

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Контроль и оценка качества выпускаемой продукции						
Формируемые компетенции (части компетенций)	<p>ОПК-4 способностью организовывать свой труд и самостоятельно оценивать результаты своей профессиональной деятельности, владеть навыками самостоятельной работы, в том числе в сфере проведения научных исследований</p> <p>ПК-13 способностью использовать стандарты и типовые методы контроля и оценки качества выпускаемой продукции</p> <p>ПК-15 способностью разрабатывать документацию по менеджменту качества техно-логических процессов на производственных участках</p>						
Задачи дисциплины	<p>- получение необходимых сведений о технологии и особенностях летательных аппаратов как объекте контроля, месте и значении контроля в структуре систем управления качеством организаций авиационной промышленности;</p> <p>- изучение классификации видов, методов и средств измерений, параметров контроля, а также направления его оптимизации.</p>						
Основные разделы / темы дисциплины	<p>1. Контроль качества в технологических процессах производства летательных аппаратов.</p> <p>2. Принципы управления качеством продукции и процессами контроля.</p> <p>3. Оптимизация контроля качества при производстве летательных аппаратов.</p> <p>4. Технологические процессы контроля качества летательных аппаратов.</p> <p>5. Планирование и оценка качества процессов контроля.</p>						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой, Контрольная работа						
Общая трудоемкость дисциплины	4 зач. ед., 144 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
9	12	12	0	120	0	144	