

FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE CURSOS DE POSGRADO

1.1. Indique la denominación del curso propuesto:

Sociología de la tecnología.....

1.2. Inserto en un carrera de posgrado

Sí No

1.3. En caso de que el curso ya sea dictado en otra carrera indique la siguiente información:

Carrera	Tipo de dictado	Modalidad	Carácter

2. Equipo docente.

2.1. Responsable a cargo.

Apellido: Diaz Isenrath.....

Nombre: Maria Cecilia.....

Documento: 22.958.271.....

Correo electrónico: cdiazisenrath@gmail.com.....

CUIT/CUIL: 27-22958271-8.....

2.2. Integrantes del equipo docente (repetir cuantas veces sea necesario)

Apellido: Diaz Isenrath.....

Nombre: Maria Cecilia.....

Documento: 22.958.271.....

Correo electrónico: cdiazisenrath@gmail.com.....

CUIT/CUIL: 27-22958271-8.....

3. Fecha probable de dictado

Semestre 1er 2do x mes: Noviembre

4. Número máximo y mínimo de alumnos

Máx. 30 (treinta), mín. 6 (seis)

5. Carga horaria propuesta

5.1. Exprese la carga horaria relacionada al dictado de la actividad en horas reloj.

Modalidad	Carga teórica	Carga práctica	Total	Porcentaje
-----------	---------------	----------------	-------	------------

Presencial	0	0	0	-
No presencial	15	0	15	100
Total	15	0	15	

6. Objetivos (2000 caracteres)

1. Comprender la relación tecnología/sociedad, en diálogo con la filosofía y la antropología de la técnica.
2. Explorar los aportes teóricos de Michel Foucault y de Gilbert Simondon, así como interpretaciones recientes de las dimensiones ético-políticas de lo virtual.
3. Analizar, desde un enfoque transdisciplinario, el nexo información y vida, por un lado, y el de invención e información, por otro.

7. Contenidos. (2000 caracteres)

Unidad 1

Tecnología/Sociedad

La noción de *techné*. *Lebensphilosophie*. Polémicas y problematizaciones. Imágenes fáusticas y prometeicas de la C&T. Modo de existencia de los objetos técnicos.

Unidad 2

Analítica de la finitud

La problematización del lenguaje, el trabajo y la vida en Foucault. Los saberes empíricos modernos y la analítica de la finitud. Formaciones históricas. Estudios sobre el *software*: interfaces, algoritmos, dataísmo.

Unidad 3

Racionalidades neoliberales

Ampliación de la hipótesis foucaultiana sobre el poder. Normas vitales y sociales. Las racionalidades gubernamentales del neoliberalismo. Biosociabilidad y ciudadanía. Riesgo, discriminación y responsabilidad genéticos.

Unidad 4

Información e individuación

4.1. El aporte de Gilbert Simondon a las ciencias contemporáneas: la teoría de la individuación. Información e invención. Individuo y sociedad, lo transindividual.

4.2. Versiones del proyecto prometeico. Abordajes críticos del posthumanismo y transhumanismo. Aceleracionismo en tiempos de pospandemia. Conocimiento y control.

8. Describa las actividades prácticas desarrolladas, indicando lugar donde se desarrollan y modalidad de supervisión. (Si corresponde). (2000 caracteres)

9. Bibliografía propuesta (2000 caracteres)

Bauer, Susanne; Heinemann, Torsten; Lemke, Thomas. 2017. Einleitung, in *Science and Technology Studies. Klassische Positionen und aktuelle Perspektiven*. Berlín, Suhrkamp, pp. 7-18.

Canguilhem, Georges. 1999. *Lo normal y lo patológico*, México, Siglo XXI.

Deleuze, Gilles. 2003. *Foucault*, Buenos Aires, Paidós.

Foucault, Michel. 1999. "Polémica, política y problematizaciones", en *Estética, ética y hermenéutica*. Obras esenciales, vol. III, Barcelona, Paidós.

----- 2007. *El nacimiento de la biopolítica. Curso en el Collège de France (1978-1979)*, Buenos Aires, FCE.

----- 2008. *Las palabras y las cosas. Una arqueología de las ciencias humanas*, Buenos Aires, Siglo XXI.

Fuller, Matthew (ed.). 2008. *Software studies. A lexicon*, Cambridge (MA) y Londres, MIT Press.

Hacking, Ian. 2002. "Self-Improvement" y "Night Thoughts on Philology", en *Historical ontology*, Cambridge (MA) y Londres, Harvard University Press.

Hall, Gary. 2016. *The Uberification of the University*. Minnesota, U of Minnesota.

Haraway, Donna. 2016. *Staying with the Trouble. Making Kin in the Chthulucene*, Durham, Duke University Press.

Jonas, Hans. 2014. *El principio de responsabilidad. Ensayo de una ética para la civilización tecnológica*. Barcelona, Herder.

Latour, Bruno. 2020. *Critical Zones. The Science and Politics of Landing on Earth*. Cambridge (MA), MIT Press/ZKM

Lemke, Thomas. 2017. *Introducción a la biopolítica*, Buenos Aires, FCE.

Martins, Hermínio. 2012. "Riesgo, incertidumbre y escatología" (Traducción del Capítulo V de *Experimentum Humanum. Civilização Tecnológica e Condição Humana*, Belo Horizonte, Fino Traço, pp. 159-210).

Rabinow, Paul. 2008. *Marking time. On the anthropology of the contemporary*, Princeton y Oxford, Princeton University Press.

Rose, Nikolas. 2012. *Políticas de la vida. Biomedicina, poder y subjetividad en el siglo XXI*, La Plata, Unipe.

Simondon, Gilbert. 2007. *El modo de existencia de los objetos técnicos*, Buenos Aires, Prometeo.

----- 2015. *La individuación a la luz de las nociones de forma y de información*,

Buenos Aires, Cactus.

Shaviro, Steven. 2017. "Estética aceleracionista: ineficiencia necesaria en tiempos de subsunción real", en Avanesian, A. y Reis, M. (comps.), *Aceleracionismo. Estrategias para una transición hacia el postcapitalismo*, Buenos Aires, Caja Negra, pp. 167-180.

Strathern, Marilyn. 1995. *The Relation. Issues in Complexity and Scale*, Prickly Pear Pamphlet N° 6, Cambridge, Prickly Pear Press.

10. Modalidad de evaluación y requisitos de aprobación y promoción. (2000 caracteres)

Para aprobar el seminario cada estudiante deberá tener asistencia de 80% y presentar un trabajo monográfico individual de no menos de 20 páginas.

11. Ingrese toda otra información que considere pertinente, incluidos requisitos específicos si corresponde. (1600 caracteres)