

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ИТОГИ 2021



СОСТАВЛЯЮЩИЕ ПРОЕКТА ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ В УГМУ В 2021 ГОДУ





ОСУЩЕСТВЛЕН КОМПЛЕКС РАБОТ ПО РАЗРАБОТКЕ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ УНИВЕРСИТЕТА В РАМКАХ ПРОГРАММЫ «ПРИОРИТЕТ 2030»:

разработан раздел программы «Политика в области цифровой трансформации», и подготовлены материалы для разделов «Образовательная политика», «Описание консорциумов, созданных в рамках реализации программы развития»

выбрана методика и проводится аудит оценки уровня цифровой зрелости университета

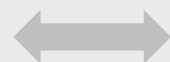
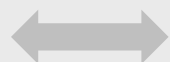
проведен анализ аналогов и подготовлен проект структур управления программой развития и управления изменениями

сотрудники УЦТО вошли в основной состав исполнительной дирекции по реализации программы развития УГМУ

АУДИТ УРОВНЯ ЦИФРОВОЙ ЗРЕЛОСТИ УНИВЕРСИТЕТА



РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ УГМУ



1596

**студентов-первокурсников впервые
автоматизированно
зарегистрированы**
в системах дистанционного обучения
УГМУ Moodle и MS Teams
с едиными учетными данными
**благодаря интеграции с системой
управления университетом Tandem**

Организационно-техническая реализация полного жизненного цикла электронного учебного курса

Издан приказ о планировании разработки электронных учебных курсов в 2021/2022 уч. году на основе опроса 100% кафедр

Планирование

Создание

Созданы:

- Положение об экспертизе электронных учебных курсов
- Текстовые и видеоинструкции
- Онлайн-курс «Цифровой тьютор»

Выданы экспертные заключения на электронные учебные курсы со статусом «рекомендовано к использованию»

Внедрение в учебный процесс

Экспертиза

Издан приказ об экспертизе электронных учебных курсов в 2021/2022 учебном году

- Создана информационная система формирования экспертного заключения
- Проведены обучающие мероприятия для авторов курсов и экспертов

Более

40

экспертов, из числа ППС, привлечены к экспертизе электронных учебных курсов

ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ РАЗРАБОТАНО И РАЗМЕЩЕНО В СИСТЕМЕ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ MOODLE

31

электронных учебных курсов для
студентов и ординаторов

25

курсов для слушателей программ
дополнительного профессионального
образования

Получено **50** свидетельства
о регистрации электронных
образовательных ресурсов





ЭКСПЕРТИЗА ЭЛЕКТРОННЫХ УЧЕБНЫХ КУРСОВ:

51

заявка на проведение экспертизы
ИЗ НИХ:

на этапе содержательной экспертизы

16

на этапе методической экспертизы

39

на этапе технологической экспертизы

13

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ В СИСТЕМЕ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ УГМУ

В 2021 году

98

Врачей прошли курс «Интенсивная терапия острой дыхательной недостаточности в условиях коронавирусной пандемии», в том числе 7 врачей из Гагаузии

859

Врачей, ординаторов и студентов прошли курс «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: вопросы диагностики, лечения и защиты медицинского персонала», в том числе 7 врачей из Гагаузии

69

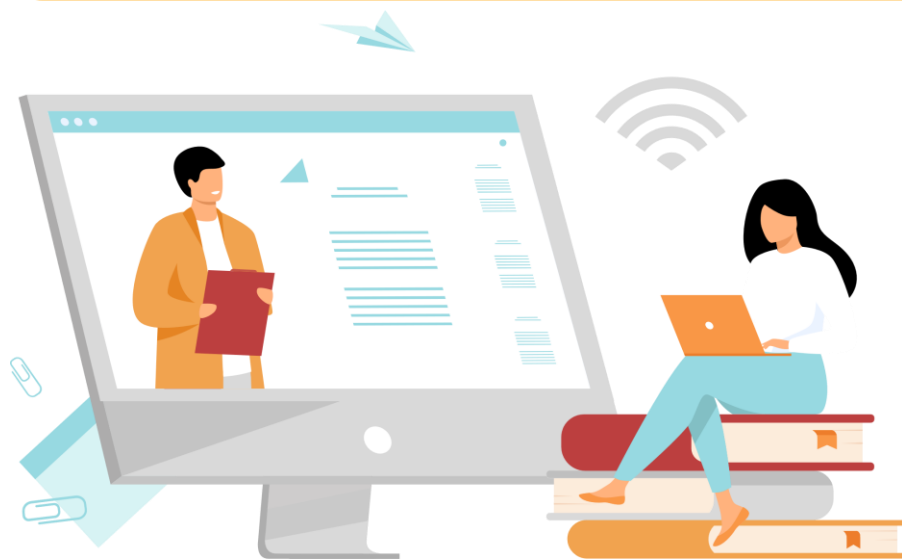
Врачей-педиатров закончили курс «Новая коронавирусная инфекция (COVID-19) у детей»

РАЗВИТИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

В рамках взаимодействия в составе **Ассоциации развития электронного медицинского образования (АРЭМО)** организовано обучение

633 студентов лечебно-профилактического и педиатрического факультетов УГМУ компетенциям цифровой экономики на платформе Сеченов.онлайн по курсу " **Современная коммуникация в медицине** "



УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС

В рамках консорциума с университетом Иннополис организовано обучение более **30** преподавателей на курсе «**Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин**»

10 преподавателей успешно закончили курс повышения квалификации по методике преподавания и внедрению тематик искусственного интеллекта в непрофильные дисциплины

РАЗВИТИЕ ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

Доработана дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «цифровой тьютор»



18
часов
ОФФЛАЙН

36
часов
ОНЛАЙН

В КУРС «ЦИФРОВОЙ ТЬЮТОР» ВНЕДРЕНА
НОВЫЕ ФОРМАТЫ УЧЕБНЫХ МАТЕРИАЛОВ

3
видеолекции

28
видеоинструкций

1
диалоговый тренажер

КОМАНДА

127
цифровых тьюторов УГМУ

50
кафедр

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ: МЕЖВУЗОВСКИЕ КОММУНИКАЦИИ

Инициированы, организованы и проведены
два цифровых коворкинга



23.06.21

09.09.21

Проведены переговоры с ЮУГМУ
об организации следующего
цифрового коворкинга
в начале весеннего семестра



ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
23.06.2021 УРАЛЬСКИЕ ТРЕНДЫ MEDdigitalUral формат проведения ONLINE

Организаторы: [Logos of Ural State Medical University and Ural Scientific and Educational Medical Cluster]

ДЛЯ КОГО?
К участию в работе цифрового коворкинга приглашаются:
Руководители направлений/подразделений цифровой трансформации образования медицинских университетов
Руководители учебно-методических подразделений медицинских университетов
Руководители факультетов повышения квалификации и переподготовки медицинских университетов
Заведующие кафедрами, преподаватели медицинских университетов

ТЕМАТИКА ОБСУЖДЕНИЯ В РАМКАХ ЦИФРОВОГО КОВОРКИНГА MEDigitalUral

ТЕХНОЛОГИИ И КОМПЕТЕНЦИИ
- Применение дистанционных технологий на разных уровнях образования.
- Форматы организации образовательного процесса.
- Инструментарий ЭО с точки зрения преподавателя: применение.
- Цифровые компетенции преподавателей и обучающихся: тенденции и возможности внедрения.
- Адаптация образовательных программ с цифровой составляющей.

ЦИФРОВАЯ СРЕДА
- Открытые электронные курсы: реальность и перспективы применения.
- Смешанные формы обучения: уроки пандемии и перспективы использования в высшем образовании.
- Информационная среда университета: тренды, изменения и эффективность развития.

КАЧЕСТВО
- Качество электронных образовательных ресурсов: метрика, процедура и инструментальной оценки.
- Цифровой элемент: Подготовка коммерциализации преподавателей и обучающихся в цифровой форме.

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
09.09.2021 УРАЛЬСКИЕ ТRENДЫ MEDigitalUral формат проведения ONLINE

И.о. заведующего кафедрой эпидемиологии, социальной гигиены и организации госзаказов службы ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, к.м.н., доценту А. А. Косовой

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО
Уважаемая Анна Александровна!

