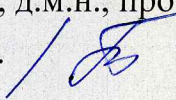


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «АМУРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

На заседании кафедры

Протокол № 7 от «15» ноября 2023 г.

Зав кафедрой микробиологии,
вирусологии, д.м.н., профессор
Чубенко Г.И. /

КАФЕДРА

Микробиологии, вирусологии

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ОРГАНИЗАЦИИ

И ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Микробиология, вирусология»

Специальность 31.05.01. Лечебное дело

Благовещенск, 2023

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии Федеральным законом от 29.12.2012 п.20 ч.3 ст. 28 №273-ФЗ №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Минобрнауки России от 04.04.2014 №267, другими законодательными и нормативными актами, принимаемыми в соответствии с ним, Уставом ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России и другими локальными актами, принимаемыми сотрудниками академии.

1.2. Предметная олимпиада – это форма интеллектуального соревнования обучающихся в определенной образовательной области, позволяющая выявить не только знания фактического материала, но и умение применять эти знания в новых нестандартных ситуациях, требующих творческого мышления.

1.3. Настоящий Порядок проведения предметной олимпиады среди студентов ФГБОУ ВО Амурской ГМА Минздрава России по дисциплине микробиология, вирусология устанавливает этапы ее проведения, сроки проведения, а также перечень базовых разделов дисциплины, по которым она проводится, определяет организационную модель проведения олимпиады, участников олимпиады, их права и обязанности, устанавливает правила утверждения результатов олимпиады и определения победителей и призёров олимпиады.

1.4. Олимпиада проводится в целях выявления и развития у студентов интереса к научно-исследовательской деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших значительные творческие способности для участия в региональных и Российских олимпиадах по базовым дисциплинам медицинских вузов.

1.5. Организаторами олимпиады являются преподаватели кафедры микробиологии, вирусологии ФГБОУ ВО Амурской ГМА Минздрава России и представители студенческого актива.

1.6. Индивидуальные результаты участников каждого этапа олимпиады заносятся в рейтинговую таблицу результатов участников соответствующего этапа олимпиады по предмету микробиология, вирусология, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее - рейтинг). Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

1.7. Олимпиада проводится на территории кафедры микробиологии, вирусологии ФГБОУ ВО Амурской ГМА Минздрава России.

1.8. Рабочим языком проведения олимпиады является русский язык.

1.9. При проведении этапов олимпиады каждому участнику олимпиады представляется отдельное оборудованное рабочее место. Для всех участников олимпиады обеспечиваются равные условия.

1.10. В месте проведения олимпиады вправе присутствовать организаторы олимпиады и жюри соответствующего этапа олимпиады, должностные лица вуза и студенческий актив.

1.11. До начала соответствующего этапа олимпиады по дисциплине микробиология, вирусология организаторы олимпиады проводят инструктаж участников олимпиады: информируют о продолжительности олимпиады, порядке подачи апелляций при несогласии с выставленными баллами, а также о времени и месте ознакомления с результатами олимпиады.

1.12. Во время проведения олимпиады участники олимпиады:

- должны соблюдать настоящий Порядок и требования, утверждённые организатором предметной олимпиады, должны следовать указаниям организатора олимпиады;
- не вправе общаться друг с другом и свободно перемещаться по аудитории;
- вправе иметь справочные материалы и средства связи, разрешённые к использованию до времени непосредственного ответа участника на вопросы соответствующего этапа олимпиады.

1.13. В случае нарушения участником олимпиады настоящего Порядка и (или) утверждённых требований к организации и проведению соответствующего этапа предметной олимпиады по микробиологии, вирусологии, организаторы вправе удалить данного участника олимпиады из аудитории или из числа участников олимпиады.

1.14. Студенты- участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде по предмету микробиология, вирусология.

1.15. В целях обеспечения права на объективное оценивание студенты- участники олимпиады знакомятся с итогами первых двух этапов олимпиады и набранными баллами. Результаты каждого этапа предметной олимпиады представляются на стенде для всеобщего обозрения.

1.16. По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами жюри соответствующего этапа олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1. Развитие у студентов лечебного и педиатрического факультетов интереса к познавательной деятельности.

2.2. Создание условий для интеллектуального развития и профессиональной ориентации учащихся.

2.3. Развитие у студентов логического мышления и умение применять полученные знания на практике, пробуждение глубокого интереса к решению нестандартных задач.

2.4. Формирование общеобразовательных и профессиональных компетенций.

2.5. Активизация работы Студенческого научного общества.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

3.1. Олимпиада проводится ежегодно в рамках учебного года с 1 сентября по 30 мая. Со сроками и порядком проведения предметной олимпиады обучающиеся должны быть ознакомлены не позднее месяца от начала изучения дисциплины.

