Питання для обговорення:

1. Які основні проблеми і виклики існують у державному управлінні сферою науки та науково-технічної діяльності в Україні?
2. Які конкретні кроки вже були зроблені в напрямку реформування цієї сфери урядом України?
3. Які позитивні зміни можна спостерігати в результаті реформ?
4. Які перешкоди і труднощі виникають у процесі впровадження реформ у сфері науки та науково-технічної діяльності?
5. Які можливості для покращення ефективності державного управління в цій сфері ви бачите?
6. Які міжнародні передові практики у державному управлінні в галузі науки та технічної діяльності можна було б використати в Україні?
7. Як можна забезпечити більшу прозорість та відкритість у процесі прийняття рішень у сфері науки та науково-технічної діяльності?
8. Як впливають реформи в цій сфері на науковий потенціал країни та інноваційний розвиток?
9. Як можна забезпечити більшу взаємодію між державними органами, науковими установами та промисловістю для сприяння науково-технічному розвитку?
10. Які стратегічні напрямки реформування державного управління в сфері науки та науково-технічної діяльності варто наголосити в майбутньому?

Завдання 1. Проведіть огляд сучасних вимог до науки та науково-технічної діяльності в Україні, зосереджуючись на аналізі ключових стратегічних документів. Ідентифікуйте основні напрямки та пріоритети в розвитку науки та технологій, а також вимоги до наукової діяльності у контексті сучасних технологічних та економічних викликів.

Завдання 2. Проведіть порівняльний аналіз міжнародних стандартів та практик у науці та науково-технічній сфері з вимогами, що ставляться до наукових досліджень і розробок в Україні. Оцініть відповідність та конкурентоспроможність української науково-технічної сфери на міжнародному рівні та запропонуйте заходи для досягнення вищого рівня відповідності до сучасних вимог.