязательного дохода в контексте грядущей революции автоматизации и потенциальной потери основного дохода у значительной части работников.

На наш взгляд, основными проблемами российской действительности являются размытость общенациональной идентичности и низкая самооценка многих граждан, пострадавшая из-за распада СССР и последующего краха веры в чудотворность либеральных идей. Людей охватила закономерная оторопь: как быть, если все, во что бы они ни поверили, не приносит эффекта повышения благосостояния. Для решения этих проблем необходимо сформировать новое представление о будущем социальном устройстве и сформулировать такую идею внутреннего прогресса, в которой люди ощутят свою сопричастность к достижениям экономики. Им нужен конкретный, осязаемый ориентир, который скрепит их личные судьбы с судьбою страны и обеспечит переход к новому стилю жизни. Они должны понимать, что государство зависит от их деятельности и отвечает на их усилия более справедливым распределением доходов. По сути, речь идет о формировании нового «общественного договора», который необходим России для того, чтобы строить новую модель не только экономики, но и общества.



Тема направления исследования: *«Медиаправо: правовые проблемы регулирования медиополя и специфика освещения правовых кейсов».*

Научный руководитель: *к.ф.н., доцент Алекян М.В.*

Краткая аннотация

Научное направление носит междисциплинарный характер, исследования проводятся совместно со специалистами Института права, экспертами-юристами и редакторами ведущих СМИ РА. Направление ориентировано на исследование правовых проблем регулирования медийного поля в РА, изучение специфики освещения правовых кейсов в средствах массовой информации, сравнительный анализ ведущих мировых практик и разработку экспертных рекомендаций по развитию крайне мало исследованной сферы журналистики в Армении – медиаправа. Целью исследований служит также изучение воздействия технологий цифровой эпохи, в частности искусственного интеллекта, на медиасферу, влияние ИИ на информационные потоки, появление нового типа фейкового контента и проблем в области авторского права. Отдельно рассматриваются вопросы свободы слова и цензуры в контексте национальной и государственной безопасности.

Ключевые достижения (результаты) за 2025 г.

- *Получена обобщенная характеристика правовых проблем в медиаиндустрии Республики Армения, выявлены ключевые направления развития медиаправа в условиях стремительного внедрения в сферу цифровых технологий.*
- *На основе результатов исследований, помимо публикаций в скопусовских научных журналах, в магистерские дисциплины и программы включены темы по развитию профессиональных компетенций в сфере медийного права. Тем самым обеспечивается вовлечение обучающихся в научную деятельность по данному направлению и развитие у них соответствующих научных компетенций.*
- *Планируется разработка курсов повышения квалификации для представителей медиасферы.*
- *Сформирована устойчивая исследовательская среда и партнерская экспертная группа для обеспечения долгосрочного и последовательного характера исследований, что в перспективе может сформировать необходимую базу для публикации специальных пособий и методических сборников.*



Тема направления исследования: *«Применение современных геномных технологий для лечения заболеваний: от исследований в пробирке к трансляционной медицине».*

Научные руководители: *д.б.н., и.о. профессора Аракелян А.А., к.б.н. Захарян Р.В.*

Краткая аннотация

Цель исследования - изучение влияния долгосрочных изменений экспрессии генов под воздействием космического излучения и изоляции. Совместные с Институтом молекулярной биологии НАН РА исследования на мышах C57BL/6J показали долгосрочные, пол-специфические изменения транскриптома сердечной мышцы, опосредованные смешанным космическим излучением. Выявлены гены, связанные с гипертрофической кардиомиопатией и нейродегенерацией.

Молекулярное профилирование крови аналоговых астронавтов в ходе 15-дневной марсианской аналоговой миссии AMADEE-24 выявило быстрое, обратимое увеличение биологического возраста, подтверждаемое укорочением теломер и ростом показателя транскриптомных «часов». Анализ дифференциальной экспрессии генов клеток крови выявил пониженную экспрессию некодирующих РНК и сверхэкспрессию генов острого и хронического воспалительного ответа.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Долгосрочное воздействие смешанного космического излучения вызывает устойчивые пол-специфические изменения транскриптома миокарда, повышая риски для здоровья, связанные с долгосрочными миссиями.*
- *В условиях изоляции и марсианской аналоговой миссии наблюдается быстрое, но обратимое ускорение биологического старения и хронического воспаления, отражающих системный стрессовый ответ организма.*





Тема направления исследования: *«Структурная биоинформатика».*

Научный руководитель: *к.б.н. Унанян Л.С.*

Краткая аннотация

*В результате исследований получены основополагающие сведения по модуляции TRPC6, TRPC3, TRPC7 при комплексообразовании с некоторыми производными пиперазинов. Выявлено, что одно из исследуемых соединений (стр2.) показывает высокие значения параметров связывания при взаимодействии с TRPC6, который играет ключевую роль в гомеостазе кальция в нейронах и активация которого приводит к синаптопротекторному эффекту. Полученные нами *in silico*, *in vitro* и *in vivo* результаты показывают, что является селективным активатором TRPC6 и не влияет на другие каналы семейства TRPC. Вместе с этим показано, что некоторые из отобранных кандидатов пиперазинного ряда являются ингибиторами АХЭ и БуХЭ, играющими важную роль в холинергической теории возникновения БА.*

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- Разработана модель оценки биоактивности химических соединений для TRPC6, TRPC3, TRPC7.*
- Определены мультитаргетные свойства и механизмы действия стр2 на TRPC6, TRPC3, TRPC7, АХЭ и БуХЭ.*
- Собрана новая библиотека химических соединений на основе фармакофорных признаков «соединений лидеров» для последующих исследований на сопряженных мишенях в патогенезе болезни Альцгеймера.*





Тема направления исследования: «Исследование нейротропных свойств некоторых фитопрепаратов».

Научный руководитель: к.б.н., доцент Тирацуйан С.Г.

Краткая аннотация

Направление исследования посвящено выявлению нейротропного эффекта различных фитопрепаратов *in vivo*, *in vitro*, *in silico* методами на животной модели болезни Альцгеймера. Лекарственные препараты растительного происхождения и пищевые добавки могут предотвратить или смягчить нейродегенеративный патогенез. Рассматриваются важнейшие молекулярные мишени в патогенезе моноаминоксидаза-В, моноаминоксидаза А, белок гефирин, гликогенсинтаза киназа-3β. С болезнью Альцгеймера связано нарушение регуляции передачи сигналов гамма-аминомасляной кислоты одного из основных нейротрансмиттеров в ЦНС. При БА в астроцитах гиппокампа наблюдаются повышенные уровни ГАМК. Ингибиторы MAO-A и MAO-B используются в терапии. *In vivo* методами нами исследуется действие нейрогормезисных препаратов на CA1 область энторинальной коры гиппокампа. *In silico* анализируется потенциал ингибирования фитопрепаратами изоформ MAO, гефирина, гликогенсинтазы киназы-3β.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- Электрофизиологический и гистоморфологический анализы продемонстрировали, что артемизинин и дигидроартемизинин обладают сильным нейротропным действием, более выраженным у дигидроартемизинина. Они предотвращают или замедляют повреждение мозговой ткани и способствуют восстановлению нейронов и окружающей их среды.
- Результаты *in silico* исследований показали что артемизинины и флавоноиды взаимодействуют со структурным белком интернейронов гефрином с высокой аффинностью. Аминокислотные остатки, важные для взаимодействия гефирина и артемизининов, идентичны тем, которые опосредуют взаимодействие гефирина с ингибиторными рецепторами-медиаторами.
- Фитопрепараты проявляли сильный ингибиторный потенциал к MAO-B, аналогичный действию необратимого селективного ингибитора селегилина. Полученные результаты открывают возможности для разработки препаратов с направленным ингибированием гефирина и MAO-B для лечения нейродегенеративных заболеваний, таких как болезнь Альцгеймера.





Тема направления исследования: *«Наномедицинские исследования».*

Научный руководитель: *к.б.н., доцент Оганесян А.А.*

Краткая аннотация

Глобальные проблемы здравоохранения, отражённые в Повестке ООН «Цели устойчивого развития», требуют внедрения инновационных и эффективных терапевтических подходов. В этом контексте современные направления наномедицины, биомедицины и биоинформатики открывают возможности для разработки мультимодальных, таргетных и высокоэффективных терапевтических средств с минимальными побочными эффектами. Целью исследования являются изучение и оценка биологических свойств природных соединений, разработка моделей машинного обучения для прогнозирования их биологических активностей, синтез мультимодальных наноструктур и получение их комплексов с лекарственными препаратами и природными активными соединениями.

Полученные результаты способствуют развитию новых тераностических подходов в наномедицине, а также повышению научного и образовательного потенциала Республики Армения.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Стандартизированы экстракты растений с биологически активными свойствами.*
- *Синтезированы биосовместимые наноразмерные частицы, получены их комплексы с природными соединениями и лекарственными препаратами.*
- *Оценены антимикробные, цитотоксические, антиоксидантные, нейропротекторные эффекты наноконструктов перспективных для профилактики и терапии социально значимых заболеваний.*





Тема направления исследования: *«Разработка на основе пириимидина новых методов синтеза биоактивных азаетероциклов с узловым атомом азота».*

Научный руководитель: *член-корр. НАН РА, д.х.н., проф. Данагулян Г.Г.*

Краткая аннотация

В лаборатории «Синтеза биоактивных азаетероциклов» осуществлен синтез новых производных триазола и пириимидина. Исследования противоопухолевой активности 10 образцов азолопириимидинов, проведенные в лаборатории «Микрокапсулирования и управляемой доставки биоактивных соединений», показали, что образцы оказались активными в отношении колоректального рака, а также рака молочной железы. Наилучшие результаты показали образцы DGV-44, DGV-41, DGV-49, угнетающие опухоль на 60-84%. По результатам биологических исследований, проведенных в Санкт-Петербургском Политехническом Университете Петра Великого, этот класс веществ обладает также противовирусной активностью и имеет бактериостатическое действие. В декабре в Университет Петра Великого представлено 15 новых образцов веществ, синтезированных в РАУ.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Представлены доклады на международных конференциях по нуклеофильным превращениям пириимидинов и азолопириимидинов, отражающие систематизацию многолетних исследований и новые научные подходы.*
- *Разработан и представлен научно-педагогический подход к использованию научно-популярных фактов в преподавании химии, способствующий повышению мотивации и понимания предмета.*





Тема направления исследования: *«Синтез производных гетероциклов под действием микроволнового (МВ) и ультразвукового (УЗ) облучения».*

Научный руководитель: *д.х.н., проф. Енгоян А.П.*

Краткая аннотация

*Научные исследования посвящены разработке и изучению гетероциклических соединений с использованием «зелёных» методов синтеза, а также анализу их биологической активности и практического применения. Работа охватывает микроволновые и ультразвуковые подходы, *in silico* моделирование и экспериментальную оценку фармакологического и агробιοлогического потенциала соединений.*

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Разработаны и апробированы экологически безопасные one-pot, микроволновые методы синтеза пиримидиновых, пиразольных и пиридозиновых производных.*
- *Проведены комплексные *in silico* и экспериментальные исследования, а также HPLC-анализ биологически активных соединений в природных матрицах, подтвердившие высокий прикладной потенциал полученных результатов.*





Тема направления исследования: *«Экспериментальные и in silico исследования биоактивных нейротоксинов: молекулярный докинг, фармакологическое моделирование».*

Научный руководитель: *к.х.н., доцент Григорян А.М.*

Краткая аннотация

Исследование направлено на изучение роли потенциалзависимых натриевых каналов в процессах опухолевой инвазии и метастазирования. Рассматривается тетродотоксин как селективный блокатор VGSCs и оценивается его антиметастатический потенциал. Обсуждается возможность оптимизации дозирования тетродотоксина для подавления метастазирования при сохранении безопасного уровня токсичности для организма человека.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Исследованы молекулярные механизмы участия потенциалзависимых натриевых каналов в процессах опухолевой инвазии и метастазирования.*
- *Обоснована перспективность Nav1.7 как терапевтической мишени для разработки антиметастатических подходов.*





Тема направления исследования: *«Синтез функционально замещенных циклопропанов и физиологически активных соединений на их основе».*

Научный руководитель: *к.х.н., доцент Микаелян А.Р.*

Краткая аннотация

Исследование посвящено функциональной дериватизации циклопропанкарбоновых кислот с целью создания новых регуляторов развития сельскохозяйственных культур. Полученные результаты направлены на формирование научной основы для разработки эффективных и экологически безопасных регуляторов роста.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Разработаны и оптимизированы методы функциональной дериватизации циклопропанкарбоновых кислот, обеспечивающие получение новых структур с потенциальной регуляторной активностью и высокой воспроизводимостью синтеза.*
- *Получены и охарактеризованы серии новых производных циклопропанкарбоновых кислот; проведён первичный анализ их химических и биологически значимых свойств.*



Тема направления исследования: *«Экотоксикологическая оценка влияния загрязнения на гидробионтов рек озера Севан».*

Научный руководитель: *к.тех.н., доцент Мелконян Г.Ф.*

Краткая аннотация

Исследования направлены на анализ качества водных объектов, состояния ихтиофауны и среды обитания, а также выявление антропогенных факторов воздействия. Применение мультибиомаркерного подхода позволяет объективно оценить здоровье водных организмов и экологическую устойчивость экосистем, формируя научную основу для мониторинга, охраны и рационального управления водными ресурсами.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Разработаны и обобщены методы биодиагностики экологического состояния рек и водоёмов.*
- *Проведена оценка состояния сига озера Севан и качества его среды обитания с применением мультибиомаркерного подхода, подтвердившая эффективность.*



Тема направления исследования: *«Передовые ИТ и высокие технологии».*

Научный руководитель: *к.т.н., доцент Агаронян А.К.*

Краткая аннотация

Разработаны современные математические методы для восстановления образов (визуализация), что есть основа в томографии, медицинской диагностики, радарного дела и тд.

Представлена формула для обращения сферического преобразования Радона двух данных, которая использует локальные данные сферических интегралов для восстановления неизвестной функции.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Найдена новая формула обращения сферического преобразования Радона, которая лежит в основе компьютерной томографии.*
- *Полученная формула имеет теоретическое значение, расширит область применения томографии и является математической основой безопасной ручной томографии.*
- *Найдено новое решение обобщенного преобразования Функа, которое используется в магнитно-резонансной томографии. Эта формула обращения является новым решением классической задачи, которое более устойчиво.*





Тема направления исследования: *«Передовые ИТ и высокие технологии».*
Научный руководитель: *д.т.н., доцент Саргсян С.С.*

Краткая аннотация

Направление охватывает исследования в области компиляторных технологий, анализа и оптимизации программ, а также методов машинного обучения и автономных беспилотных систем. Разрабатываются алгоритмы распознавания и синтеза речи, компьютерного зрения, анализа эмоций и медицинских данных, а также большие языковые модели. В области беспилотных летательных аппаратов исследуются задачи захвата целей, доставки грузов, анализа радиосигналов и коллективного управления роем дронов с применением интеллектуальных алгоритмов управления и обработки данных.





