



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УЛЬЯНОВСКИЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБ ПОУ «УФК» Минздрава России)

Научно-методический отдел

ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

Денисова Л.И.

2026 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ

о межрегиональном заочном конкурсе исследовательских работ по направлению  
«Достижения искусственного интеллекта в исследовании анатомии и  
физиологии человека»  
для студентов 2 курса медицинских и фармацевтических специальностей

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	Председатель ЦМК специальных медицинских дисциплин отделений «Сестринское дело» и «Лечебное дело»	Л.В. Кузнецова <i>Л.В. Кузнецова</i>	03.02.2026
Согласовал	Заведующий научно-методическим отделом	О.А. Пронина <i>О.А. Пронина</i>	04.02.2026
Версия: 1.0			Стр.1 из 5



## 1. Общие положения

1.1. Межрегиональный заочный конкурс исследовательских работ по направлению «Достижения искусственного интеллекта в исследовании анатомии и физиологии человека» для студентов 2 курса медицинских и фармацевтических специальностей (далее – Конкурс), проводится среди студентов средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций ПФО.

1.2. Организатором Конкурса является федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский фармацевтический колледж» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – ФГБ ПОУ «УФК» Минздрава России).

1.3. Настоящее положение устанавливает цели, задачи, порядок организации проведения конкурса, порядок участия и определения победителей, а также требования к оформлению конкурсных работ.

1.4. Конкурс проводится с **02 марта 2026 года по 31 марта 2026 года**.

1.5. Настоящее Положение действует до завершения конкурсных мероприятий.

1.6. Информация о сроках, условиях проведения и результатах Конкурса размещается в сети Интернет на официальном сайте – ФГБ ПОУ «УФК» Минздрава России <http://pharmacol.ru/> в разделе Олимпиады, конкурсы во вкладке «Мероприятия Совета директоров СМФОО ПФО».

## 2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Цель Конкурса - популяризация знаний о возможностях искусственного интеллекта (далее - ИИ) в изучении анатомии и физиологии человека среди студентов профессиональных образовательных организаций.

2.2. Задачи Конкурса:

стимулирование научно-исследовательской деятельности студентов в области применения технологий ИИ для решения прикладных задач в анатомии и физиологии человека;

развитие научно-исследовательских компетенций участников Конкурса;

формирование междисциплинарного подхода к изучению анатомии.

## 3. Условия проведения Конкурса

3.1. В конкурсе могут принять участие студенты 2-х курсов средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций ПФО всех специальностей, выполнившие исследовательские работы по тематике конкурса в рамках изучения ОП.01 Анатомии и физиологии человека (далее – Участники).

3.2. От каждой образовательной организации принимается не более 2 (двух) конкурсных работ.

3.3. Конкурсные работы должны быть авторскими – разработаны самими участниками Конкурса. Ответственность за соблюдение авторских прав несут участники Конкурса.

3.4. Работы, занявшие призовые места, могут быть использованы организатором Конкурса по своему усмотрению.



- 3.5. Участие в Конкурсе заочное бесплатное и добровольное.
- 3.6. Участие в Конкурсе подтверждается заявкой (Приложение №1).
- 3.7. Отправка материалов для участия в Конкурсе подразумевает согласие на обработку персональных данных участников.

#### 4. Порядок проведения Конкурса

4.1. Для участия в конкурсе необходимо прислать на электронную почту farmNMO@yandex.ru заявку на участие в конкурсе (Приложение 1) и конкурсную работу, заявленную на Конкурс, в электронном виде. При получении работы на конкурс, ответным письмом будет выслано уведомление о принятии работы к рассмотрению.

4.3. Сроки проведения:

- прием работ на Конкурс производится с 02 марта 2026 года по 14 марта 2026 года включительно;
- экспертиза конкурсных работ с 16 марта 2026 года по 21 марта 2026 года;
- подведение итогов конкурса и размещение протокола результатов оценки конкурсных работ на официальном сайте ФГБ ПОУ «УФК» Минздрава России (<http://pharmcol.ru/>) не позднее 31 марта 2026 года.

3.5. Отправляя заявку на Конкурс, участник соглашается с условиями настоящего положения Конкурса. Присланные работы не рецензируются!

#### 5. Требования к конкурсной работе

5.1. Конкурсные работы – оригинальные исследовательские студенческие работы, посвященные применению методов ИИ в области анатомии:

- сегментация и анализ медицинских изображений: автоматическое выделение органов, тканей и патологических очагов на снимках КТ, МРТ, УЗИ;
- 3D-моделирование и виртуальная анатомия: создание персонализированных трехмерных моделей органов и систем на основе 2D-снимков;
- цифровая гистология: классификация клеточных структур, выявление признаков патологий;
- сравнительная и возрастная анатомия: использование ИИ для анализа морфологических изменений, связанных с возрастом, полом или заболеваниями;
- персонализированная физиология: моделирование индивидуальных реакций организма на внутренние или внешние стимулы;
- исследование регуляторных систем: применение ИИ для анализа сложных взаимодействий в нервной, эндокринной и иммунной системах и др.

