

Гродненский государственный университет
имени Янки Купалы



Об итогах научной и инновационной деятельности университета в 2025 году и задачах на 2026 год



ДЕНЬ БЕЛОРУССКОЙ НАУКИ

Н.З. Башун,
проректор по научной работе



Совещание по вопросам развития научной сферы и деятельности НАН Беларуси, 21 ноября 2025 г.

“

1. Никто, кроме самого ученого, свой статус повысить не может. Это должны сделать вы. Поэтому статус ученого ищите в себе!

2. Общество пришло к такому состоянию, что без науки дальше развития не будет. Без науки не может быть страны!

3. Давайте без амбиций и понтов начинать работать!

“

Президент Республики Беларусь А.Г. Лукашенко





1. «Статус ученого ищите в себе»





Интегральные критерии измерения / оценки статуса ученого:



ПУБЛИКАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ

высокорейтинговые статьи, научные издания,
цитируемость, наукометрия, H-индекс



УЧЕНИКИ И ПОСЛЕДОВАТЕЛИ

привлечение молодежи в науку,
подготовка кадров высшей научной
квалификации, научная школа



ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

руководство и участие в выполнении НИР,
инновационные разработки, привлечение
внебюджетного финансирования,
коммерциализация





Показатели публикационной активности ученых на факультетах в 2025 г.

1888 научных статей
всего

943 публикаций в РИНЦ

453 статьи в изданиях ВАК

из них:

284 статьи написаны
одним автором

64 статьи в изданиях Scopus

32 монографии

38 учебников
и учебных пособий

Наименование факультета	Общее количество научных работ, опубликованных штатными работниками / в расчете на одного ППС	из них			
		учебники / учебные пособия	монографии	статьи, индексируемые в Scopus, Web of Science	статьи в изданиях ВАК РБ, РФ
Военный	134 / 3,2	2	-	1	18
Биологии и экологии	203 / 4,5	1	1	7	29
Инженерный	213 / 5,1	5	4	16	49
Искусств и дизайна	54 / 1,6	6	1	-	5
Истории, коммуникации и туризма	332 / 5,2	4	7	6	57
Математики и информатики	190 / 4,0	1	3	8	31
Педагогический	197 / 4,7	5	-	1	40
Психологии	112 / 4,3	-	4	4	21
Физической культуры	133 / 2,4	1	-	1	10
Физико-технический	142 / 3,2	2	-	10	34
Филологический	236 / 2,6	-	7	-	45
Экономики и управления	214 / 5,1	1	7	4	28
Юридический	319 / 6,4	5	7	2	86





Публикационная активность работников в изданиях из перечня ВАК в 2025 г.

РЕШЕНИЕ СОВЕТА УНИВЕРСИТЕТА ОТ 26.01.2022 (ПРОТОКОЛ № 1.1-ПС)

Считать обязательным требованием к индивидуальному плану ППС, имеющих ученую степень, наличие мероприятия по подготовке и изданию не менее одной научной статьи в изданиях, входящих в базы данных Scopus, Web of Science, ВАК Беларуси.

Срок исполнения: постоянно с 01.02.2022



17,9 % штатных ППС, имеющих ученую степень, не имеют по итогам 2025 г. публикаций в изданиях из перечня ВАК

Наименование факультета	Количество			
	штатных ППС (без совместителей)	статей в изданиях из перечня ВАК Беларуси и России		штатных сотрудников с ученой степенью и не имеющих статей ВАК в 2025 г.
		всего	из них в журнале «Веснік ГрДУ імя Янкі Купалы»	
Военный	42	18	4	-
Биологии и экологии	45	29	8	8
Инженерный	42	49	10	7
Искусств и дизайна	34	5	1	4
Истории, коммуникации и туризма	64	57	20	14
Математики и информатики	47	31	16	17
Педагогический	42	40	15	6
Психологии	26	21	3	5
Физической культуры	55	10	1	9
Физико-технический	45	34	21	9
Филологический	90	45	8	16
Экономики и управления	42	28	13	10
Юридический	50	86	20	4

на основании данных, внесенных в рейтинг ППС по итогам 2025 г.



Профили ученых в ведущих научометрических базах данных

НАУЧНЫЕ
ПУБЛИКАЦИИ



514 профилей в
Google Scholar

383 профилей в
РИНЦ

136 профилей в
Scopus

Наименование факультета	Количество			
	Штатных ППС (без совмест.)	Профилей штатных ППС в ведущих научометрических базах данных		
		Google Scholar	РИНЦ	Scopus
Военный	42	35	18	0
Биологии и экологии	45	44	33	22
Инженерный	42	37	32	18
Искусств и дизайна	34	15	9	2
Истории, коммуникации и туризма	64	55	43	11
Математики и информатики	47	42	37	22
Педагогический	42	30	25	4
Психологии	26	21	16	8
Физико-технический	45	38	25	30
Физической культуры	55	47	21	8
Филологический	90	69	48	2
Экономики и управления	42	41	37	6
Юридический	50	40	39	3
Процент работников, имеющих профиль		82	61	22



Основные результаты серий научного журнала «Веснік ГрДУ імя Янкі Купалы» в 2025 г.



6

серий

17

номеров

270

опубликованных научных работ

134

статьи, подготовленные работниками
университета (49,6 % от общего числа)

20

статей, написанных работниками университета
в соавторстве с учеными из сторонних
организаций (7,4 % от общего числа)

116

статей, написанных работниками сторонних
организаций (42,9%), из Беларуси – 109 статей





Основные результаты издательской деятельности университета в 2025 г.