Тема направления исследования: *«Исследование электронных и оптических свойств квантовых наноструктур».*

Научный руководитель: *д.физ.-мат.н, профессор Казарян Э.М., д.физ.-мат.н, профессор Агаронян К.А.*

Краткая аннотация

Проведены теоретические и численные исследования оптических и магнитных свойств квантовых точек GaAs/AlGaAs различной геометрии. Разработаны гибридные модели, объединяющие метод конечных элементов и алгоритмы машинного обучения для определения температурно- и давлением-зависимых нелинейных оптических характеристик. Полученные результаты позволяют глубже понять поведение многозарядных возбуждённых состояний и перспективны для проектирования оптоэлектронных и квантовых устройств.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Путём объединения машинного обучения и метода конечных элементов впервые в гибридном подходе получен температурно-зависимый коэффициент нелинейной оптической выпрямленности в тетроподных квантовых точках GaAs/AlGaAs, что расширяет возможности моделирования оптоэлектронных материалов.*
- *Исследованы нелинейная оптическая выпрямленность и связанные явления в GaAs/AlGaAs ядро/оболочка гетероструктурах различной геометрии. Разработаны высокоточные гибридные методы моделирования, позволившие получить температурно- и давлением-зависимые оптические характеристики для проектирования функциональных наноматериалов.*
- *Рассчитаны магнитные и оптические свойства биэкситонов в вытянутых эллипсоидальных квантовых точках GaAs. Показано немонотонное изменение энергии связи в магнитном поле и определено время радиационной рекомбинации, уменьшающееся при усилении поля и увеличивающееся с ростом малого полуоси.*





Тема направления исследования: *«Интегральные преобразования с применением в томографии».*

Научный руководитель: *д.физ.-мат.н., профессор Арамян Р.Г.*

Краткая аннотация

Направление посвящено исследованию интегральных преобразований и их применению в компьютерной и магнитно-резонансной томографии. Получены новые формулы обращения сферического преобразования Радона и обобщённого преобразования Функа, повышающие устойчивость восстановления изображений. Результаты расширяют теоретические основы интегральной геометрии и создают математическую базу для разработки более безопасных и точных томографических методов.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- Найдена новая формула обращения сферического преобразования Радона, которая лежит в основе компьютерной томографии.*
- Полученная формула имеет теоретическое значение, расширит область применения томографии и является математической основой безопасной ручной томографии.*
- Найдено новое решение обобщенного преобразования Функа, которое используется в магнитно-резонансной томографии. Эта формула обращения является новым решением классической задачи, которое, по мнению рецензента, более устойчиво, и эта работа была признана значительным вкладом в интегральную геометрию.*





Тема направления исследования: *«Передовые ИТ и высокие технологии».*

Научный руководитель: *к.т.н., доцент Сиволенко Э.*

Краткая аннотация

В работе рассматривается метод идентификации излучающих устройств в СВЧ-диапазоне на основе их уникального радиочастотного «отпечатка». Предлагается применение высокопорядкового спектрального анализа для выделения устойчивых признаков сигнала, обусловленных аппаратными нелинейностями передатчика. Показано, что использование данных методов повышает точность различения устройств и устойчивость идентификации в условиях шума и помех.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- Разработан метод идентификации СВЧ-излучающих устройств на основе их радиочастотного «отпечатка», учитывающего индивидуальные аппаратные нелинейности передатчика.*





Тема направления исследования: *«Передовые ИТ и высокие технологии».*

Научный руководитель: *к.физ.-мат.н. Оганнисян Б.*

Краткая аннотация

В работе рассматриваются методы высокопорядкового статистического анализа биосигналов, направленные на выявление скрытых закономерностей и нелинейных характеристик, не обнаруживаемых традиционными второпорядковыми методами. Показано, что использование высоких статистических моментов и кумулянтов повышает информативность анализа и эффективность распознавания состояний биологических систем в условиях шума и нестационарности сигналов.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- Рассмотрены и систематизированы методы высокопорядкового статистического анализа биосигналов для выявления скрытых закономерностей и нелинейных свойств*





Тема направления исследования: *«Теоретическая и прикладная математика».*

Научный руководитель: *д. физ.мат.н., профессор Казарян Г.Г., д. физ.мат.н., профессор Маргарян В.Н.*

Краткая аннотация

Исследуются разрешимость и корректность гипоеллиптических, почти гипоеллиптических уравнений, гладкость решений и Фредгольмовые свойства операторов в мультианизотропных пространствах, а также граничное поведение субгармонических и гармонических функций, определенных в единичном круге.





Тема направления исследования: *«Теоретическая и прикладная математика».*

Научный руководитель: *д.физ.-мат.н., профессор Хачатрян Х.А.*

Краткая аннотация

Исследуются теоремы существования и единственности неподвижных точек нелинейных интегральных и интегро дифференциальных операторов в нереклексивных банаховых пространствах. Исследуются нелинейные динамические системы в математической теории пространственно - временного распространения эпидемических заболеваний.



Тема направления исследования: *«Скифо-алано-осетика: от скифского седла к осетинскому слову».*

Научный руководитель: *д.филол.н., проф. Асатрян Г.С*

Краткая аннотация

Направление посвящено комплексному исследованию негосударственных народов Кавказско-Каспийского региона — талышей, лезгин и татов — в контексте исторических, этнокультурных и социолингвистических процессов. Основное внимание уделяется вопросам коллективной идентичности, исторической памяти, трансграничных взаимодействий и культурной устойчивости в условиях отсутствия собственной государственности. Исследования носят междисциплинарный характер и направлены на интеграцию регионального материала в широкий сравнительный и международный научный дискурс.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Проект «Скифо-алано-осетика: от скифского седла к осетинскому слову», подготовленный Институтом востоковедения РАУ и ВНЦ РАН, представляет собой образцовое научное сотрудничество между армянскими и российскими гуманитариями. Монография под редакцией проф. Г.С. Асатряна и А. Чибирова объединяет труды классиков осетиноведения и современных исследователей, обосновывающих скифо-алано-осетинскую культурно-генетическую связь. Лингвистические, мифологические, археологические и этнографические материалы формируют целостную картину преемственности от античности до современности.*
- *Исследования охватывают почти полтора столетия и демонстрируют синтез научных традиций России и Армении, продолжение общего академического пространства и развитие межстранового сотрудничества. Монография вышла в престижной международной серии *Iran and the Caucasus Monographs* (Brill, Leiden), расширяя мировую аудиторию российских и армянских востоковедческих исследований и задавая новые ориентиры для иранистики и кавказоведения.*

Тема направления исследования: «Русская филология в Армении: статус русского языка, его социолингвистические функции и функционирование в образовательной системе».

Научный руководитель: д.филол.н., профессор Таткало Н.И., к.ф.н., доцент Акопян К.С., к.ф.н., доцент Меликсетян Л.С.

Краткая аннотация

Русская филология – одно из стратегически значимых научных направлений РАУ. В современных условиях РАУ стал главным страновым, региональным и международным научно-исследовательским, образовательным и организационно-методическим центром для реализации программ исследования, преподавания и популяризации русского языка, всестороннего развития научных и культурных связей между Россией и Арменией. С одной стороны, цель нашего направления – подготовка филологов-русистов, объектами профессиональной деятельности которых являются: славянские языки, в частности, русский язык. В теоретическом и практическом, синхроническом, диахроническом, социокультурном и лингвокультурологическом аспектах; художественная литература и устное народное творчество в их историческом и теоретическом аспектах с учетом закономерностей бытования в разных странах и регионах; различные типы текстов – письменных, устных и виртуальных (включая гипертексты и текстовые элементы мультимедийных объектов); устная, письменная и виртуальная коммуникация. С другой стороны, в рамках направления исследуются основные проблемы, связанные с функционированием русского языка в Армении. Развитие русского языка в современном мире и его витальность обусловлены, помимо этнических, также рядом политических и социолингвистических факторов, определяющих роль языка это особенно наглядно проявляется в случае социолингвистической ситуации в Армении.

Ключевые достижения и результаты за 2025г.

- В ходе исследования разработан комплексный междисциплинарный подход, позволяющий соотнести различные аспекты языковой политики и преподавания русского языка, позволивший проанализировать статус русского языка и его социолингвистические функции в Армении.
- В результате сопоставительного анализа преподавания русского языка в Армении с принятыми российскими и европейскими нормами и стандартами были сформулированы основные методологические принципы, легшие в основу учебников, учебных пособий, методических рекомендаций нового поколения.

Тема направления исследования: *«Медицинское уголовное право».*

Научный руководитель: *к.ю.н., доцент Зограбян Н.Ю.*

Краткая аннотация

Научное направление ориентировано на исследование уголовно-правовых и криминологических аспектов медицинской деятельности. Анализируются вопросы уголовно-правовой квалификации действий медицинских работников и их уголовной ответственности, выявляются детерминанты медицинской преступности и особенности уголовно-правовой охраны прав и свобод как пациента, так и медицинского работника. Подобное направление реализуется в Республике Армения впервые, носит междисциплинарный характер и преследует цель совместно с ЕГМУ им. Мхитара Гераци разработать эффективный механизм предупреждения преступности медицинских работников, повысить правовую грамотность и укрепить охрану прав и свобод пациентов.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *На основе анализа зарубежного опыта предложено законодательное закрепление определения ятрогении.*
- *Научно разграничены понятия «дефект оказания медицинской помощи», «врачебная ошибка» и «ятрогения» как неидентичные понятия, имеющие различное содержание и уголовно-правовое значение, влекущие разную квалификацию.*
- *Представлена необходимость разработки специальной методики расследования ятрогенных преступлений, с учетом особенностей развития современной медицины. В основу методики расследования ятрогенных преступлений должны быть положены: понятие и особенности данной категории преступлений; обстоятельства, подлежащие доказыванию, типовая модель механизма преступлений, типовые программы этапов расследования, особенности тактики отдельных следственных действий с учетом специфики преступлений.*
- *Разработаны основные направления предупреждения ятрогенной преступности, в числе которых общесоциальные и специально-криминологические, индивидуальные меры, основанные на анализе причинного комплекса преступлений, совершаемых в медицинской сфере.*



Тема направления исследования: *«Основные направления развития уголовной политики РА и РФ».*

Научный руководитель: *д.ю.н., профессор Аветисян С.С.*

Краткая аннотация

Научное направление ориентировано на исследование основных тенденций развития уголовного законодательства Армении и России. Особое внимание уделяется компаративному анализу ключевых направлений уголовной политики РА и РФ, включая институт соучастия, развитие системы альтернативных видов наказаний, переосмысление целей наказаний и развитие альтернатив уголовному преследованию. В рамках научного направления осуществляется разработка научно-практических рекомендаций, направленных на совершенствование уголовно-правовой системы РА с учетом позитивного зарубежного опыта и международных стандартов.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *В свете принятия нового УК РА детально проанализированы альтернативные формы разрешения уголовно-правовых конфликтов, в частности, институт деятельного раскаяния и примирения с потерпевшим. С целью стимулирования позитивного постпреступного поведения лица, совершившего преступление, а также сужения усмотрения правоприменителя, предлагается в ряде случаев применять норму императивно, а при многообъектных преступлениях - ограничить возможность применения.*
- *Разработано предложение ввести в уголовное законодательство РА институт уголовных проступков, не влекущих судимость.*
- *Сформулировано авторское определение понятия специального субъекта преступления.*





Тема направления исследования: *«Методология развития права в условиях закрытых законодательных перечней».*

Научный руководитель: *д.ю.н., профессор Гамбарян А.С.*

Краткая аннотация

*Научное направление ориентировано на комплексное исследование института закрытых законодательных перечней, охватывая доктрину, вопросы техники формирования законодательных перечней и проблемы правоприменительной практики. Особое внимание уделяется закрытым перечням («*numerus clausus*»), их содержательным и техническим характеристикам, а также выявлению симулякров закрытых перечней, создающих иллюзию исчерпывающего списка. Исследуются вопросы соотношения *numerus clausus* и правила толкования *expressio unius*, анализируются проблемы развития права *extra legem* и *contra legem* в контексте закрытых законодательных перечней.*

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Сформирована фундаментальная методологическая база, открывающая перед научным сообществом широкие перспективы для дальнейших теоретических и прикладных исследований в области техники формирования законодательных перечней.*
- *Разработана система подходов и стандартов в области законодательной техники и интерпретации законодательных перечней, которые являются готовым практическим инструментарием для совершенствования правотворческой и правоприменительной практики РА и РФ.*
- *Осуществлена детальная классификация разновидностей открытых и закрытых законодательных списков по различным критериям.*





Тема направления исследования: *«Теоретические и практические вопросы коллизионного права».*

Научный руководитель: *д.ю.н., профессор Гамбарян А.С.*

Краткая аннотация

Исследования ведутся в области коллизионного материального права, коллизионного процессуального права и международного частного права. Анализируются коллизионные материально-правовые и процессуальные нормы как с общетеоретических и историко-правовых, так и со сравнительно-правовых позиций. Впервые коллизионное право рассматривается с точки зрения международного частного права и теории права в контексте междисциплинарных исследований. Исследуются стратегии разрешения коллизий при отсутствии коллизионных норм.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Систематизированы коллизионные нормы и предложены инновационные алгоритмы преодоления правовых коллизий и противоречий, что обогатило теоретическую базу юридической науки Армении и России.*
- *Разработан новый концептуальный подход по разрешению правовых коллизий в условиях отсутствия коллизионных норм посредством применения аналогии закона, что обогатило юридическую практику, позволив судам и иным правоприменителям использовать четкий алгоритм восполнения коллизионных пробелов.*
- *Результаты многолетних исследований по коллизионному праву были выведены на международный уровень, получив широкое признание и высокую цитируемость.*



Тема направления исследования: «*Доктрина развития права вопреки закону (contra legem)*».

Научный руководитель: *д.ю.н., профессор Гамбарян А.С.*

Краткая аннотация

Исследование посвящено доктрине развития права contra legem. Исследуются основные доктрины, позволяющие суду в исключительных случаях — при гипернесправедливости или гипернелогичности закона — развивать право вопреки конкретной норме, опираясь на фундаментальные принципы права. Особое внимание уделено отграничению развития права contra legem от смежных явлений: революционного изменения права, расширительного толкования закона, развития права extra legem и официально санкционированного нарушения закона.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Теоретическое обоснование и историческая легитимация доктрины. Проанализирована и концептуализирована «формула Радбруха», представляющая собой сбалансированный диалектический подход. Она утверждает презумпцию действительности закона, допуская его преодоление лишь в исключительных случаях «нетерпимого» противоречия фундаментальной справедливости. Это формирует основу для «человекоцентричного» правопонимания в современном правовом государстве.*
- *Системная классификация и разграничение видов contra legem. Выработана четкая типология, с разделением доктрины contra legem на два принципиально разных направления.*
- *Представлены практические выводы по открытому применению классической доктрины contra legem для постсоветского правового пространства. В качестве прогрессивного примера проанализирована норма ст. 15 УПК РА, которая, обязывая руководствоваться «интересом права», создает косвенную законодательную основу для такого развития.*



Тема направления исследования: *«Политические науки (исследование трансформации национальной идентичности)».*

Научный руководитель: *к.филос.н. Саркисян О.Л.*

Краткая аннотация

Научное направление рассматривает трансформацию национальной, гражданской и политической идентичности в странах Южного Кавказа в качестве проблемы социально-политических исследований. Актуальность работы определяется интенсивными региональными и глобальными изменениями, влияющими на модели самоидентификации, коллективной памяти и формы социальной солидарности. Исследование опирается на конструктивистские теории нации и сравнительный анализ, объединяя изучение исторической памяти, политики идентичности, роли диаспор и внешних факторов (центров силы). Полученные результаты позволяют выявить взаимосвязь между трансформацией идентичности и политическими процессами в Армении и регионе.

Ключевые достижения (результаты) за 2025 г.

- *Обобщены результаты серии глубинных интервью с экспертами из Армении, Грузии и Азербайджана в рамках сбора эмпирического материала. Выявлены основные факторы, влияющие на трансформацию идентичностей в странах Южного Кавказа. Особое внимание уделено сравнительному анализу моделей совмещения традиции и модернизации.*
- *На основе результатов проведенных круглых столов и лекций на площадках РАУ, РУДН и ИСАА МГУ выделено новое направление исследования в рамках влияния политики «центров силы» на трансформацию идентичности на Южном Кавказе.*
- *Осуществлен ряд мер для представления и популяризации результатов исследований в рамках научного направления (в основном, в видеоформате).*





Тема направления исследования: «Идентичность и психоэмоциональные состояния личности как факторы социокультурной адаптации молодежи».

Научный руководитель: д.пс.н., профессор Берберян А.С.

Краткая аннотация

Научное направление ориентировано на исследование комплекса социально-групповых и индивидуальных особенностей, а также идентичности и психоэмоциональных состояний, влияющих на успешность социокультурной адаптации личности молодежи. Анализ теоретических источников и эмпирических данных позволяет исследовать наличие взаимосвязи между адаптацией, когнитивными и эффективными компонентами идентичности и некоторыми психоэмоциональными состояниями личности. Конструкт адаптации личности, сопряженный с экзистенциальными показателями, раскрывается как интерпретация своего личностного опыта в контексте опыта своего народа. Психологическое сопровождение позволяет избежать психологических трудностей и повышает стрессоустойчивость личности.

Ключевые достижения (результаты) за 2025 г.

