

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

31.03 2023

№ 241-а

г. Уфа

**О проведении внутривузовской студенческой Олимпиады по дисциплине «Микробиология, вирусология», посвященной памяти профессора З. Г. Габидуллина**

В целях развития интеллектуальных, творческих способностей студентов, повышения качества учебно-образовательного процесса, стимулирования интереса к научно-исследовательской деятельности, а также пропаганды научных знаний и современных достижений в области микробиологии, п р и к а з ы в а ю:

1. Провести с 15.05.2023 по 19.05.2023 внутривузовскую студенческую Олимпиаду по дисциплине «Микробиология, вирусология», посвященную памяти профессора З.Г. Габидуллина (далее – Олимпиада) в 2022-2023 учебном году для студентов программы специалитета по направлению подготовки 31.05.02 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия и 31.05.03 Стоматология, также для студентов 3 курса из числа иностранных граждан программы специалитета по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (General medicine) и 31.05.03 Стоматология (Dentistry).

2. Утвердить Положение о внутривузовской студенческой Олимпиаде по дисциплине «Микробиология, вирусология», посвященной памяти профессора З. Г. Габидуллина (Приложение № 1).

3. Утвердить программу внутривузовской студенческой Олимпиады по дисциплине «Микробиология, вирусология», посвященной памяти профессора З. Г. Габидуллина (Приложение № 2).

4. Утвердить состав организационного комитета и жюри внутривузовской студенческой Олимпиады по дисциплине «Микробиология, вирусология», посвященной памяти профессора З.Г. Габидуллина (Приложение № 3).

5. Ответственным за организацию и проведение Олимпиады с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований назначить заведующего кафедрой микробиологии, вирусологии М.М. Туйгунова.

6. Ответственному за организацию и проведение Олимпиады заведующему кафедрой микробиологии, вирусологии М.М. Туйгунову



предоставить начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову до проведения Олимпиады анонс Олимпиады, после проведения Олимпиады – отчет о проведенной Олимпиаде.

7. Начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову обеспечить размещение информации об Олимпиаде (анонс и отчет о проведенной Олимпиаде) на официальном сайте Университета.

8. Начальнику отдела технических средств обучения В.С. Серегину организовать необходимое техническое сопровождение Олимпиады (по заявке).

9. Главному бухгалтеру Г.Г. Байчуриной и начальнику планово-финансового управления Л.В. Вдовыкиной предусмотреть финансирование Олимпиады в соответствии с утвержденной сметой.

10. Начальнику издательского отдела Е.М. Халтуриной изготовить печатную продукцию Олимпиады (дипломы, сертификаты) (по заявке).

11. Контроль за исполнением данного приказа возложить на проректора по учебной работе Д.А. Валишина.

Ректор

В.Н. Павлов



Приказ подготовил:

Заведующей кафедрой  
микробиологии, вирусологии

М.М. Туйгунов

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Д.А. Валишин

И.о. главного бухгалтера

Н.В. Зимина

Начальник ПФУ

Л.В. Вдовыкина

Начальник УОО

М.Я. Фазлыяхметова

Начальник ОПУ

Е.Г. Сухова

Начальник ЮО

Р.В. Нижегородова

Начальник ОД

Ю.Н. Арамелева



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о внутривузовской студенческой Олимпиаде по дисциплине**  
**«Микробиология, вирусология», посвященной памяти**  
**профессора З. Г. Габидуллина**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения внутривузовской студенческой Олимпиады по дисциплине «Микробиология, вирусология» (далее – Олимпиада) для студентов программы специалитета по направлению подготовки 31.05.02 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология, а также для студентов 3 курса из числа иностранных граждан программы специалитета по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (General medicine) и 31.05.03 Стоматология (Dentistry).

1.2. Положение об Олимпиаде определяет статус и порядок ее проведения в Университете, способствует обеспечению унификации критериев отбора победителей и форм отчетности по итогам олимпиад. Настоящее положение разработано на основании Федерального закона Российской Федерации «Об образовании» от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», устава Университета.

