

## **MAQUETA DE PRELLENADO** **PROGRAMA DE ASIGNATURA (Cursos)**

### **1. NOMBRE DE LA ASIGNATURA**

Reflexiones filosóficas en torno a la Inteligencia Artificial

### **2. NOMBRE DE LA ASIGNATURA EN INGLÉS**

Philosophical reflections on Artificial Intelligence

### **3. HORAS DE TRABAJO PRESENCIAL DEL CURSO**

3 horas semanales

### **4. OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA**

Realizar un proceso de reflexión, investigación y debate acerca de los alcances filosóficos de la emergencia de la Inteligencia Artificial (IA), focalizando en particular en la incidencia de la IA en la dinámica de lo político, analizando conceptos como Ideología, redes y poder.

### **5. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA**

Analizar los principales debates filosóficos presentes en la reflexión acerca de la IA

Elaborar y presentar reflexiones y problemáticas asociadas al tema

Desarrollar procesos de investigación filosófica conjunta e individualmente en torno a problemáticas relacionadas a la IA

## 6. SABERES / CONTENIDOS

AI y el lenguaje natural.  
Impacto en las humanidades  
Procesamiento, análisis de datos y predicciones: mercado, política y poder  
La reconfiguración de lo público en un contexto de redes  
El problema de la agencia. ¿quién toma las decisiones?  
Hacia un ecosistema medial generado por IA: filtros, personalización, ideología  
El concepto de singularidad  
Autenticidad y autoría en tiempos de IA

## 7. METODOLOGÍA

El curso busca desarrollar una metodología de trabajo centrada en la investigación colectiva e individual. Para ello propone que cada estudiante elabore un proyecto de investigación propio. Las clases expositivas son utilizadas para introducir temáticas a discutir entre los participantes. La conversación, la interpelación, la interpretación de situaciones cotidianas serán utilizadas para hacer efectivo el proceso de elaboración de problemáticas pertinentes a una investigación de carácter filosófico.

## 8. METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN

1. Reseña de texto 30%
2. Proyecto de investigación 30%
3. Ensayo final 40%

## 9. PALABRAS CLAVE

Filosofía de la tecnología, Inteligencia artificial

## 10. BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA

- Byung Chul Han (2022) Infocracia. La digitalización y la crisis de la democracia
- Berardi, F. (2019) Futurabilidad: la era de la impotencia y el horizonte de posibilidad
- Durand, C. (2021) Tecnofeudalismo: Crítica de la economía digital
- Feenberg, A. (2005) Teoría crítica de la tecnología, Revista CTS, n° 5, vol. 2, Junio de 2005 (pág. 109-123)
- Hui, Y. (2020) Fragmentar el futuro, Ensayos sobre tecnodiversidad, Caja Negra
- Pariser, E. (2017) El filtro burbuja. Cómo la red decide lo que leemos y lo que pensamos
- Sadin, E. (2020) La inteligencia artificial o el desafío del siglo. Anatomía de un antihumanismo radical
- Sibilia, P. (2005) El hombre postorgánico. Cuerpo, subjetividad y tecnologías digitales
- Strom, T. (2022) Capital y cibernética, New Left review 135
- Virilio, P. (1997) El ciber mundo. La política de lo peor
- Zuboff, S. (2020) La era del capitalismo de la vigilancia. La lucha por un futuro humano frente a las nuevas fronteras del poder

## 11. BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

### RUT y NOMBRE COMPLETO DEL DOCENTE RESPONSABLE

J. Francisco Herrera Jeldres 9487587-0
--