Координаторы цифрового коворкинга MEDigitalUral «Цифровая трансформация образования: Уральские тренды» выражают Вам признательность за участие в мероприятии и возможность обмена опытом.
Надеемся на дальнейшее сотрудничество, активное обсуждение и эффективную групповую работу на площадке цифрового коворкинга.

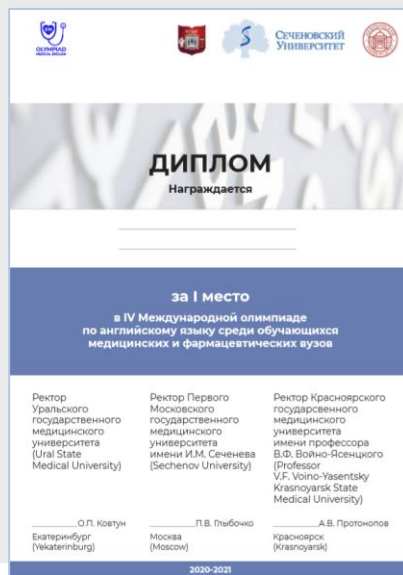
Уральский Государственный Медицинский Университет
Томский Государственный Медицинский Университет
Южно-Уральский Государственный Медицинский Университет

РЕОРГАНИЗОВАНА СЕКЦИЯ СНО «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНСКОЙ НАУКЕ, ТЕЛЕМЕДИЦИНЕ И МЕДИЦИНСКОМ ОБРАЗОВАНИИ»

- дополнена тематика исследований, курируемых УЦТО, ведется руководство студенческими проектами («Цифровая трансформация университета – от идеи к реализации», «Формирование цифровых компетенций студента медицинского университета»),
- организован и проведен IV Чемпионат «MedicalSoftSkills», разработан инструментарий проведения конкурсных испытаний на базе MS Teams и Moodle, проведен мастер-класс «Формирование цифровых компетенций студентов медицинского университета»



Принято участие в организации и проведении IV Международной олимпиады по английскому языку среди обучающихся медицинских и фармацевтических вузов (Сеченовский Университет, УГМУ, Красноярский ГМУ):



создана страница олимпиады в СДО УГМУ

размещены материалы к олимпиаде (тесты, видео, задания)

разработан дизайн информационных писем, сертификатов, дипломов

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СОТРУДНИКОВ УЦТО



курс «Цифровая трансформация.
Быстрый старт» (РАНХиГС)



курс «Образование будущего»



курс «Цифровые технологии в
преподавании профильных
дисциплин»



