Аннотация рабочей программы практики (РПП)

ИНСТИТУТ: Образовательно-научный институт транспортных систем КАФЕДРА «Кораблестроение и авиационная техника»

Направление подготовки (специальность): 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение

(код и наименование направления подготовки)

Направленность ОП ВО (специализация): Самолетостроение

(наименования профиля подготовки бакалавриата, программы магистратуры, специализации специалитета)

Форма обучения - очная

(очная, очно-заочная, заочная)

1. Вид практики - учебная

Тип практики – практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

Форма проведения практики – дискретно: концентрированная

Время проведения практики: 1 курс, 2 семестр

2. Продолжительность практики - 2 недели

Общая трудоемкость (объем) практики составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часов.

Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой.

3. Практика является компонентом ОП, реализуемая в форме практической подготовки.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП

Код и наименование ПК ОК-7. Владение культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, критическому осмыслению, систематизации, прогнозированию, постановке целей и выбору путей их достижения.	Планируемые результаты обучения Знать: принципы и методы анализа и решения задач в личностной и профессиональной сферах. Уметь: использовать принципы и методы аналитического мышления при решении задач в личностной и профессиональной сферах. Владеть: способностью к обобщению, анализу, критическому осмыслению, систематизации, прогнозированию, постановке целей и выбору путей их достижения в личностной и профессиональной сферах.	Основание (ПС, ТФ)
ОК-8. Способность применять методы и средства познания, самообучения и самоконтроля для приобретения новых знаний и умений, развития социальных и профессиональных компетенций.	Знать: методы и средства познания, самообучения и самоконтроля. Уметь: приобретать новые знания и умения, развивать социальные и профессиональные компетенции. Владеть: навыками самообучения и самоконтроля.	
ОПК-5. Понимание значимости своей	Знать:	

будущей специальности, наличие стремления к ответственному отношению к своей трудовой деятельности.

достижения в области авиационной техники;

- структуру авиационного завода «Сокол»;
- процесс проектирования и постройки самолетов;

методы поиска, сбора, обработки и анализа научно-технической информации.

Уметь:

критически и системно анализировать достижения в области авиационной техники с учетом аэродинамических и баллистических параметров;

- использовать нормативно-техническую документацию;
- описывать назначение цехов завода, выпускаемые самолеты;

составлять научно-технические отчеты.

Владеть:

терминологией самолетостроения, навыками работы с нормативными документами.

5. Трудовые функции, на приобретение опыта которых направлена данная практика:

Прохождение <u>ознакомительной практики</u> позволит выпускнику данной образовательной программы выполнять трудовые функции, связанные с общекультурными и общепрофессиональными компетенциями в области самолетостроения.