

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Нижевартовский государственный университет»



Правовое и организационно-методическое обеспечение развития цифровых компетенций (на примере г. Нижневартовска)

Ежукова И.Ф.,
начальник управления развития
и платных образовательных
услуг
ФГБОУ ВО «НВГУ», к.п.н.

Ханты-Мансийск 2019

- ХМАО - Югра первый регион в России, который начал внедрять на своей территории проект Международного фонда ECDL «e-Citizen/Электронный гражданин»
- Проект реализовывался в рамках мероприятия «Развитие системы подготовки специалистов по информационным технологиям и квалифицированных пользователей» программы Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Электронная Югра на 2006-2008 годы»
- г. Нижневартовск - один из первых городов, в котором была начата реализация проекта

Реализуемые программы на базе НВГУ :

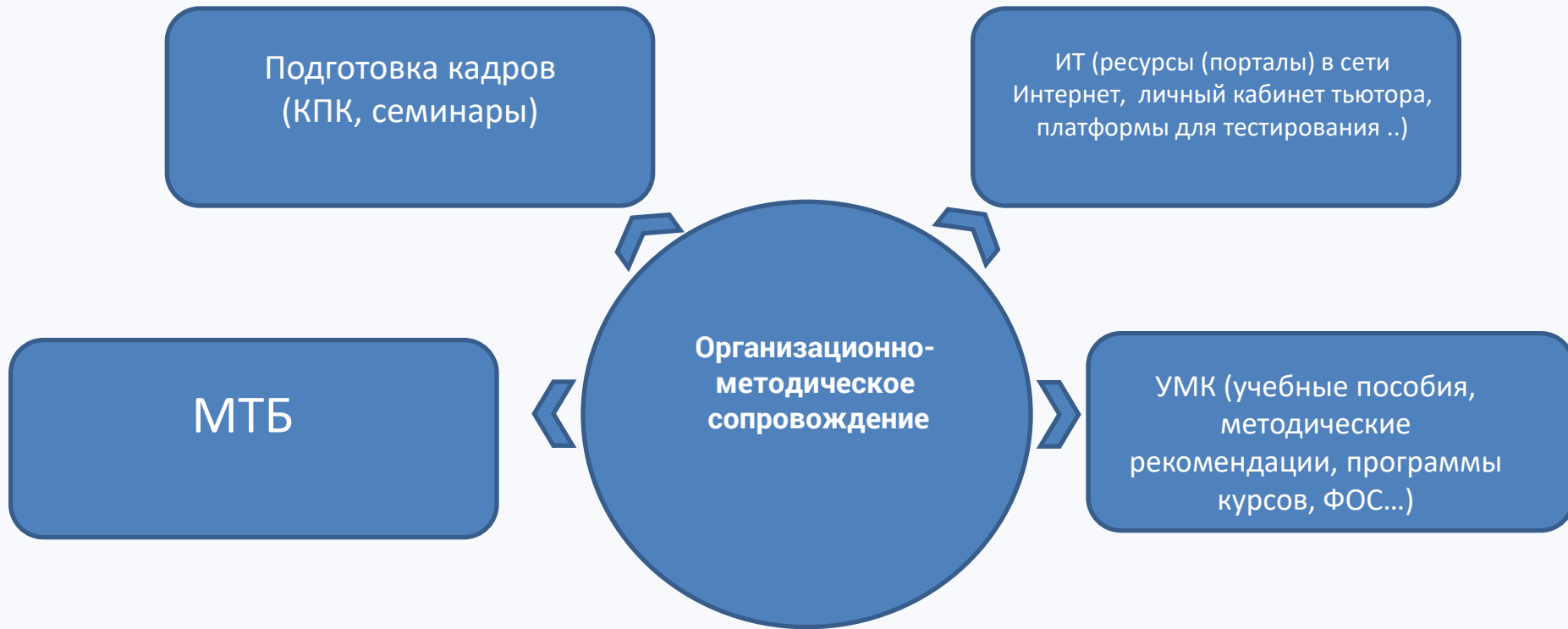
- Электронный гражданин – 3679 чел.
- Эффективное использование сервисов электронного правительства – 1246 чел.
- Электронная коммерция – 340 чел.



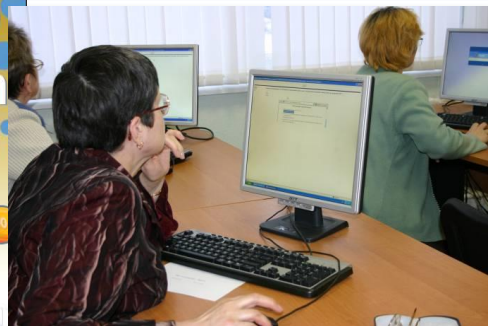
Правовое обеспечение развития цифровых компетенций

