УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
ФГБОУ ВО ВГМУ им.Н.Н.Бурденко
Минздрава России
от 25.12.2020 №1141

# ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ В ФГБОУ ВО ВГМУ ИМ. Н.Н. БУРДЕНКО МИНЗДРАВА РОССИИ

#### І. Общие положения

- 1.1 Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее Положение) в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России (далее Университет) разработано в соответствии с:
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152 Ф3 «О персональных данных»;
- постановлением Правительства РФ от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»;
- приказом Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- приказом Минобрнауки России от 19 ноября 2013 № 1258 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры»;
- приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
  - Уставом Университета;
- методическими рекомендациями Минобрнауки России от 03.12.2020 № МН-19/297 по применению технических средств, обеспечивающих объективность результатов при проведении промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры с применением дистанционных технологий;

- 1.2 Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок формирования электронной информационно-образовательной среды (далее ЭИОС) в Университете.
- 1.3 Миссия ЭИОС обеспечение информационной открытости Университета в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Университета и обеспечение доступа обучающихся и профессорско-преподавательского состава (далее ППС) к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

### **II.** Цели и задачи ЭИОС

- 2.1 Целями использования ЭИОС в Университете являются:
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Университета;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между всеми участниками образовательного процесса.
  - 2.2Основные задачи ЭИОС:
- организация доступа участников образовательного процесса к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем (далее ЭБС) и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее ДОТ);
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет» и систем дистанционного обучения.

Организация синхронного и (или) асинхронного взаимодействия между участниками образовательного процесса осуществляется посредством систем дистанционного обучения.

- 2.3 Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:
- доступность и открытость;
- системность, интегративность и полифункциональность;
- ориентированность на пользователя;
- повсеместное внедрение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательный процесс;
  - интеграция всех компонентов ЭИОС в единый образовательный контент;
- выполнение требований законодательства в области информационной безопасности.

## **III. Структура ЭИОС**

- 3.1 ЭИОС включает в себя следующие составляющие:
- система дистанционного обучения (далее СДО), предоставляющая возможность создавать обучающие материалы для электронного обучения и обучения с применением ДОТ;
- единая информационная система управления учебным процессом ТАНДЕМ. Университет, в том числе личный кабинет обучающегося;
- платформа для создания обучающего контента (ISpring);
- система «Антиплагиат»;
- электронная почта;
- официальный сайт Университета;
- электронные библиотечные системы;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭОИС.
- 3.2 СДО позволяет реализовать электронное обучение в Университете и обеспечивает:
- организацию и информационную поддержку учебного процесса с применением дистанционных технологий;
  - управление пользователями всех категорий;
  - хранение, обновление и систематизацию учебно-методических ресурсов;
  - взаимодействие участников дистанционного учебного процесса;
  - мониторинг дистанционного учебного процесса.
  - 3.2СДО решает следующие задачи:
  - автоматизация процесса проектирования учебных планов,
  - создание единой базы учебной и методической документации;
  - формирование единой информационной базы данных абитуриентов и обучающихся;
  - мониторинг образовательного процесса;
  - обеспечение доступа участников образовательного процесса ко всей необходимой документации в электронном виде;
- 3.4 Система «Антиплагиат» используется с целью повышения качества организации и эффективности учебного процесса, контроля самостоятельности выполнения обучающимися и п едагогическими работниками научно-исследовательской работы, соблюдения прав интеллектуальной собственности.
- 3.5 Программное обеспечение (веб-приложение) для коммуникации участников образовательного процесса в формате вебинаров и web-meetingsпредназначено для проведения видеоконференций, вебинаров, учебных занятий и научных мероприятий Университета посредством сети «Интернет» обучающимся и участникам мероприятий.
  - 3.6 Электронный каталог библиотеки Университета состоит из:
- электронных документов локального доступа, включает в себя учебные и научные издания университета;
- внутренней электронно-библиотечной системе университета <a href="http://lib.vrngmu.ru/">http://lib.vrngmu.ru/</a>;

- электронных документов удаленного доступа (баз данных, ЭБС) <a href="http://lib.vrngmu.ru/resursy/EBS/">http://lib.vrngmu.ru/resursy/EBS/</a>.
- 3.7 Локальная сеть и электронная почта Университета создают условия для функционирования ЭИОС.
- 3.8 Официальный сайт Университета <a href="http://vrngmu.ru/">http://vrngmu.ru/</a> позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. На сайте Университета размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса.

## IV. Программно-аппаратная база

- 4.1. Программно-аппаратная база представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность программно-аппаратных средств (серверы, компьютеры, лицензионное программное обеспечение и пр.) обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса, включая специализированные системы, обеспечивающие применение элементов электронного обучения.
- 4.2. В программно-аппаратную базу включена сеть специализированных аудиторий, расположенных в корпусах Университета:
- учебные аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием (проекционная техника, интерактивные доски и т.д.);
  - компьютерные классы;
  - зал электронных библиотечных ресурсов.

## **V.** Формирование ЭИОС

5.1. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется службами курирующих проректоров.

### VI. Заключительные положения.

- 6.1. Положение вступает в силу с момента утверждения приказом ректора.
- 6.2. С момента вступления в силу настоящего положения признаётся утратившим силу «Положение об электронной информационно-образовательной среде Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н.Бурденко», утверждённое приказом ректора от 24.11.2017 №1043.
- 6.3. Проект Положения с листом согласования храниться в ученом совете, утвержденный экземпляр Положения в административно-правовом управлении, сканобраз на официальном сайте в сети Интернет.

Принято решением ученого совета ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России 24.12.2020 (протокол № 6).