



НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО

Трансформация Новгородского университета в ключевой ресурс развития региона

26.07.2019

Динамика ключевых показателей

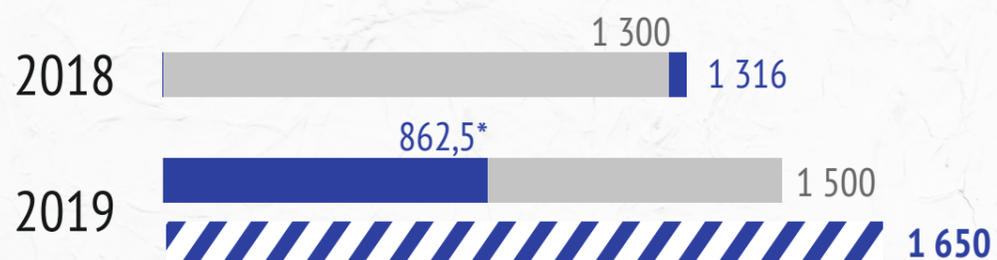


НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО

Общая численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения, чел.



Доходы вуза из всех источников, млн.руб.



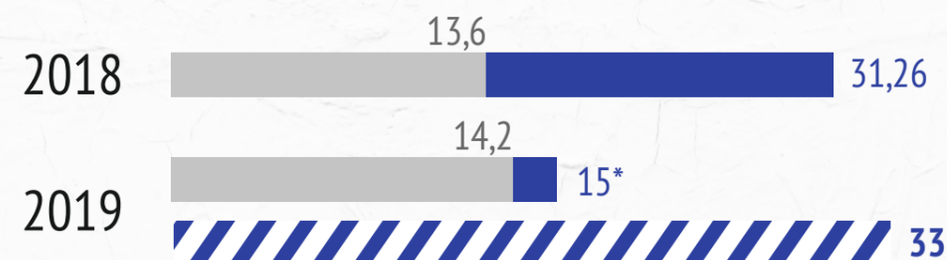
Удельный вес численности обучающихся (приведенного контингента) по программам магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в общей численности приведенного контингента, обучающихся по основным образовательным программам высшего образования, %.



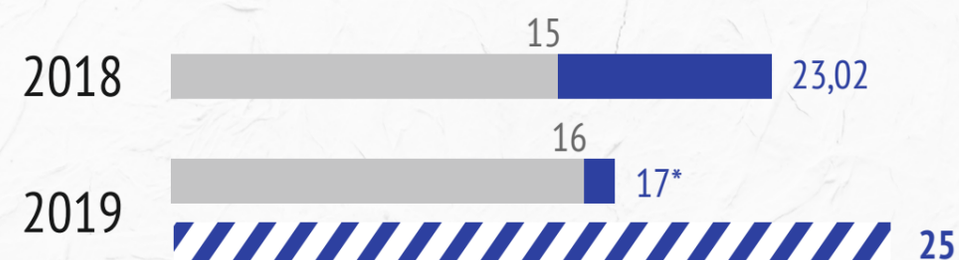
Объем НИОКР в расчёте на 1 НПР, тыс.руб.



Число публикаций организации, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science, в расчёте на 100 НПР, ед.



Число публикаций организации, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus, в расчёте на 100 НПР, ед.



* фактическое значение показателя на 30.06.2019

Ключевые эффекты в образовательной деятельности



НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО

Образовательный интенсив Университета НТИ «20.35»

120 заявок

50 студентов прошли отбор

8 проектов

треки: Креативные индустрии;

Технические средства
реабилитации;

Предпринимательство

Модульная программа элитного медицинского образования «Школа: Врачи будущего»

62 студента

5–6 курсов отделения
лечебного дела

18 проектов

4 партнёра:



Министерство здравоохранения
Новгородской области



моторика



КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
МЕДИЦИНСКОЙ
РЕАБИЛИТАЦИИ

Проектное обучение

42 образовательные программы, 750 студентов, 75 тьюторов,

38 наставников, 15 Education Data Engineer

Работа с талантами

Олимпиада НТИ (Нейротехнологии/ Автономные транспортные системы: 4 победителя, 4 призера, 14 финалистов),

Олимпиада по 3D моделированию (9 победителей регионального уровня, 1 победитель всероссийского уровня),

