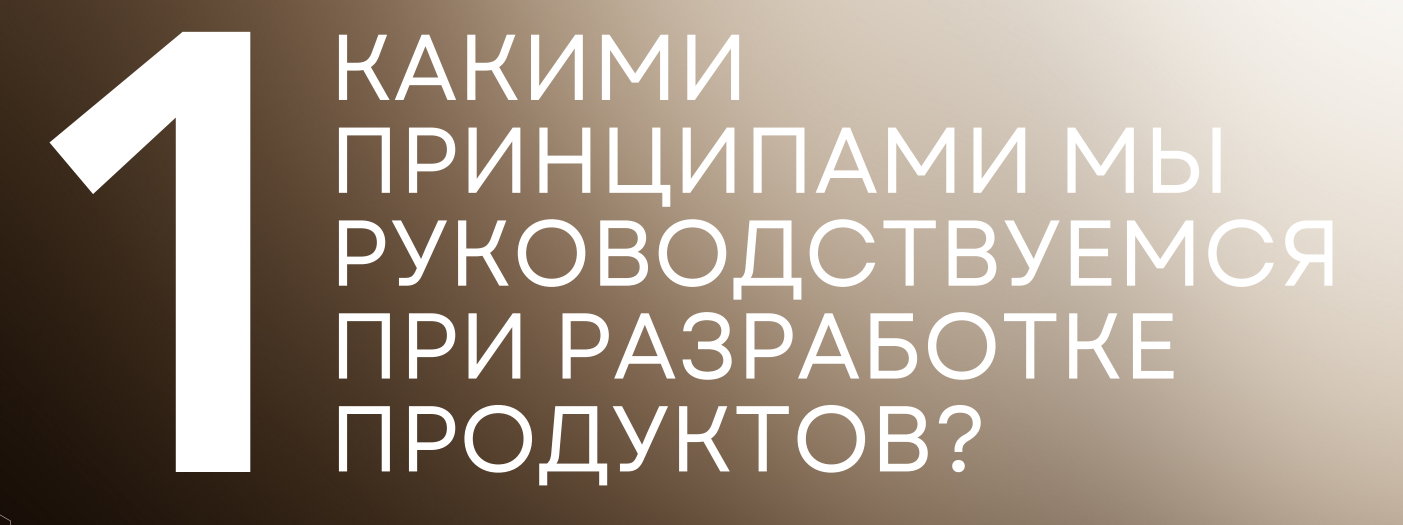
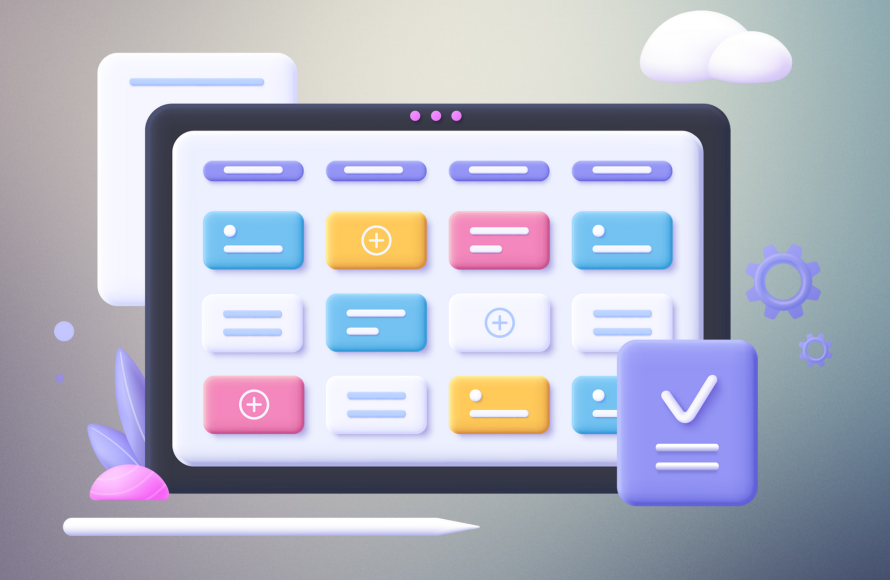


ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ НЕОБХОДИМОСТЬ ИЗМЕНЕНИЙ ИНФРАСТРУКТУРА ВАЖНОСТЬ АНАЛИТИКИ ЦИФРОВАЯ ЭКОСИСТЕМА