РАЗРАБОТАН НОВЫЙ ДИЗАЙН СТРАНИЦ КОРПОРАТИВНОГО САЙТА USMA.RU

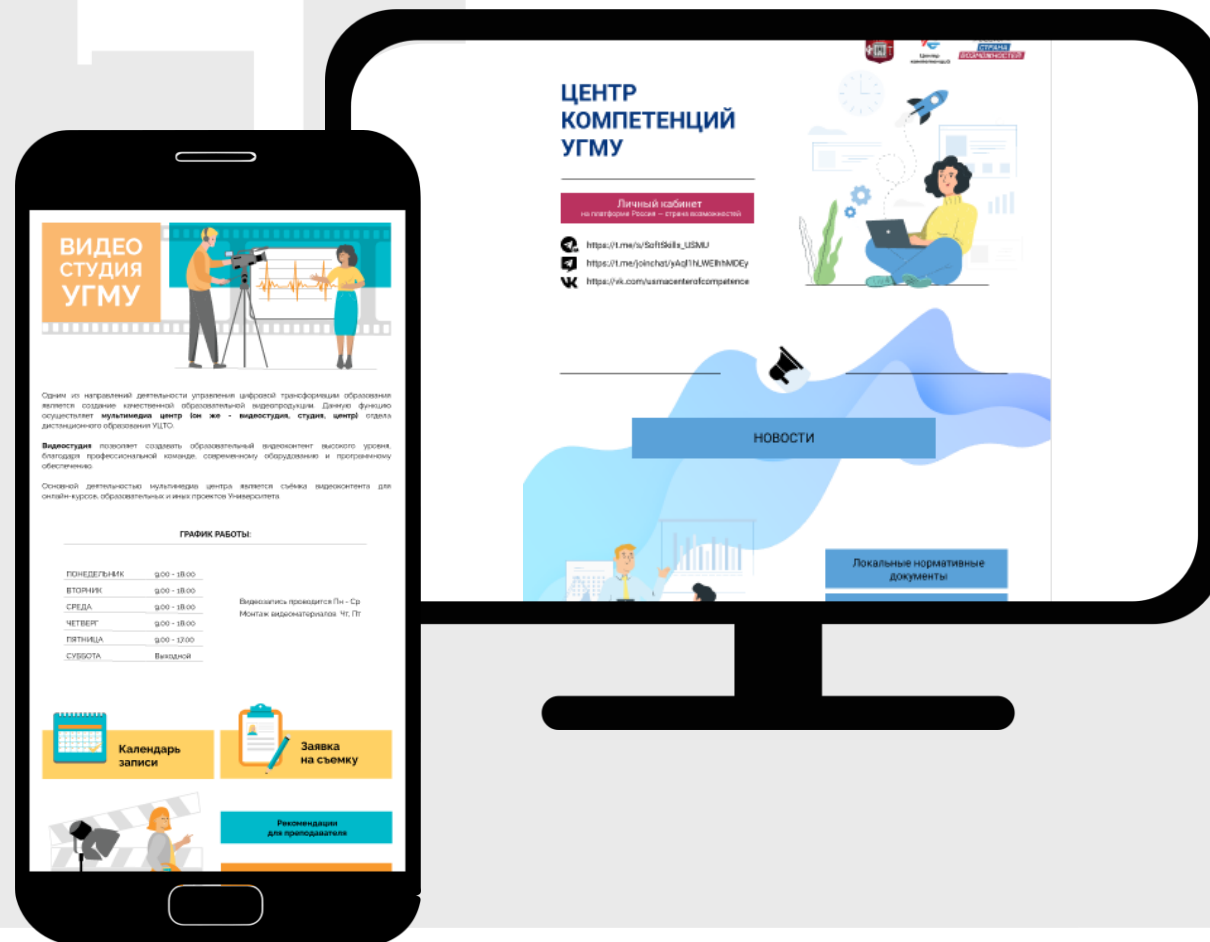
Образование

Учебно-методическое управление

Видеостудия

Центр компетенций УГМУ

Управление кадров
высшей квалификации



**Введена в эксплуатацию видеостудия,
сформирован штат высококвалифицированных
сотрудников, обеспечивающих процесс
видеосъемки, дизайна материалов, монтажа
видеопродукции**



ФОРМИРОВАНИЕ БАНКА ВИДЕОМАТЕРИАЛОВ УНИВЕРСИТЕТА



7

видеороликов
к юбилейным,
торжественным событиям
университета

7

видеороликов
– приветствия
для участников
различных
научно-практических
мероприятий

17

учебных
видеолекций

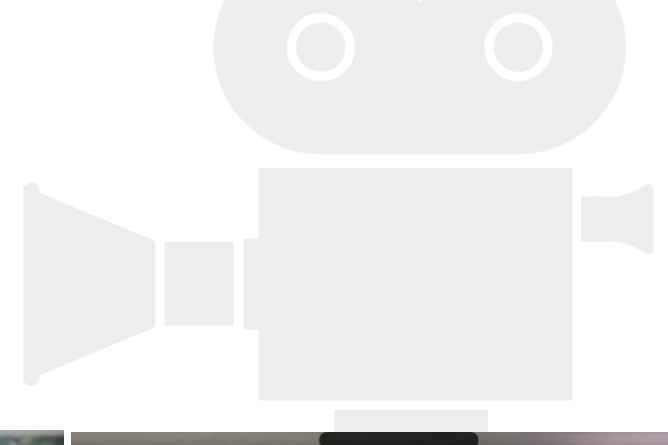
9

промороликов
к электронным
учебным курсам (ЭУК)

ЗАПУЩЕН ПРОЕКТ «НАСЛЕДИЕ»

Серия интервью с учеными старшего поколения УГМУ

В период с ноября по декабрь 2021 года
записано 6 интервью



УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Управление цифровой
трансформации образования

ocotusma@mail.ru

+7 (343) 214 85 73

www.usma.ru

www.t.me.transformasia