- Постановление Правительства Российской Федерации № 313 от 15.04.2014 Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество (2011 - 2020 годы)»
<https://admhmao.ru/dokumenty/pravovye-akty-gubernatora/214635>
- Постановление Правительства ХМАО - Югры от 02.12.2011 г. № 455-п «О внесении изменений в приложение к Постановлению Правительства ХМАО - Югры от 19.10.2010 г. № 265-п «О целевой программе ХМАО - Югры «Информационное общество – Югра» на 2011-2013 годы
<https://rst.admhmao.ru/gosudarstvennye-tselevye-vedomstvennye-tselevye-programmy/>
- Распоряжение губернатора ХМАО-Югры от 08.06.2011 «О некоторых мерах по стимулированию использования жителями ХМАО-Югры информационно-коммуникационных технологий в области экономики»
<http://eduhmao.ru/upload/image/386-rg.pdf>
- Постановление Правительства ХМАО-Югры от 09.10.2013 «О государственной программе ХМАО-Югры «Информационное общество ХМАО-Югры на 2014-2020 годы»
<http://eduhmao.ru/npa/>
- Проект по обучению основам компьютерной грамотности «Электронный гражданин (2006-2018), реализуемый на территории ХМАО - Югры с 2006 года при поддержке Правительства округа
<https://depit.admhmao.ru/it-proekty/elektronnyy-grazhdanin/>
- Проект профессионального стандарта «Консультант в области развития цифровых компетенций населения (цифровой куратор) от 31.08.2018
<https://www.znanierussia.ru/useful/Documents/project-digital.pdf>
- Паспорт национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»
<http://static.government.ru/media/files/urKHm0gTPPnzJlaKw3M5cNLo6gczMkPF.pdf>
- Порядок № 499 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»
<https://base.garant.ru/70440506/>





Организационно-методическое сопровождение



>> Создать новую группу <<

Курс:

- Электронный гражданин
- Электронное правительство

Название (любое):

Курс	планируемые слушатели	Формирование документов	Обработка анкет	даты обучения
Электронный гражданин	2	15 [Добавить] \ Инструктаж по ТБ; \ Реестр получения разд. материала; \ Реестр получения паспортов;	Обработка анкет	с 01-10-2012 по 13-10-
Электронный гражданин	10	15 [Добавить] \ Инструктаж по ТБ; \ Реестр получения разд. материала; \ Реестр получения паспортов;	Обработка анкет	с 01-10-2012 по 12-10-
Электронное правительство	11	15 [Добавить] \ Инструктаж по ТБ; \ Ведомость получения свидетельств	Обработка анкеты №1 Основная анкета №2	с 23-10-2012 по 31-10-
Электронное правительство	19-ЭП	15 [Добавить] \ Инструктаж по ТБ; \ Ведомость получения свидетельств	Обработка анкеты №1 Основная анкета №2	с 22-10-2012 по 31-10-

Электронный гражданин: 30 из 30. Электронное правительство: 30 из 30



Центры общественного доступа

- С целью повышения качества жизни граждан за счет использования ИКТ, для реализации конституционного права граждан на доступ к социально значимой, правовой информации на территории ХМАО-Югры создана сеть центров общественного доступа
- Система ЦОД развивается в рамках окружных и муниципальных программ с 2006 года на базе культурно-досуговых центров (библиотеки, музеи, клубы), образовательных организаций
- В г. Нижневартовске функционируют **12 ЦОД**, в том числе базе НВГУ



- Приказ Департамента информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 15 октября 2015 года № 214/1 «О развитии сети центров общественного доступа к социально значимой информации в информационно-коммуникационной сети «Интернет»
- Перечень мероприятий, рекомендуемых муниципальным образованиям Ханты-Мансийского автономного округа – Югры к реализации для организации деятельности центров общественного доступа к социально значимой информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре
- Методические рекомендации по развитию сети центров общественного доступа к социально значимой информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре
- Типовое Положение о центре общественного доступа к социально значимой информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Задачи:

- создание системы правового регулирования цифровой экономики, основанного на гибком подходе в каждой сфере, а также внедрение гражданского оборота на базе цифровых технологий
- создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи, обработки и хранения данных преимущественно на основе отечественных разработок
- **обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики**
- обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства
- создание сквозных цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок
- внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей
- преобразование приоритетных отраслей экономики и социальной сферы, включая здравоохранение, образование, промышленность, сельское хозяйство, строительство, городское хозяйство, транспортную и энергетическую инфраструктуру, финансовые услуги, посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений
- создание комплексной системы финансирования проектов по разработке и (или) внедрению цифровых технологий и платформенных решений, включающей в себя венчурное финансирование и иные институты развития
- разработка и внедрение национального механизма осуществления согласованной политики государств - членов Евразийского экономического союза при реализации планов в области развития цифровой экономики

п. 4.3. Федеральный проект «Кадры для цифровой экономики»

Задачи и результаты национальной программы отражены в 4-ом разделе.

Наименование задачи, результаты, сроки реализации, ответственные исполнители Федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» изложены в п. 4.3 НП

Задача:

Обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики

- Обеспечение цифровой экономики компетентными кадрами
- Поддержка талантливых школьников и студентов в области математики, информатики и технологий цифровой экономики
- Содействие гражданам в освоении цифровой грамотности и компетенций цифровой экономики



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Нижевартовский государственный университет»



Ежукова Ирина Федоровна,
начальник управления развития
и платных образовательных услуг ФГБОУ ВО «НВГУ», к.п.н.
+79028582866
kariera@nvsu.ru

Ханты-Мансийск 2019