

Утверждаю
Ректор ЧОУ ВО ЕИУБП
к.э.н., профессор
_____ А.В. Аралов
«07» апреля 2023 г.

ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

основная профессиональная образовательная программа
направление подготовки 09.03.03 ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА

Реализация основной образовательной программы направления подготовки 09.03.03 Прикладная информатика сопровождается следующими формами аттестации: текущим контролем, промежуточной аттестацией, проводимой по частям образовательной программы в виде дисциплин (модулей), практик и заканчивается итоговой аттестацией (государственной итоговой аттестацией).

При осуществлении образовательной деятельности по образовательной программе направления подготовки 09.03.03 Прикладная информатика институт обеспечивает:

проведение текущего контроля успеваемости обучающихся;
проведение промежуточной аттестации обучающихся;
проведение итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся.

1. Текущий контроль осуществляется в форме контрольных мероприятий, которые включают: опрос (письменный или устный); тестирование (компьютерное или письменное); контрольные и самостоятельные работы, рефераты, эссе, коллоквиумы, лабораторные работы и т.п.

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля по дисциплине (модулю), практике, используемая система оценивания определяются

рабочей программой дисциплины (модуля), практики и оценочными материалами, включенными в образовательную программу.

2. Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом.

В соответствии с утвержденными учебными планами по образовательной программе предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации – зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

3. Формы проведения государственной итоговой аттестации определяются по образовательным программам высшего образования - федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования.

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика и решением Ученого совета института Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится в форме: государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы.