

GRADUS

Платформа нового поколения

Автоматизация, прозрачность и контроль стипендиального процесса

Актуальность проблемы



Стипендиальный процесс устарел:

- ★ Подача через почту и архивы (ZIP, сканы документов)
- ★ Ручная проверка и подсчёт баллов
- ★ Отсутствие единой системы хранения данных
- ★ Непрозрачность для студентов
- ★ Высокая вероятность ошибок и потерь

GRADUS

Последствия



- ✦ Потеря времени сотрудников
- ✦ Рост числа жалоб и обращений
- ✦ Снижение доверия студентов
- ✦ Ошибки в начислении стипендий
- ✦ Репутационные риски для вуза

GRADUS

Как это работает

1. Студент добавляет достижения
2. Система валидирует данные
3. Формируется и отправляется заявка
4. Комиссия принимает решение
5. Все данные сохраняются и доступны

Результат:
Контролируемый и прозрачный процесс

GRADUS – Современная и надёжная архитектура

Технологии



- ★ Frontend: Next.js
- ★ Backend: Nest.js
- ★ Язык: TypeScript
- ★ OCR: распознавание документов
- ★ Проверка корректности PDF

GRADUS не заменяет – усиливает существующую экосистему

Интеграция



Встраивается в инфраструктуру вуза:

- ✦ Интеграция с ЭИОС
- ✦ Связка с 1С
- ✦ Подключение дополнительных систем

GRADUS - Регламент становится алгоритмом

Уникальность

Не просто сервис – цифровая модель
регламента

- ★ Балльная система реализована в коде
- ★ Исключение субъективных ошибок
- ★ Полное логирование действий
- ★ Масштабируемая архитектура



GRADUS

- Панель администратора
- Главная
- Новости
- Мои достижения
- Поддержка / FAQ
- Шкала баллов
- База знаний

Повышенная государственная академическая стипендия

Повышенная государственная академическая стипендия (далее – ПГАС) назначается студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет средств федерального бюджета по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) за достижения в следующих направлениях:

1. учебная деятельность
2. научно-исследовательская деятельность
3. общественная деятельность
4. культурно-творческая деятельность
5. спортивная деятельность

[Приказ Минобрнауки России от 27.12.2016 № 1663](#)

Студенты, претендующие на назначение ПГАС, представляют пакет документов в стипендиальную комиссию учебного подразделения в срок до 15 июня и до 15 января учебного года. Документы, представленные позже указанных сроков, к рассмотрению не принимаются.

Необходимые документы:

- 1) Анкета:
 - [достижения в учебной деятельности](#)
 - [достижения в научно-исследовательской деятельности](#)
 - [достижения в общественной деятельности](#)
 - [достижения в культурно-творческой деятельности](#)
 - [достижения в спортивной деятельности](#)
- 2) Справка об академической успеваемости, заверенная руководителем учебного подразделения
- 3) Копии документов, подтверждающих достижения в определенном виде деятельности

Copyright © Ульяновский государственный университет, 1995-2025
[Положение об обработке персональных данных в Ульяновском государственном университете](#)

GRADUS

- Панель администратора
- Главная
- Новости
- Мои достижения
- Поддержка / FAQ
- Шкала баллов
- База знаний

Новости

13 Мая, 2025 год

Студенты Ульяновского государственного университета

Студенты Ульяновского государственного университета (УлГУ), претендующие на назначение повышенной государственной академической стипендии (ПГАС), представляют пакет документов в стипендиальную комиссию учебного подразделения до 15 июня и до 15 января учебного года. Документы, представленные позже указанных сроков, к рассмотрению не принимаются.

13 Мая, 2025 год

Студенты Ульяновского государственного университета

Студенты Ульяновского государственного университета (УлГУ), претендующие на назначение повышенной государственной академической стипендии (ПГАС), представляют пакет документов в стипендиальную комиссию учебного подразделения до 15 июня и до 15 января учебного года. Документы, представленные позже указанных сроков, к рассмотрению не принимаются.

13 Мая, 2025 год

Студенты Ульяновского государственного университета

Студенты Ульяновского государственного университета (УлГУ), претендующие на назначение повышенной государственной академической стипендии (ПГАС), представляют пакет документов в стипендиальную комиссию учебного подразделения до 15 июня и до 15 января учебного года. Документы, представленные позже указанных сроков, к рассмотрению не принимаются.

Copyright © Ульяновский государственный университет, 1995-2025
[Положение об обработке персональных данных в Ульяновском государственном университете](#)

GRADUS

- Панель администратора
- Главная
- Новости
- Мои достижения
- Поддержка / FAQ
- Шкала баллов
- База знаний

Общее хранилище ПГАС

Новые пакеты
Загрузить

Зима 2025

Лето 2025

Зима 2024

Лето 2024

Зима 2023

Лето 2023

Зима 2022

Copyright © Ульяновский государственный университет, 1995-2025
[Положение об обработке персональных данных в Ульяновском государственном университете](#)

GRADUS

Поиск...

🔔 👤

- Панель администратора
- Главная
- Новости
- Мои достижения
- Поддержка / FAQ
- Шкала баллов
- База знаний

Полная таблица критериев ПГАС

Учебная Научно-исследовательская Спортивная Общественная Культурно-творческая

КРИТЕРИЙ	БАЛЛЫ	КАТЕГРИЯ	УРОВЕНЬ
<input type="checkbox"/> получение студентом в течение года, предшествующего назначениюповышенной государственной академической стипендии	5	Наука	На уровне университета
<input type="checkbox"/> получение студентом в течение года, предшествующего назначениюповышенной государственной академической стипендии	5	Наука	На уровне университета
<input type="checkbox"/> получение студентом в течение года, предшествующего назначениюповышенной государственной академической стипендии	5	Наука	На уровне университета
<input type="checkbox"/> получение студентом в течение года, предшествующего назначениюповышенной государственной академической стипендии	5	Наука	На уровне университета
<input type="checkbox"/> получение студентом в течение года, предшествующего назначениюповышенной государственной академической стипендии	5	Наука	На уровне университета

Copyright © Ульяновский государственный университет, 1995-2025
Получение и/или обработка персональных данных в Ульяновском государственном университете

GRADUS

Поиск...

🔔 👤

- Панель администратора
- Главная
- Новости
- Мои достижения
- Поддержка / FAQ
- Шкала баллов
- База знаний

Обработка обращений студентов

Техническая поддержка Вопросы

Задать вопрос
10 комментариев

Дятлов Владислав Дмитриевич

Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду. Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду. Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду.

12 мая 2025 года

Богданов Андрей Юрьевич

Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду. Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду. Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду.

12 мая 2025 года

Дятлов Владислав Дмитриевич

Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду. Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду. Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду.

12 мая 2025 года

Богданов Андрей Юрьевич

Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду. Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду. Фиксация правок – это ключ к прозрачности, контролю и доверию в системе "Диплом онлайн". Это превращает платформу из просто "Google Docs" в полноценную научную среду.

12 мая 2025 года

Введите ваш вопрос...

Copyright © Ульяновский государственный университет, 1995-2025
Получение и/или обработка персональных данных в Ульяновском государственном университете

GRADUS

Поиск...

🔔 👤

- Панель администратора
- Главная
- Новости
- Мои достижения
- Поддержка / FAQ
- Шкала баллов
- База знаний

Достижения

Статус: ↑ Тип стипендии: ↑ Прикрепить достижение +

Дятлов Владислав Дмитриевич
12.05.2025

Научная статья в журнале "Современные исслед

Статья по тематике выпускной квалификационной работы опубликована в журнале, приеме к печати.

Тип: Публикация Статус: Одобрено

Учебная деятельность
Научно-исследовательская деятельность
Общественная деятельность
Культурно-творческая деятельность
Спортивная деятельность

Загрузить PDF публикации и справку о приеме к печати. + 5 баллов

Дятлов Владислав Дмитриевич
12.05.2025

Доклад на Всероссийской конференции «Наука будущего»

Принял участие с устным докладом на секции "Искусственный интеллект", конференция проходила в ТомГУ, март 2025. Есть программа конференции, сертификат участника и тезисы в сборнике.

Тип: Участие в конференции Статус: Не одобрено + 5 баллов

Дятлов Владислав Дмитриевич
12.05.2025

1 место в вузовском этапе олимпиады «ИТ-Платформа»

Победа в индивидуальном зачёте по спортивному программированию, проводимом в рамках вузовского тура. Приложен диплом, протокол с баллами, подтверждение от кафедры.

Тип: Диплом Статус: Одобрено + 5 баллов

Итого: 45 баллов

Copyright © Ульяновский государственный университет, 1995-2025
Получение и/или обработка персональных данных в Ульяновском государственном университете

GRADUS - Бизнес модель

Ключевые партнёры:

- ВУЗы и учебные заведения
- Разработчики ЭИОС и 1С
- Акселераторы (Сколково, ULSU.TECH)

Ключевые активности:

- Разработка платформы
- Интеграция с системами ВУЗа
- OCR и валидация документов

Ключевые ресурсы:

- Команда разработчиков
- Технологический стек (Next.js, Nest.js)
- Алгоритмы балльной системы

Ценностное предложение:

- Автоматизация стипендиального процесса
- Сокращение времени обработки на 70%
- Полная прозрачность для студентов
- 0 потерь документов

Взаимоотношения:

- Техподдержка
- Обучение персонала
- Самообслуживание через ЛК

Доходы:

- SaaS-подписка для ВУЗов
- Плата за внедрение
- Гранты и субсидии

GRADUS - Измеримый эффект внедрения

Результаты



Главное:
Система начинает работать эффективно

- ★ + время обработки заявок до 70%
- ★ 0 потерь документов
- ★ Прозрачность для студентов
- ★ Снижение нагрузки на сотрудников
- ★ Единая база для аналитики

GRADUS - Запросы

Технические ресурсы:

- ★ Серверная инфраструктура для развёртывания Next.js + Nest.js
- OCR-сервисы для распознавания документов
- Облачное хранилище для документов
- SSL-сертификаты и безопасность

Финансирование:

- ★ Гранты (программа «Студенческий стартап»)
- Поддержка акселераторов (Сколково, ULSU.TECH)
- Бюджет вуза на цифровизацию

GRADUS

шаг к цифровому университету

Автоматизируйте процесс – освободите ресурсы – повысьте доверие