- 1. Проведен теоретический анализ феноменов «адаптация личности», «этническая идентичность», «психоэмоциональные состояния»; осуществлена концептуализация феномена «адаптация личности» на основе субъектного подхода. Исследованы адаптивные ресурсы личности, которые позволяют оптимизировать процесс социокультурной адаптации.*
- 2. Создана модель взаимодействия социокультурной адаптации и этнической идентичности в смысловой структуре личности, определены психологические факторы социально-психологической адаптации личности. Обсуждение данных вопросов на основе авторского подхода представлено на общественных платформах социальных сетей.*
- 3. Проведено и проанализировано эмпирическое исследование личностного осмысления этнической идентичности и психоэмоциональных состояний личности в контексте адаптации личности: были выявлены корреляции между выраженностью и значениями когнитивного и аффективного компонентов этнической идентичности, показателем принятия других и астеническими состояниями в группах респондентов.*





Тема направления исследования: *«Теоретические проблемы, связанные с городским пространством, а также фронтальные исследования, историческая антропология и макросоциология».*

Научный руководитель: *д.и.н., профессор Маргарян Е.Г.*

Краткая аннотация

Научное направление исследует теоретические проблемы городского пространства, города в художественных текстах, визуально-семиотические и микроисторические аспекты. Анализируются модели осмысления исторической динамики человеческих обществ на пересечении микро- и макроанализов. Междисциплинарные исследования направлены на изучение форм исторического существования человека, анализ социальных, политических и культурных структур различных эпох. Особое внимание уделяется фронтальным зонам взаимодействия цивилизаций, культур и народов, где происходит обмен идеями, технологиями и духовными достижениями. Значительное место отведено историческому прошлому Армении и россиеведению.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Проведены комплексные исследования конкретных историко-культурных кейсов и межкультурных параллелей, сформулированы коллективные представления о связи времен и эпох.*





Тема направления исследования: *«Цифровизация высшего образования: перспективы и проблемы».*

Научный руководитель: *к. филос. н. Галикян Г.Э.*

Краткая аннотация

Цель научного исследования - выявить и проанализировать вызовы, связанные с внедрением ИИ в образовательную среду вузов, а также определить направления развития субъектности студентов в условиях ИИ-медиированной среды. При этом цифровизация высшего образования рассматривается во взаимосвязи с более широкой социокультурной и экономической проблематикой: глобализацией, коммерциализацией, социально-экономическим неравенством и этическими аспектами применения технологий.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Была обоснована важность поддержки развития альтернативных моделей образовательных цифровых технологий, которые создавались бы в партнерстве со всеми стейкхолдерами сферы высшего образования.*
- *Выявлены концептуальные положения для переосмысления субъектной позиции в условиях ИИ-медиированной образовательной среды.*





Тема направления исследования: *«Актуальные проблемы мировой политики и международных отношений».*

Научный руководитель: *к.полит.н., доцент Геворкян Н.В.*

Краткая аннотация

Научное направление охватывает армяноведение (Армянский вопрос, взаимодействие Армении и диаспоры), роль малых государств в международных отношениях, региональную безопасность Южного Кавказа. Изучаются трансформации дипломатии (традиционной, публичной, электронной), влияние цифровых технологий на международные процессы, формирование нового мирового порядка. Региональные направления включают российские и евразийские исследования, американистику, европеистику, ближневосточную проблематику, геополитику Китая и Азиатско-Тихоокеанского региона.

Междисциплинарный подход обеспечивает глубокое понимание современных глобальных и региональных вызовов.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- ***Армяноведение и роль малых государств.** Проведены исследования о стратегиях мягкой силы США в отношении Армении и армяно-американской диаспоры, роли малых государств в геополитике великих держав на примере Южного Кавказа, о политике России в отношении армянских беженцев в годы Геноцида.*
- ***Региональная безопасность и трансформация войн.** Проведен анализ гибридной войны Азербайджана против Арцаха, геополитического противостояния на Южном Кавказе, этнических конфликтов на постсоветском пространстве. Организованы круглые столы по продовольственной безопасности и нетрадиционным угрозам с участием представителей ООН.*
- ***Геополитика АТР, Ближний Восток и новые технологии.** Исследованы партнерство Японии и Новой Зеландии в Южно-Тихоокеанском регионе, политика мягкой силы Китая в рамках инициативы «Один пояс – один путь», сирийский кризис. Внедрена дисциплина «Цифровая дипломатия: искусственный интеллект и международные отношения».*





Тема направления исследования: *«Мотиваций здорового образа жизни студентов. Психофизиологические особенности спортивной подготовки (различных видов спорта)».*

Научный руководитель: *д.пед.н. Григорян А.Л.*

Краткая аннотация

В условиях интенсификации образовательного процесса и роста психоэмоциональных нагрузок актуальной является проблема формирования мотивации здорового образа жизни студентов. Современные условия обучения характеризуются снижением уровня физической активности, нарушением режима сна и питания, а также воздействием стрессовых факторов, что отрицательно сказывается на состоянии здоровья и учебной деятельности студентов.

Исследования показывают, что информированность студентов о принципах здорового образа жизни и формальное участие в занятиях физической культурой не обеспечивают устойчивой мотивации к здоровьесберегающему поведению. Это свидетельствует о наличии регуляторных механизмов, которые не всегда осознаются и проявляются на более поздних этапах в виде утомляемости, снижения учебной активности и ухудшения психоэмоционального состояния.

В связи с этим мотивационный и психофизиологический подходы рассматриваются как важные компоненты формирования здорового образа жизни в системе высшего образования. Они позволяют выявлять детерминанты мотивации, уровень вовлечённости студентов и функциональное состояние организма, а также осуществлять превентивный мониторинг адаптационных возможностей.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Установлено, что мотивация здорового образа жизни студентов связана с особенностями саморегуляции, стрессоустойчивости и функционального состояния. Высокий уровень мотивации способствует формированию устойчивых поведенческих стратегий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, а также положительно влияет на учебную деятельность.*
- *Обоснован комплексный подход к формированию мотивации здорового образа жизни студентов, основанный на сочетании образовательных, психологических и физкультурно-оздоровительных мероприятий, что подтверждает его практическую значимость в условиях высшего образования.*





Тема направления исследования: «Психофизиологические особенности спортивной подготовки (различных видов спорта)».

Научный руководитель: д.пед.н. Григорян А.Л.

Краткая аннотация

В условиях интенсификации спортивной деятельности и роста требований к результативности особую актуальность приобретает проблема обеспечения устойчивой эффективности и профессионального долголетия спортсменов.

Исследования показывают, что высокая степень технико-тактической подготовленности и психологического сопровождения спортсменов являются недостаточными для достижений в спорте. Это указывает на наличие регуляторных механизмов, которые не фиксируются на поведенческом и субъективно-психологическом уровнях и проявляются уже на поздних этапах в виде снижения вовлечённости, ухудшения качества принятия решений и истощения адаптационных ресурсов, понижения мотивации в спорте и т.д.

В связи с этим психофизиологический подход рассматривается как необходимое дополнение к существующим моделям профессионального отбора в спорте на разных этапах спортивной деятельности, алгоритмам спортивной подготовки, позволяющее выявлять скрытые детерминанты, медиаторы, фасилитаторы эффективности и осуществлять превентивный мониторинг функционального и психического состояния спортсменов. Особое значение приобретает поиск психофизиологических составляющих, обеспечивающих оптимальное взаимодействие мотивации, процессов принятия решений и динамики профессиональной деятельности.

Ключевые достижения (результаты) за 2025г.

- *Выявлены нейрофизиологические и психофизиологические детерминанты эффективности принятия решений в спортивной деятельности.*
- *Показана диагностическая значимость ЭЭГ-показателей и показателей сердечно-сосудистой системы в процессе профессионального отбора и сопровождения.*
- *Обоснован интегративный психофизиологический подход к мониторингу эффективности спортивной деятельности.*





Наиболее значимые научные мероприятия в 2025 году...



21 Фев
2025

Конференция, посвященная 197-й годовщине подписания Туркманчайского договора.



19 Мар
2025

Круглый стол «Тенденции развития приключенческого туризма в Республике Армения: проблемы и перспективы».



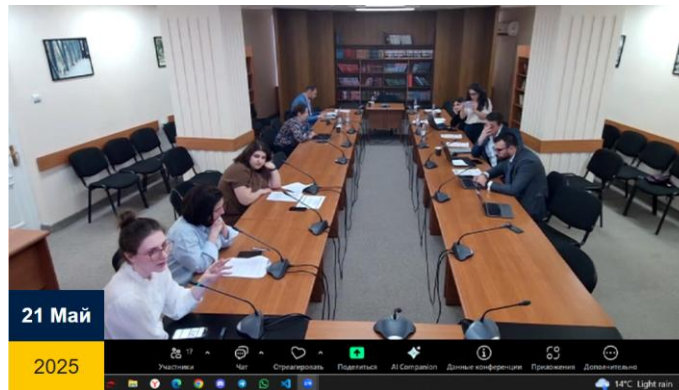
02 Апр
2025

Совместная конференция РАУ и компании Rohde & Schwarz под названием «Телекоммуникации и современные средства мониторинга, пеленгации и измерений».



14 Май
2025

Круглый стол «Актуальность исследования трансформирующихся идентичностей: теоретические и прикладные аспекты», организованный кафедрой политологии имени К.А. Мирумяна РАУ.



21 Май
2025

Международный круглый стол на тему «Устойчивый экономический рост в условиях новых геополитических реалий», организованный кафедрой экономической теории и проблем экономики переходного периода РАУ совместно с БелГУ.

НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



Научные мероприятия

Всего за 2025 год в РАУ было организовано 45 научных мероприятий (семинаров, конференций, круглых столов).





Наиболее значимые научные мероприятия в 2025 году...

НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



Международный круглый стол на тему «Перспективы экономических отношений России и Армении в условиях меняющейся картины мира».



Международная междисциплинарная научная конференция цикла «Конфуцианские чтения» состоялась в РАУ. Темой конференции стала "На Великих Шёлковых путях: диалог культур, языков и государств".



Торжественное открытие международной конференции «Город: структуры времени и пространства», проходящей под эгидой проекта Forum Gumanitarium.



35-я Международная конференция FFC «Биоактивные соединения и функциональные продукты: ключевые факторы в продвижении здоровья, профилактике заболеваний и их лечении».



Третий международный конгресс «CRISPR-2025», объединивший ведущих ученых, врачей, разработчиков биомедицинских технологий и студентов из Армении, России, Германии, Израиля, США и других стран.



Международная научно-теоретическая конференция «Образы прошлого в репрезентациях, историографии и исторической памяти».



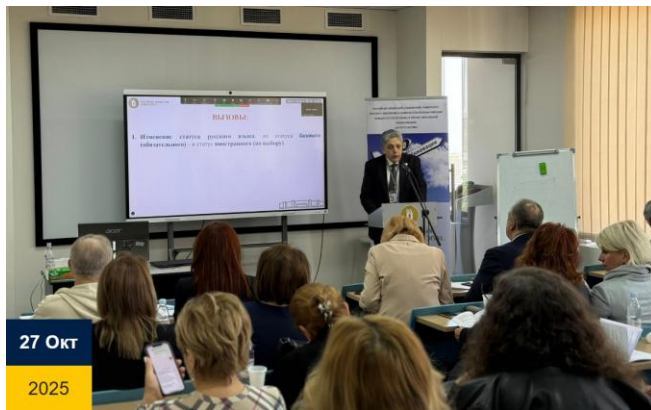


Наиболее значимые научные мероприятия в 2025 году...



16 Окт
2025

Международная конференция «Проблемы романно-германской филологии. Теория и методика преподавания иностранных языков».



27 Окт
2025

VII Международная конференция «Русский язык на перекрестке эпох: традиции и инновации в русистике».



28 Окт
2025

Конференция, посвященная 80-летию Организации Объединенных Наций (ООН).



28 Окт
2025

II Международная научно-практическая дискуссионная площадка на тему «Экономическое развитие стран в условиях новой геополитической реальности».



06 Ноя
2025

II Международная научно-практическая конференция «Трансформация теории и практики управления в XXI веке», 5-6 ноября.



17 Ноя
2025

II Российско-Армянский медиафорум на тему «Искусственный интеллект в медиа: угрозы или новые возможности?».

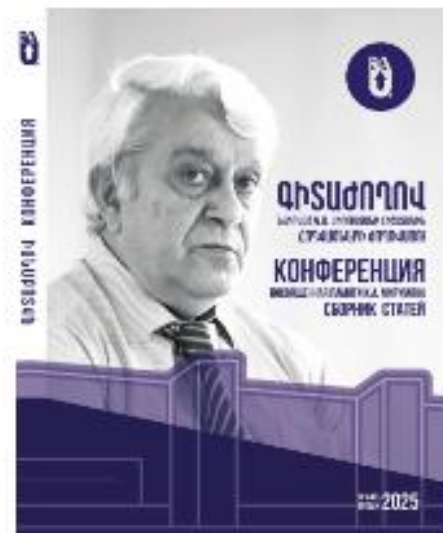
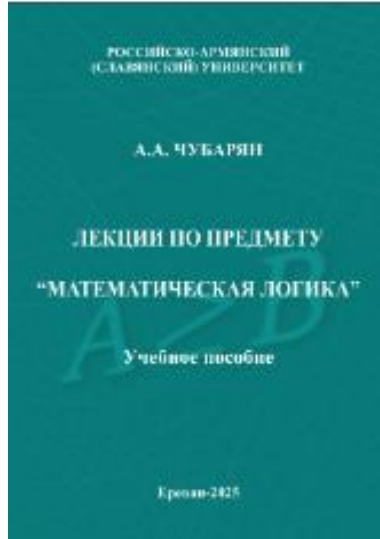
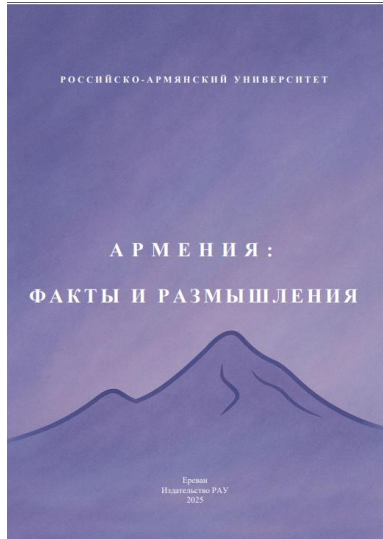
НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ





Издательская деятельность в 2025 г.

НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

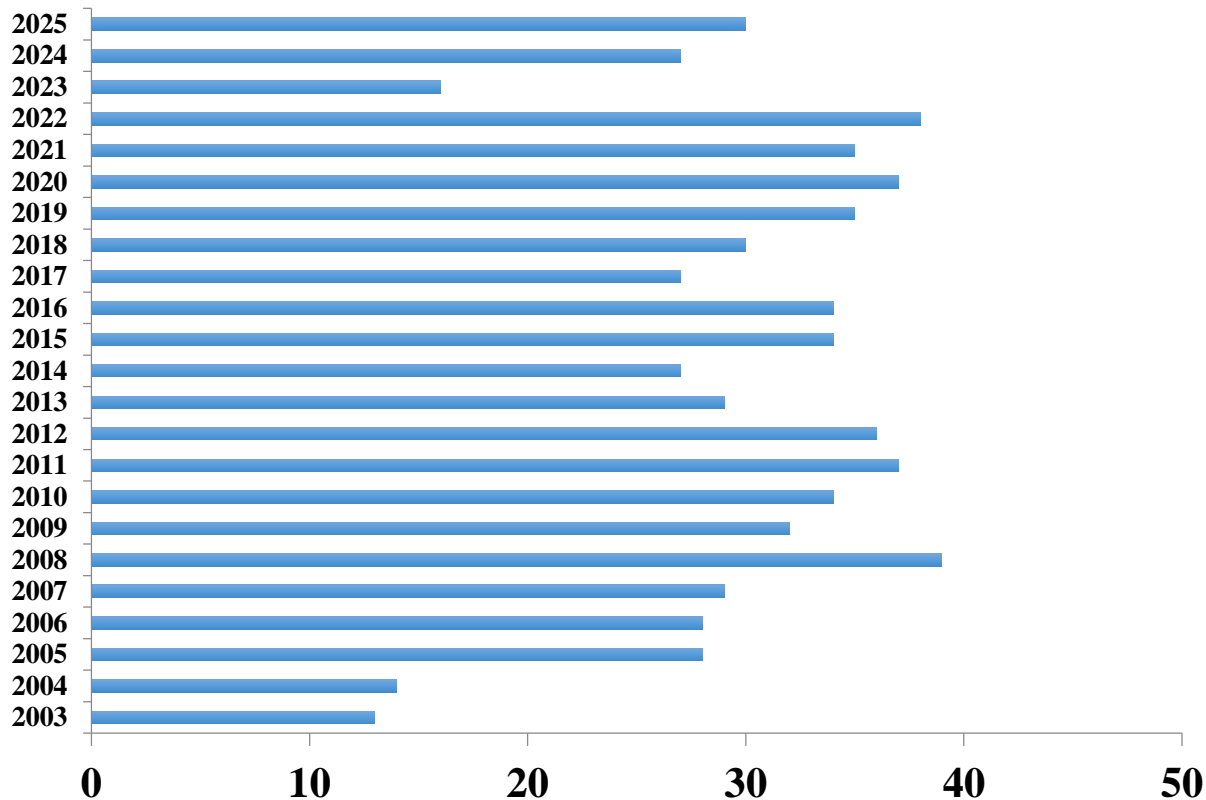


- Общее количество печатной и электронной продукции – 30 наименований, из них 16 – по научному направлению, 14 – по учебно-методическому.
- Редактирование и корректура.
- Компьютерная верстка. Общий тираж – **2152 экз.**

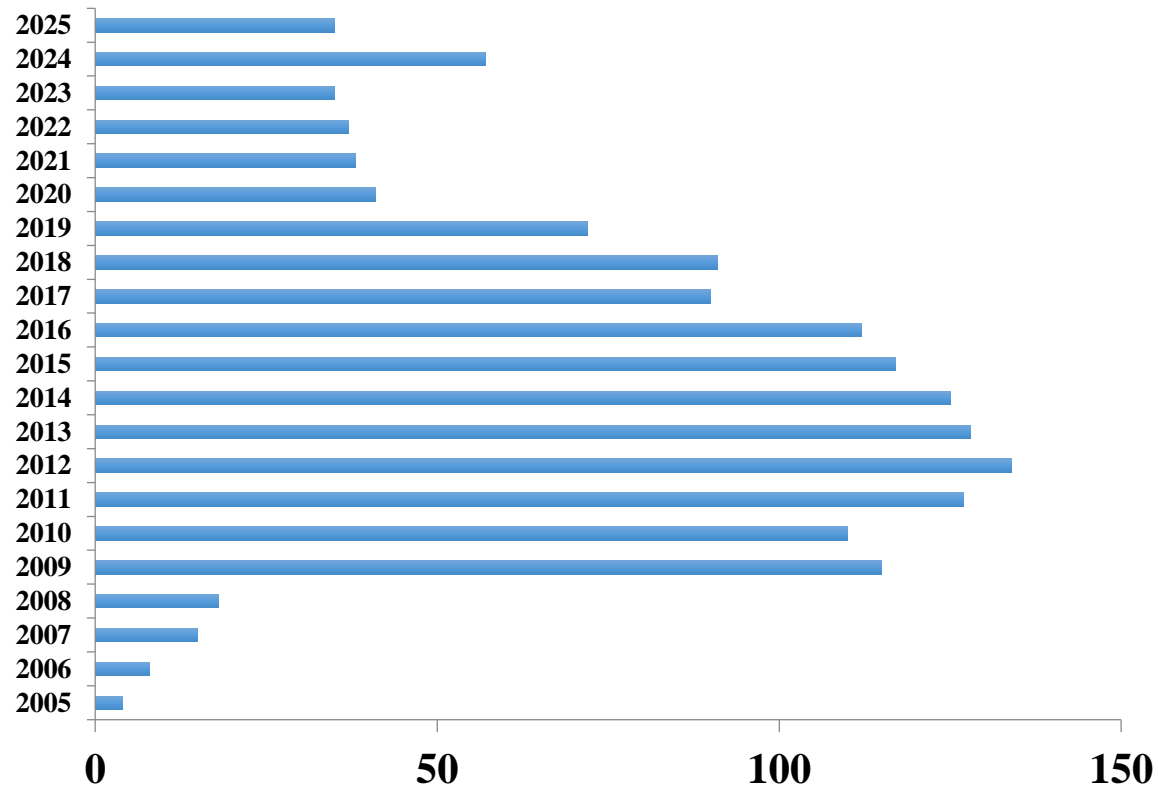




Аспирантура, число поступивших



Соискательство, суммарно на данный год



Аспирантура

(2025) ↑ 30
(2024) ↑ 27
(2023) ↑ 16

- Снижение интереса к аспирантуре в целом
- Отсутствие мотивации для продолжения научной деятельности после защиты кандидатской диссертации.

Соискательство

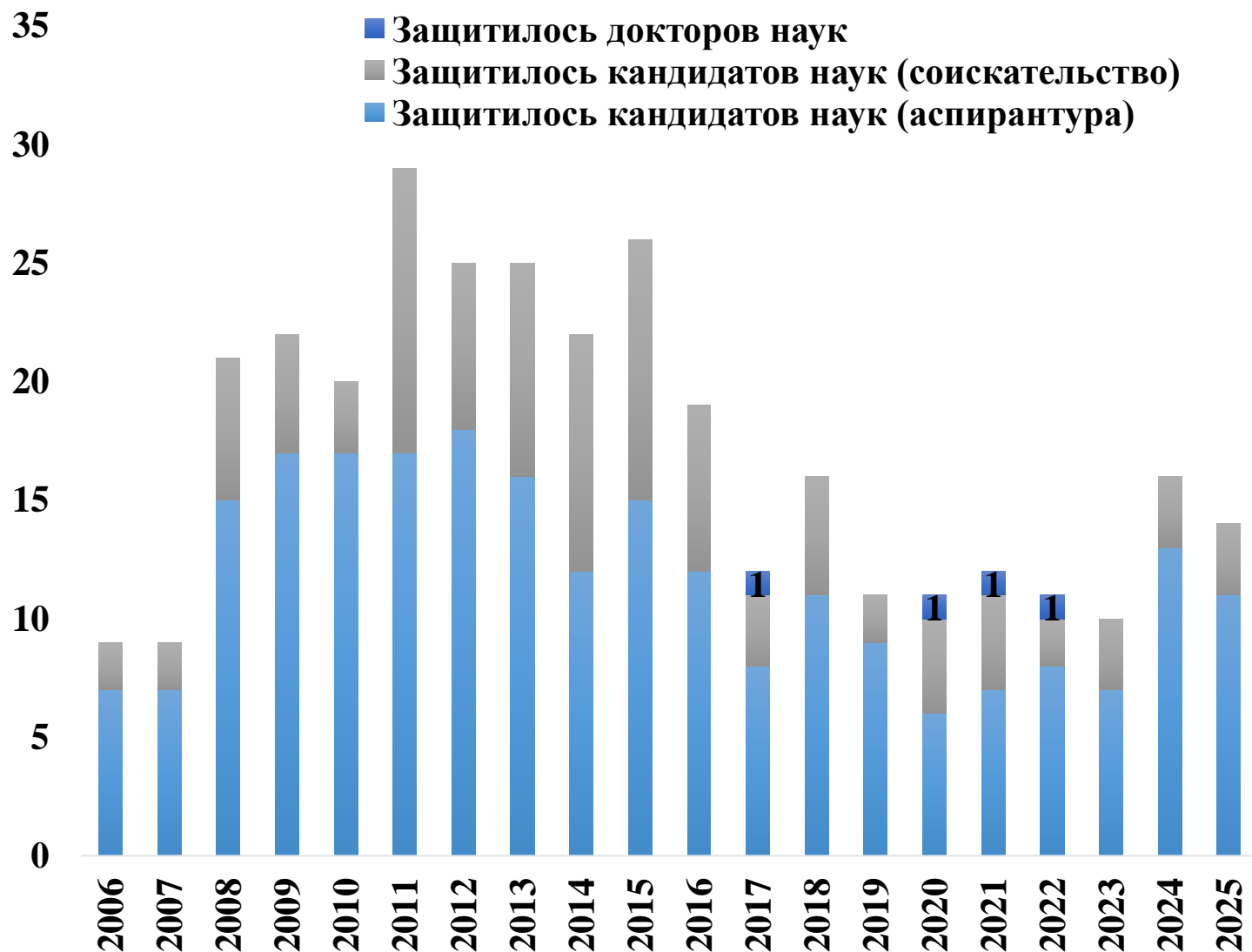
(2025) ↓ 35
(2024) ↑ 57
(2023) ↑ 35





ЗАЩИТА КАНДИДАТСКИХ И ДОКТОРСКИХ ДИССЕРТАЦИЙ

АСПИРАНТУРА



Большую часть защитившихся аспирантов составляют выпускники и преподаватели РАУ.

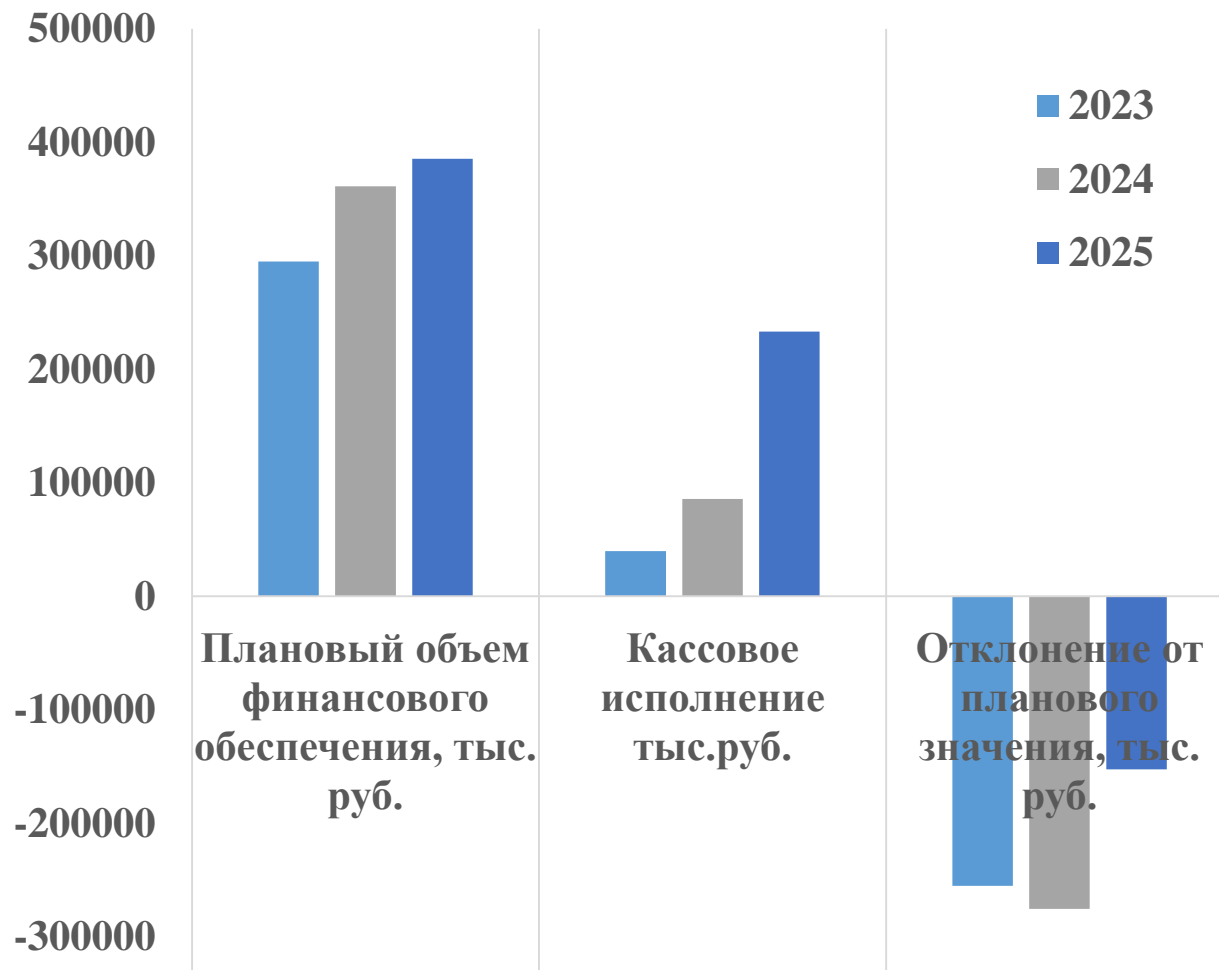




Мероприятия 2023-2025гг.



ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ РАУ



2025г.	Кассовое исполнение тыс.руб.	Кассовое исполнение тыс.руб.	Кассовое исполнение тыс.руб.
Поддержка проектного офиса Программы развития	0	960	1 242
Укрепление кадрового потенциала	90 000	41 632	-48 368

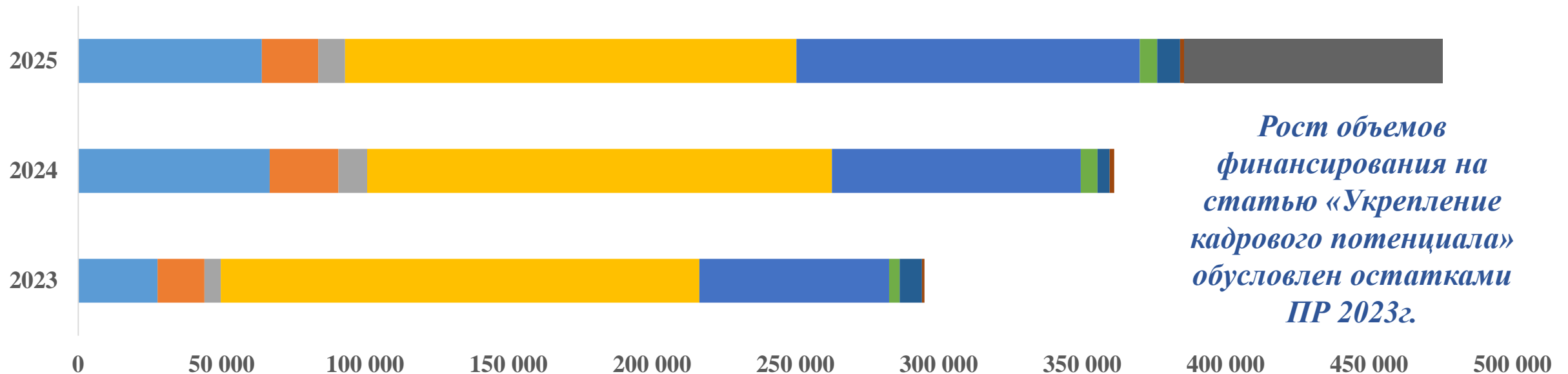




Плановый объем финансового обеспечения, тыс. руб., 2023-2025гг.

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ РАУ

- Совершенствование и модернизация образовательной деятельности
- Реализация научно-исследовательской деятельности
- Развитие международной деятельности
- Кадровое обеспечение и развитие кадрового потенциала
- Совершенствование и модернизация имущественного комплекса и материально-технической базы
- Молодежная политика, совершенствование социально-воспитательной среды
- Продвижение русского языка, русской литературы, русской культуры и истории, развитие российско-армянских гуманитарных связей
- Поддержка проектного офиса Программы развития
- Укрепление кадрового потенциала



Рост объемов финансирования на статью «Укрепление кадрового потенциала» обусловлен остатками ПР 2023г.

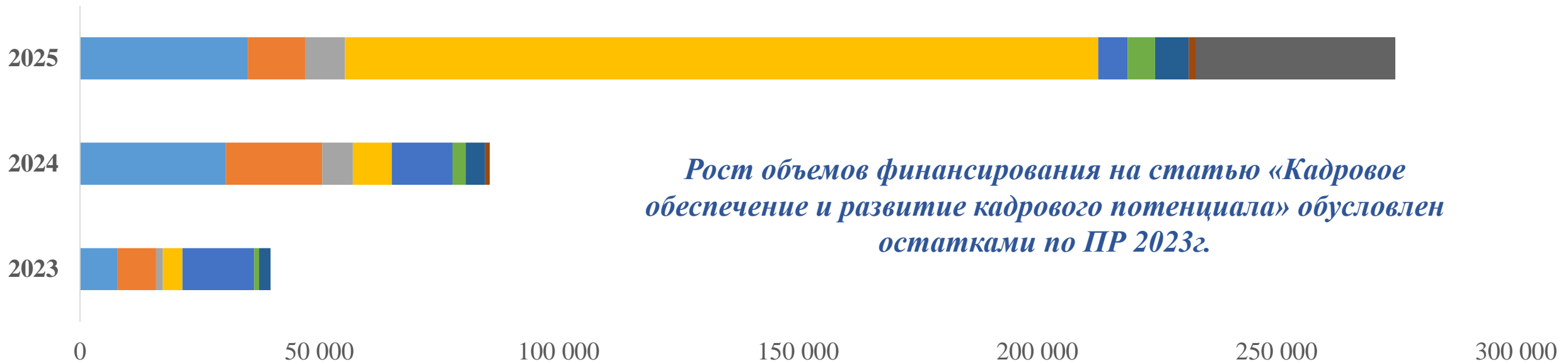




Кассовое исполнение тыс. руб., 2023-2025гг.

