

Segundo cuatrimestre 2019 - Cronograma **Taller de Trabajo Intelectual**

Comisión - 2- Docentes: Gonzalo Carranza, Cecilia Reche – Martes de 18 a 20 hs.

Clase	Lectura	Temas - Actividad
1) 20/08/19	Artículos periodísticos.	Presentación de la materia: contenidos, modalidad de cursada, trabajos prácticos. Leer y discutir en forma grupal los artículos. Exponer las ideas de modo oral en clase.
2) 27/08/19	Klimovsky, <i>El concepto de ciencia</i> .	TP 1: Escribir una definición del concepto de ciencia según el texto de Klimovsky.
3) 03/09/19	Díaz, Esther, <i>El conocimiento como tecnología de poder</i> .	<u>Entrega, lectura y comentarios del TP1.</u> Secuencia expositiva y secuencia argumentativa. Consignas del trabajo final.
4) 10/09/19	Páginas web de instituciones científicas argentinas. Hurtado, D., Mallo, E.; <i>Riesgos teóricos y agenda de políticas: el "mal del modelo lineal" y las instituciones de CyT como cajas negras</i> .	TP2: Presentaciones orales de Instituciones científicas argentinas. Discurso científico contemporáneo. Práctica científica y comunicación pública de la ciencia.
5) 17/09/19	Documental de Werner Herzog	Cómo aparece representada la práctica científica y la relación entre la ciencia y la sociedad en el documental. TP3: escribir un artículo sobre la película, donde se integren secuencias expositivas y argumentativas.
5) 24/09/19		Comentarios y correcciones del TP3 Selección y presentación de los temas del trabajo final. (Búsqueda de bibliografía)
6) 01/10/19	Reale, y Antiseri, <i>Leucipo, Demócrito y el atomismo</i> . Atkins, <i>El átomo</i> . Moledo, capítulos la historia de las ideas: energía nuclear.	<u>Entrega TP3.</u> Comparar el concepto filosófico tradicional del átomo con el que propone la ciencia moderna.
7) 08/10/19	Sciasa, <i>La desaparición de Majorana</i> .	Análisis de la obra <i>La desaparición de Majorana</i> . ¿Cómo aparece representada la figura del científico en la ficción? Cuestionario. TP4: Escribir un texto ficcional acerca de la novela

8) 15/10/19	Sciassa, <i>La desaparición de Majorana</i> .	Lectura TP4
9) 22/10/19	Artículos periodísticos	Esquema del trabajo final (primera entrega) Taller de redacción sobre el trabajo final Escribir a partir de otros textos. Citas, notas y bibliografía.
10) 29/10/19	Descartes, <i>Consideraciones que atañen a las ciencias</i> . <i>Artículos a cerca de distintas modalidades de la IA</i>	El concepto de razón en Descartes y en la filosofía racionalista.
11) 05/11/19	Turing, "Maquinaria computacional e Inteligencia".	El concepto de inteligencia artificial. Revisión de los trabajos finales.
12) 12/11/19	Turing, "Maquinaria computacional e Inteligencia"	TP5: exposición oral acerca de las objeciones que plantea Turing en el texto.
13) 19/11/19	Presentaciones orales acerca de relatos de ciencia ficción. Redacción de un cuento o ensayo.	
14) 26/11/19	Entrega del trabajo final.	
15) 03/12/19	Devolución de los trabajos	
16) 10/12/19	Devolución de los trabajos.	
17) 17/12/19	Cierre de actas	