

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
фармацевтической и
токсикологической химии,
фармакогнозии и ботаники
ФГБОУ ВО ВолгГМУ
Минздрава России
Озеров А.А.



«01» декабря 2024 г.

ПОРЯДОК
проведения промежуточной аттестации обучающихся,
в том числе с применением дистанционных образовательных технологий,
на кафедре фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники
ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России

Волгоград, 2024

1. Общие положения

1.1. Порядок разработан в целях регламентации проведения промежуточной аттестации (зачётов, зачётов с оценкой, экзаменов) по образовательным программам высшего образования (специалитет, бакалавриат) и среднего профессионального образования, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, на кафедре фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России с учетом специфики проведения промежуточной аттестации в условиях ограничительных мероприятий при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области (далее, соответственно, – Порядок, ПА, ДОТ).

1.2. Порядок разработан в соответствии со следующими нормативными документами в актуальной редакции:

- Положение о формах, периодичности, порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, а также о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России;
- Регламент проведения промежуточной аттестации обучающихся, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России;
 - Порядок проведения аттестации по дисциплине «Специальная фармацевтическая химия» для обучающихся по специальности подготовки «Фармация» 9 семестр (экзамен), в 2024-2025 учебном году.
 - Порядок проведения аттестации по дисциплине «Токсикологическая химия» для обучающихся по специальности «Фармация» 8 семестр (экзамен), в 2024-2025 учебном году.
 - Порядок проведения аттестации по дисциплине «Общая фармацевтическая химия» для обучающихся по специальности «Фармация» 6 семестр (экзамен), в 2024-2025 учебном году.
 - Порядок проведения аттестации по дисциплине «Методы фармакопейного анализа» для обучающихся по специальности «Фармация» 6 семестр (экзамен), в 2024-2025 учебном году.
 - Порядок проведения аттестации по производственной практике «Контроль качества лекарственных средств» для обучающихся по специальности «Фармация» 9 семестр (зачет с оценкой), в 2024-2025 учебном году.
 - Порядок проведения аттестации по ПМ.02 «Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организации и ветеринарных аптечных организаций». МДК.02.02 «Контроль качества лекарственных средств» 4 семестр (экзамен) по программе подготовки специалистов среднего звена, для обучающихся по направлению подготовки «Фармация», в 2024-2025 учебном году.
 - Порядок проведения аттестации по учебной практике УП.02.02 «Контроль качества лекарственных средств» по программе подготовки специалистов

среднего звена, для обучающихся по направлению подготовки «Фармация» 4 семестр (зачет), в 2024-2025 учебном году.

- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Ботаника» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Биохимия в 2023-2024 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Ботаника» для обучающихся по направлению подготовки «Биология», профиль Генетика в 2024-2025 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Фармакогнозия» для обучающихся по специальности «Фармация» в 2024-2025 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Ботаника» для обучающихся по специальности «Фармация» в 2024-2025 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Лекарственные средства из природного сырья» для обучающихся по специальности «Фармация» в 2024-2025 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента» МДК 01.01 «Лекарствоведение» МДК 01.01.02 «Фармакогнозия» для обучающихся по специальности «Фармация» СПО в 2024-2025 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Ботаника» для обучающихся по специальности «Фармация» СПО в 2024-2025 учебном году
- Порядок проведения аттестации по дисциплине «Генетика человека с основами медицинской генетики» для обучающихся по специальности «Фармация» СПО в 2024-2025 учебном году
- Порядок проведения аттестации по практике «Учебная практика по ботанике» для обучающихся по специальности «Фармация» в 2024-2025 учебном году
- Порядок проведения аттестации по практике «Учебная практика по фармакогнозии» для обучающихся по специальности «Фармация» в 2024-2025 учебном году

1.3. Настоящий Порядок устанавливает унифицированный подход к технологии проведения ПА, в том числе с использованием ДОТ по дисциплинам (модулям)/практикам образовательных программ высшего образования (специалитет, бакалавриат) и среднего профессионального образования, а также учитывает специфику проведения ПА в условиях ограничительных мероприятий при угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на территории Волгоградской области.

1.4. Целью проведения ПА, в том числе с применением ДОТ, является оценка уровня сформированности у обучающихся компетенций в рамках завершаемых дисциплин (модулей)/практик как индикаторов качества реализации образовательных программ в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России.

