

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ для формирования компетенций, установленных рабочей программой производственной практики:</p> <p>«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) ПРАКТИКА – НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»</p>	1
--	---	--	---

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

для формирования компетенций, установленных рабочей программой производственной (преддипломной) практики-научно-исследовательской работы

студентки 6 курса 5 группы медико-биологического факультета специальности 30.05.01 Медицинская биохимия

Золотовой Екатерины Алексеевны
(Ф. И. О. обучающегося)

Срок прохождения практики:

(1 ЗЕТ/ 36 часов) - с 05.02.2020 г. по 08.02.2020 года.

(24 ЗЕТ/864 часа) – с 17.02. 2020 по 27.03. 2020; с 06.04 по 16.06. 2020.

с 02.09. 2019 по 23.11.2019 (12 дней: 1 раз в неделю по 2 часа аудиторных+1 час самостоятельной работы в день) - компенсация праздничных дней в весеннем семестре

База прохождения практики: кафедра фармакологии и биоинформатики ФГБОУ ВО ВолгГМУ

Руководитель практики от ФГБОУ ВО ВолгГМУ
Минздрава России, доцент кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, к.фарм.н.
контактный телефон 8(844)2385363


(подпись)

Е.В. Зыкова

Руководитель практики от кафедры фармакологии и биоинформатики ВолгГМУ,
профессор кафедры, д.м.н., профессор
контактный телефон: 8(844)2975105

(подпись)

В.А. Косолапов

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ для формирования компетенций, установленных рабочей программой производственной практики:</p> <p>«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) ПРАКТИКА – НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»</p>	<p>1</p>
---	---	--	----------


	использованием основных медико-статистических показателей
ПК-11	готовностью к организации и осуществлению прикладных и практических проектов и иных мероприятий по изучению биохимических и физиологических процессов и явлений, происходящих в клетке человека
ПК-12	способностью к определению новых областей исследования и проблем в сфере разработки биохимических и физико-химических технологий в здравоохранении
ПК-13	способностью к организации и проведению научных исследований, включая выбор цели и формулировку задач, планирование, подбор адекватных методов, сбор, обработку, анализ данных и публичное их представление с учетом требований информационной безопасности

Тематика индивидуальных заданий

Оптимизация метода определения цитотоксичности при помощи МТТ-теста на клеточной линии MCF-7

РАЗРАБОТАНО:

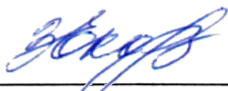
Профессор кафедры фармакологии и биоинформатики, д.м.н., доцент



(подпись)

Д.С. Яковлев

Руководитель практики от ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, доцент кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, к.фарм.н.



(подпись)

Е.В. Зыкова

СОГЛАСОВАНО:


Руководитель практики от кафедры фармакологии и биоинформатики ВолгГМУ, профессор кафедры, д.м.н., профессор




(подпись)

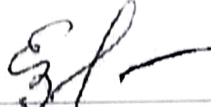
В.А. Косолапов

Утверждено на заседании УМК медико-биологического факультета (протокол № 6 от 24.06.2019 г.).

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ для формирования компетенций, установленных рабочей программой производственной практики.</p> <p>«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) ПРАКТИКА – НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»</p>	<p>2</p>
---	---	--	----------

Декан  Г.П. Дудченко
(подпись)

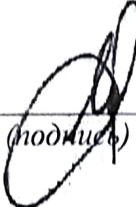
Индивидуальное задание принято к исполнению Золотовой Екатериной Алексеевной .
(Ф. И. О. обучающегося)


(подпись обучающегося)

«03» сентября 2019 г.


Студентом в полном объеме реализовано индивидуальное задание практики. Получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Профессор кафедры фармакологии и биоинформатики, д.м.н., доцент


(подпись)

Д.С. Яковлев

Руководитель практики от ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, доцент кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, к.фарм.н.


(подпись)

Е.В. Зыкова

Руководитель практики от кафедры фармакологии и биоинформатики ВолгГМУ, профессор кафедры, д.м.н., профессор


(подпись)

В.А. Косолапов

«16» июня 2020 г.