

Аннотация практики

| | |
|--------------------------------|--|
| Вид практики | Производственная практика |
| Формируемые компетенции | УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов. ОПК-3 Способен разрабатывать нормативно-техническую документацию, связанную с профессиональной деятельностью |
| Тип практики | технологическая (проектно-технологическая) практика |
| Цель практики | формирование способности проведения анализа содержания технологических процессов авиационного производства на основе нормативной технологической документации |
| Задачи практики | <ul style="list-style-type: none"> – Изучение и анализ конструкции заданного объекта, технологии его изготовления. – Изучение технической документации на объект по заданной теме. Отработка вариантов технологии изготовления указанного объекта. - Анализ маршрутных карт (МК) технологических процессов. Выводы по совершенствованию разработки МК. |
| Способ проведения практики | Стационарная, выездная |
| Форма промежуточной аттестации | Зачет с оценкой |
| Общая трудоемкость | Семестр 6, 6 зач. ед., 216 акад. час. |
| Продолжительность практики | 4 недели |