1.5. В случае проведения ПА с применением ДОТ используемые технологии должны обеспечивать объективность оценивания, сохранность результатов и возможность компьютерной обработки информации по результатам аттестации.

1.6. ПА проводится в сроки, предусмотренные утвержденными учебными планами и календарными учебными графиками соответствующих образовательных программ.

1.7. Дата проведения ПА (зачётов, экзаменов, зачётов с оценкой) определяется распорядительным актом ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, а также утверждённым расписанием зачётно-экзаменационной сессии.

1.8. Время проведения ПА по дисциплине исчисляется в соответствии с часовым поясом места расположения образовательной организации и должно укладываться в период с 8:00 до 18:00 (за исключением форс-мажорных ситуаций). В случае пребывания обучающегося вне Волгоградской области (особенности реализации региональных ограничительных мероприятий) и наличия разницы часовых поясов, приводящей к тому, что фактическое время проведения ПА обучающегося выходит за установленные временные рамки, обучающийся должен заблаговременно не менее чем за 3 дня до ПА обратиться в профильный деканат факультета / институт для принятия решения о дате и времени проведения его ПА. При этом уполномоченные сотрудники деканата согласуют дату и время проведения ПА данного студента с заведующим учебной частью кафедры, проводящей ПА по дисциплине. При этом деканат факультета / институт доводит до сведения студента утвержденные дату и время проведения ПА не позднее чем за 2 дня до проведения ПА.

1.9. Время проведения ПА, в том числе с применением ДОТ доводится до обучающихся и преподавателей заблаговременно посредством размещения информации в электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России (далее – ЭИОС ВолгГМУ) в разделе «Расписание».

1.10. Настоящий Порядок и кафедральные расписания проведения ПА как в очном формате (шаблон расписания – см. приложение 1.1), так и с применением ДОТ (шаблон расписаний – см. приложение 1.2) доводятся до обучающихся заблаговременно посредством размещения информации в курсе соответствующей дисциплины (модуля)/практики на электронном информационно-образовательном портале (далее – ЭИОП) ВолгГМУ.

1.11. Порядок и кафедральное расписание проведения ПА, в том числе с применением ДОТ формируются исходя из следующих условий:

- установленная утвержденным расписанием зачетно-экзаменационной сессии форма проведения ПА (очная или с применением ДОТ);

- возможности выбранной электронной платформы видеоконференцсвязи;

- число групп, назначенных к прохождению ПА на кафедре в установленный расписанием день, определяющий количество лиц, обеспечивающих контроль проведения ПА в том числе с применением ДОТ (могут не входить в приказ об утверждении экзаменаторов);

- количество лиц, обеспечивающих контроль проведения ПА с применением ДОТ определяется преимущественно из расчета до 9 экзаменуемых, находящихся в поле наблюдения экрана электронной платформы видеоконференцсвязи (в среднем (две) группы в день на одно лицо), обеспечивающее контроль проведения ПА с применением ДОТ;

- при приеме ПА в очном формате с соблюдением всех санитарных норм и правил время проведения ПА составляет до 70 минут (до 10 мин. – идентификация личности и выдача билет в начале ПА; до 30 мин. – письменное составление плана (тезисов) ответа и до 30 мин. на устный ответ);

1.12. Обеспечение проверки электронных письменных работ обучающихся на ЭИОП и/или оценка устных ответов осуществляется в случае зачёта или зачёта с

оценкой преподавателем, который ведёт занятия семинарского типа по данной дисциплине (модулю), практике, в случае экзамена – только преподавателями, допущенными к проведению ПА приказом об утверждении экзаменаторов.

1.13. В случае проведения ПА в очном формате после прохождения обучающимся процедур ПА до него устно доводятся оценка за ПА (по 100-балльной шкале); конечная оценка по дисциплине (модулю)/практике (по 5-ти балльной шкале для экзамена и зачёта с оценкой, по шкале «зачтено-не зачтено для зачёта»), которая заносится в его зачетную книжку, а также итоговый рейтинг по дисциплине (модулю)/практике по 100-балльной шкале.