Олимпиада «Технологический предприниматель» (9 регионов-участников), 5 хакатонов (143 участника, 15 проектов),

«Хайтек – десант»,

37 школ-партнёров, 17 профильных классов

WorldSkills

11 компетенций, 73 участника, 80 экспертов

Цифровое образование

151 соглашение по сервисам и курсам, цифровой след, компетентностный профиль

Предпринимательство как сквозные компетенции

Программа от РВК, ФРИИ, бизнес-инкубатор НовГУ

Цифровое образование

120 студентов на англоязычной программе «лечебное дело», сервисы SkyEng

Ключевые эффекты в научно-исследовательской и инновационной деятельности



НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО

НОЦ «Генетика»

Биобанк на **100 000** образцов,
готовая разработка для внедрения (лактоферрин),
фармакогенетика (в партнёрстве с «Р-Фарм»)



НОЦ «Кораблестроение и морская техника»

Партнёры: АО «Центр технологии судостроения и судоремонта»,
5 университетов



НОЦ «Интеллектуальная электроника»

Партнёры: холдинг «Российская электроника», **3** университета,
3 промышленных партнёра



Ключевые эффекты в развитии местных сообществ городской и региональной среды



НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО

Пространство коллективной работы «Точка кипения – Великий Новгород» (открытие 22.02.2019)

317 мероприятий,
более 10 000 участников мероприятий

Инновационный комплекс «Антоново»

Центр сотрудничества с Италией,
Российско-Германский центр Академии непрерывного образования,
1427 мероприятий, 13 642 участников

Коммуникативное пространство

редизайн газеты «Новгородский университет»,
тираж 1 000 экземпляров, 25 точек распространения в городе

создание медиа-портала «Газон» / gazon.media,
более 1 000 уникальных посетителей в день

Стратегическая инициатива АСИ «Кадры будущего для региона»

315 заявок,
201 участник,
25 тьюторов,
9 наставников,
18 проектов по развитию региона

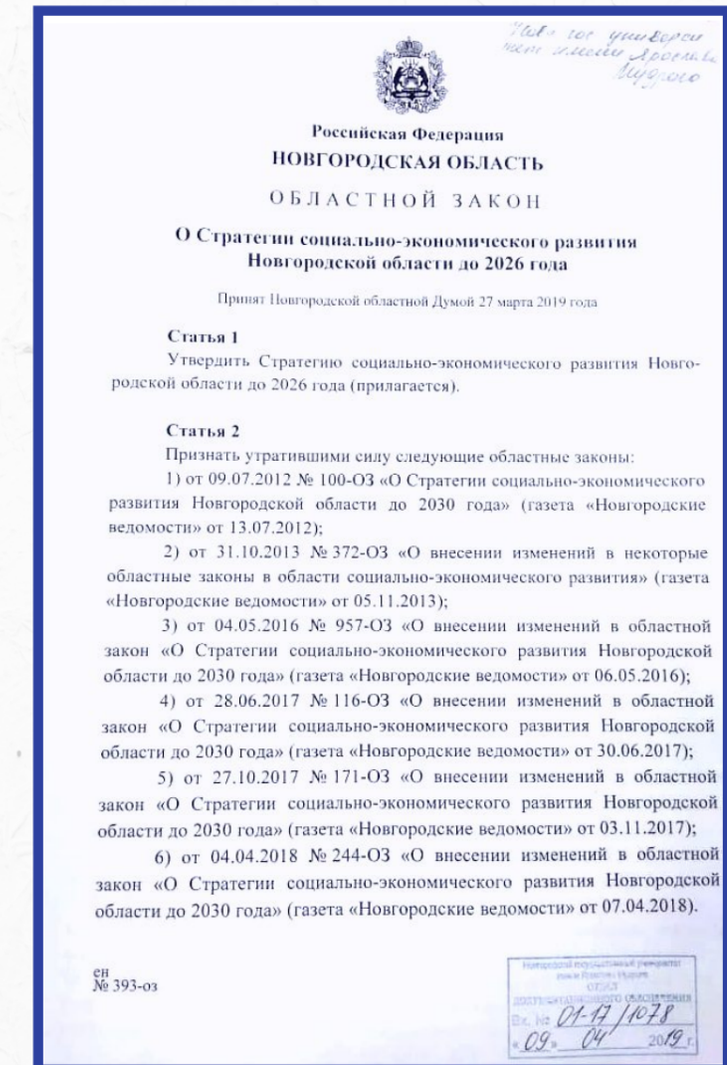
Реконструкция исторического кампуса

6 объектов Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО,
реконструировано и оборудовано 16 образовательных пространств