44 наименования изданий научной
и учебной литературы

Учебное пособие (гриф Министерства
обороны Республики Беларусь)

Учебно-методическое пособие, пособие,
практикум (гриф УМО Республики
Беларусь)

Пособия и практикумы

Монографии

Сборники научных статей

Материалы конференций

- 2

- 4

- 14

- 9

- 13

- 2





3 ПАТЕНТА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ ПОЛУЧЕНО ПО ИТОГАМ 2025 г.

24511 Устройство для гидровакуумаспирации
лакун небной миндалины
*Струк В.А., Хоров О.Г., Антонов А.С., Клочко П.В.,
Нахват Д.В., Авдейчик С.В.*

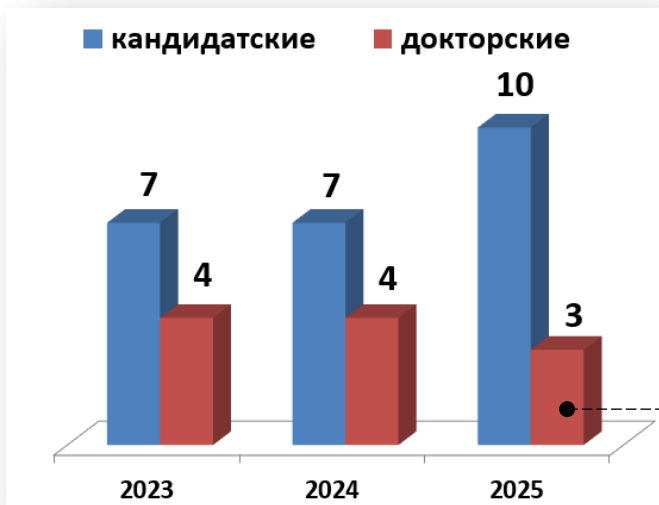
24664 Сверхтвердое многослойное покрытие
для металлообрабатывающего инструмента
на основе циркония
Овчинников Е.В., Эйсымонт Е.И., Чекан Н.М., Акула И.П.

24697 Состав и способ обработки полимерных
филаментов для 3D-прототипирования
*Струк В.А., Антонов А.С., Клочко П.В., Лесун А.Н.,
Нахват Д.В., Вань Сюеминь, Будько А.В.*





Докторские диссертации 2025 г.



**Тарковский
Викентий
Викентьевич**

доцент кафедры
теоретической
физики и
теплотехники



**Крюковская
Наталья
Владимировна**

заведующий кафедрой
теории и методики
специального
образования



**Брусевич
Анатолий
Александрович**

доцент кафедры
белорусской
филологии

Кандидатские диссертации 2025 г.



**Литвинчук Диана
Юрьевна**

Старший
преподаватель
кафедры
международного
права



**Боярчук Татьяна
Николаевна**

Заместитель декана по
идеологической и
воспитательной работе
факультета истории,
коммуникации и туризма



**Король Нина
Борисовна**

Старший
преподаватель
кафедры русской
филологии



**Навойчик Андрей
Андреевич**

Старший
преподаватель
кафедры спортивных
игр



**Ананько
Кирилл
Дмитриевич**

Выпускник
аспирантуры
университета



**Мамедова
Анжела
Эдуардовна**

Старший
преподаватель
кафедры русской
филологии



**Трусова Мария
Михайловна**

Доцент кафедры
технологии,
физиологии и гигиены
питания



**Шут Кирилл
Валентинович**

Преподаватель
военного
факультета



**Житко Роман
Геннадьевич**

Старший
преподаватель
кафедры русской
филологии



**Киенко
Дмитрий
Геннадьевич**

Выпускник
аспирантуры
университета



1 **Аттестат
профессора**



Двужильная И.Ф.

Профессор кафедры
музыкального
искусства.



Буденис О.Г.

заместитель декана по
идеологической и
воспитательной работе
филологического факультета



Гоголева С.Д.

заместитель декана по
идеологической и
воспитательной работе физико-
технического факультета



Сакович А.А.

Доцент кафедры
системной биологии

9 **Аттестатов
доцента**



Хованский А.В.

Доцент военного
факультета



Дубравина А.М.

Доцент кафедры
философии



Ермолович Ю.Н.

Заместитель декана по
идеологической и
воспитательной работе
педагогического факультета



Матук Е.В.

заместитель декана по
учебной работе физико-
технического факультета



Копать Д.Я.

доцент кафедры
логистики и методов
управления



Джух Е. Н.

заместитель декана
по учебной работе
педагогического
факультета



ГРАНТ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В СФЕРЕ НАУКИ



Хартовский В.Е.

Заведующий кафедрой логистики
и методов управления



Обладатели стипендий (грантов)

СТИПЕНДИЯ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ АСПИРАНТАМ

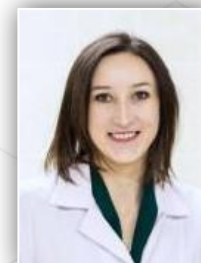


Савко А.И.

Аспирант факультета биологии
экологии



СТИПЕНДИЯ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ТАЛАНТЛИВЫМ МОЛОДЫМ УЧЕНЫМ

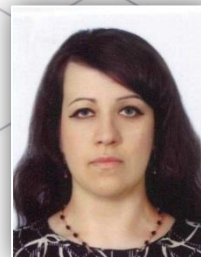


Ильич Т.В.

Заведующий кафедрой
биохимии

Президента Республики Беларусь

СТИПЕНДИЯ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ТАЛАНТЛИВЫМ МОЛОДЫМ УЧЕНЫМ



Гляковская Е.И.

