## Team Project 주제

- 1. **기후변화와 신재생 에너지 정책의 효과적인 결합** : 정책 수립 시 상호보 완성 강화.
- 2. 글로벌 탄소중립 도전과 기업의 책임 : 기업의 탄소중립 전략과 그 영향에 대한 논의, 사례조사, RE100.
- 3. **기후변화로 인한 지구환경 변화에 대한 국가적 대웅** : 비교적 성공적인 국가들의 사례를 분석하여 추진 가능한 정책 제안
- 4. 기후변화에 따른 식량 생산의 변화 및 대응 방안 : 농업 및 식량 안보에 미치는 영향과 이를 해결하기 위한 방안에 대한 토론
- 5. **기후변화와 미래 직업의 연관성에 대한 전망** : 새로운 직업의 출현 및 전 통적인 직업의 변화에 대한 예측과 이를 대비하기 위한 전략 토론
- 6. **대학의 탄소중립 및 기후변화 대응 전략** : 대학이 탄소중립을 달성하고 기후변화에 적극 대응하는 방안 사례조사.
- 7. 에너지안보와 지속가능한 경제성장 : 에너지공급 안정성과 경제성장의 균형.
- 8. **기후변화 대응 소비자의 역할** : 소비자의 역할을 강조한 지속가능한 소비 에 대한 논의.
- 9. **기후변화에 따른 자원 배분과 국제 경제관계** : 기후 이슈와 국제 경제의 상호작용에 대한 토론.
- 10. **국제 협력을 통한 기후변화 대응의 효과적인 전략**: 국가 간 협력 및 국 제기구의 역할을 중심으로 효과적인 기후변화 대응 방안에 대한 토론
- 11. **기후변화를 통한 새로운 비즈니스 모델 제안** : 기업들의 기후변화를 통한 비즈니스 기회와 모델 사례조사.
- 12. **우리 대학이 속해 있는 시흥시의 친환경 프로젝트의 도전과 성과** : 시흥 시의 친환경(기후변화 대응) 프로젝트 사례조사

- 13. 기후변화가 경제에 미치는 영향과 대응 전략 비교 분석 : 선진국과 개발 도상국의 다양한 경험을 바탕으로 기후변화가 경제에 미치는 영향을 비교하고, 각국이 채택한 대응 전략에 대한 논의
- 14. 미래 에너지 기술과 그에 따른 산업 전망 : 새로운 에너지 기술의 개발 과 이에 따른 경제적 효과, 예 : 수소차, 전기차 등.
- 15. **기후변화와 재생에너지 정책의 지속가능성** : 정책의 효과적인 운영과 확장 가능성에 대한 논의.
- \* 위에 제시된 주제이외에 팀별로 자율적으로 '기후변화 대응'관련 주제를 정할 수 있음