

Рейтинговая система оценки успеваемости студентов медико-диагностического факультета, обучающихся по специальности медико-профилактическое дело, при проведении текущей аттестации по дисциплине **«Актуальные проблемы среды обитания»** кафедры экологической и профилактической медицины

Текущая аттестация по окончании 1 семестра обучения по дисциплине **«Актуальные проблемы среды обитания»** проводится в виде экзамена с учетом рейтинговой оценки показателя учебной и учебно-исследовательской деятельности студента. Все оценки выставляются по 10-бальной шкале с учетом соответствующих критериев, разработанные Министерством образования Республики Беларусь.

Текущая аттестация учитывает:

1. Средний балл текущей успеваемости;
2. Средний балл за практические навыки;
3. Отметка текущей аттестации, полученная на экзамене в результате собеседования (2 вопроса по дисциплине «Актуальные проблемы среды обитания», решение ситуационной задачи);

Расчет итоговой отметки текущей аттестации производится по формуле:

$$И (АПСО) = R_1 * 0,3 + R_2 * 0,2 + R_3 * 0,5$$

где

И - итоговая отметки текущей аттестации (показатель учебной и учебно-исследовательской работы студента);

R₁ - средний балл текущей успеваемости;

R₂ - средний балл за практические навыки;

R₃ - отметка текущей аттестации, полученная на экзамене;

0,2; 0,3; 0,5 – весовые коэффициенты.

В случае получения студентом неудовлетворительной оценки на экзамене (ниже 4) или отказа студента от ответа, рейтинговая оценка по дисциплине не учитывается и в зачетно-экзаменационную ведомость выставляется неудовлетворительная оценка.

При передаче экзамена по дисциплине в зачетно-экзаменационную ведомость выставляется оценка без учета рейтинга студента.

Допуск студентов к экзамену по дисциплине «Актуальные проблемы среды обитания» проводится на последнем практическом занятии по результатам итогового тестирования при отсутствии академической задолженности (отработка всех пропущенных лекций и практических занятий) и наличии оформленных практических занятий.

Зав. кафедрой экологической
и профилактической медицины

В.Н. Бортоновский