Доцент кафедры
системной биологии



Штатных
преподавателей

629

Докторов наук

36

Кандидатов наук

268

Средний возраст

49 лет

Преподавателя
университета

53 года

Кандидата наук

64 года

Доктора наук

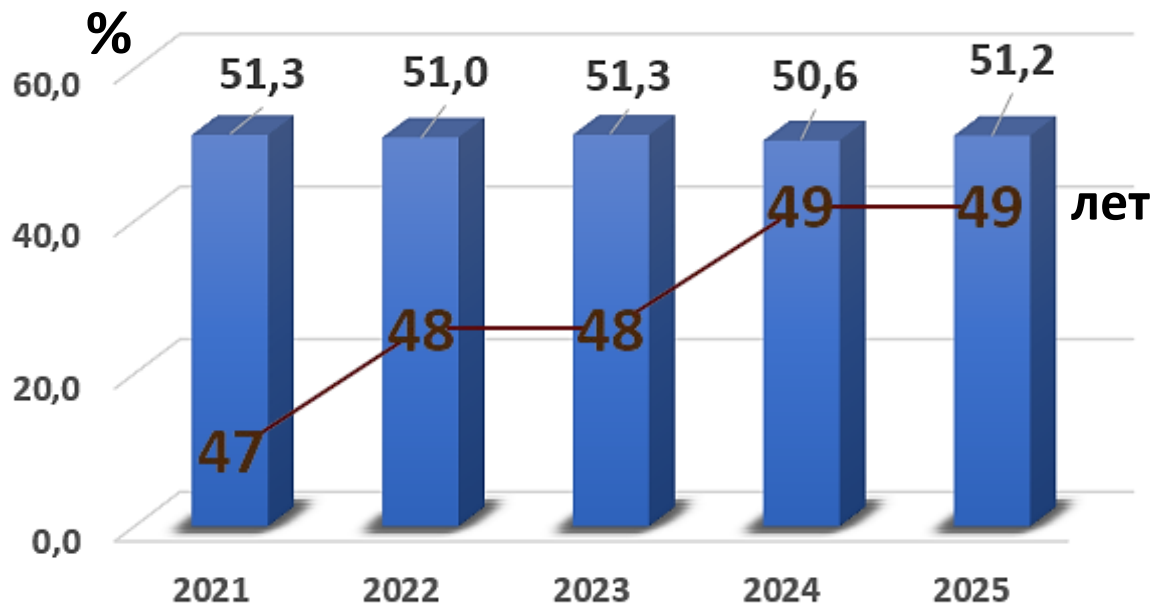
2025 г.

КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ НАУКИ

Наименование факультета	Штатных ППС (без совместителей)		из них, имеющих ученую степень					
	Кол-во	Средний возраст, лет	доктора наук	доля от ППС	средний возраст	канди- дата наук	доля от ППС	средний возраст
Военный	42	42	—	—	—	3	7,1 %	44 года
Инженерный	42	52	4	9,5 %	66 лет	20	47,6 %	52 года
Педагогический	42	48	3	7,1 %	70 лет	20	47,6 %	54 года
Биологии и экологии	45	48	5	11,1%	67 лет	19	42,2 %	50 лет
Искусств и дизайна	34	46	1	2,9 %	58 лет	4	11,8 %	50 лет
Истории, коммуникации и туризма	64	48	6	9,4 %	66 лет	35	54,7 %	50 лет
Математики и информатики	47	51	4	8,5 %	70 лет	30	63,8 %	53 года
Психологии	26	49	1	3,8 %	47 лет	13	50,0 %	55 лет
Физической культуры	55	51	1	1,8 %	57 лет	10	18,2%	61 год
Экономики и управления	42	51	1	2,4 %	51 год	20	47,6 %	56 лет
Физико-технический	45	54	6	13,3 %	62 года	23	51,1 %	55 лет
Филологический	90	47	2	2,2 %	68 лет	41	45,6 %	51 год
Юридический	50	48	1	2,0 %	64 года	26	52,0 %	53 года



Динамика показателей острепенённости и среднего возраста ППС за 2021-2025 гг.



	2021 г.	2025 г.
Доктор наук	65 лет	64 года
Кандидат наук	51 год	53 года



Приоритетные задачи :

- **Завершение диссертационных исследований и выход на защиту (для не защитившихся работников, в т.ч из числа молодых ученых).**
- **Повышение ответственности научного руководителя за подготовку аспиранта.**
- **Реализация программ развития научно-педагогических школ университета до 2030 г.**
- **Вовлечение активной студенческой молодежи в научную и инновационную деятельность (кураторство Советом молодых ученых)**



53 штатных сотрудника факультетов
обучается в аспирантуре и
14 – в докторантуре

184 незащищенных штатных сотрудников
факультетов, завершивших обучение в
аспирантуре (**157**) и докторантуре (**27**)

Аспиранты, обучавшиеся в 2019-2023 гг.

32 % из поступивших в данный период на
обучение в аспирантуру остаются
работать в университете

ИЗ НИХ:

4 % защитили кандидатские диссертации

25 % не завершили обучение в аспирантуре

Имеющийся потенциал для защит

Наименование факультета	Количество штатных работников, завершивших обучение, но не защитивших диссертации	
	В аспирантуре	В докторантуре
Военный	5	1
Инженерный	6	3
Педагогический	13	1
Биологии и экологии	12	–
Искусств и дизайна	3	1
Истории, коммуникации и туризма	16	7
Математики и информатики	10	4
Психологии	8	1
Физической культуры	12	1
Экономики и управления	11	3
Физико-технический	10	–
Филологический	20	3
Юридический	13	2
Структурные подразделения	18	–
Итого по университету	157	27



53 штатных сотрудников факультетов обучается в аспирантуре (из них **9** – в сторонних организациях)

14 штатных сотрудников факультетов обучается в докторантуре (из них **11** – в сторонних организациях)



