

**Программа проведения внутривузовской
междисциплинарной олимпиады
(дисциплина «Микробиология»)
для студентов 2, 3 курсов фармацевтического
факультета**

Сроки проведения:

1-й этап 15.10.2020 г. – тестирование (раздел знаний: микробиологический мониторинг производственной среды).

Место проведения: Микробиологический корпус РязГМУ, ул. Ленина (Астраханская), д.22, 2 этаж, лекционный зал.
Начало: 17.00.

Рекомендуемые нормативные документы для подготовки к тестированию:

1. ПРИКАЗ от 21 октября 1997 г. N 309 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ ПО САНИТАРНОМУ РЕЖИМУ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (АПТЕК).
2. Методические указания МУК 4.2.734-99 Микробиологический мониторинг производственной среды.
3. Санитарные правила СП 3.3.2.015-94. - М.: Информационно-издательский центр Госкомсанэпиднадзора России, 1994. Производство и контроль медицинских иммунобиологических препаратов для обеспечения их качества.
4. Методические рекомендации МУ 44-116. - М., 1997. Приложение к санитарным правилам СП 3.3.2.015-94. - М. Асептическое производство медицинских иммунобиологических препаратов.
5. ОФС.1.2.4.0003.15 Стерильность.
6. Методические указания МУ-287-113 по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения.

Результаты тестирования будут представлены на сайте и информационном стенде кафедры микробиологии - **17.10.2020 г.**

2-й этап 22.10.2020 г. - оценка освоения профессиональных компетенций и достижений обучающихся: способности использовать различные методы для исследований и экспертизы лекарственных средств.

Компетентность включает два параметра:

- способность: владение навыками работы в асептических условиях;
- готовность: распознавать и идентифицировать виды микробов-контаминантов на фармацевтическом производстве по совокупности биологических признаков.

Место проведения: Микробиологический корпус РязГМУ, ул. Ленина (Астраханская), д.22, 2 этаж, кафедра микробиологии: учебные аудитории №№ 2, 3 и 4.

Начало: 17.00.

Рекомендуемые нормативные документы для подготовки к освоению компетенций:

1. Фармакопея РФ, XIV издание, Том 1. Введение, общие положения, методы анализа лекарственных средств, методы биологического анализа (микробиологическая чистота, стерильность, пирогенность).

Результаты оценки освоения профессиональных компетенций будут представлены на сайте и стенде кафедры микробиологии - **24.10.2020 г.**

Апелляции результатов тестирования подаются 17.10-21.10.2020 г., второго этапа 25.10.2020 г. в письменном виде в произвольной форме на имя заведующего кафедрой микробиологии.

Зав. кафедрой микробиологии,
доцент

 О.В. Евдокимова