3.2. В состав жюри и апелляционной комиссии включаются зав кафедрой и все преподаватели кафедры. Жюри осуществляет следующие функции:

- проводит проверку и оценивает выполнение теоретических и практических заданий участников олимпиады;
- определяет победителей и призеров;
- готовит предложения о награждении победителей и призеров,
- индивидуальные результаты участников олимпиады заносит в рейтинговую таблицу результатов участников соответствующего этапа олимпиады по микробиологии, вирусологии.

3.2.1. Координацию организации и проведения олимпиады осуществляет заведующая кафедрой микробиологии, вирусологии Амурской ГМА Минздрава России.

3.2.2. Жюри на заключительном этапе олимпиады по предмету определяет число участников заключительного этапа олимпиады, набравших необходимое количество баллов; устанавливает квоты победителей и призёров заключительного этапа олимпиады, которые составляют не более 30 процентов от общего числа участников заключительного этапа олимпиады.

3.2.3. Основными принципами деятельности жюри всех этапов олимпиады являются компетентность, объективность, гласность, а также соблюдение норм профессиональной этики.

3.2.4. Состав оргкомитета олимпиады формируется из преподавательского состава кафедры и председателя СНО «Микробиолог», утверждается на заседании кафедры микробиологии, вирусологии.

3.3. Олимпиада по дисциплине микробиология, вирусология включает три этапа. 1 этап проводится по окончанию весеннего семестра в мае учебного года для студентов 2 курса медицинского вуза; 2 этап проводится в конце осеннего семестра для студентов 3 курса медицинского вуза и 3 этап- заключительный (с 25 по 30 декабря осеннего семестра).

3.3.1. К участию в предметной олимпиаде на всех этапах допускаются студенты со средним баллом текущей успеваемости не ниже 3,9. При этом оцениваются: посещение лекционного курса, участие в СНО, УИРС и выполнение практической задачи.

3.3.2. Срок проведения олимпиады первого этапа – весенний семестр учебного года; второго этапа - осенний семестр учебного года. Конкретные даты подведения итогов Олимпиады устанавливаются ежегодно в соответствии с учебным планом академии.

3.3.3. Студент, пропустивший предметную олимпиаду по разным причинам, не имеет права на получение индивидуальных вариантов заданий.

3.3.4. Третий, заключительный этап предметной олимпиады по микробиологии, вирусологии, проводится в два тура: первый тур – тестирование на платформе MOODL; второй тур - задания, по типу блиц-турнира, предполагаются ответы на вопросы:

- методы лабораторной диагностики инфекционных заболеваний
- средства специфической профилактики и специфической терапии инфекционных заболеваний
- написание в латинской транскрипции названия возбудителей инфекционных заболеваний или описание микроскопического препарата.

Студенты, не прошедшие тестирование на платформе MOODL, ко второму туру третьего заключительного этапа олимпиады не допускаются.

3.4. Победителями считаются участники заключительного этапа предметной олимпиады текущего учебного года, набравшие наибольшую сумму баллов.

3.5. Квоты победителей и призёров составляют не более 30 процентов от общего числа участников олимпиады.

3.6. Студенты, занявшие 1 место освобождаются от сдачи экзамена. Оценка «отлично» выставляется автоматически. Студенты, занявшие второе место на предметной олимпиаде по микробиологии, вирусологии, имеют право отвечать на один экзаменационный вопрос по выбору. Студенты, занявшие третье место – освобождаются от сдачи практической части во время проведения экзамена по дисциплине.

4. Порядок проведения апелляции.

4.1. Участник олимпиады имеет право ознакомиться со своей проверенной работой в день подведения итогов и, в случае несогласия с итогами, в тот же день подать письменную аргументированную апелляцию.

4.2. В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники олимпиады вправе: - подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в жюри соответствующего этапа олимпиады; - убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий.

4.3. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника олимпиады.

4.4. По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами жюри соответствующего этапа олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

5. Методическое обеспечение Олимпиады

5.1 Организационно-техническое, информационное обеспечение деятельности оргкомитета олимпиады осуществляет старший преподаватель кафедры.

5.2. Оргкомитет предметной олимпиады разрабатывает и представляет на стенде методические рекомендации и требования к проведению этапов предметной олимпиады. Определяет принципы составления олимпиадных заданий и формирования их комплектов, время проведения олимпиады, критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий. Несет ответственность за конфиденциальность подготовленных комплектов заданий; утверждает время проведения заключительного этапа олимпиады по микробиологии, вирусологии.

5.2.1. Результаты проведенной олимпиады объявляются всем участникам не позднее одного два дня после ее проведения.

5.2.2. Результаты проверки работ участников олимпиады оформляются протоколом, в котором обязательно указываются:

- дата проведения олимпиады;
- список членов жюри;
- список участников с оценкой каждого задания.

5.3. Данные о проведении Олимпиады хранятся на кафедре в течении 5 лет.

«Составлено»

Старшим преподавателем кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н. О.В. Бубинец.