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ РАУ

- Совершенствование и модернизация образовательной деятельности
- Реализация научно-исследовательской деятельности
- Развитие международной деятельности
- Кадровое обеспечение и развитие кадрового потенциала
- Совершенствование и модернизация имущественного комплекса и материально-технической базы
- Молодежная политика, совершенствование социально-воспитательной среды
- Продвижение русского языка, русской литературы, русской культуры и истории, развитие российско-армянских гуманитарных связей
- Поддержка проектного офиса Программы развития
- Укрепление кадрового потенциала



Рост объемов финансирования на статью «Кадровое обеспечение и развитие кадрового потенциала» обусловлен остатками по ПР 2023г.

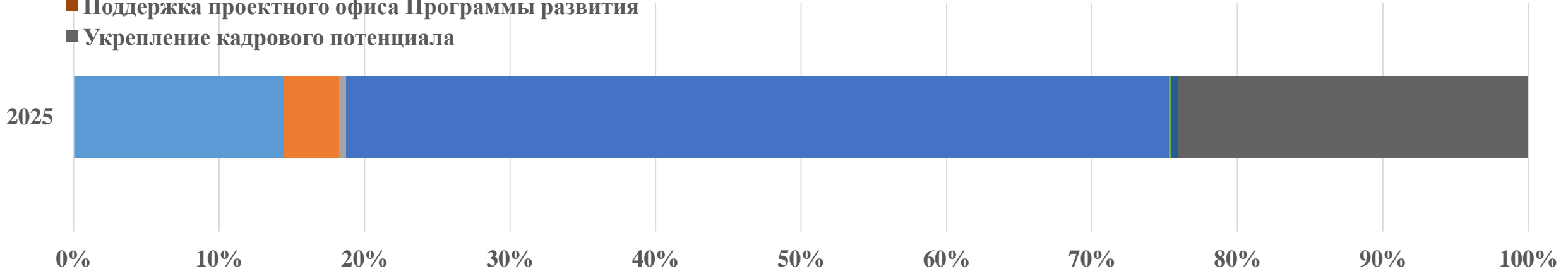




Остаток средств по ПР за 2025гг.

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ РАУ

- Совершенствование и модернизация образовательной деятельности
- Реализация научно-исследовательской деятельности
- Развитие международной деятельности
- Кадровое обеспечение и развитие кадрового потенциала
- Совершенствование и модернизация имущественного комплекса и материально-технической базы
- Молодежная политика, совершенствование социально-воспитательной среды
- Продвижение русского языка, русской литературы, русской культуры и истории, развитие российско-армянских гуманитарных связей
- Поддержка проектного офиса Программы развития
- Укрепление кадрового потенциала



Плановый показатель

(2025) ↑ 475 606
 (2024) ↑ 361 195
 (2023) ↑ 295 000

➤ *Все остаточные средства по ПР за 2025 год находятся на стадии реализации под запланированные мероприятия согласно утвержденному плану.*

Фактическое исполнение

(2025) ↑ 274 703
 (2024) ↑ 85 589
 (2023) ↑ 39 805

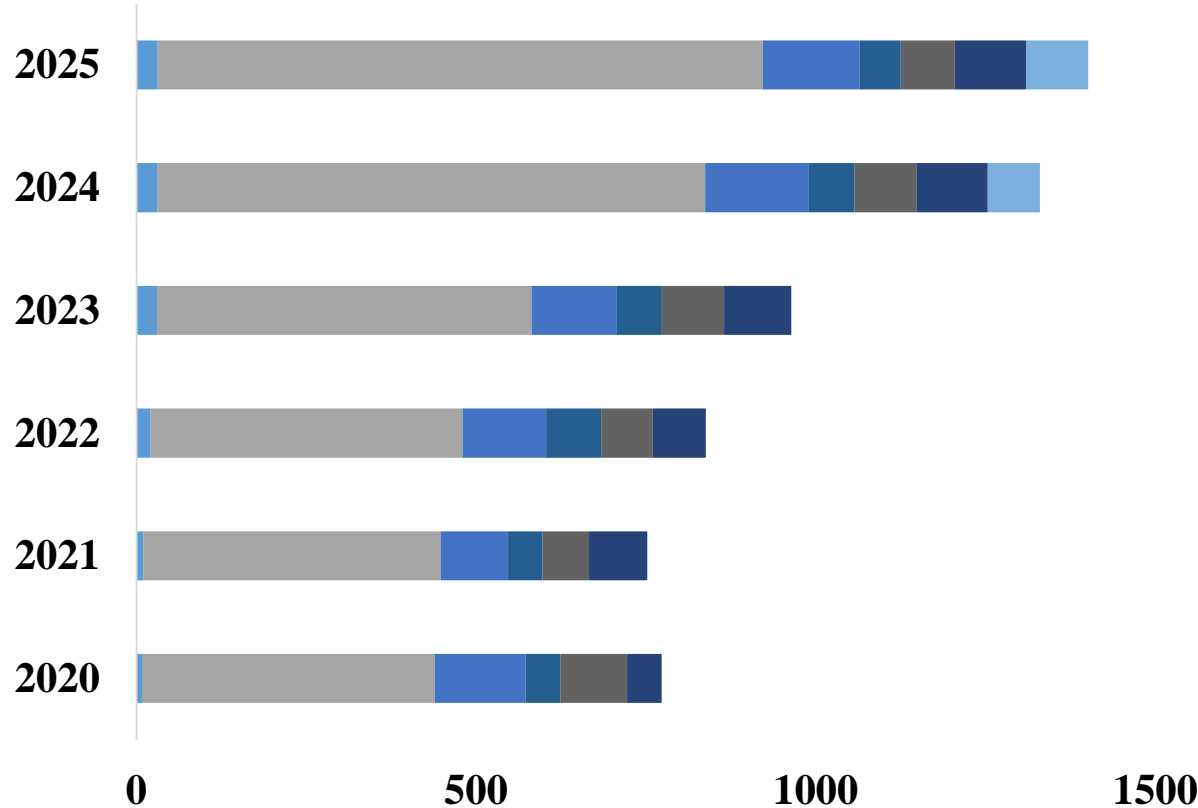




Численность сотрудников

КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА

- Руководящий персонал
- Профессорско-преподавательский состав
- Административно-хозяйственный персонал
- Научные сотрудники
- Учебно-вспомогательный персонал
- Технический персонал
- Общеобразовательная школа РАУ "Усмунк"



В 2025 году Российско-Армянский университет последовательно реализовывал стратегию развития кадрового потенциала, направленную на формирование высокопрофессиональной, мотивированной и инновационно ориентированной команды.



В течение отчетного периода университет обеспечил участие сотрудников в программах повышения квалификации, международных стажировках и исследовательских проектах, реализуемых в партнерстве с ведущими научно-образовательными центрами России и зарубежья.

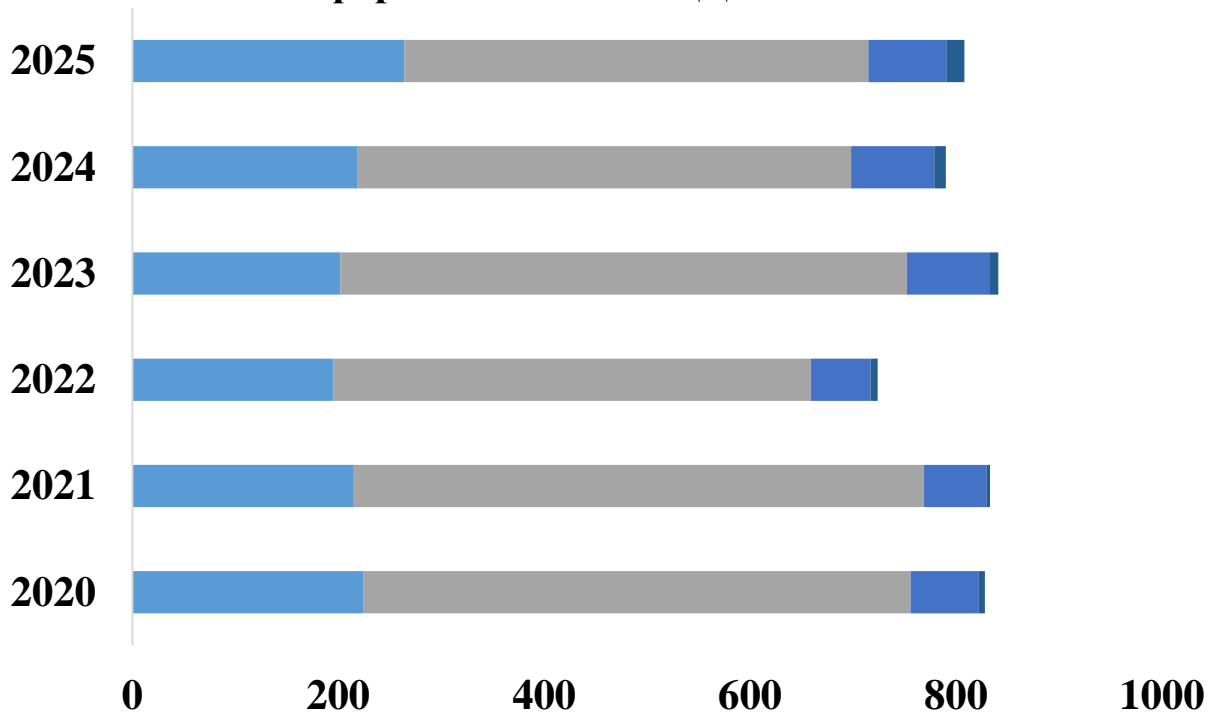


Особое внимание уделялось формированию устойчивой корпоративной культуры, основанной на ценностях профессионализма, ответственности и академического партнерства.



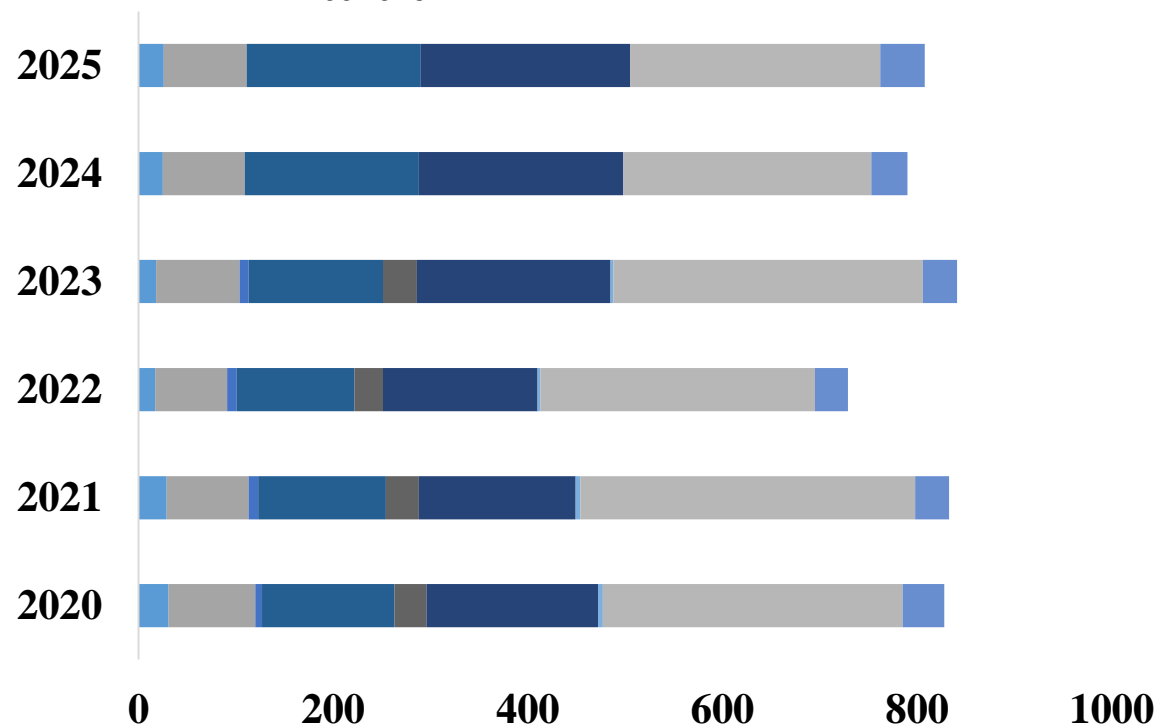


- Основные работники
- Внешние совместители
- Внутренние совместители
- Оформленные по ГПД



В том числе, ППС по должностям

- Заведующий кафедрой
- и.о. профессора
- и.о. доцента
- и.о. ст. преподавателя
- Ассистент
- Профессор
- Доцент
- Старший преподаватель
- Преподаватель



Основные работники

(2025) ↑ 264
 (2024) ↑ 218
 (2023) ↑ 202

- Численность состава ППС непрерывно растет.
- Число основных сотрудников за три года увеличилось на 34%.

ППС

(2025) ↑ 808
 (2024) ↓ 790
 (2023) ↑ 841





Возрастная структура ППС

КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА

400

350

300

250

200

150

100

50

0

■ 2020
■ 2021
■ 2022
■ 2023
■ 2024
■ 2025

До 35 лет

От 35 до 65 лет

Старше 65 лет

Основные работники

До 35 лет

От 35 до 65 лет

Старше 65 лет

Внутренние совместители

До 35 лет

От 35 до 65 лет

Старше 65 лет

Внешние совместители

800

600

400

200

0

■ 2020
■ 2021
■ 2022
■ 2023
■ 2024
■ 2025

До 35 лет

От 35 до 65 лет

Старше 65 лет

Доля сотрудников в возрасте до 35 лет

(2025) ↑ 20%
(2020) ↑ 18%

➤ *РАУ продолжил последовательную работу по привлечению и поддержке талантливой молодежи, развитию кадрового резерва и укреплению системы мотивации.*

