

РЕЦЕНЗИЯ

на основную профессиональную образовательную программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи, направленности (профилю) подготовки «Системы, сети и устройства телекоммуникаций», реализуемую в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ), разработанную д.т.н., профессором Самойловым А.Г.

Основная профессиональная образовательная программа включает разделы: общие положения с характеристиками основной образовательной программы и профессиональной деятельности выпускника; учебный план; рабочие программы дисциплин; программы практики; программы государственной итоговой аттестации. Определены условия реализации основной образовательной программы подготовки (кадровое и материально-техническое обеспечение).

Цели ОПОП по направлению (специальности) подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи полностью согласованы с миссией вуза и запросами потенциальных потребителей.

Компетентностная модель выпускника отражает все требования ФГОС ВО по направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи.

Рабочие программы базовых дисциплин, дисциплин вариативной части и дисциплин по выбору обучающегося построены по единой схеме. Программы содержат пояснительную записку с определением цели и задач дисциплины; общую трудоемкость дисциплины; результаты обучения; образовательные технологии; формы текущего контроля и промежуточной аттестации; учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение дисциплины.

В ОПОП включены фонды оценочных средств для контроля уровня формирования компетенций; критерии оценки промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости.

Образовательные технологии обучения характеризуются не только общепринятыми формами (лекции, практические занятия, лабораторные занятия), но и интерактивными.

Программа государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи в полной мере устанавливает уровень готовности выпускника к выполнению профессиональных задач.

Ресурсное обеспечение ОПОП по данному направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи, соответствует всем требованиям ФГОС ВО, а указанная среда вуза в полной мере обеспечивает гармоничное развитие личности выпускника.

Нормативно-методическое обеспечение ОПОП по направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи, охватывает все аспекты системы оценки качества освоения обучающимися установленных стандартами необходимых компетенций.

Таким образом, основная профессиональная образовательная программа по направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи полностью соответствует требованиям ФГОС ВО и может быть использована в учебном процессе ВлГУ.

РЕЦЕНЗЕНТЫ

Заведующая кафедрой БЭСТ ВлГУ
д.т.н., профессор

Генеральный директор ОАО "Владимирское"
конструкторское бюро Радиосвязи"
к.т.н.



Сушкова Л.Т.
«20» «июня» 2016 г.

Богданов А.Е.
«20» «июня» 2016 г.