Взаимодействие с региональными партнёрами



НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО



Областной закон
«О Стратегии социально-экономического развития
Новгородской области до 2026 года»

Актуальные стратегические проекты

Фабрика пилотирования проектов НТИ

Технология быстрого запуска проектов и их последующего тиражирования в Новгородской области и в других регионах РФ

2017	2018	2019
12	15	19
проектов	проектов	проектов

Университет НТИ «20.35» в Новгородском университете

Первыми в стране начали подготовку специалистов для рынков НТИ по индивидуальным образовательным траекториям



НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО

II. О внедрении технологической инициативы в Новгородской области

(Никитин, Медведев)

1. Принять к сведению доклад временно исполняющего обязанности Губернатора Новгородской области А.С.Никитина.
2. Рекомендовать проектному офису Национальной технологической инициативы рассматривать Новгородскую область как территорию пилотного внедрения проектов Национальной технологической инициативы.

Протокол заседания президиума Совета при Президенте РФ по модернизации экономики и инновационному развитию России от 18 июля 2017 г. № 3, Великий Новгород, Новгородский государственный университет

Региональный проект по ассистивным технологиям и техническим средствам реабилитации

Формирование лидерских позиций России на рынках NeuroNet и HealthNet

Точка кипения – Великий Новгород

5	300	10 000
месяца	мероприятий	участников
работы		мероприятий



Правительство
Новгородской
области



НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО

20.35
УНИВЕРСИТЕТ НТИ



НОВГОРОДСКАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ШКОЛА

образовательная площадка
подготовки кадров для передовых
технологий будущего

Цель проекта: развитие личности, способной отвечать на мировые вызовы и обеспечить технологический суверенитет Российской Федерации.



30

лабораторий
будущего



30

лучших
мастеров



3 000

учеников
в год



7 000

гостей
школы



Формирование научно-образовательного центра мирового уровня



Динамика ключевых показателей



НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО

№	Наименование показателя результативности	Значение показателя результативности				
		2018 год		2019 год		
		план	факт	план	факт 30.06.19	прогноз 31.12.19
1	Общая численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения, чел.	4750	4649	5000	4058	5100
2	Доходы вуза из всех источников, млн.руб.	1300	1316	1500	762,5	1650
3	Количество УГСН, по которым реализуются образовательные программы, шт.	31	31	31	31	31
4	Удельный вес численности обучающихся (приведенного контингента) по программам магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в общей численности приведенного контингента, обучающихся по основным образовательным программам высшего образования, %.	9	9,3	10	11	12
5	Объем НИОКР в расчете на 1 НПП, тыс.руб.	190	244,9	200	161,8	270
6	Число публикаций организации, индексируемых в информационно -аналитической системе научного цитирования Web of Science, в расчете на 100 НПП, ед.	13,6	31,26	14,2	15	33
7	Число публикаций организации, индексируемых в информационно -аналитической системе научного цитирования Scopus, в расчете на 100 НПП, ед.	15	23,02	16	17	25
8	Количество научных журналов, включённых в Web of Science Core Collection или Scopus, ед.	0	0	1	1	1
9	Доля выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, в субъекте Российской Федерации, на территории которого находится университет, в общей численности выпускников, обучавшихся по основным образовательным программам высшего образования, %	68	69	70	71	71
10	Удельный вес численности обучающихся (приведённого контингента) по проектно -ориентированным образовательным программам инженерного, медицинского, социально -экономического, педагогического, естественнонаучного и гуманитарного профилей, предполагающих командное выполнение проектов полного жизненного цикла, в общей численности обучающихся, (приведенного контингента), %	5	5	6	6	8
11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного НПП, тыс. руб.	120	122	130	107,7	135
12	Совокупный оборот малых инновационных предприятий, созданных при университете, млн. руб.	22	29	35	21	42
13	Количество команд -резидентов бизнес -инкубаторов и технопарков университета, ед.	14	16	15	17	18