Доля сотрудников в возрасте старше 65 лет

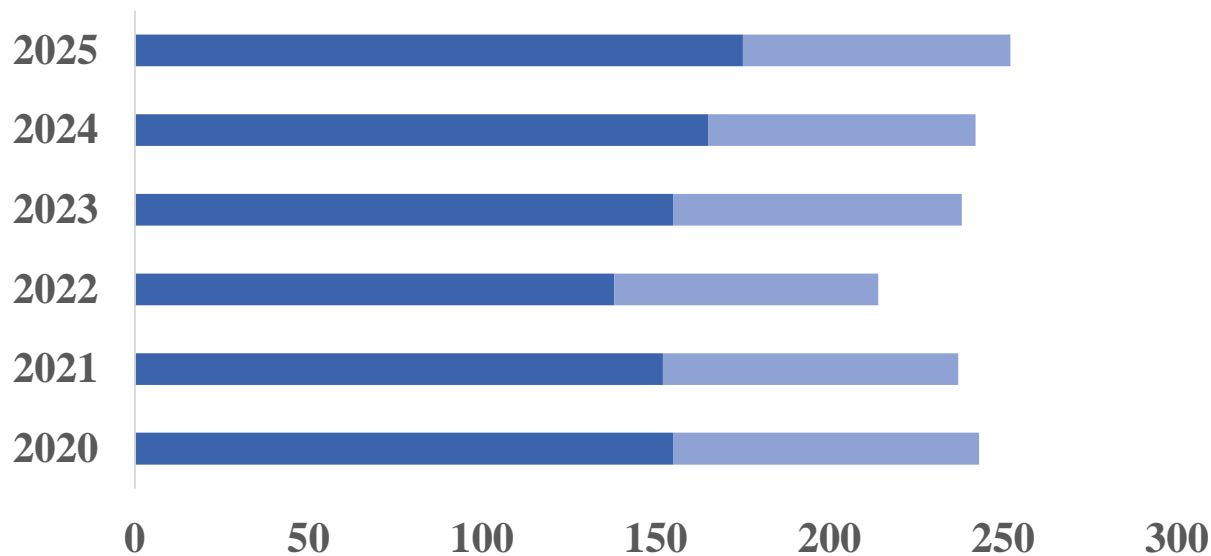
(2025) ↓ 12%
(2020) ↑ 27%





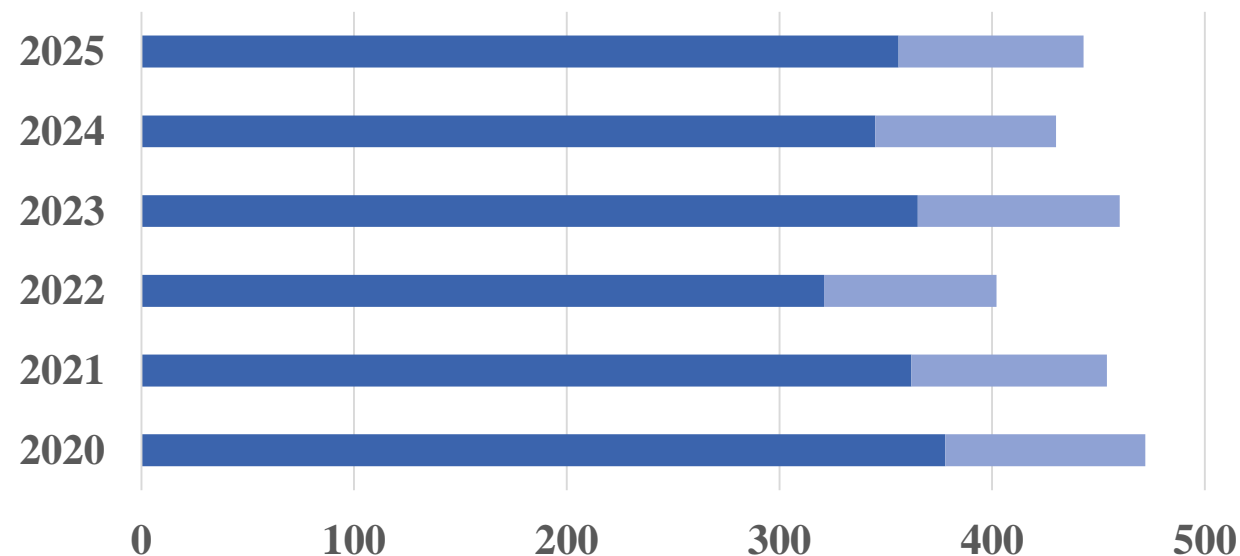
ППС, по званиям

■ Доценты ■ Профессора



ППС, по ученой степени

■ Кандидаты наук ■ Доктора наук



ППС со званиями

(2025) ↑ 252
 (2024) ↑ 242
 (2023) ↑ 238
 (2022) ↓ 214
 (2021) ↓ 237
 (2020) ↑ 243

- *РАУ традиционно привлекает к преподавательской деятельности лучших специалистов Армении в различных отраслях науки и практики.*
- *Вместе с тем РАУ активно развивает политику по усилению позиций ППС с точки зрения повышения квалификации, в том числе получения ученых степеней и званий.*

ППС с уч. степенью

(2025) ↑ 443
 (2024) ↓ 430
 (2023) ↑ 460
 (2022) ↓ 402
 (2021) ↓ 454
 (2020) ↑ 472





ПАРТНЕРЫ РАУ

UNIVERSITY OF GRANADA
UNIVERSITY OF LINNÉUS

Университет Гранады
Испания

UNIVERSITY OF LINNÉUS

Университет Линнеус
Швеция



Университет Патры
Греция



Университет Севильи
Испания



Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого

UNIVERSITY OF TRIESTE

Университет Триеста
Италия

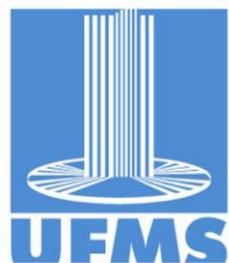


筑波大学
University of Tsukuba

Университет Цукубы
Япония



Уральский государственный
экономический университет
Россия



Федеральный университет Мату-Гросу
Бразилия



Финансовый университет
при Правительстве Российской
Федерации
Россия



Хананский университет
Китай



Центрально Азиатский
международный медицинский
университет
Кыргызстан



Чанчунский университет
Китай

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

РАУ сотрудничает с более чем 150 университетами, включая ведущие вузы России и других стран. Это партнёрство открывает уникальные возможности для образовательных, научных и культурных обменов, укрепления международных связей и развития глобального сотрудничества.



Одним из ключевых направлений нашей международной деятельности являются программы академической мобильности, которые включают как исходящую, так и входящую мобильность.



Помимо академической мобильности, международное сотрудничество в РАУ охватывает широкий спектр направлений, включая:

- Участие в совместных научных исследованиях,
- Организацию международных конференций и семинаров,
- Реализацию культурных и образовательных проектов,
- Укрепление научных связей с университетами и исследовательскими центрами по всему миру.





ПАРТНЕРЫ РАУ

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



ЛЕНИНГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. А.С. ПУШКИНА

Ленинградский государственный университет имени А.С.Пушкина

Россия



Медицинский Университет
Караганды

Казахстан



Международный университет
МИТСО

Беларусь



Московский городской педагогический университет

Россия



Московский государственный институт международных отношений

Россия



Московский государственный технический университет им. Н.Баумана

Россия



Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

Москва



Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина

Россия

ВСЕРОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ
ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ

Всероссийская академия внешней торговли

Россия

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ РУССКОГО ЯЗЫКА ИМ. А.С. ПУШКИНА

Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина

Россия



Государственный университет имени В. Я. Брюсова

Армения

ДАЛЯНЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Даляньский технологический университет

Китай

PARIS LODRON UNIVERSITÄT SALZBURG

Зальцбургский университет

Австрия

ИСП РАН

Институт системного программирования им. В.П. Иванникова (ИСП РАН)

Россия



Киотский университет, Высшая школа литературы

Япония



КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кубанский государственный университет

Кубань



Армавирский государственный педагогический университет

Россия



Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта

Россия



Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка

Беларусь



Белорусский государственный университет

Беларусь



Белорусский государственный экономический университет

Беларусь



Берлинский университет имени Гумбольдта

Германия



Владимирский государственный университет

Россия

ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Волгоградский государственный университет

Россия





ПАРТНЕРЫ РАУ

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



МТУСИ

Московский технический университет связи и информатики
Россия



Московский университет имени Грибоедова
Россия



Московский физико-технический институт
Россия



Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Лобачевского
Нижний Новгород



Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
Москва, Санкт-Петербург

Istituto Politè

Политехнический институт Томара
Португалия

ПОЛОЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени Евфроси

Полоцкий государственный университет
Россия



Приволжский исследовательский медицинский университет
Россия



Пятигорский государственный университет
Россия



Римский университет Ла Сapiенца
Италия



Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
Россия



Российский государственный гуманитарный университет
Россия



Российский государственный социальный университет
Россия



Российский университет дружбы народов
Россия



Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова
Россия



Российско-Таджикский (Славянский) университет
Таджикистан



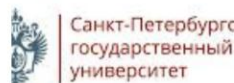
Рязанский государственный университет им. С.А. Есенина
Россия



Саарский Университет
Германия



Санкт-Петербургский государственный институт кино и телевидения
Россия



Санкт-Петербургский государственный университет
Россия



Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна
Россия



Южный федеральный университет
Россия



Северо-Кавказский федеральный университет
Россия



Технологический институт Деггендорфа
Германия





Академическая мобильность студентов



МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



В рамках развития программ академической мобильности в 2024–2025 гг. были проведены две ориентационные сессии для студентов, участвующих в программах входящей мобильности.



По результатам проведённых сессий данная практика была официально закреплена и внедрена как обязательный элемент организационного процесса всех программ академической мобильности РАУ.



Эффективность изменений подтверждается статистическими показателями:

- Click rate увеличился на 43.6% и составляет теперь 2.0%
- Open rate вырос на 1.3% и достиг 40.1%
- Clicks per unique opens повысились на 41.8% и составляют 5.0%





НОВИЧ ОВЕРЧУК
Председателя
Российской



ГОСТИ РАУ В 2025 ГОДУ

- ❑ **Сергей Лавров**, Министр иностранных дел Российской Федерации
- ❑ **Родион Мирошник**, Посол по особым поручениям МИД России
- ❑ **Мехди Сохбани**, Посол Ирана в РА
- ❑ **Михаил Вождаев**, Советник Посольства РФ в Армении, представитель Минобрнауки России
- ❑ **Аркадий Папоян**, Начальник Управления внешних связей и диаспоры Министерства образования, науки, культуры и спорта Республики Армения
- ❑ **Вазген Арутюнян**, Президент Национальной федерации каратэ Армении
- ❑ **Мохаммад Асади**, Глава культурной миссии Исламской Республики Иран в Армении
- ❑ **Наталья Гвоздева**, Директор Департамента сопровождения национальных проектов и организации проектной деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
- ❑ **Алексей Пойда**, Начальник отдела Департамента международного сотрудничества Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
- ❑ **Марина Качян**, Заместитель начальника отдела Департамента международного сотрудничества Министерства науки и высшего образования Российской Федерации





ГОСТИ РАУ В 2025 ГОДУ



- ❑ **Гарник Айрапетян**, Президент Союза "Неолимпийских видов спорта Армении"
- ❑ **Надежда Камынина**, Ректор Московского государственного университета геодезии и картографии
- ❑ **Татевик Симонян**, Соучредитель SPRING PR
- ❑ **Дмитрий Беспалов**, Ректор Северо-Кавказского федерального университета
- ❑ **Дмитрий Писаренко**, Руководитель информационного агентства и радио Sputnik Армения
- ❑ **Константин Петросов**, Директор информагентства "Арка", глава совета директоров АМИ «Новости-Армения»
- ❑ **Карен Асатрян**, Директор Фонда возобновляемой энергетики и энергосбережения Армении
- ❑ **Ольга Турова**, Директор экспертно-аналитического центра Московского физико-технического института
- ❑ **Аслан Канукоев**, Директор Департамента экономической политики Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
- ❑ **Григорий Трубников**, Член Президиума РАН, директор Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ, г. Дубна)





ГОСТИ РАУ В 2025 ГОДУ





ГОСТИ РАУ В 2025 ГОДУ

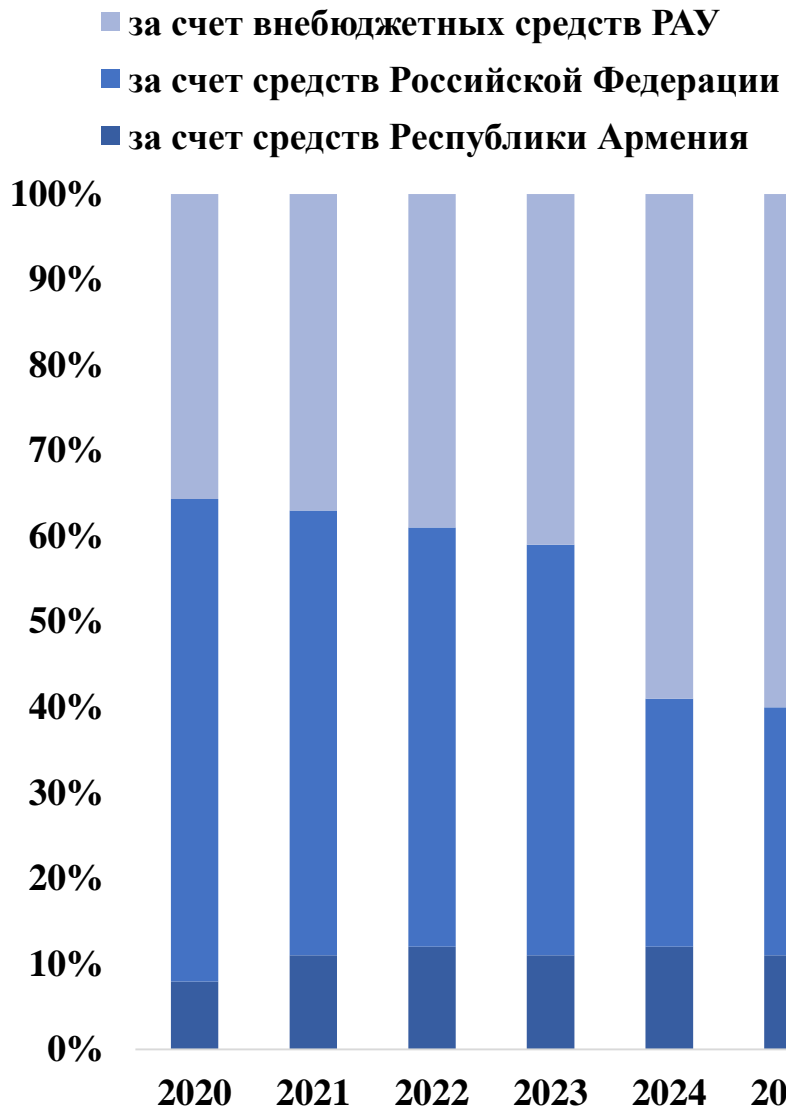


- ❑ **Ирина Акопянц**, Директор Института иностранных языков и международного туризма Пятигорского государственного университета
- ❑ **Игорь Путинцев**, Проректор по языковой и довузовской подготовке МГИМО
- ❑ **Илья Безпрозванный**, Член-корреспондент РАН, профессор, руководитель Лаборатории молекулярной нейродегенерации СПбПУ
- ❑ **Иван Хламов**, Начальник Управления молодёжной политики СПбПУ
- ❑ **Цзинь Чжэ**, Заместитель директора Института российских, восточноевропейских и центральноазиатских исследований Академии общественных наук Китая
- ❑ **Александр Широв**, Директор ИНП РАН
- ❑ **Михаил Головнин**, Директор ИНЭ РАН
- ❑ **Сергей Тушин**, Проректор по международным связям УрФУ
- ❑ **Александр Пономарев**, Исполнительный директор Ассоциации выпускников УПИ, УрГУ и УрФУ
- ❑ **Дмитрий Бенеманский**, Заместитель проректора по информационной политике по продвижению УрФУ

