



Sesión 3

Colaboraciones Universidad- Sector socio-productivo

22 de octubre

Relatores:

Dr Daphne Ioannidis, Assistant Director, School of Technology

Dr Pamela Núñez, Senior Contracts Manager, Senior Legal & Advisory (SL&A) Team

Research Office, The Chancellor, Masters, and Scholars of the University of Cambridge

Contenidos de la sesión:

- Risk Analysis in University-Industry collaborations.
- Research contract negotiations and cost and price in research contracts.
- Practical Considerations when initiating research collaborations and contracts.

Objetivos de aprendizaje

- Que los participantes entiendan los distintos niveles de riesgo al establecer una relación entre universidad y empresa, desde la mirada de la universidad y que los participantes aprendan a analizar los posibles riesgos en el contexto de un proyecto de investigación.
- Que se entienda la importancia de las personas que deben involucrarse en diferentes etapas de la negociación de contratos de investigación, y como facilitar futuras negociaciones en el contexto de contratos de investigación.
- Entender los factores a considerar cuando se costea un proyecto de investigación; la diferencia entre el costo y precio de un proyecto; y las distintas maneras de presentar el precio de un proyecto a una empresa.
- El objetivo de los breves ejercicios prácticos es que los participantes vean posibles escenarios de investigación y que puedan mitigar de manera práctica algunos de los posibles riesgos para la universidad.

Ideas clave

- No existe un contrato de investigación que no conlleve riesgos. Lo importante es saber mitigar o controlar los posibles riesgos, y analizar estos riesgos en el marco del proyecto.
- La importancia de las personas que deben involucrarse en negociaciones, y como facilitar estas negociaciones.
- No solo los costos directos son importantes considerar. El precio puede presentarse de diferentes maneras.
- Mantener presente el contexto general del proyecto y no enfocarse en los detalles de algunas cláusulas del contrato.