

## **Sugerencias sobre la propuesta de actividad en modalidad Seminario**

### Comentarios generales:

Consideramos que esta actividad es una herramienta de aprendizaje muy valiosa. La misma se plantea con el objetivo de contribuir a la continuación del desarrollo y potenciación de capacidades esenciales para la formación de los estudiantes:

- 1) análisis crítico de los trabajos científicos
- 2) entrenamiento de la comunicación oral
- 3) trabajo en equipo (presentaciones de 2 o más estudiantes)
- 4) capacidad de abstracción y síntesis
- 5) profundización de algunos aspectos relevantes de la temática a trabajar a nivel conceptual y técnico.

Entendemos necesario, para el cumplimiento de los objetivos propuestos, que las presentaciones de los trabajos cuenten con los siguientes elementos:

- Título del trabajo, año de publicación y revista.
- Si se trata de un artículo de Revisión o es un artículo original (\*)
- Aportes conceptuales, rigurosidad científica (controles apropiados, estadística en caso que corresponda, conclusiones planteadas), análisis de las herramientas metodológicas empleadas para responder las preguntas o desafíos planteados en los objetivos del artículo, discusión fundamentada de los resultados y conclusiones.
- Opinión personal acerca del trabajo (en relación al punto anterior)
- Tiempo de exposición: acotada a la consigna que marque el docente (10 minutos, 1 hora, a criterio del expositor, etc). En nuestro caso: dedicaremos unos 30 minutos por artículo pensando en 20 minutos para la exposición y 10 minutos para la discusión grupal por artículo aproximadamente. Tipo de exposición: a elección (con o sin powerpoint).

(\*) Sobre los artículos:

### **Revisiones**

El objetivo principal de los trabajos publicados en el formato de revisión en general es reunir y actualizar toda la información relevante sobre una temática en particular (estado del arte) y establecer algún análisis de tipo aclaratorio o nuevas hipótesis sobre la misma.

### **Artículos originales**

El objetivo principal es comunicar un nuevo hallazgo. En este tipo de artículos encontramos:

- Introducción: se concentra en contextualizar, presentar los antecedentes específicos relativos al tema de investigación (pregunta/as a responder y organismo de estudio).
- Objetivo del trabajo: en general se ubica hacia el final de la introducción.
- Materiales y métodos: explica metodología utilizada (herramientas que utilizaron para abordar la /las preguntas)
- Resultados: presentación concreta de hallazgos
- Discusión: interpretación de los resultados en base a sus propias hipótesis y bibliografía relativa al tema.
- Conclusiones: aportes originales del trabajo.