

## Компетенции по семестрам

Направление: 27.04.01 Стандартизация и метрология

Специальность: 01 Стандартизация, управление качеством и метрология в приборостроении

Специализация: Специализация отсутствует (магистр)

Квалификация: магистр

Срок обучения: 2 года

Форма обучения: Очная

Выпускающая кафедра: И2

- ИНЖИНИРИНГ И МЕНЕДЖМЕНТ КАЧЕСТВА

Код компетен.	Семестр			
	9	10	11	12
ОК-01	X	X		
ОК-02		X		
ОК-03	X	X	X	X
ОПК-01		X	X	
ОПК-02		X		X
ПК-001	X		X	
ПК-002	X	X	X	
ПК-003	X		X	X
ПК-18			X	
ПК-19			X	
ПК-20			X	
ПК-21	X	X	X	
ПК-22	X	X	X	X
ПК-23	X			
ПК-24	X		X	

Семестр	Код компетен.	Дисциплина	Кафедра
9	ОК-01	ВАРИАЦИОННОЕ ИСЧИСЛЕНИЕ	О6
		ЭЛЕМЕНТЫ ТЕОРИИ ВЕКТОРНЫХ ПОЛЕЙ И ТЕНЗОРНОГО ИСЧИСЛЕНИЯ	
	ОК-03	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА В СЕМЕСТРЕ	И2
	ПК-001	СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	ПК-002	ИНЖЕНЕРНАЯ ЭКОНОМИКА	Р4
		СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	И2
	ПК-003	ИНЖЕНЕРНАЯ ЭКОНОМИКА	Р4
		ИНЖЕНЕРНЫЕ МЕТОДЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ	И2
	ПК-21	ИНЖЕНЕРНЫЕ МЕТОДЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ	
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	И9
		МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОГО МНОГОФАКТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ	И2
		НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА В СЕМЕСТРЕ	
	ПК-22	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА В СЕМЕСТРЕ	
		ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТОК И ИССЛЕДОВАНИЙ	А1
	ПК-23	ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТОК И ИССЛЕДОВАНИЙ	
	ПК-24	МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОГО МНОГОФАКТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ	И2
10	ОК-01	ИСТОРИЯ, ФИЛОСОФИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ	Р10
		МЕТОДЫ КАЧЕСТВЕННОЙ ТЕОРИИ ОДУ	О6
		МЕТОДЫ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ	
	ОК-02	ИННОВАЦИОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	И9
		УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ	Р1
	ОК-03	ИННОВАЦИОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	И9
		ИСТОРИЯ, ФИЛОСОФИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ	Р10
		НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА В СЕМЕСТРЕ	И2
		НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ	
	ОПК-01	ИННОВАЦИОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	И9
		ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	Р7
	ОПК-02	ИННОВАЦИОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	И9
		НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ	И2
		УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ	Р1
	ПК-002	АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ ИЗМЕРЕНИЙ, ИСПЫТАНИЙ И КОНТРОЛЯ	И2
	ПК-21	АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ ИЗМЕРЕНИЙ, ИСПЫТАНИЙ И КОНТРОЛЯ	
		КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПРАКТИКУМ	
		НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА В СЕМЕСТРЕ	
	ПК-22	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА В СЕМЕСТРЕ	
		НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ	
11	ОК-03	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА В СЕМЕСТРЕ	
		НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА	
	ОПК-01	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	Р7
	ПК-001	НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ	И2
	ПК-002	НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ	
		ЭКОНОМИКА КАЧЕСТВА	
		ЭКОНОМИКА НИОКР	Р4
	ПК-003	ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ПРОДУКЦИИ	И2
		КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ КАЧЕСТВОМ	

11	ПК-18	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА	И2
	ПК-19	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА	
	ПК-20	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА	
	ПК-21	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА В СЕМЕСТРЕ	
		ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ	
	ПК-22	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА В СЕМЕСТРЕ	
	ПК-24	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА	
12	ОК-03	НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ	
	ОПК-02	НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ	
	ПК-003	ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА	
	ПК-22	НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ	
		ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА	