**ТЕМЫ ПРЕЗЕНТАЦИЙ К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ**

**Тема: Международное сотрудничество в области инженерной защиты окружающей среды**

Международное сотрудничество в охране окружающей среды.

Международно-правовой механизм охраны окружающей среды.

Основные принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.

Международные организации в области охраны окружающей среды.

Международные правовые средства охраны атмосферы земли, околоземного и космического пространства, природа Мирового океана, животного и растительного мира, окружающей среды от загрязнения радиоактивными отходами.

Международно-правовая охрана атмосферы и земли, околоземного и космического пространства.

Международно-правовая охрана мирового океана.

Международно-правовая охрана животного и растительного мира.

Международно-правовая охрана окружающей среды от загрязнения радиоактивными отходами.

**Тема: Роль инженера-эколога в решении глобальных проблем окружающей среды и обеспечении устойчивого развития общества**

Понятие «глобальная экологическая проблема».

Основные методы и способы решения глобальных экологических проблем.

Роль инженера-эколога в решении глобальных экологических проблем.

Экологическая составляющая концепции устойчивого развития.