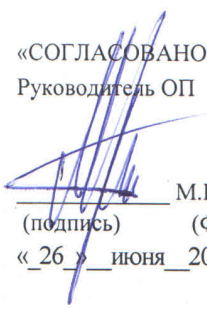




МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДФУ)

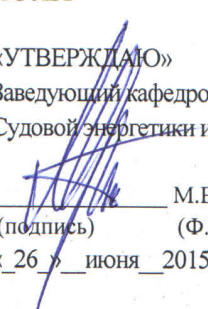
ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА

«СОГЛАСОВАНО»
Руководитель ОП



(подпись) М.В. Грибиниченко
(Ф.И.О. рук.ОП)
« 26 » июня 2015г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Заведующий кафедрой
Судовой энергетики и автоматики



(подпись) М.В. Грибиниченко
(Ф.И.О. зав. каф.)
« 26 » июня 2015г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы современных информационных технологий

Специальность 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок

Специализация: Эксплуатация корабельных дизельных и дизель-электрических энергетических установок

Форма подготовки очная

курс 1 семестр 1
лекции 0 час.
практические занятия 18 час.
лабораторные работы 0 час.
в том числе с использованием МАО лек. 0 /пр. 0/лаб.0 час.
всего часов аудиторной нагрузки 18 час.
в том числе с использованием МАО 0 час.
самостоятельная работа 54 час.
в том числе на подготовку к экзамену – 0 час.
курсовая работа / курсовой проект - нет
зачет 1 семестр
экзамен - семестр

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 24.12.2010 г. №2060.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры Судовой энергетики и автоматики протокол № 13 от « 26 » июня 2015г.

Заведующий кафедрой к.т.н, доц. Грибиниченко М.В.
Составитель: к.т.н, доц. Грибиниченко М.В.