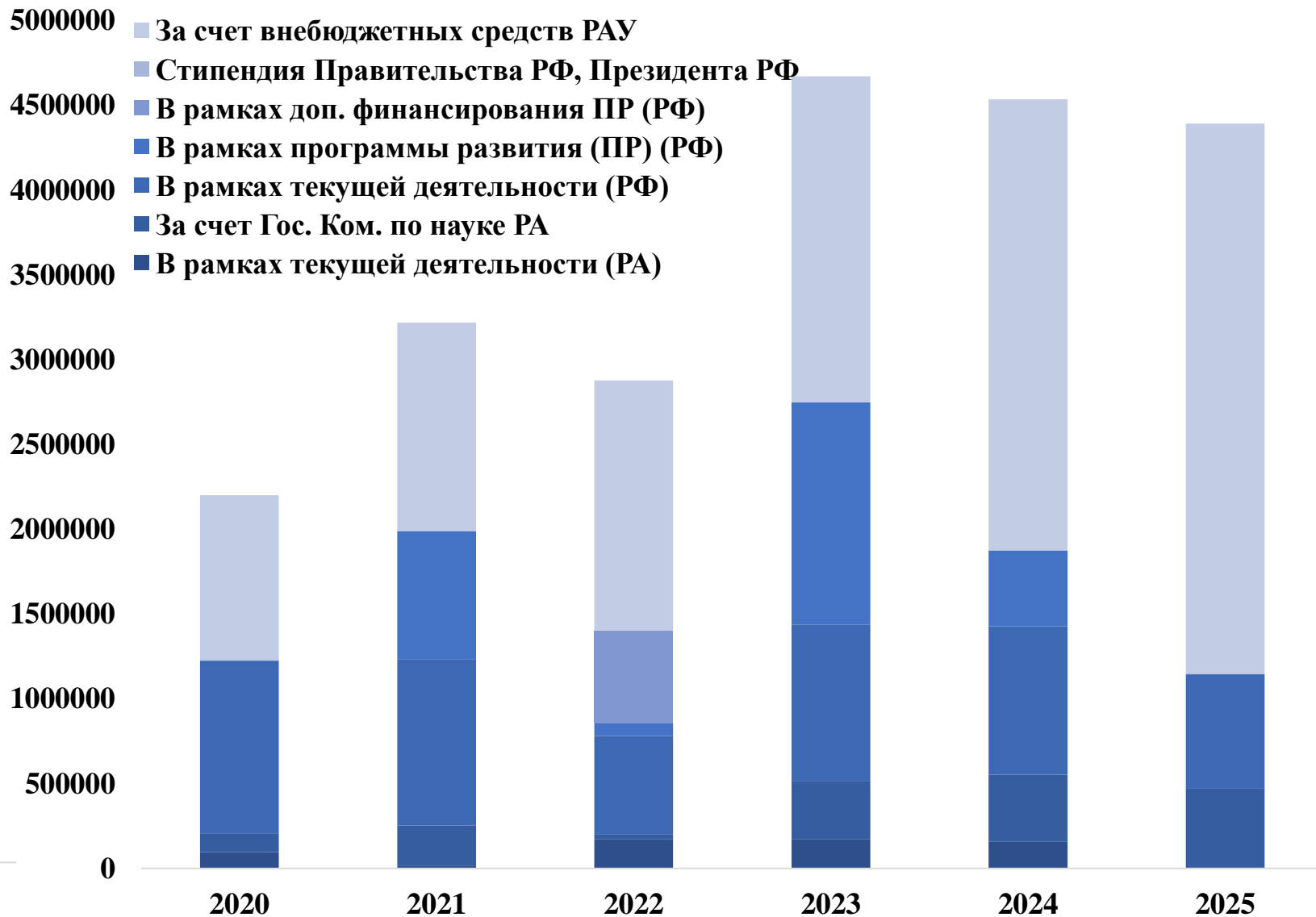




Удельный вес источников финансирования по годам



Поступления РАУ по источникам финансирования в тыс. драмов РА





Смета доходов и расходов РАУ, 2025-й год

ФИНАНСЫ

Наименование статьи	План	Факт	Отклонение
Доходы от основной деятельности	4,101,010,091	4,725,733,353	624,723,262
<i>Доходы от образовательных программ, в т.ч.</i>	3,605,012,091	4,214,660,736	609,648,645
Плата за обучение русского и армянского секторов	1,763,951,340	2,013,206,400	249,255,060
Субсидия на текущее финансирование РФ	686,000,000	685,621,808	-378,192
Субсидия на текущее финансирование РА	135,000,000	135,000,000	0
Средства, направленные на оплату труда из средств ПР	534,060,751	897,315,028	363,254,277
Доходы школы "Усмунк"	486,000,000	483,517,500	-2,482,500
Доходы от доп. образовательных программ	144,243,000	161,586,240	17,343,240
Доходы по научной деятельности	336,755,000	317,161,399	-19,593,601
Прочие доходы	15,000,000	32,324,978	17,324,978
<i>Доходы от прочей деятельности, в т.ч.</i>	281,000,000	403,254,964	122,254,964
Валовые доходы по грантам ГКН РА	3,000,000	3,890,000	890,000
Доходы от сдачи в аренду	52,000,000	43,070,000	-8,930,000
Коммерческие доходы	76,000,000	118,834,800	42,834,800
Процентные доходы	150,000,000	237,460,164	87,460,164
Всего доходы	4,382,010,091	5,128,988,317	746,978,226





Смета доходов и расходов РАУ, 2025-й год

ФИНАНСЫ

<i>Расходы на основную деятельность, в т.ч.</i>	<i>2,928,981,118</i>	<i>3,060,749,201</i>	<i>-131,768,083</i>
Расходы на оплату труда по образовательным программам	2,078,711,000	2,196,625,486	-117,914,486
Коммунальные расходы	136,870,118	120,000,000	16,870,118
Амортизационные расходы по осн. деятельности	400,000,000	339,955,850	60,044,150
Расходы на выплату стипендий	100,000,000	104,116,165	-4,116,165
Прочие расходы	213,400,000	300,051,700	-86,651,700
Операционные расходы	1,296,905,569	1,385,483,003	-88,577,433
Коммерческие, имиджевые, представительские расходы	9,000,000	12,491,907	-3,491,907
Управленческие расходы	1,148,047,960	1,199,166,106	-51,118,146
Амортизационные расходы по части опер.расх.	53,000,000	45,044,150	7,955,850
Финансовые/ прочие налоговые расходы	26,000,000	58,051,955	-32,051,955
Коммунальные расходы	10,949,609	16,325,854	-5,376,244
Прочие расходы, в т. ч.	49,908,000	54,403,031	-4,495,031
Всего расходы	4,225,886,687	4,446,232,204	-220,345,516
Прибыль до налогообложения	156,123,404	682,756,114	526,632,710
Налог на прибыль	28,102,213	122,896,101	94,793,888
Чистая прибыль	128,021,191	559,860,013	431,838,823





РЕКОНСТРУКЦИЯ И УСИЛЕНИЕ
ЗДАНИЙ ШКОЛЫ «УСМУНК»

РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБЪЕКТОВ ШКОЛЫ «УСМУНК»

РАЗВИТИЕ СПОРТИВНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ

ОБНОВЛЕНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ
СИСТЕМ УЧЕБНЫХ КОРПУСОВ

Благоустройство
территории РАУ





МОДЕРНИЗАЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ

в 2025 году полностью модернизировано футбольное поле, капитально отремонтированы фонтан, парк благодарения и парадная лестница.

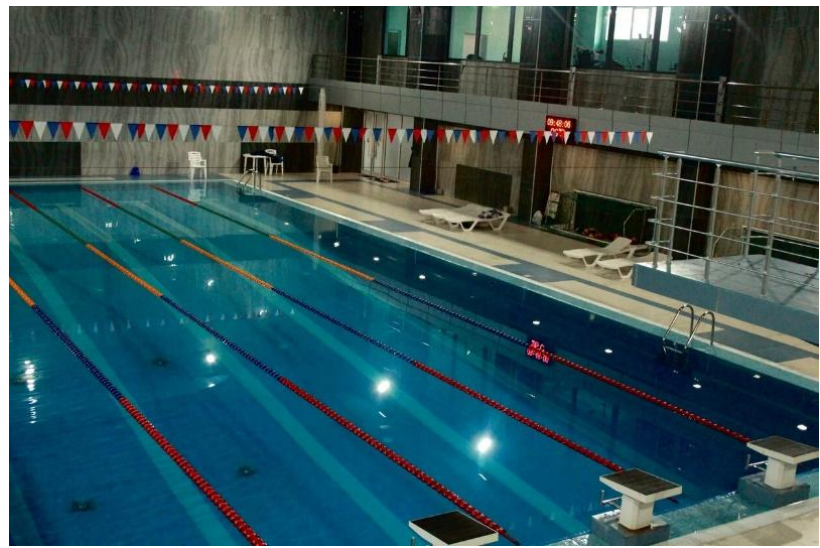
Построена большая парковка, демонтирована старая и построена новая современная энергосберегающая система отопления всего основного корпуса, проведены косметические и текущие ремонтные работы, в том числе, крыши котельной и частичная реновация крыши основного здания, оснащение 20 аудиторий электронными смарт-досками, капитально ремонтируется 4 санузла.

Обновлены кресла Дома культуры и столы/парты в 5 аудиториях старшей школы и др.





МОДЕРНИЗАЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ

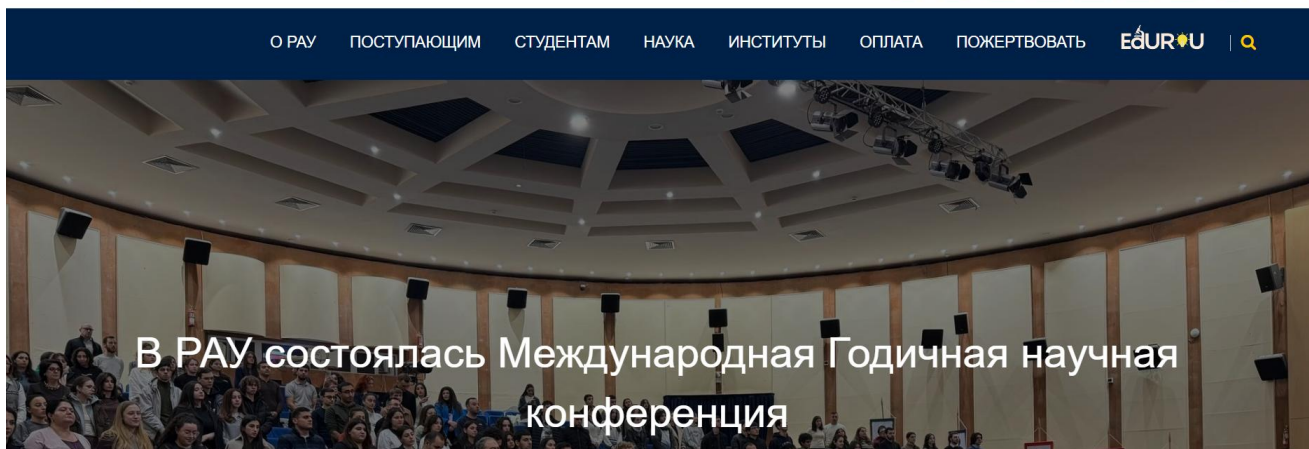




Официальный сайт и социальные сети



(+374 12) 775 775 или 8130 | info@rau.am | cv@rau.am a- | A+ Русский



<https://rau.am/>



https://t.me/RAU_uni



https://vk.com/rau_uni



<https://www.instagram.com/universityrau/>



https://www.facebook.com/RAUOfficial/?_rdc=1&_rdr



<https://www.linkedin.com/school/russian---armenian-university/>



https://www.youtube.com/channel/UC2qRc3Wt_9D58CURNb7PtgA



universityrau



Russian-Armenian University - RAU

1 689 posts 3 182 followers 0 following

The official Instagram page of Russian-Armenian University (RAU).

123 Hovsep Emin Street, Yerevan, Armenia

rau.am and 3 more

Followed by armine_a_v, iveta.stepanayan and 38 others

Following Message Contact



Читаем Часто спра... Учим китай... Programs Цифра д

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА



Russian-Armenian University - RAU

23K followers • 0 following

The official Facebook page of Russian-Armenian University (RAU).

Following

Posts About Photos More

Details

Page · College & university

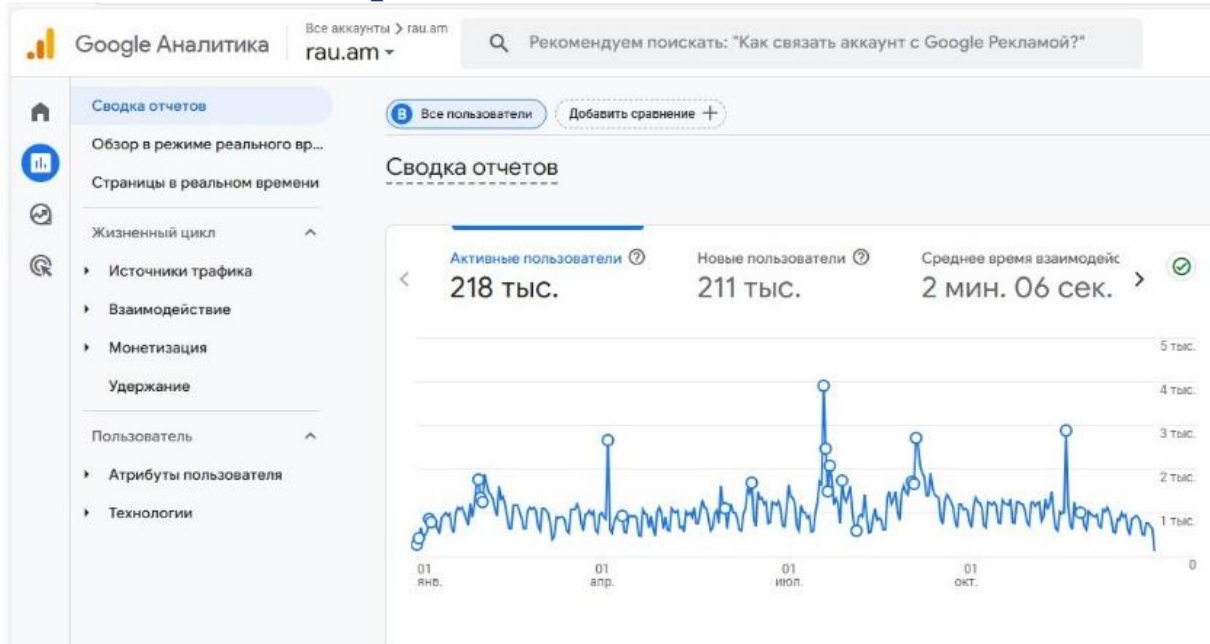
rau.am

94% recommend (229 Reviews)

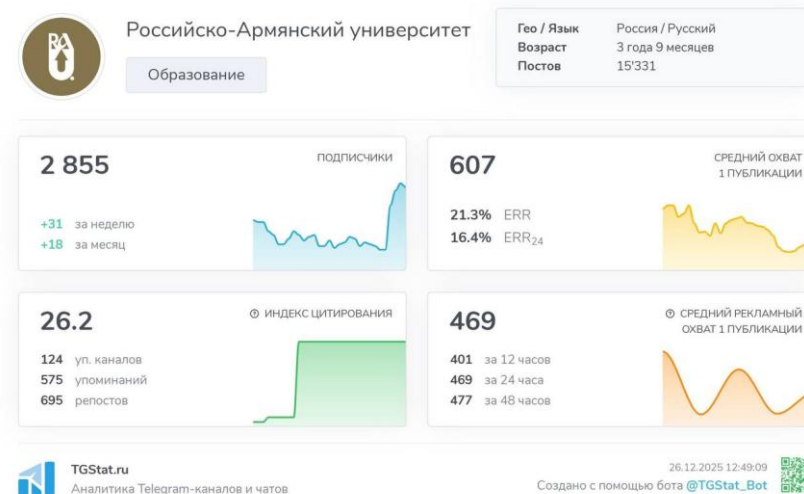


(+374 12) 775 775 или 8130 | info@rau.am





Телеграмм-канал



Охват ⓘ

702,8 тыс. ↑ 919 %



Подписчики

3 920

Неподписчики

702 069

Взаимодействия с контентом ⓘ

174,3 тыс. ↑ 100 %



Самый результативный контент по взаимодействиям



Instagram

Просмотры ⓘ

5,8 млн --



Подписчики

3 102 203

Неподписчики

2 647 582

Самый результативный контент по числу просмотров



Охват ⓘ

702,8 тыс. ↑ 919 %



Подписчики

3 920

Неподписчики

702 069

Самый результативный контент по охвату



106





Facebook

Время просмотра ⓘ

52 дн. 4 ч. ↑ 41,2 %



Самый результативный контент по времени просмотра



Просмотры ⓘ

5,8 млн --



Самый результативный контент по числу просмотров



3-секундные просмотры ⓘ

246,8 тыс. ↑ 54,8 %



Самый результативный контент по 3-секунд



Взаимодействия с контентом ⓘ

106,9 тыс. ↑ 22,5 %



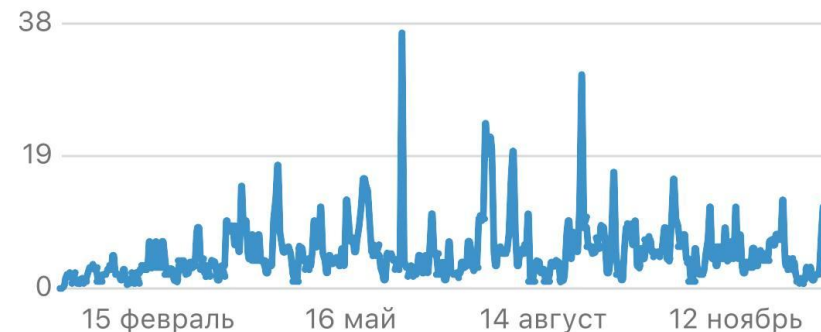
Самый результативный контент по взаимодействиям



ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА

Подписки на вас ⓘ

1,8 тыс. ↑ 5,5 %



Взаимодействия с контентом ⓘ

↑ 22,5 % За выбранный период времени

Несколько фото



Фото



Другое



Видео Reels



Истории





Медиаслужба РАУ

За указанный период было подготовлено и распространено более 20 пресс-релизов, благодаря которым материалы о деятельности университета появились примерно в 70 публикациях.



