



ОСНОВЫ ПРОЕКТНОГО УПРАВЛЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ В СУДОСТРОЕНИИ И МАШИНОСТРОЕНИИ, ПОДДЕРЖКИ ИХ МЕТОДАМИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Цель программы – ознакомить слушателей с современными методами управления, характерными для них задачами и способами их решения, накопленным опытом, основными ролями в управлении, с возможностями современных методов управления и информационных технологий

Содержание курса:

№ пп	Тема
1.	Современные тенденции в управлении жизненным циклом изделий и в продукт-менеджменте
2.	Основные понятия проектного управления (с практическими кейсами)
3.	Основы планирования проектов (с практическими кейсами)
4.	Основы организации учета и мониторинга (с практическими кейсами)
5.	Практические аспекты управления проектами в судостроении (с элементами деловой игры)
6.	Выполнение индивидуального домашнего задания
7.	Итоговая аттестация

Общий объем курса составляет 32 академических часа.

После прохождения программы обучения слушатели получают удостоверение о повышении квалификации установленного образца.