11,6% доля молодых ученых университета

Имеющийся потенциал для защит

Наименование факультета	Количество штатных сотрудников факультетов, имеющих статус молодых ученых			
	всего	из них		
		прошедших обучение в аспирантуре	обучающихся в аспирантуре	с ученой степенью
Военный	–	–	–	–
Инженерный	4	–	1	1
Педагогический	9	5	1	–
Биологии и экологии	12	1	3	5
Искусств и дизайна	5	–	–	–
Истории, коммуникации и туризма	13	4	1	4
Математики и информатики	2	–	1	–
Психологии	3	1	1	1
Физической культуры	3	1	–	1
Экономики и управления	2	2	–	–
Физико-технический	5	1	1	2
Филологический	9	1	2	2
Юридический	6	1	3	1
Итого по университету	73	17	14	17





Имеющийся потенциал для научного руководства

52 штатных ППС кафедр осуществляют научное руководство аспирантами

23 имеют ученую степень доктора наук

29 имеют ученую степень кандидата наук

9 ППС из числа *совместителей* руководят аспирантами

45 штатных ППС потенциально могут быть руководителями аспирантов

Наименование факультета	Штатных ППС (без совместителей)		из них руководят действующими аспирантами		Потенциально могут руководить	
	доктора наук	кандидаты наук	доктора наук	кандидаты наук	доктора наук	кандидаты наук
Военный	–	3	–	1	–	1
Инженерный	4	20	3	3	1	2
Педагогический	3	20	2	4	1	2
Биологии и экологии	5	19	1	2	2	2
Искусств и дизайна	1	4	–	1	1	3
Истории, коммуникации и туризма	6	35	6	3	–	3
Математики и информатики	4	30	3	1	1	2
Психологии	1	13	1	1	–	3
Физической культуры	1	10	1	–	–	2
Экономики и управления	1	20	–	3	–	2
Физико-технический	6	23	3	2	3	4
Филологический	2	41	2	3	–	5
Юридический	1	26	1	2	–	5
ИТОГО	35	264	23	26	9	36





Участие студентов в научной и инновационной деятельности



Показатели	2023	2024	2025
Студенты, участвующие в научной деятельности	3676	4215	4041
Доля от общего количества студентов дневной формы	(50,5 %)	(50,0 %)	(45,2%)
Студенческие научные объединения (кружки, СНИЛ)	70	65	62
Члены студенческих научных объединений	1903	1802	1733
Доклады студентов на научных, научно-практических конференциях различного уровня	2308	1942	2467
Студенческие научные публикации	2961	2714	3160
Студенческие научные работы, поданные на Республиканский конкурс научных работ	142	95	108
Студенческие стартап-проекты, поданные на конкурсы	124	110	144
Студенты, участвующие в выполнении НИОК(Т)Р	101	92	98





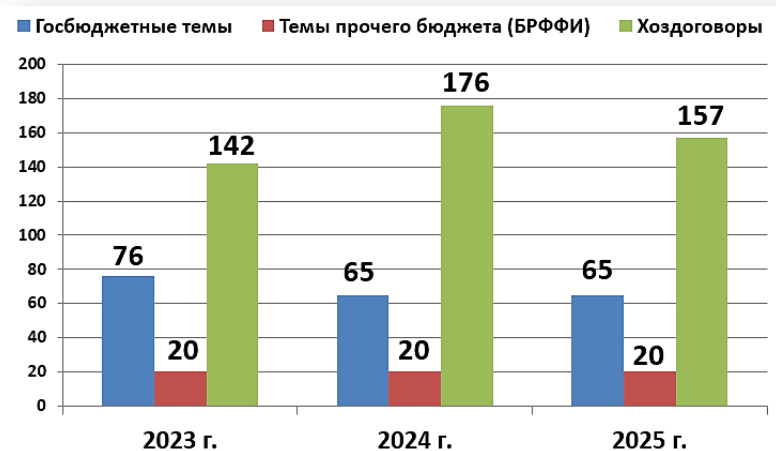
Результативность деятельности студенческих научных объединений в 2025 г.

Наименование факультета	Количество СНК (СНИЛ, СКБ), действующих на факультете	Число студентов в СНК (СНИЛ, СКБ)	Количество подготовленных членами СНК (СНИЛ, СКБ)				
			Докладов на конференциях	Публикаций (статей, материалов конференций)	Научных работ, поданных на Республиканский конкурс	Проектов стартапов	Разработок для демонстрации
Военный	3	96	175	121	1	0	0
Инженерный	7	87	78	119	8	9	2
Педагогический	4	132	192	357	13	5	1
Биологии и экологии	6	221	205	120	10	7	2
Искусств и дизайна	3	155	148	214	7	18	1
Истории, коммуникации и туризма	11	203	587	555	21	9	1
Математики и информатики	3	107	195	209	3	16	10
Психологии	3	98	79	145	9	3	2
Физической культуры	1	93	13	14	1	1	0
Экономики и управления	5	115	136	227	13	48	5
Физико-технический	5	57	88	88	4	2	2
Филологический	6	198	252	237	10	14	1
Юридический	5	171	319	754	8	4	1
Итого по университету	62	1733	2467	3160	108	136	28

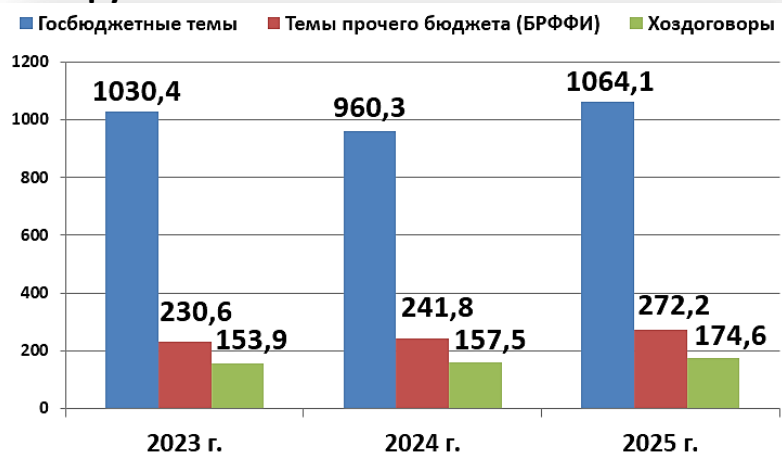


Реализация финансируемых НИОК(Т)Р на факультетах в 2025 г.

