

Аннотация программы «Государственная итоговая аттестация»

Государственная итоговая аттестация (ГИА) включена в раздел «БЗ-«Государственная итоговая аттестация» основной образовательной программы по направлению 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств». Осваивается на 4 курсе в 8 семестре.

По направлению подготовки 15.03.04 – «Автоматизация технологических процессов и производств» выпускники должны быть подготовлены к следующим видам профессиональной деятельности:

- проектно-конструкторская;
- производственно-технологическая;
- научно-исследовательская.

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения основной образовательной программы высшего образования:

ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-18, ПК-19, ПК-20, ПК-21, ПК-22, ПК-29, ПК-30, ПК-31, ПК-32, ПК-33.

Государственная итоговая аттестация выпускников АГНИ проводится в форме – защиты выпускной квалификационной работы (ВКР).

ГИА проводится по окончании теоретического периода обучения.

В процессе выполнения ВКР бакалавр должен продемонстрировать способность самостоятельно вести научный поиск, ставить и решать профессиональные задачи, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения, опираясь на сформированные компетенции.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Самостоятельная работа – 216 часов.

Форма итогового контроля – выпускная квалификационная работа.