PROJECT MANAGEMENT

- вовлечение
- планирование
- написание ТЗ
- мониторинг
- оценка рисков и качества



СБОР ОБРАТНОЙ СВЯЗИ

оценка на каждом этапе помогает внести корректировки перед финализацией продукта



PRODUCT OWNER

владельцем продукта является <u>академический</u> департамент, а не IT департамент

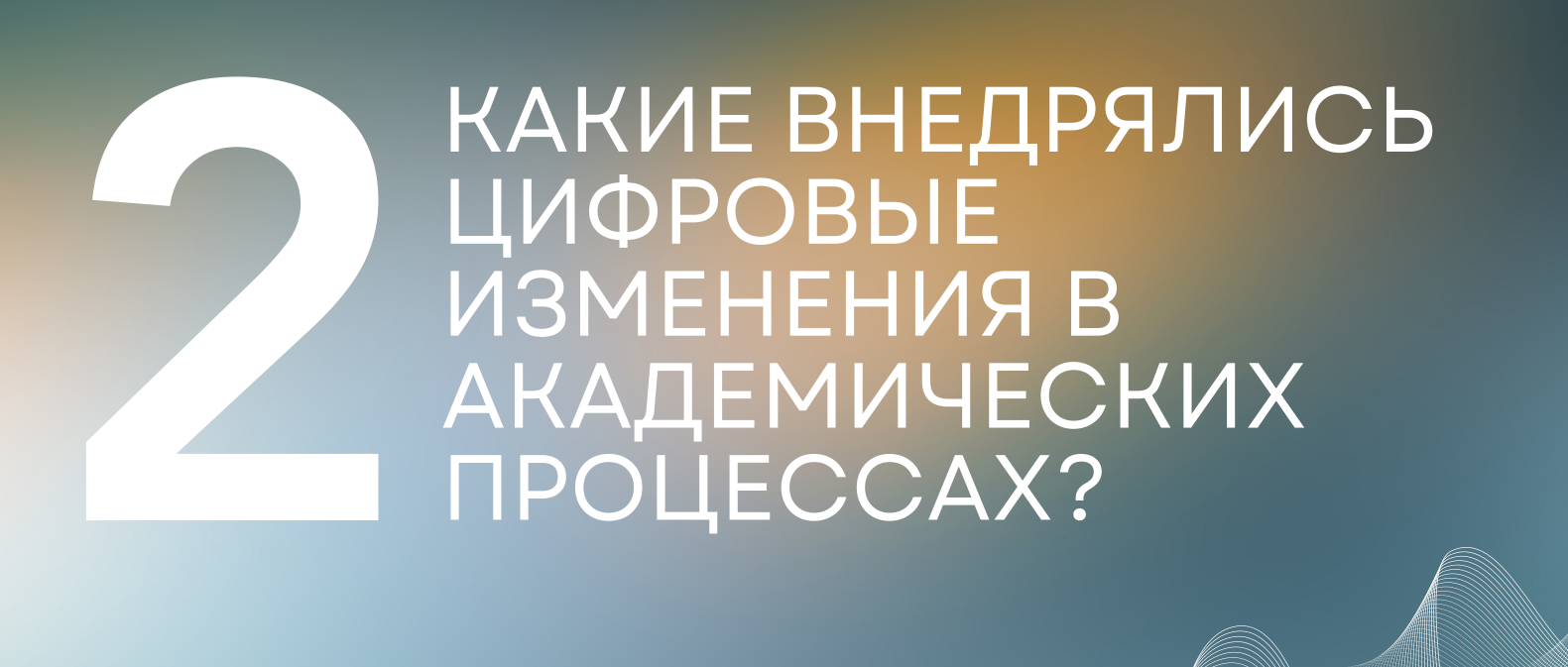


- ІТ навыки и знание
- единый и централизованный центр коммуникации



АКАДЕМИЧЕСКИЙ ДЕКАПРАТМЕНТ

- глубокие знания в академической сфере
- большая заинтересованность в улучшениях
- идеальный вариант для проектной работы
- проработанное ТЗ



РЕГИСТРАЦИЯ



База данных Администрирование

Интеграция

Академические записи

ECTS

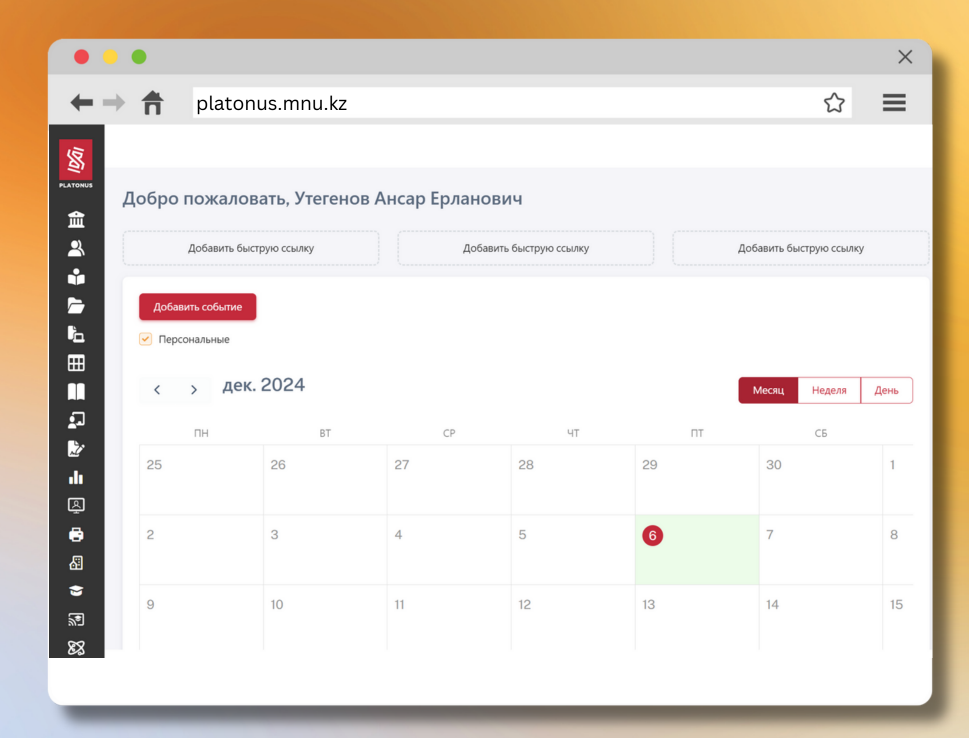
Общежитие

Расписание

Приказы

Прием абитуриентов

ЕПВО



УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС



с 2018 года

Обучение

Учебные материалы

Оценивание

Обратная связь

Учет посещаемости

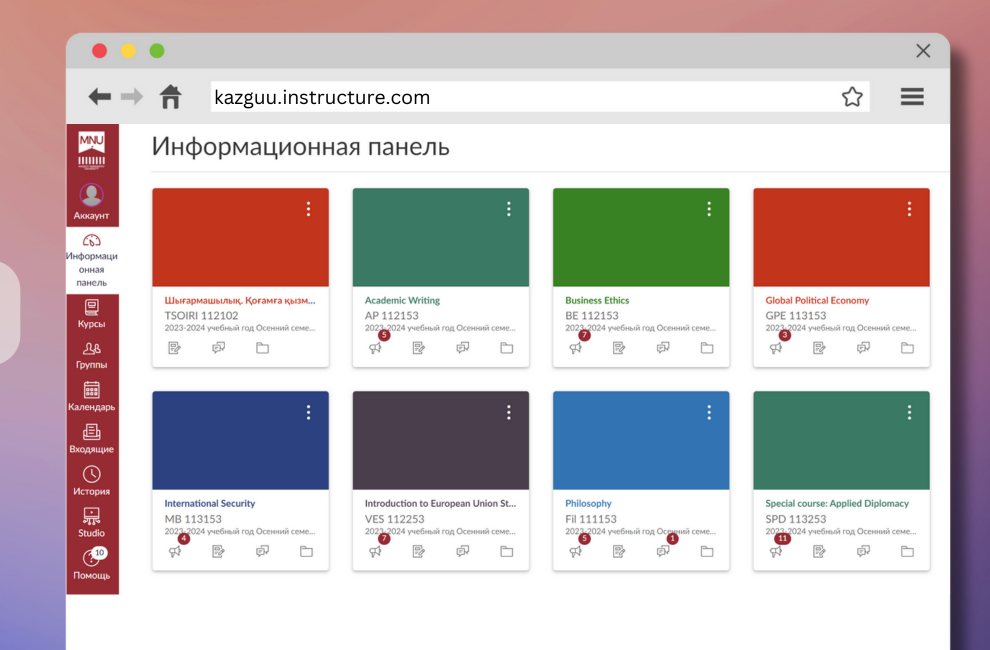
Тесты

Задания

Аналитика







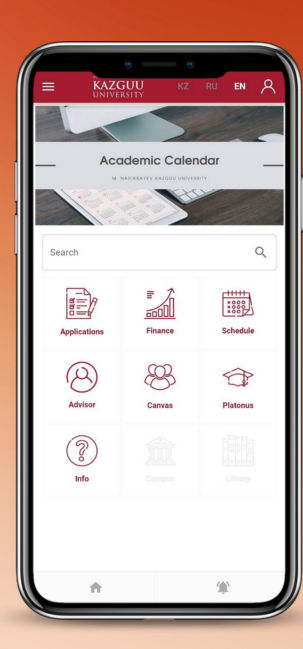
ОБРАЩЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Обращения по академическим вопросам

Обращения по финансовым вопросам

Трекинг обращений

Ссылки на ресурсы



Управление финансами

Эдвайзинг

Расписание

Нормативные документы

ИНФРАСТРУКТУРА

неотъемлемая часть Университета и цифрового развития







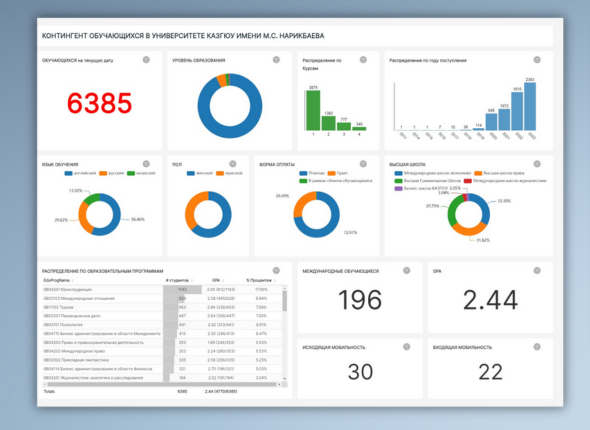


АНАЛИТИКА

важнейший инструмент для отслеживания успешности и неуспешности принятых решений, действий и инициатив



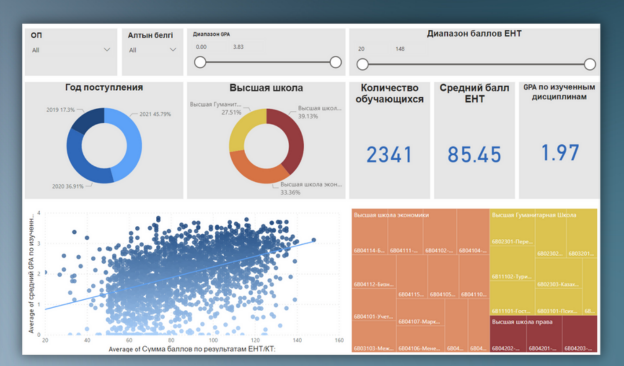
контингент



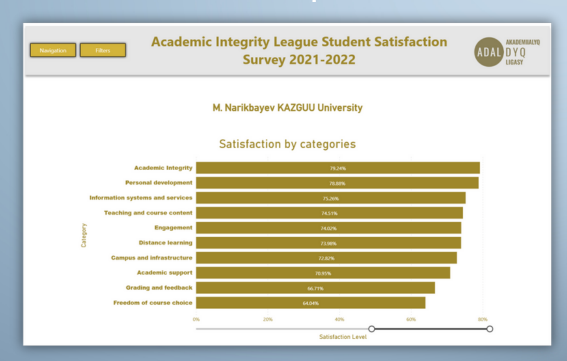
Анализ курса



GPA vs EHT



Удовлетворенность



Анализ оценок



Пороговый вход





КАКУЮ ЦИФРОВУЮ ЭКОСИСТЕМУ МЫ СФОРМИРОВАЛИ В MNU?







AI

мы изучаем разные направления и ищем пути внедрения в академические процессы



внедрение AI в системы

