

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

Вступительные испытания по специальной дисциплине при приеме на обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на направление 1.4 «Химические науки» проводятся в форме теста, формируемого электронной системой сопровождения экзаменов (ЭССЭ) методом случайной выборки заданий из подготовленного банка тестовых заданий, с автоматической проверкой ЭССЭ правильности выполненных заданий (компьютерный тест).

Компьютерный тест состоит из 20 вопросов.

15 вопросов теста – задания из основной и специальной частей программы с выбором одного или нескольких правильных ответов из множества, вопросы на соответствие, вопросы с числовым ответом;

5 вопросов – задания повышенной сложности из основной и специальной частей программы с выбором нескольких правильных ответов из множества, вопросы на соответствие, вопросы с числовым ответом.

Для вопросов с выбором одного правильного ответа за правильный ответ начисляется 3 балла, за неправильный – ноль. Вопросы с выбором нескольких правильных ответов, на соответствие и с числовым ответом оцениваются из 6 баллов, при оценивании вопросов с выбором нескольких правильных ответов из множества учитывается каждый правильный ответ в процентном соотношении. Задания повышенной сложности оцениваются из 8 баллов.

На выполнение всего теста отводится 60 минут.

Программа подготовлена на кафедре неорганической химии.