5.2. Заявка и Конкурсная работа представляются на Конкурс в форматах .doc, .docx, .rtf. Остальные материалы (приложения и доп.материалы) в любых общедоступных форматах.

5.3. Конкурсная работа представляется в произвольном виде, но должна содержать следующие обязательные разделы:

- титульный лист (на титульном листе указывается наименование и место нахождения образовательного учреждения, название работы, сведения об авторе – студенте (ФИО, специальность, курс) и преподавателе-руководителе (ФИО, занимаемая должность);
- оглавление (оформляется в стандартной форме с обязательным указанием страниц);



- пояснительная записка (указывается цель и задачи исследовательской работы, особенности использования в работе);
- основная часть;
- приложения (при наличии).

5.4. Общий объем конкурсной работы – не более 40 листов. Требования к оформлению текста: страницы текста должны соответствовать формату А4. Текст следует размещать на одной стороне листа бумаги с соблюдением следующих размеров полей: левое – 30 мм, правое – 15 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм. Текст выполняется шрифтом Times New Roman, кегль 12, междустрочный интервал – 1,15, отступ первой строки – 1,25.

5.5. Конкурсная работа со всеми приложениями и дополнительными материалами направляется на Конкурс в виде архива в формате .zip или .rar. Заявка оформляется и отправляется отдельным файлом в формате Word.

## 6. Подведение итогов Конкурса

6.1. Для организации работы по проведению Конкурса формируется конкурсная комиссия (далее – Комиссия) Конкурса.

6.2. Комиссия Конкурса:

- координирует деятельность по подготовке и проведению Конкурса;
- ведет прием заявок и конкурсных работ;
- формирует пакет документов для работы экспертной комиссии;
- обеспечивает информационное сопровождение проведения Конкурса;
- оценивает работы, поданные на Конкурс;
- готовит итоговый протокол оценки конкурсных работ с определением победителей и призеров Конкурса.

6.3. Итоги Конкурса размещаются на официальном сайте ФГБ ПОУ «УФК» Минздрава России (<http://pharmacol.ru/>) в разделе Олимпиады, конкурсы во вкладке Мероприятия Совета директоров СМФОО ПФО **не позднее 31 марта 2026 года.**

6.4. Документы об участии в Конкурсе высылаются **в электронном виде** на адрес образовательного учреждения, указанного в заявке, в срок **по 13 апреля 2026 года.**

В случае большого количества участников сроки рассылки наградных материалов могут быть продлены.

## 7. Критерии оценки и порядок определения победителей Конкурса

7.1. Конкурсные работы оцениваются по следующим критериям:

- авторство и оригинальность идеи;
- содержание работы, качество материалов и актуальность;
- оригинальность представления материала;
- использование современных технологий и цифровых образовательных ресурсов;
- законченность работы;
- доступность изложения;
- практическая применимость представленной работы.

7.2. Конкурсные работы оцениваются по каждому параметру по пятибалльной шкале, где 5 – наивысший балл.



7.3. По результатам экспертизы работ составляется рейтинг всех участников Конкурса и определяются победители.

7.4. Победители Конкурса награждаются Дипломами I, II, III степени.

7.5. Участникам Конкурса высылаются грамоты.

7.6. Комиссия Конкурса оставляет за собой право награждения участников Конкурса специальными Дипломами.

### **8. Контактные данные Конкурсной комиссии**

Наименование полное: федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский фармацевтический колледж» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Наименование сокращенное: ФГБ ПОУ «УФК» Минздрава России.

Юридический адрес: 432017, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Льва Толстого, дом 37/110.

Телефоны для справок: 8(8422) 42-05-42, Пронина Ольга Александровна, e-mail: farmNMO@yandex.ru



### ЗАЯВКА

на участие в Межрегиональном заочном конкурсе исследовательских работ по направлению «Достижения искусственного интеллекта в исследовании анатомии и физиологии человека» для студентов 2 курса медицинских и фармацевтических специальностей

Образовательное учреждение	
Полное наименование образовательного учреждения (по Уставу)	
Краткое наименование образовательного учреждения (по Уставу)	
Телефон (с кодом города)	
Электронный адрес	
Ф.И.О. руководителя	
Сведения об участниках	
Название работы	
Ф.И.О. участника ( <i>в именительном и дательном падеже</i> ) должность, контактный телефон, E-mail	
Ф.И.О. преподавателя-руководителя ( <i>в именительном и дательном падеже</i> ) должность, контактный телефон, E-mail	

Направление заявки на участие в Конкурсе является выражением согласия отправителя на обработку персональных данных - Ф.И.О., должность, место работы, место учебы, контактный телефон, E-mail (в соответствии с Федеральным законом «О персональных данных от 27.07.2006 № 152 – ФЗ)

Дата составления Заявки: \_\_\_\_\_

Внимание! Заявки присылаются в формате Word