1.14. Кафедра вносит оценки по результатам ПА в ЭИОС ВолгГМУ. Внесение сведений и предоставление соответствующих ведомостей в профильный деканат факультета / ИОЗ должно происходить не позднее трех рабочих дней, следующих за днем проведения ПА, но не позднее последнего числа месяца, в котором проводилась промежуточная аттестация.

2. Процедура проведения ПА (зачёта, зачёта с оценкой, экзамена) в очном формате

2.1. На кафедре фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники проводятся зачёты/зачёты с оценкой/экзамены для обучающихся специалитета Фармация:

- по дисциплине «Специальная фармацевтическая химия» 9 семестр (экзамен);
- по дисциплине «Токсикологическая химия» 8 семестр (экзамен);
- по дисциплине «Общая фармацевтическая химия» 6 семестр (экзамен);
- по дисциплине «Методы фармакопейного анализа» 6 семестр (экзамен);
- по производственной практике «Контроль качества лекарственных средств» 9 семестр (зачет с оценкой);
- по практике «Учебная практика по Ботанике» 4 семестр (зачет с оценкой);
- по практике «Учебная практика по Фармакогнозии» 6 семестр (зачет с оценкой);
- по дисциплине «Фармакогнозия» 7 семестр (экзамен);
- по дисциплине «Ботаника» 4 семестр (экзамен);
- по дисциплине «Лекарственные средства из природного сырья» 7 семестр (зачет).

Для обучающихся бакалавриата по направлению подготовки «Биология», профили «Биохимия», «Генетика»:

- по дисциплине «Ботаника» 4 семестр (экзамен).

Для обучающихся по направлению подготовки «Фармация», по программе подготовки специалистов среднего звена:

- по ПМ.02 «Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организации и ветеринарных аптечных организаций». МДК.02.02 «Контроль качества лекарственных средств» 4 семестр (экзамен);
- по учебной практике УП.02.02 «Контроль качества лекарственных средств» 4 семестр (зачет);

- по дисциплине «Генетика человека с основами медицинской генетики» 1 семестр (зачет);
- по дисциплине «Ботаника» 1 семестр (экзамен);
- по дисциплине ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента» МДК 01.01 «Лекарствоведение» МДК 01.01.02 «Фармакогнозия».

2.2. ПА в очном формате в случае установления ограничительных мероприятий при неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановке проводится с соблюдением следующих санитарно-гигиенических требований:

- проведение перед приемом ПА уборки помещений с применением дезинфицирующих средств по вирусному режиму, включая обработку всех контактных поверхностей в местах общего пользования (дверных ручек, выключателей, поручней, перил, поверхностей столов и т.д.); при длительности ПА более 4 часов – повторная обработка контактных поверхностей;

- проведение (при наличии такой возможности) обеззараживания воздуха с использованием оборудования, разрешенного для применения в присутствии людей;

- обеспечение условий для гигиенической обработки рук с применением антисептических средств в холле при входе в корпус, где проводится ПА, в санитарных узлах, а также обеспечение постоянного наличия средств для мытья рук, антисептических средств для обработки рук в санузлах;

- обязательная термометрия бесконтактным способом на входе в корпус/кафедру, где происходит ПА;

- не допущение к ПА лиц с повышенной температурой тела (выше 37⁰С) и признаками ОРВИ (кашель, ринорея, чихание и пр.). В этом случае студенту ставится неявка по уважительной причине (о чем делается соответствующая запись в ведомости ПА) и сроки его ПА переносятся на другое время в период зачётно-экзаменационной сессии, а информация о новых сроках проведения ПА доводится до обучающегося не позднее, чем за 3 рабочих дня до ее начала;

- недопущение скопления обучающихся (в том числе в холлах, коридорах перед началом ПА), контроль соблюдения социальной дистанции, в том числе при рассадке в аудитории для проведения ПА;

- наличие правильно надетых средств индивидуальной защиты органов дыхания на всех участниках ПА (обучающихся, преподавателях, вспомогательном персонале);

- организация централизованного сбора использованных одноразовых масок после приёма ПА с упаковкой их в полиэтиленовые пакеты перед размещением в контейнеры для сбора отходов.

