

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Радиоэлектронное оборудование подвижных объектов						
Формируемые компетенции	ОПК-2						
Задачи дисциплины	Изучить методы анализа и способы систематизации результатов исследований радиоэлектронного оборудования. Научиться анализировать результаты исследований радиоэлектронного оборудования на примере радиоэлектронного оборудования подвижных объектов. Овладеть навыками анализа и систематизации результатов исследований.						
Основные разделы / темы дисциплины	Общие сведения о радиоэлектронном оборудовании. Система радиосвязи с подвижными объектами. Распространение электромагнитных волн радиоэлектронного оборудования. Методы радионавигационных измерений.						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой						
Общая трудоемкость дисциплины	4 зачетных единицы, 144 академических часа						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
9	6		12	122	4	144	
ИТОГО:		6		12	122	4	144