1.3. Олимпиада представляет собой очные соревнования, предусматривающие выполнение конкретных заданий с их последующей оценкой. Все задания соответствуют требованиям ФГОС ВО и позволяют определить уровень и качество профессиональной подготовки ее участников.

**II. Цели и задачи Олимпиады**

2.1 Олимпиада – мотивирующее, воспитательное и образовательное мероприятие, которое проводится с целью повышения интереса студентов к избранной профессии, выявления одаренных и талантливых студентов и формирования кадрового потенциала для медицинской отрасли, стимулирования творческого потенциала преподавателей и студентов, улучшения качества подготовки медицинских специалистов высшего звена, повышения престижа образовательных учреждений.

2.2. Задачи Олимпиады:

- Популяризация микробиологии среди студентов медицинского вуза;
- Повышение интереса к углубленному изучению дисциплины;
- Содействие более глубокому и прочному овладению современными знаниями, умениями и навыками;
- Совершенствование навыков самостоятельной работы и развитие профессионального мышления;
- Реализация творческого потенциала студентов;

- Привлечение талантливой молодёжи в научно-исследовательскую работу.

2.3. Основная тематика заданий Олимпиады включает в себя оценку теоретических и практических навыков и умений, профессиональных знаний соревнующихся.

### **III. Организационный комитет и жюри Олимпиады**

3.1. Организатором Олимпиады является кафедра микробиологии, вирусологии.

3.2. Организатор обеспечивает проведение Олимпиады, включая её методическое, техническое, организационное сопровождение.

3.3. Для организации и проведения Олимпиады формируется организационный комитет (оргкомитет) и жюри. Персональный состав оргкомитета и жюри формируется из числа администрации и сотрудников кафедры микробиологии, вирусологии.

Оргкомитет Олимпиады:

- Определяет организацию и проведение Олимпиады;
- Определяет содержание заданий Олимпиады;
- Формирует состав жюри Олимпиады;
- Утверждает программу, общий план подготовки и проведения Олимпиады;
- Разрабатывает балльную систему показателей.

Жюри Олимпиады:

- Формируется из преподавателей Университета и представителей практического здравоохранения;
- Проверяет и оценивает результаты выполнения конкурсных заданий;
- Подводит итоги Олимпиады, определяет призеров и победителей, проводит награждение.

### **IV. Порядок проведения и организации Олимпиады**

4.1. Участниками Олимпиады могут стать студенты 3 курса программы специалитета по направлению подготовки 31.05.02 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология, а также студенты 3 курса из числа иностранных граждан программы специалитета по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (General medicine) и 31.05.03 Стоматология (Dentistry), которые зарегистрировались на кафедре микробиологии в установленные сроки. Сроки подачи заявлений для участия в Олимпиаде сообщаются за 1 месяц до начала Олимпиады. Языки Олимпиады – русский и английский.

4.2. Зарегистрировавшиеся участники допускаются к первому туру Олимпиады. Сроки регистрации с 17.04.2023 по 13.05.2023.

Срок проведения Олимпиады – с 15.05.2023 по 19.05.2023

4.3. Олимпиада предусматривает выполнение теоретического, практического этапов и домашнего задания, содержание которых соответствует требованиям ФГОС ВО по дисциплине «Микробиология, вирусология».

4.4. Олимпиада проводится в 3 этапа:

*Дата проведения – 15.05.2023*

*1 этап - Оценка уровня теоретических знаний*

Определение уровня теоретических знаний проводится в виде тестирования. Тесты включают задания на знание вопросов по общей и частной микробиологии (по различным группам возбудителей). Максимальная оценка тестовых заданий – 30 баллов, время выполнения – 30 минут. Ко второму этапу допускаются лучшие участники по рейтингу полученных баллов.

