DSE-11 10M1094

**PROGRAMA DE ESTUDIOS**



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

|  |
| --- |
| Página 1/2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| UNIDAD: CUAJIMALPA | | DIVISIÓN: CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES | | |
| NOMBRE DEL PLAN: **LICENCIATURA EN HUMANIDADES** | | | | |
| CLAVE:  **4214078** | UNIDAD DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE:  Ontología y Metafísica | | TRIM:  **VII a XII** | |
| HORAS  TEORÍA:  **4.0** | CRÉDITOS:  **8** | |
| SERIACIÓN: | |
| HORAS  PRÁCTICA | OPT/OBL.  **OPT.** | |
| **OBJETIVO(S):**  Objetivo General:  Que al final del curso el alumno sea capaz de:  1. Identificar las principales problemáticas de la ontología y la metafísica así como sus propuestas de solución.  2. Reconocer de manera crítica cómo la metafísica es constitutiva de los fundamentos de la filosofía, los problemas que plantea en la actualidad y las diferentes propuestas teóricas que articula.  Objetivos Específicos:  Que al final del curso el alumno sea capaz de:   1. Comprender la especificidad y alcance de las problemáticas de índole ontológica y metafísica. 2. Explicar algunos de los hitos principales de la historia de la metafísica. 3. Analizar las cuestiones ontológicas y metafísicas desde el punto de vista del pensamiento contemporáneo. 4. Identificar las principales posiciones en el debate ontológico y metafísico.   **CONTENIDO SINTÉTICO:**  1. Definición, método y actualidad de la metafísica y la ontología  Teorías de la realidad  El debate realismo/anti-realismo  El debate en torno a la causalidad  El problema de la existencia de los universales, las propiedades y las clases  2. Grandes sistemas metafísicos  El pensamiento metafísico en la Grecia clásica  La tradición helénica y el neoplatonismo  La tradición medieval  La tradición moderna y el surgimiento de la filosofía transcendental  El idealismo clásico  Las críticas a la metafísica en el siglo XIX  La hermenéutica de la facticidad y la metafísica de la existencia  3. Estudios contemporáneos de ontología y metafísica aplicada  La metafísica naturalizada  La metafísica aplicada a las ciencias humanas y sociales  La ontología y las ciencias físico-matemáticas  La ontología histórica como paradigma metafísico  **MODALIDADES DE CONDUCCIÓN DEL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE:**  Exposiciones temáticas del profesor y los alumnos.  Discusiones grupales de lecturas escogidas.  Entrega de trabajos escritos.  **MODALIDADES DE EVALUACIÓN:**  Evaluación Global:  - Participación en discusiones.  - Reportes de lecturas.  - Trabajos escritos.  - Evaluaciones periódicas.  - Evaluación terminal.  Evaluación de Recuperación:  - El alumno deberá presentar una evaluación terminal que contemple todos los contenidos de la UEA.  No requiere inscripción previa a la UEA.    **BIBLIOGRAFÍA NECESARIA O RECOMENDABLE:**   1. Armstrong, D.M. (1988). *Los universales y el realismo científico*. UNAM 2. Armstrong, D.M. (2010). *Sketch for a Systematic Metaphysics*. Clarendon, Oxford. 3. Bigaj, T. (2012), *Metaphysics: A Guided Tour for Beginners*. University of Warsaw. 4. Chandler, J., Davidson, A. I. y Harootunian, H. (comp.) (1994). *Questions of Evidence: Proof, Practice, and Persuasion across the Disciplines*. Chicago: University of Chicago Press. 5. Chernyakov, A. *The Ontology of Time. Being and Time in the Philosophies of Aristotle, Husserl and Heidegger*. Springer Verlag. 6. Daston, L. (2000). *Biographies of Scientific Objects*. Chicago: Chicago University Press. 7. Fleck, L. (2007). *La genesis y el desarrollo de un hecho cientifico*. Alianza Editorial, Madrid. 8. Förster, E. (2012). *The Twenty-Five Years of Philosophy: A Systematic Reconstruction*. Harvard University. 9. Friedman, M. (2013), *Kant’s Construction of Nature: A Reading of the* Metaphysical Foundations of Natural Science. Cambridge University Press. 10. Grondin, J. (2006). *Introducción a la Metafísica*, Herder, Barcelona. 11. Hacking, I. (2002). *Historical Ontology*. Harvard University Press. 12. Ladyman J. & D. Ross (2010) *Every Thing Must Go. Metaphysics Naturalized*. OUP 13. Loux, M. J. (2006). *Metaphysics: A Contemporary Introduction*. Routledge, New York, London. 14. Nasim, O. (2008). *Bertrand Russell and the Edwardian Philosophers: Constructing the World*. Palgrave, London. 15. Stadler, F. (2011). *El círculo de Viena. Empirismo lógico, ciencia, cultura y política*. FCE-UAM, México. 16. Uebel, T. (2007), *Empiricism at the Crossroads. The Vienna Circle's Protocol Sentence Debate*. Open Court, Chicago. 17. Van Fraassen, B. (1996) *La imagen científica*. Paidós 18. Villacañas, J.L. (2001)*. La filosofía del idealismo alemán*, 2 vols., Síntesis, Madrid. | | | |