ед.



тыс. руб.



Наименование факультета	ГПНИ, ГНТП, гранты МО		БРФФИ		Хоздоговора (включая экспорт и научные услуги)		Доля в общем объеме финансирования науки
	Кол-во	Сумма, тыс. руб.	Кол-во	Сумма, тыс. руб.	Кол-во	Сумма, тыс. руб.	
Биологии и экологии	5	111,20	1	19,00	23	88,18	14,4
Инженерный	12	198,80	2	26,75	7	3,28	15,1
Искусств и дизайна	-	-	-	-	72	10,42	0,7
Истории, коммуникации и туризма	11	148,60	4	41,00	3	11,23	13,3
Математики и информатики	8	143,70	3	66,80	4	0,32	13,9
Педагогический	1	12,40	-	-	4	6,77	1,3
Психологии	-	-	1	19,00	10	9,54	2,0
Физико-технический	22	375,50	5	78,60	9	2,20	30,2
Физической культуры	-	-	-	-	-	-	-
Филологический	4	47,50	-	-	-	-	3,1
Экономики и управления	1	15,20	2	6,30	19	31,08	3,5
Юридический	1	11,70	2	14,70	4	3,73	2,0
ИАЦ	-	-	-	-	2	7,85	0,5
ИТОГО	65	1064,10	20	272,15	157	174,6	100,0





Доходы факультетов от реализации хоздоговоров в 2025 г.

35 кафедр
участвовало в реализации
235 финансируемых
НИОК(Т)Р различного уровня

14 кафедр участвовало в
реализации **120** хоздоговоров с
юридическими и физическими
лицами

11,6 % доля внебюджетных
доходов, в общем объеме
доходов от научной и
инновационной
деятельности

Факультет	План 2025, тыс. руб.	Факт 2025, тыс. руб.	Выполнение плана
Биологии и экологии	43,00	83,15	194%
Инженерный	30,00	2,98	10%
Искусств и дизайна	4,00	5,76	144%
Истории, коммуникации и туризма	12,00	11,23	94%
Математики и информатики	25,00	0,32	1%
Педагогический	4,00	0,00	0%
Психологии	4,00	3,24	81%
Физико-технический	42,50	2,20	5%
Физической культуры	3,00	0,00	0%
Филологический	6,00	0,00	0%
Экономики и управления	11,50	18,29	159%
Юридический	5,00	0,91	18%
ИАЦ	-	7,85	
Всего по университету	190,00	135,93	71,5%





Динамика доходов факультетов от реализации хоздоговоров

2023 г.

20 кафедр участвовало в реализации **142** хоздоговоров с юридическими и физическими лицами

2024 г.

17 кафедр участвовало в реализации **153** хоздоговоров с юридическими и физическими лицами

2025 г.

14 кафедр участвовало в реализации **120** хоздоговоров с юридическими и физическими лицами

Факультет	Факт 2023, тыс. руб.	Факт 2024, тыс. руб.	Факт 2025, тыс. руб.
Биологии и экологии	57,91	38,02	83,15
Инженерный	14,94	9,14	2,98
Искусств и дизайна	5,44	5,41	5,76
Истории, коммуникации и туризма	6,26	32,36	11,23
Математики и информатики	0,0	3,12	0,32
Педагогический	0,0	0,0	0,0
Психологии	2,2	3,50	3,24
Физико-технический	5,46	4,33	2,20
Физической культуры	1,31	0,0	0,0
Филологический	0,0	0,36	0,0
Экономики и управления	10,94	11,36	18,29
Юридический	0,0	0,0	0,91
ИАЦ	3,3	0,0	7,85
Всего по университету	112,74	107,6	135,93





Заключены и реализованы **120** хоздоговоров
на выполнение НИОК(Т)Р (оказание научных,
научно-технических услуг)



с **24** предприятиями и организациями
Гродненского региона и других областей страны
(**+16** новых организаций к уровню 2024 г.), в т.ч.:

- ОАО «Гродножилстрой»
- ОАО «Гродненский стеклозавод»
- ОУПП «Гродненское городское ЖКХ»
- ГУО «Гимназия №1 им. Карского г. Гродно»
- ГПУ «Республиканский ландшафтный заказник Озеры»
- ООО «Городское строительство»
- ОАО «Молочный мир»
- КУП «Гроднодорпроект»
- ООО «ГродноПроектСтрой»
- СООО «Зов-плита»
- СООО «Зов-ЛенЕвромебель»
- ЧПТУП «Картберг»
- СУП «АзотСервис»
- ОАО «Гродненский мясокомбинат»
- ОАО «Радиоволна»
- Отдел культуры Гродненского райисполкома



Региональная научно-техническая программа «Инновационное развитие Гродненской области», 2026-2030 гг.

ГрГУ им. Янки Купалы - головная организация-исполнитель программы

ЦЕЛЬ: интеграции ресурсов и субъектов науки, промышленности, сельского хозяйства и социального сектора для научно-технического обеспечения социально-экономического развития Гродненской области в период с 2026 по 2030 гг.

