**2.** **Учебный план**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование модулей/ тем образовательной программы | всего | Виды учебных занятий | Формы контроля успеваемости обучающегося |
| Лекции | практические занятия | самостоятельная работа |
| **Образовательный теоретический блок** | **110** | **64** | **36** | **10** |  |
| **Модуль 1. Теоретико-правовые основы** **управления проектами в авиастроительной отрасли** | **26** | **24** |  | **2** |  |
| Тема 1.1. Теоретические основы и содержание проектного управления | 10 | 6 |  |  |  |
| Тема 1.2. Нормативные правовые акты и организационные регламенты авиастроительной отрасли | 8 | 8 |  |  |  |
| Тема 1.3. Проблемы осуществления профессиональной деятельности в сфере БАС | 6 | 6 |  |  |  |
| Тема 1.4. Требования нормативных правовых актов, регламентирующих обеспечение правил и норм безопасности в сфере БАС | 4 | 4 |  |  |  |
| Промежуточная аттестация\* | 2 |  |  | 2 | зачет (тестирование) |
| **Модуль 2. Инициация и планирование проекта в сфере БАС** | **32** | **18** | **12** | **2** |  |
| Тема 2.1. Инициация проекта в сфере БАС | 12 | 6 | 4 |  |  |
| Тема 2.2. Анализ среды проекта, как основы принятия управленческих решений | 16 | 6 | 4 |  |  |
| Тема 2.3. Планирование в проектной деятельности.  | 16 | 6 | 4 |  |  |
| Промежуточная аттестация\* | 2 |  |  | 2 | зачет (тестирование) |
| **Модуль 3. Организация исполнения, мониторинг, и контроль и проекта в сфере БАС** | **26** | **12** | **12** | **2** |  |
| Тема 3.1. Организация выполнения проекта. | 12 | 4 | 4 |  |  |
| Тема 3.2. Инновационные подходы к управлению проектами | 12 | 4 | 4 |  |  |
| Тема 3.3. Мониторинг, контроль и закрытие проекта | 12 | 4 | 4 |  |  |
| Промежуточная аттестация\* | 2 |  |  | 2 | зачет (тестирование) |
| **Модуль 4. Управление коммуникациями, IT, проектами НИР и ОКР в сфере БАС** | **24** | **10** | **12** | **2** |  |
| Тема 4.1. Управление коммуникациями проекта | 8 | 4 | 4 |  |  |
| Тема 4.2. Информационные технологии управления проектами. Использование информационных систем в профессиональной деятельности. | 8 | 4 | 4 |  |  |
| Тема 4.3. Управление проектами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере БАС | 6 | 2 | 4 |  |  |
| Промежуточная аттестация\* | 2 |  |  | 2 | зачет (тестирование) |
| **Промежуточная аттестация по итогам образовательного теоретического блока\*** | **2** |  |  | **2** | зачет (тестирование) |
| **Блок практической подготовки** | **30** |  | **30** |  |  |
| **Модуль 5. Организация выполнения проекта в сфере БАС** | **30** |  | **30** |  |  |
| Тема 5.1. Организация инициирования и планирования проекта. | **8** |  | **8** |  |  |
| Тема 5.2. Организация выполнения, контроля и закрытия проекта. | **8** |  | **8** |  |  |
| Тема 5.3. Информационные технологии в сфере проектного управления.  | **8** |  | **8** |  |  |
| Тема 5.4. Использование информационных систем в профессиональной деятельности. | **4** |  | **4** |  |  |
| **Промежуточная аттестация по итогам блока практической подготовки\*\*** | **2** |  | **2** |  | зачет  |
| **Подготовка и проведение итоговой аттестации** | **4** | **-** | **2** | **2** | Экзамен (защита индивидуального практического задания) |
| **ИТОГО** | **144** | **64** | **68** | **12** |  |

**\*** Промежуточная аттестация в рамках образовательного теоретического блока проводится
по итогам реализации обучения по модулю (модулям) и (или) по итогам реализации обучения
по образовательному теоретическому блоку в целом.

\*\* Блок практической подготовки включает промежуточную аттестацию по итогам обучения

по модулю (модулям) (при необходимости) и промежуточную аттестацию по итогам реализации