*Дата проведения - 17.05.2023*

*2 этап – Решение ситуационных задач*

Проводится по билетной системе, в каждом билете по 3 задачи. Каждая задача оценивается отдельно. Максимальная оценка – 10 балла, время для решения – 40 мин.

*Дата проведения – 19.05.2023 (для иностранных студентов – 22.05.2023)*

*3 этап - Оценка уровня практических навыков и представление творческого домашнего задания.*

Учитывая тесную связь данной дисциплины с профессиональной деятельностью врача практические задания содержат манипуляции, необходимые для освоения практических навыков по микробиологическим методам исследований. Максимальная оценка – 5 баллов, время выполнения – 60 минут.

Домашнее задание проводится в виде представления презентации на тему «Как пригодятся знания по микробиологии в моей будущей профессиональной деятельности?». Максимальная оценка домашнего задания – 5 баллов, время для представления – не более 5 минут.

## **V. Подведение итогов Олимпиады**

5.1. Жюри обеспечивает индивидуальный учёт результатов всех конкурсантов после каждого этапа. Итоги Олимпиады сообщают 01.06.2023.

5.2. Победитель Олимпиады (1-е место) и призёры (2 и 3 место) определяются как участники, набравшие наибольшее общее количество баллов по результатам трех этапов Олимпиады, при необходимости с учетом результатов дополнительных заданий.

5.3. Участники Олимпиады, занявшие призовые места, награждаются дипломами. Все участники 3 тура награждаются сертификатами участника Олимпиады.

Приложение № 2  
к приказу ФГБОУ ВО БГМУ  
Минздрава России  
31.03 2023 № 271-2

**Программа  
внутривузовской студенческой Олимпиады по дисциплине  
«Микробиология, вирусология», посвященной памяти профессора  
З. Г. Габидуллина**

№	Дата	Время	Мероприятие	Место
1	15.05.2023	12.00-13.00	Открытие Олимпиады Оценка уровня теоретических знаний	Ул. Заки Валиди 47 Учебный корпус №2 Аудит. №228
2	17.05.2023	12.00-13.00	Решение ситуационных задач	Ул. Заки Валиди 47 Учебный корпус №2 Аудит. №228
3	19.05.2023	14.00-15.00	Оценка уровня практических навыков и представление творческого домашнего задания. Домашнее задание проводится в виде представления презентации.	Ул. Заки Валиди 47, учебный корпус №2 Кафедра микробиологии и вирусологии каб №4
4	22.05.2023	14.00-15.00	Оценка уровня практических навыков и представление творческого домашнего задания. Домашнее задание проводится в виде представления презентации.	Ул. Заки Валиди 47, учебный корпус №2 Кафедра микробиологии и вирусологии каб №4

**Состав организационного комитета и жюри  
внутривузовской студенческой Олимпиады по дисциплине  
«Микробиология, вирусология», посвященной памяти  
профессора З. Г. Габидуллина**

Председатель организационного комитета:

– Д.Т. Гашимова, руководитель территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Республике Башкортостан, к.м.н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии.

Сопредседатель оргкомитета:

– М.М. Туйгунов, заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, д.м.н., профессор.

Члены оргкомитета и жюри Олимпиады:

1. Е.Р. Фаршатова – д.м.н., профессор, декан лечебного факультета;
2. И.Ф. Суфияров – д.м.н., профессор, декан педиатрического факультета;
3. Р.С. Фаршатов - к.м.н., доцент, декан факультета по работе с иностранными обучающимися;
4. А.К. Булгаков – д.м.н., профессор кафедры микробиологии, вирусологии;
5. Г.К. Давлетшина – к.м.н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии;
6. Р.Ф. Хуснаризанова – к.б.н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии;
7. Л.М. Рафикова – к.б.н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии;
8. Г.И. Смагина – к.б.н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии;
9. Ф.Ф. Мусыргалина – к.б.н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии;
10. Н.Р. Юсупова – к.б.н., ассистент кафедры микробиологии, вирусологии;
11. В.В. Кудряшов – председатель молодежного научного общества Университета.