Сформировано только
1 задание РНТП
(от РУНП «Гродненский
зональный институт
растениеводства НАН Беларуси»)

2026



Подготовка и подача
новых проектов заданий
в РНТП (совместно с
организациями и
предприятиями региона)

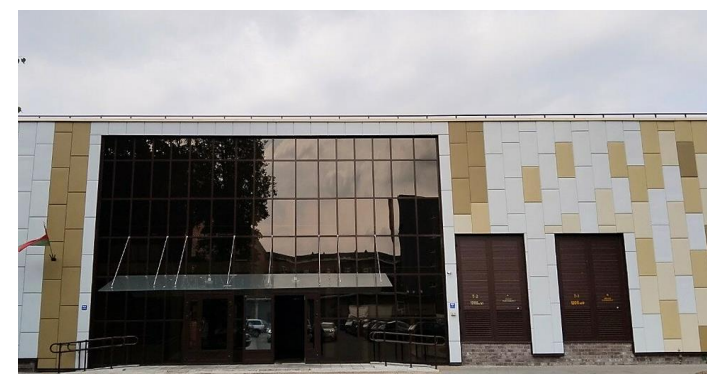
ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ (НАПРАВЛЕНИЯ) ПРОГРАММЫ:

- **интенсификация сельскохозяйственного производства:**
разработка адаптивных технологий земледелия, учитывающих климатические изменения, включая мониторинг состояния посевов и др.;
развитие биотехнологических исследований для вывода новых высокоурожайных и стрессоустойчивых сортов растений;
- **повышение эффективности и инновационности промышленного производства:**
разработка и внедрение аддитивных и цифровых технологий;
усовершенствование производств на предприятиях с использованием наукоемких, ресурсо- и энергосберегающих технологий;
- **цифровые технологии и искусственный интеллект :**
технологии сбора, хранения, обработки, защиты, кибербезопасность;
цифровые модели и двойники



Результаты финансово-хозяйственной деятельности РУП «Учебно-научно-производственный центр «Технолаб» в 2025 г.

Наименование показателя	2024 г. (факт)	2025 г.	
		План	Факт
Выручка от реализаций продукции (выполнения работ, оказания услуг), тыс. руб.	496,5	520,8	720,2
Объем производства продукции (работ, услуг), тыс. руб.	391,2	434,0	600,2
Прибыль от реализации продукции (работ, услуг), тыс. руб.	108,8	120,7	168,6
Рентабельность продаж, %	23,2	23,2	23,4
Чистая прибыль, тыс. руб.	4,4	8,3	36,5
Производительность труда, тыс. руб./чел.	42,7	43,4	60,1
Темп роста производительности труда к темпу роста среднемесячной заработной платы	0,7	0,8	1,04





15 кафедр
участвовало в реализации
30 экспортных договоров



В работе
3 экспортных
договора с
Республикой
Казахстан

Модернизация научного
оборудования заказчика на общую
сумму порядка 40 000 евро

6 экспортных договоров заключено
на сумму 3,3 тыс. долл. США

Доходы от реализации экспорта наукоёмкой продукции (товаров, услуг) факультетами в 2025 г.

Факультет	План, тыс. долл. США	Факт, тыс. долл. США	Выполнение плана
Биологии и экологии	7,50	1,67	22%
Инженерный	10,00	0,10	1%
Искусств и дизайна	1,50	1,52	101%
Истории, коммуникации и туризма	4,00	0,00	0%
Математики и информатики	7,50	0,00	0%
Педагогический	2,00	2,22	111%
Психологии	2,00	2,13	106%
Физико-технический	30,00	0,00	0%
Физической культуры	2,00	0,00	0%
Филологический	2,00	0,00	0%
Экономики и управления	4,00	4,26	106%
Юридический	4,00	0,94	24%
РУП "УНПЦ "Технолаб"	28,50	0,00	0%
Всего по университету	105,00	12,84	12%





Доходы от реализации экспорта наукоёмкой продукции (товаров, услуг) факультетами в 2025 г.

2023 г.

9 кафедр
участвовало в реализации
13 экспортных договоров

2024 г.

13 кафедр
участвовало в реализации
23 экспортных договоров

2025 г.

15 кафедр
участвовало в реализации
30 экспортных договоров

Факультет	Факт 2023, тыс. долл. США	Факт 2024, тыс. долл. США	Факт 2025, тыс. долл. США
Биологии и экологии	0,11	0,20	1,67
Инженерный	0,0	0,20	0,10
Искусств и дизайна	0,0	0,78	1,52
Истории, коммуникации и туризма	0,0	0,0	0,0
Математики и информатики	0,0	0,0	0,0
Педагогический	0,0	1,74	2,22
Психологии	0,44	0,48	2,13
Физико-технический	10,89	8,86	0,0
Физической культуры	0,0	0,0	0,0
Филологический	0,0	0,0	0,0
Экономики и управления	1,25	1,43	4,26
Юридический	0,0	0,40	0,94
РУП "УНПЦ "Технолаб"	0,0	0,0	0,0
Всего по университету	12,69	14,29	12,84





2. «Без науки не может быть страны»



Основные задачи университета на 2026-2030 гг.:

- 1 Реализация междисциплинарных, прорывных исследований, развитие научно-педагогических школ
- 2 Создание научных основ для развития новых, высокотехнологичных производств на отечественных предприятиях
- 3 Интеграция науки, образования и реального сектора экономики с выходом на внедрение результатов исследований и разработок
- 4 Обеспечение эффективной взаимосвязи (преемственности) между научными поколениями



200
В ГОД

Статьи Scopus



100 %

План экспорта
научоемкой
продукции



> 5 %

Доход от НИИД



55 %

ППС с учеными
степенями



ЛИДЕРСТВО НА ОСНОВЕ КАЧЕСТВА
2026 ▶ 2030 ▶ 2040





Ежегодно

Ключевые задачи для каждого Купаловца:

- Публикация не менее одной статьи в изданиях, индексируемых в базах данных Scopus (или Web of Science)
- Участие в реализации (руководство) не менее чем одного финансируемого научного, научно-технического или инновационного проекта



- Наставничество над молодыми учеными (исследователями):

Руководство научно-исследовательской работой не менее чем 2-х студентов (публикации, работы на конкурсы) или участие в подготовке кадров высшей научной квалификации





Государственное признание
компетентности университета
в выполнении научных
исследований и разработок,
осуществлении эффективной
научно-исследовательской и
инновационной деятельности

Действительно до 11 октября 2026 г.

2026



Прохождение административной процедуры «Получение
свидетельства об аккредитации научной организации»
(подтверждение статуса на следующий 5-летний период)



3. «Давайте без амбиций и понтов начинать работать!»



1. Целевые фонды поддержки: тыс. руб.

8

□ Гранты ректора
на завершение
диссертаций

45

□ Фонд
инновационного
развития

34

□ Фонд
«Талантливая
молодежь»

374

□ Фонд поддержки
инициатив
факультетов

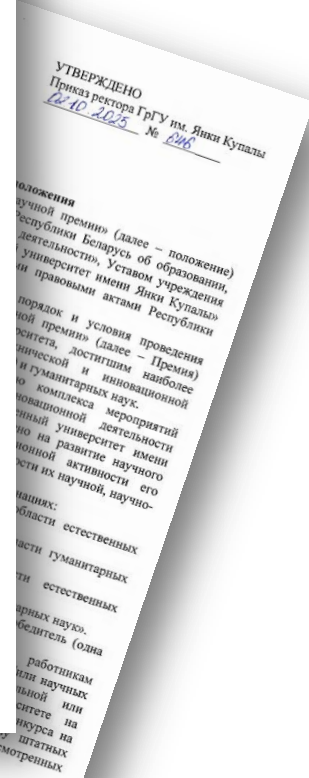
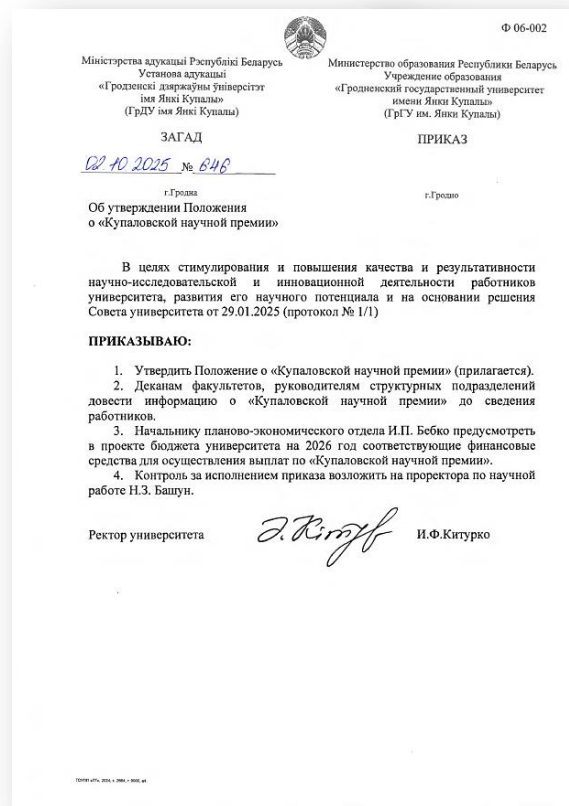
2. Комплексная система стимулирования:

- Надбавки за ученые степени и звания
- Надбавка за научно-педагогическую деятельность
- Рейтинг ППС
- Надбавка за работу с одаренной молодежью и др.



«Купаловская научная премия»

В целях стимулирования и повышения качества и результативности научно-исследовательской и инновационной деятельности работников университета



ЕЖЕГОДНЫЕ НОМИНАЦИИ:

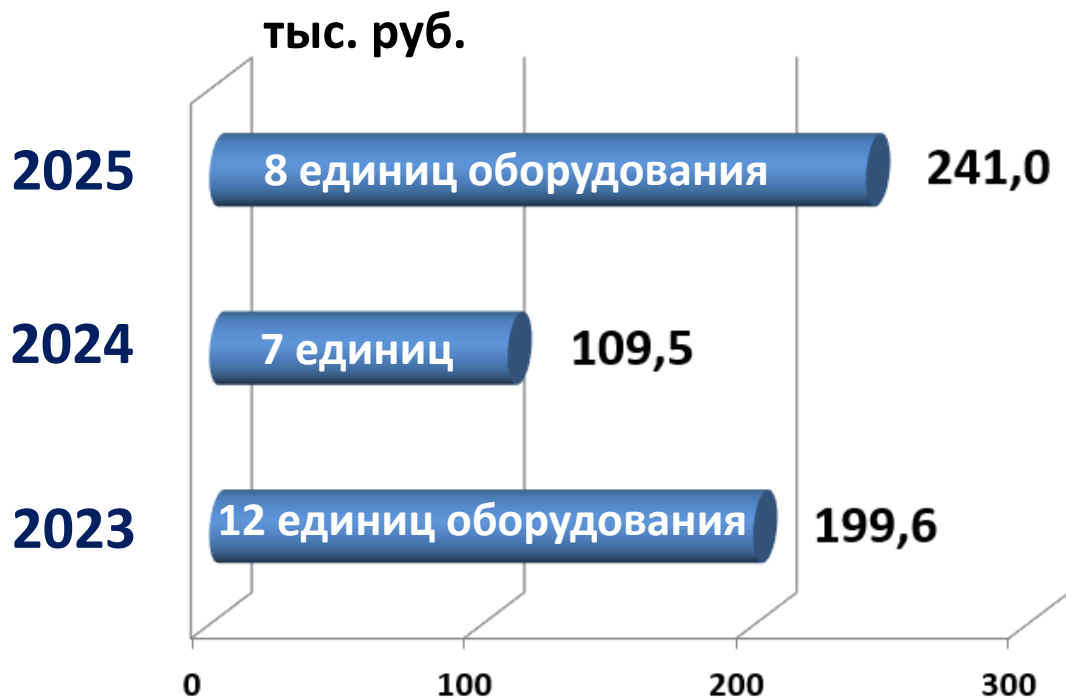
- «Лучшая фундаментальная научная разработка в области естественных (технических) наук»;
- «Лучшая фундаментальная научная разработка в области гуманитарных наук»;
- «Лучшая прикладная научная разработка в области естественных (технических) наук»;
- «Лучшая прикладная научная разработка в области гуманитарных наук».