За январь–декабрь было подготовлено и опубликовано более 150 новостных материалов, организован ряд интервью и брифингов, с участием журналистов РА.



Одним из ключевых направлений стало сотрудничество с пресс-службами партнерских организаций, включая Минобрнауки РФ, Посольство России в Армении, Русский дом, Дом Москвы, НАН РА и другие структуры.

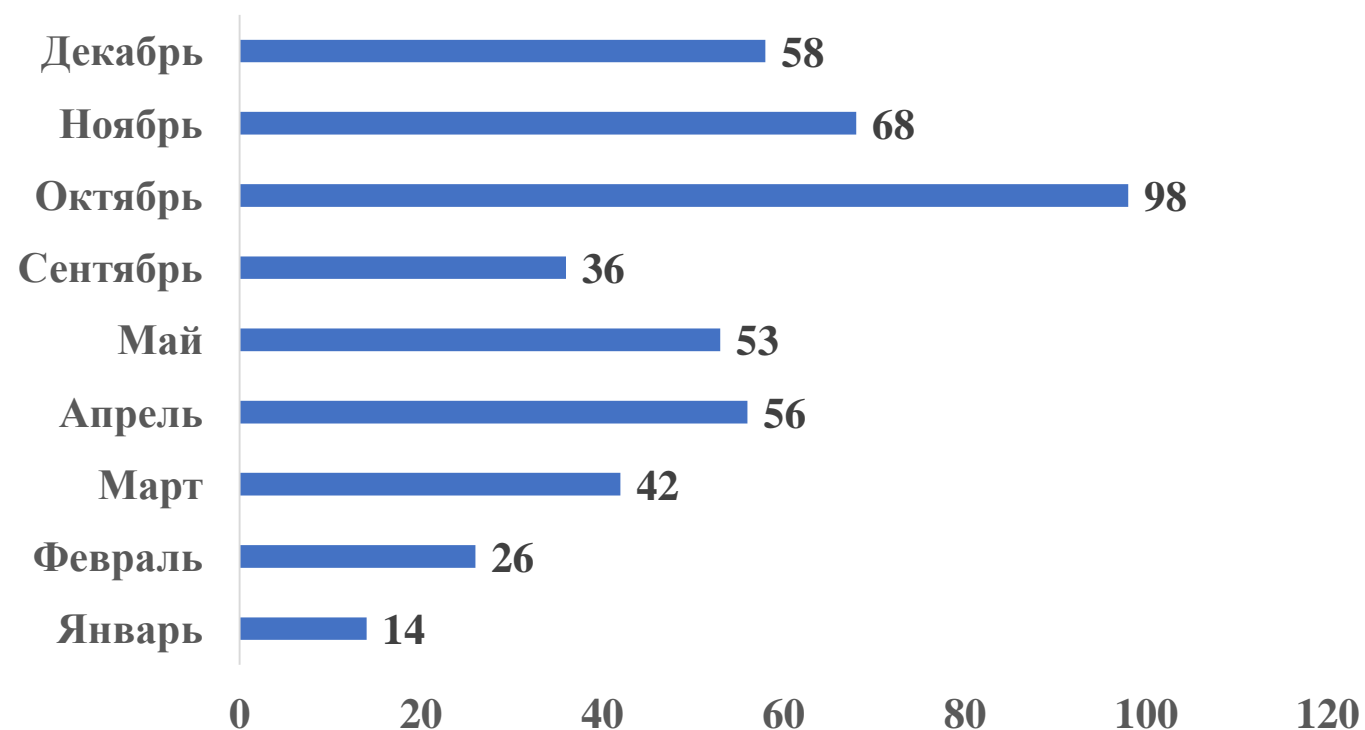
ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА



РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ

Число освещенных новостей в 2025 г.





Рау Телестудия

@РауТелестудия · 2,6 тыс. подписчиков · 2,5 тыс. видео

Подробнее о канале ...ещё



www.youtube.com/@РауТелестудия

Дата регистрации: 20 дек. 2012 г.

2,6 тыс. подписчиков

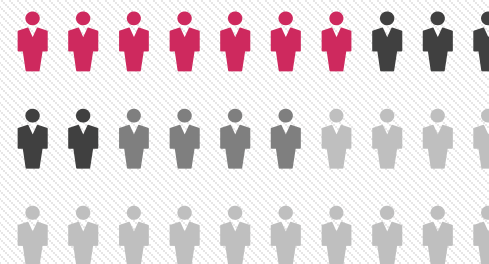
2 504 видео

943 933 просмотра

- более 230 новостных сюжетов
- около 30 выпусков «Большого интервью»
- 15 программ «Auditorium»
- 12 видеодайджестов
- 12 роликов рубрики «Учеба без границ»
- 10 выпусков серии «Сделано в РАУ»

18%

Рост числа подписчиков



2025 год





Student Council of Russian-Armenian University

4 тыс. — подписчики • 16 — подписки

Student Council of Russian-Armenian University сейчас здесь: Russian-Armenian University - RAU.
1 дн. · Ереван · 🌐
🏆 СПАРТАКИАДА RAU2025 ОФИЦИАЛЬНО ЗАВЕРШЕНА!
И это было НЕВЕРОЯТНО... Ещё



Student Council of Russian-Armenian University сейчас здесь: Russian-Armenian University - RAU.
5 декабря в 14:50 · Ереван · 🌐
🌟 Всемирный день волонтера 🌟 ... Ещё



МОЛОДЕЖНАЯ ПОЛИТИКА

Мероприятия за 2025г.

- *Проведение крупных ежегодных проектов: «Универсиада–2025», «Талант РАУ», «День РАУ», «История успеха», «Студенческая осень» (Спартакиада);*
- *Организация церемонии «Выпуск РАУ–2025»;*
- *Расширение менторской программы и создание платформы взаимодействия между старшими и младшими курсами;*
- *Реализация проектов патриотического воспитания: участие студентов в акциях «Бессмертный полк», «День памяти» (24 апреля, 27 сентября), «День Победы» (9 мая);*
- *Представление РАУ на международных площадках;*
- *На базе Российско-Армянского университета успешно функционирует «Точка кипения РАУ–Политех», созданная совместно с Санкт-Петербургским политехническим университетом имени Петра Великого. Площадка стала активным пространством для взаимодействия студенческих сообществ, реализации межвузовских проектов и обмена опытом между университетами.*
- *В РАУ прошел концерт Камерного хора Санкт-Петербургского политехнического университета.*





Театр РАУ "БЭМ"

1,3 тыс. — подписчики • 5 — подписки

Сообщение

Подписаться

Поиск

Постановки Театра РАУ «БЭМ»:

- 8 февраля - «Московский транзит» по пьесе С. Маргарян.
- 14 февраля - «Оскар» по одноименной комедии Клода Манье.
- 7 марта – «Московский транзит», специальный праздничный показ для сотрудниц университета
- 21 апреля – «900 дней», спектакль о блокаде Ленинграда.
- 8 мая – «Свет Победы», спектакль, посвященный 80-летию Победы в Великой Отечественной войне
- 15 ноября - восстановленный "Оскар" с обновленным составом труппы





Развитие спорта и популяризация здорового образа жизни являются важными направлениями деятельности университета.

В 2025 году в РАУ проводились внутривузовские турниры, спортивные праздники, акции и соревнования, в том числе по футболу, волейболу, баскетболу, шахматам, настольному теннису и другим видам спорта.

Дата	Мероприятие
27, 28, 29 января	Межвузовский турнир ППС РА
5 марта	«Современные методы и пути, способствующие совершенствованию профессиональных навыков тренера», научно-практический семинар
21 марта	Межвузовский студенческий турнир РА по армрестлингу
22 марта	Точка кипения, встреча со спортивным клубом Санкт-Петербургского политехнического университета
Апрель	Межвузовский студенческий турнир Республики Армения по футзалу
Апрель-май	Универсиада - 2025
22 апреля	Межвузовский студенческий турнир Республики Армения по баскетболу 3*3
15 мая	Круглый стол: спортивная дискуссия
16 мая	Межвузовский студенческий турнир Республики Армения по настольному теннису
21 мая	Мастер-класс для тренеров и спортсменов «Важность психологической подготовки на пути к спортивному успеху»
12 октября	Международная X научная конференция «Современные проблемы теоретической и прикладной психологии». Тема «От стресса к успеху: психологические и психиатрические подходы в спорте»
13 октября	Межвузовский студенческий турнир Республики Армения по баскетболу 5*5
22-30 октября	Турнир по футзалу среди старших школ города Еревана
8 ноября	Соревнования по велоспорту среди вузов РА
27 ноября	Научная конференция специалистов по фитнесу





КЛЮЧЕВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2025г.



"Универсиада-2025"



"Ярмарка вакансий"



"Диктант Победы"



*Телемост "Россия – Армения:
путешествие по карте дружбы"*





ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ!

КЛЮЧЕВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2025г.

*Около 400
участников из
различных
школ Армении
и зарубежья.*





ВЫПУСК 2025!

КЛЮЧЕВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2025г.

*В 2025 году
дипломы
получили
819
выпускников*





ДЕНЬ ЗНАНИЙ!

КЛЮЧЕВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2025г.





ДЕНЬ РАУ 2025!

КЛЮЧЕВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2025г.

В церемонии приняли участие как руководство РАУ, студенты и преподаватели, так и представители Посольства России в Армении и Русского Дома в Ереване.

По ежегодной традиции День РАУ завершился праздничной церемонией присуждения почетных наград и медалей РАУ.

С поздравлениями к вузу обратились заместитель МОНКС Армении Артур Мартиросян, советник Посольства РФ в РА и представитель Минобрнауки России в Армении Михаил Возжаев, замруководителя Россотрудничества в Армении Екатерина Андреева, а также партнеры и выпускники университета.



В ходе празднования чествовали заслуженных профессоров и преподавателей, награждали лучших педагогов, студентов и молодых исследователей. Золотыми медалями РАУ были отмечены выдающиеся достижения, традиционно была выбрана "Семья года". Отдельные награды вручены в номинациях "За верность традициям" и "Преданный сотрудник".





Почетный доктор
РАУ

Лавров Сергей Викторович



Заслуженный
профессор РАУ

Саркисян Инна Робертовна
Даниелян Елизавета Ремиковна
Абрамян Ваграм Геворкович



Почетный
профессор РАУ

Геворкян Србуи Рафиковна





«Золотая медаль
РАУ»

Папоян Аркадий Робертович

Хачатрян Марине Геворковна

Аллахвердян Сусанна Владимировна

Маргарян Карен Ваникович

Геворкян Мариетта Гарниковна

Аракелян Арсен Арташесович

Арамян Рафик Грачикович

Касабабова Роза Сергеевна





Студентка Института права РАУ Екатерина Андриасян стала призером онлайн-олимпиады "Femida" для граждан иностранных государств.



Команда Института права РАУ блестяще выступила на национальном этапе по международному праву Philip C. Jessup International Law Moot Court Competition 2025



Команда РАУ одержала победу в интеллектуальной игре "ВЕРЧ"



Команда РАУ стала победителем Межвузовской игры "О героях былых времен"



Команда преподавателей РАУ одержала ряд побед в республиканском турнире "Преподавательский кубок"



По итогам участия в конкурсе "Разрешение споров в ЕАЭС-2024" студенты Института права Российско-Армянского университета получили награду "Прорыв года"



Студенты-востоковеды РАУ заняли призовые места по итогам традиционного конкурса, посвященного Международному дню хинди.

ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ РАУ В 2025г.





Студенты РАУ стали победителями Deep Origin Challenge 2025



Команда РАУ выиграла в межвузовской интеллектуальной битве «Искусственный интеллект»

ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ РАУ В 2025г.



Студенты РАУ стали призерами международной интернет-олимпиады по дисциплине «Сопротивление материалов»



Студенты-экономисты РАУ стали победителями III Международной олимпиады по макроэкономике среди студентов



Студент-фармацевт РАУ занял II место на Международном фестивале "GxP- Fest 2025"



Студенты РАУ победили во Всероссийской олимпиаде "Асклепий-2025"



Студент РАУ Арсен Айрапетян взял бронзу на чемпионате Европы по самбо среди молодежи



Магистрант РАУ победила по итогам конкурса имени Новожилова



Студентка РАУ победила в номинации "Лучшая ораторская речь" по итогам конференции "Эволюция российского права"





ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ РАУ В 2025г.



Студентка РАУ победила по итогам Республиканской олимпиады к 230-летию Грибоедова



Студенты РАУ заняли I место на экономическом хакатоне в кейсе по денежно-кредитной политике



Студенты РАУ заняли II место на Всероссийской олимпиаде по теории государства и права



Студенты РАУ — победители III Международной олимпиады по мировой экономике



Студентка РАУ вошла в число победителей "Лиги спикеров"



Студентка РАУ получила диплом "За лучшее публичное выступление" по итогам Международной конференции "Эволюция российского права"



Команда РАУ заняла II место по итогам первого в Армении муткорта по теме преступления Геноцида



Фильм студентов РАУ показали на "Евразия Кинофест"-е





Магистрантка РАУ удостоена диплома I степени в номинации "За лучшее публичное выступление" по итогам конференции "Традиции и новые горизонты в гражданском праве"



Студенты и аспиранты РАУ стали лауреатами госпремий РА в сфере IT



Студенты РАУ одержали победу по итогам хакатона в Цахкадзоре



Студенты РАУ удостоены именных стипендий

ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ РАУ В 2025г.



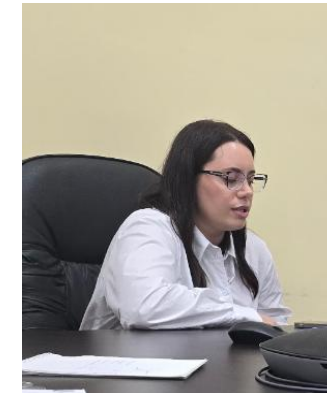
Студентка РАУ стала победителем проекта AmioEra



Фильм выпускницы РАУ признан лучшим по итогам кинофестиваля Vaigonur



Студенты РАУ - в числе победителей VII Международного молодежного форума "Антиконтрафакт-М"



Студентка РАУ заняла I место на международной конференции EExPolytech-2025



Спортсмены РАУ стали призёрами межвузовских баскетбольных соревнований





ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ РАУ В 2025г.



*Ученики школы "Усмунк" РАУ
выиграли главный приз
Международной олимпиады по
русскому языку и литературе*



*Студенты РАУ получили специальную
награду Российского фонда культуры
за укрепление международных связей*



*Студенты РАУ стали
победителями конкурса
"Армения в ЕАЭС"*



*Семь студентов РАУ стали
обладателями Стипендии Мэра
Москвы*



*Фильм выпускника РАУ
признан "Лучшим
иностранным фильмом" по
итогах кинофестиваля
"Черноморская бора"*



*Студенты-филологи РАУ
стали победителями
волонтерского движения
"За русский!"*



*Студентам РАУ вручили
диплом II степени по итогам
военнопатриотического
марафона в Могилёве*



*Волейбольная команда РАУ
заняла II место по итогам
26-х студенческих игр*



*Студенты РАУ
представили Армению
на II Открытой
международной
интернет-олимпиаде по
финансам*





ИНФРАСТРУКТУРА

Реконструкция корпусов Школы и дальнейшая модернизация инфраструктуры РАУ



ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Цифровизация организации учебного процесса (в частности внедрение eVUN) и управленческих процессов



СОВМЕСТНЫЕ СЕТЕВЫЕ ОП

Будут расширены совместные сетевые образовательные программы с нашими партнерами, в частности с СПбПУ, НИУ ВШЭ, Дегендорфским университетом и другими вузами ближнего и дальнего зарубежья.



УПРАВЛЕНИЕ

В 2026 году будут сформированы новые органы управления РАУ



УСТАВ РАУ

В 2026 году будет утвержден новый Устав РАУ





РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Сандоян Эдвард Мартинович
д.э.н. РА и РФ, профессор, Ректор РАУ

Адрес: РА, Ереван, ул. О.Эмина 123

Email: rector@rau.am

Website: <https://rau.am>





РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



8

ИНСТИТУТОВ

5392

ВСЕГО
ОБУЧАЮЩИХСЯ

477

УЧЕНИКОВ
ШКОЛЫ
"УСМУНК"

166

АСПИРАНТОВ И
СОИСКАТЕЛЕЙ

13135

ВЫПУСКНИКОВ