**Специализация**

Архитектор, строитель, инженер или специалист смежной отрасли.

**Опыт работы**

BIM-эксперт, имеющий опыт как преподавания BIM-технологий в вузе, так и работы с BIM-технологиями в частной организации (специалист, менеджер, эксперт, координатор, аналитик, консультант).

Желательно, чтобы эксперт участвовал в процессе внедрения BIM-образования в вузе или руководил этим процессом.

**Должностные обязанности**

Провести мастер-класс для студентов и преподавателей НУАСА, представляя лучший зарубежный опыт внедрения BIM-подходов в образовательные программы и процессы, анализируя потребности рынка труда в этой сфере и представляя форматы отзыва и адаптации системы образования.

Провести семинары в НУАСА для обсуждения возможностей внедрения BIM-технологий в университете и представить предложения на основе отчета, подготовленного сотрудниками университета в результате анализа образовательных программ НУАСА, а также поддержать разработку дорожной карты для эффективного внедрения BIM-технологий в НУАСА.

 **Занятость**

Продолжительность командировки: 5 дней, из которых

* День 1: прибытие и ознакомление с заинтересованным персоналом НУАСА, инфраструктурой и отчетом, подготовленным университетом.
* День 2: мастер-класс.
* День 3: семинар о возможностях университета по внедрению BIM-технологий.
* День 4: подготовка предложений и проекта дорожной карты.
* День 5: семинар: представление и обсуждение предложений и дорожной карты, отъезд.