Приказ ректора от 02.10.2025 № 646

Финансирование развития материально-технической базы исследований

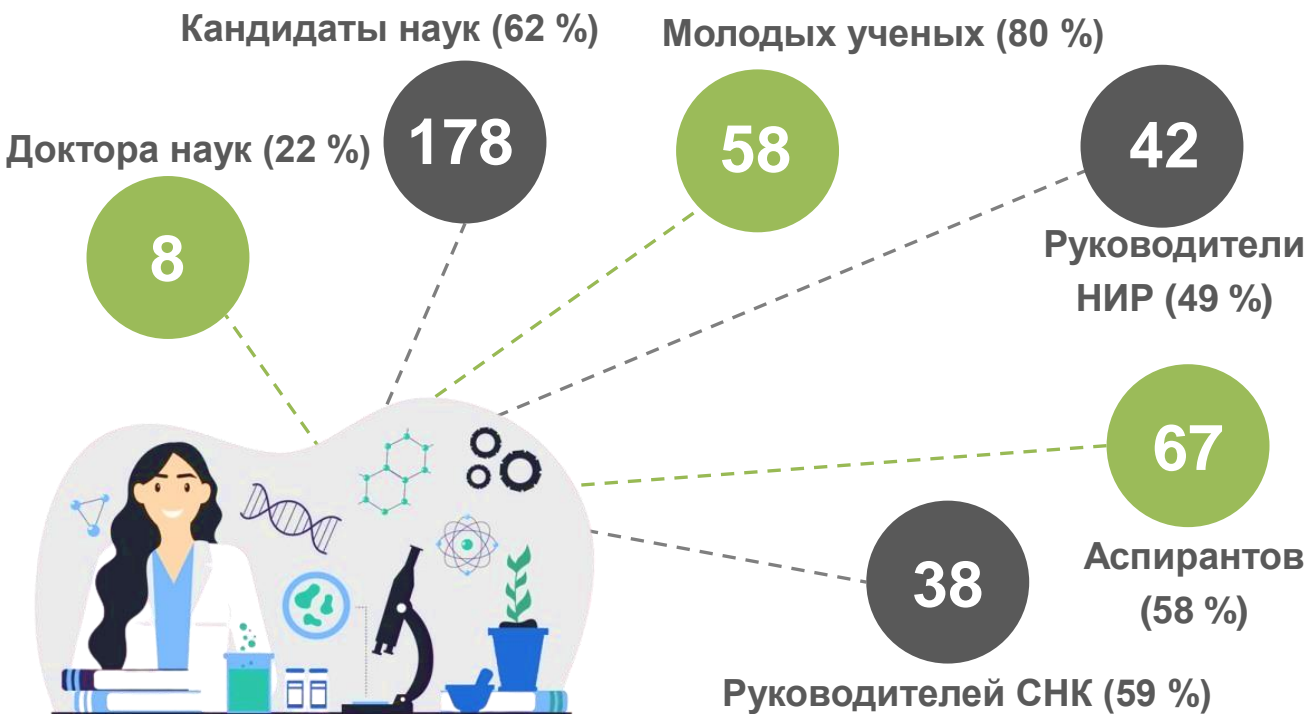
Динамика финансирования приобретения научного оборудования



Наименование факультета	Приобретение научного оборудования за 2023-2025 гг.	
	Кол-во	Общая стоимость, тыс. руб.
Биологии и экологии	12	187,4
Инженерный	7	122,5
Истории, коммуникации и туризма	1	6,8
Физико-технический	7	233,4

- Всего за **2021-2025** гг. на развитие материально-технической базы научных исследований университету из средств республиканского бюджета выделено **945,1** тыс. руб.
- На ремонт оборудования (ИК-спектрометр) для физико-технического факультета выделено **21,54** тыс. руб.

Формирование национального образа женщины-труженицы, популяризации роли женщин в сохранении и развитии общества (Указ Президента Республики Беларусь № 1 от 01.01.2026).



Представленность женщин в коллегиальных органах



Торжественная церемония вручения дипломов доктора наук и аттестатов профессора, 22.01.2026

“

*Будущее, о котором ещё вчера грезили
самые продвинутые фантасты,
наступило. И это будущее, между
прочим, время науки, без неё обеспечить
безопасность и благосостояние
государства и государств мира в целом
невозможно!*

“

Президент Республики Беларусь А.Г. Лукашенко



Гродненский государственный университет
имени Янки Купалы



Об итогах научной и инновационной деятельности университета в 2025 году и задачах на 2026 год



ДЕНЬ БЕЛОРУССКОЙ НАУКИ

Н.З. Башун,
проректор по научной работе