2.3. После прохождения ПА до обучающегося устно доводится преподавателем оценка за ПА; конечная оценка по дисциплине (модулю)/практике (по 5-ти балльной шкале для экзамена и зачёта с оценкой, по шкале «зачтено-не зачтено для зачёта), которая заносится в его зачетную книжку, а также итоговый рейтинг по дисциплине/практике по 100-балльной шкале.

2.4. Кафедра вносит оценки по результатам ПА в ЭИОС ВолгГМУ. Внесение сведений и предоставление соответствующих ведомостей в профильный деканат факультета / ИОЗ должно происходить не позднее трех рабочих дней, следующих за

днем проведения ПА, но не позднее последнего числа месяца, в котором проводилась промежуточная аттестация.

2.5. Обучающимся, не прошедшим ПА, назначается повторная аттестация, согласно внутренним локальным актам и графику пересдач.

3. Срок действия

3.1. Настоящий Порядок вводится впервые на кафедре фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России и действует в течение 2024-2025 учебного года.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1.1

Расписание зачётов/экзаменов/зачётов с оценкой, проводимых в очном формате на кафедре фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники в 2024-2025 учебном году

Дата	Дисциплина (модуль)/практика	Факультет	Группа	Время	База/ адрес	Аудитория	Преподаватель
14.01.2025	Лекарственные средства из природного сырья	фармацевтический	401	8.30 – 10.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Недилько О.В.
14.01.2025	Лекарственные средства из природного сырья	фармацевтический	402	8.30 – 10.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-26	Арутюнова В.В.
14.01.2025	Лекарственные средства из природного сырья	фармацевтический	403	8.30-12.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-17	Землянская И.В.
14.01.2025	Лекарственные средства из природного сырья	фармацевтический	404	10.30 – 12.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Недилько О.В.
14.01.2025	Лекарственные средства из природного сырья	фармацевтический	405	13.00 – 14.30	5 учебный корпус, Ким 20	2-26	Арутюнова В.В.
14.01.2025	Лекарственные средства из природного сырья	фармацевтический	406	14.30-16.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-26	Арутюнова В.В.
14.01.2025	Лекарственные средства из природного сырья	фармацевтический	407	13.00-14.30	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Недилько О.В.
14.01.2025	Генетика человека с основами медицинской генетики	Фармация СПО	101	12.00-13.40	5 учебный корпус, Ким 20	2-29	Останина М.В.
14.01.2025	Генетика человека с	Фармация СПО	104	15.20-17.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-29	Останина М.В.

	основами медицинской генетики						
15.01.2025	Генетика человека с основами медицинской генетики	Фармация СПО	103	8.30-10.10	5 учебный корпус, Ким 20	2-29	Останина М.В.
15.01.2025	Генетика человека с основами медицинской генетики	Фармация СПО	102	10.20-12.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-29	Останина М.В.
15.01.2025	ПП по контролю качества лекарственных средств	фармацевтический	501	8.30-10.00	Новороссийская 39	605	Парамонова М.П.
15.01.2025	ПП по контролю качества лекарственных средств	фармацевтический	502	10.30-12.00	Новороссийская 39	605	Гейсман А.Н.
15.01.2025	ПП по контролю качества лекарственных средств	фармацевтический	503	8.30-10.00	Новороссийская 39	611	Покровская Ю.С.
15.01.2025	ПП по контролю качества лекарственных средств	фармацевтический	504	10.30-12.00	Новороссийская 39	611	Покровская Ю.С.
15.01.2025	ПП по контролю качества лекарственных средств	фармацевтический	505	13.00-14.30	Новороссийская 39	611	Тимофеева Ю.А.
15.01.2025	ПП по контролю	фармацевтический	506	13.00-14.30	Новороссийская	605	Гуреева Е.С.

	качества лекарственных средств				39		Гейсман А.Н.
15.01.2025	ПП по контролю качества лекарственных средств	фармацевтический	507	14.30-16.00	Новороссийская 39	605	Гуреева Е.С. Гейсман А.Н.
20.01.2025	Специальная фармацевтическая химия	фармацевтический	505	9.00-10.30	Новороссийская 39	611	Тимофеева Ю.А. Бажина А.А.
20.01.2025	Специальная фармацевтическая химия	фармацевтический	506	9.00-10.30	Новороссийская 39	605	Гуреева Е.С. Парамонова М.П.
20.01.2025	Специальная фармацевтическая химия	фармацевтический	507	11.00-12.30	Новороссийская 39	605	Гуреева Е.С. Парамонова М.П.
20.01.2025	Фармакогнозия	фармацевтический	401	8.30-10.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Яницкая А.В. Землянская И.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.
20.01.2025	Фармакогнозия	фармацевтический	402	10.00-11.30	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Яницкая А.В. Землянская И.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.
20.01.2025	Фармакогнозия	фармацевтический	403	11.30-13.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Яницкая А.В. Землянская И.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.
20.01.2025	Фармакогнозия	фармацевтический	404	13.00-14.30	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Яницкая А.В. Землянская И.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.
23.01.2025	Ботаника	Фармация СПО	101	8.30-10.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Землянская И.В. Останина М.В.

23.01.2025	Ботаника	Фармация СПО	102	10.00-11.30	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Землянская И.В. Останина М.В.
23.01.2025	Ботаника	Фармация СПО	103	11.30-13.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Землянская И.В. Останина М.В.
23.01.2025	Ботаника	Фармация СПО	104	13.00-14.30	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Землянская И.В. Останина М.В.
24.01.2025	Специальная фармацевтическая химия	фармацевтический	501	9.00-10.30	Новороссийская 39	611	Солодунова Г.Н. Озеров А.А.
24.01.2025	Специальная фармацевтическая химия	фармацевтический	502	9.00-10.30	Новороссийская 39	605	Новиков М.С. Гуреева Е.С.
24.01.2025	Специальная фармацевтическая химия	фармацевтический	503	11.00-12.30	Новороссийская 39	611	Солодунова Г.Н. Озеров А.А.
24.01.2025	Специальная фармацевтическая химия	фармацевтический	504	11.00-12.30	Новороссийская 39	605	Новиков М.С Тимофеева Ю.А.
24.01.2025	Фармакогнозия	фармацевтический	405	10.00-11.30	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Яницкая А.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.
24.01.2025	Фармакогнозия	фармацевтический	406	11.30-13.00	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Недилько О.В. Арутюнова В.В.
24.01.2025	Фармакогнозия	фармацевтический	407	13.00-14.30	5 учебный корпус, Ким 20	2-15	Недилько О.В. Арутюнова В.В.
6.02.2025	ПМ.01 Оптовая и розничная торговля лекарственными препаратами и отпуск лекарственных препаратов для	Фармация СПО	201	9.00-14.00	5 учебный корпус, Ким 20	4-09	Яницкая А.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.

	медицинского и ветеринарного применения.						
6.02.2025	ПМ.01 Оптовая и розничная торговля лекарственными препаратами и отпуск лекарственных препаратов для медицинского и ветеринарного применения.	Фармация СПО	202	9.00	5 учебный корпус, Ким 20	4-09	Яницкая А.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.
6.02.2025	ПМ.01 Оптовая и розничная торговля лекарственными препаратами и отпуск лекарственных препаратов для медицинского и ветеринарного применения.	Фармация СПО	203	9.00	5 учебный корпус, Ким 20	4-09	Яницкая А.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.
6.02.2025	ПМ.01 Оптовая и розничная торговля лекарственными препаратами и отпуск лекарственных препаратов для медицинского и	Фармация СПО	204	9.00	5 учебный корпус, Ким 20	4-09	Яницкая А.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.

	ветеринарного применения.						
6.02.2025	ПМ.01 Оптовая и розничная торговля лекарственными препаратами и отпуск лекарственных препаратов для медицинского и ветеринарного применения.	Фармация СПО	205	9.00	5 учебный корпус, Ким 20	4-09	Яницкая А.В. Недилько О.В. Арутюнова В.В.

Сроки пересдач для студентов фармацевтического факультета: I - 27, 28 января 2025 г.; II - 17, 18 марта 2025 г. (10.00)

Сроки пересдач для студентов 1 курса СПО, специальность фармация: I – 04.02.2025, 08.02.2025 (12.00); II – 11.02.2025, 15.02.2025 (14.00)

Сроки пересдач для студентов 2 курса СПО, специальность фармация: I – 08.02.2025 , II - 12.02.2025 (12.00)

Заведующий кафедрой

01.12.2024.



Озеров А.А.