

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	Приборное оборудование двух двигательного учебного самолета тип 2
Направление подготовки	161000 Аэронавигация
Направленность программы (профиль)	Летная эксплуатация гражданских воздушных судов
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины (модуля)	Целями освоения дисциплины (модуля) являются: формирование у студентов профессиональных навыков эксплуатации приборного оборудования самолета Л-410 при выполнении полетов.
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина (модуль)	Очная форма – в 5 семестре
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина (модуль)	Дисциплина относится к вариативной части дисциплин по выбору Профессионального цикла
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК-19; ПК-20
Трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетную единицу, 36 академических часов.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	<p>Тема 1. Введение в приборное оборудование самолета Л-410.</p> <p>Тема 2. Оборудование высотно-скоростной группы самолета Л-410.</p> <p>Тема 3. Средства определения пространственного положения и направления полета самолета Л-410.</p> <p>Тема 4. Автоматизированные средства управления полетом самолетом Л-410.</p> <p>Тема 5. Система контроля работы силовых установок самолета Л-410.</p> <p>Тема 6. Средства измерения и контроля критических параметров полета самолета Л-410.</p> <p>Тема 7. Средства регистрации полетной информации, кислородная система и противообледенительная система на самолете Л-410.</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины (модуля)	Зачет с оценкой