

10-11

GUÍA DE ESTUDIO DE LDI



FILOSOF. Y METODOLOGIA DE LAS C.SOCIALES

CÓDIGO 01111059

UNED

10-11

**FILOSOF. Y METODOLOGIA DE LAS
C.SOCIALES
CÓDIGO 01111059**

ÍNDICE

OBJETIVOS

CONTENIDOS

EQUIPO DOCENTE

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

SISTEMA DE EVALUACIÓN

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

OBJETIVOS

El objetivo de la asignatura es: a) proporcionar un conocimiento suficiente sobre la génesis gradual del conocimiento científico desde sus orígenes griegos; b) exponer las propuestas más sistemáticas de los siglos XIX–XX, dirigidas más específicamente al ámbito de las ciencias sociales y vigentes en el actual pluralismo metodológico.

La primera prueba personal abarca la evolución del análisis científico en términos históricos. En la segunda prueba personal se ofrece una visión sistemática de las distintas concepciones filosóficas del método científico. Se atiende al ideal neopositivista de ciencia unificada y a la superación de este modelo único a partir del postpositivismo. Surge la importancia del contexto en el desarrollo del conocimiento científico así como el desarrollo de comunidades científicas. Se estudiarán los recursos conceptuales, epistémicos, metodológicos, axiológicos y técnicos implicados en las ciencias sociales.

CONTENIDOS

El programa está constituido por 23 temas, 11 en el primer cuatrimestre, y 12 en el segundo

Primera Prueba Personal:

- Tema 1.- El pensamiento precientífico (I-II)
- Tema 2.- El análisis ético y sociológico.
- Tema 3.- La plenitud del saber antiguo.
- Tema 4.- La plenitud del saber antiguo (II)
- Tema 5.- La “Ciencia Nueva”
- Tema 6.- Postulando la experiencia
- Tema 7.- Síntesis kantiana
- Tema 8.- El sistema hegeliano y su filosofía del espíritu objetivo
- Tema 9.- Conservación, evolución, revolución
- Tema 10.- Filosofías de la vida
- Tema 11.- Pensamiento contemporáneo.

Segunda Prueba Personal

- Tema 12.- Observación, conceptualización y medición en las ciencias sociales. (Manual Tecnos Capítulo 3 (I)).
- Tema 13.- Aproximación histórico-crítica a la noción de Explicación científica. (Manual Tecnos Capítulo 4)
- Tema 14.- La Explicación causal en el modelo nomológico-deductivo. Causas y mecanismos. (Manual Tecnos Capítulo 5)
- Tema 15.- La Explicación funcional (I): aspectos semánticos y formales. (II): la Explicación funcional en la teoría social y sus metáforas. (Manual Tecnos Capítulos 6 y 7)
- Tema 16.- La Explicación desde la teoría de la acción social (I): las raíces históricas del individualismo metodológico. La disputa por el método y la solución weberiana. (Manual Tecnos Capítulo 8)
- Tema 17.- La Explicación desde la teoría de la acción social (II): el individualismo metodológico: F. von Hayek y K. Popper. (Manual Tecnos Capítulo 9).

Tema 18.- La Explicación desde la teoría de la acción social (III): La teoría de la elección racional. (Manual Tecnos Capítulo 10)

Tema 19.- Las leyes científicas. (Manual Tecnos Capítulo 11)

Tema 20.- Las teorías científicas (I): aproximación histórico-crítica al concepto de representación. (Manual Tecnos Capítulo 12)

Tema 21.-Las teorías científicas (II): la teoría como representación isomórfica en la tradición del positivismo lógico y la concepción heredada. (Manual Tecnos Capítulo 13)

Tema 22.- Las teorías científicas (III): el declinar de la concepción heredada y las nuevas epistemologías postpopperianas. (Manual Tecnos Capítulo 14).

Tema 23.- Las teorías científicas (IV): la reflexión epistemológica en el seno de las ciencias sociales. (Manual Tecnos Capítulo 15).

EQUIPO DOCENTE

Nombre y Apellidos
Correo Electrónico
Teléfono
Facultad
Departamento

JAVIER RODRIGUEZ MARTINEZ
jrodriguez@poli.uned.es
91398-7061
FAC.CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA
SOCIOLOGÍA I

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

ISBN(13):9788430943302

Título:METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS SOCIALES (1)

Autor/es:Morales Navarro, Julián ; Castro Nogueira, Luis ; Castro Nogueira, Miguel Ángel ;

Editorial:EDITORIAL TECNOS

ISBN(13):9788496062733

Título:FILOSOFÍA Y METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS SOCIALES: GÉNESIS Y EVOLUCIÓN DEL ANÁLISIS CIENTÍFICO (1ª)

Autor/es:Escohotado Espinosa, Antonio ;

Editorial:EDICIONES ACADÉMICAS, S.A. (EDIASA)

TEXTO-BASE

Los textos-base son dos. Para los temas 1 a 11: A. Escohotado Espinosa / J. Rodríguez Martínez, Filosofía y Metodología de las Ciencias Sociales, Volumen I, Madrid: Ediciones Académicas, 2003. Para los temas 12 a 23: L. Castro Nogueira, M. A. Castro Nogueira y J. Morales Navarro, Metodología de las Ciencias Sociales: una introducción crítica. Tecnos, Madrid, 2005.

OTROS MATERIALES DIDÁCTICOS

Para la segunda prueba personal, los profesores Castro y Morales pondrán a disposición de los Profesores Tutores y de los alumnos por correo normal, electrónico o internet diversos

materiales en relación con el texto-base.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

ISBN(13):9788420639642

Título:EL POLÍTICO Y EL CIENTÍFICO (1)

Autor/es:Weber, Max ;

Editorial:ALIANZA EDITORIAL, S.A.

ISBN(13):9788436221985

Título:FILOSOFÍA Y METODOLOGÍA DE LAS CIENCIAS SOCIALES

Autor/es:Escohotado Espinosa, Antonio ;

Editorial:U.N.E.D.

ISBN(13):9789681675998

Título:LA ESTRUCTURA DE LAS REVOLUCIONES CIENTÍFICAS

Autor/es:Kuhn, Thomas S. ;

Editorial:FONDO DE CULTURA ECONÓMICA

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA

Se recomienda la lectura de algunos textos como El político y el científico de M. Weber, Madrid, Alianza Editorial; La estructura de las revoluciones científicas de Thomas S. Kuhn, 2ª ed., Madrid, Fondo de Cultura Económica y Las estructuras antropológicas del imaginario de G. Durand también en Fondo de Cultura Económica.

OTROS MEDIOS DE APOYO

Los alumnos pueden solicitar y organizar a través del profesor-tutor convivencias o video-conferencias. Todo ello se considera de gran utilidad. Asimismo insistimos en la asistencia a las tutorías que el Centro programe, y estamos a su disposición en los horarios de guardia y permanencias (ver más adelante).

SISTEMA DE EVALUACIÓN

PRUEBAS DE EVALUACIÓN A DISTANCIA

No hay.

TRABAJOS O PRÁCTICAS DE OTRO TIPO

Las que puedan realizarse en las propias tutorías, de cuya realización informa el Tutor al Equipo Docente.

PRUEBAS PRESENCIALES

Primera prueba personal

El examen constará de dos preguntas a elegir entre cuatro, todas ellas relacionadas en el sentido de iluminar nexos entre pensadores o conceptos. Durante la prueba el alumno podrá servirse de cualquier bibliografía que no sean fotocopias, incluyendo resúmenes hechos a mano. Las respuestas deben centrarse en cada pregunta elegida, sin divagaciones.

Naturalmente, no se admite ninguna reproducción literal del libro de texto.

Segunda prueba personal

El examen constará de cuatro preguntas obligatorias del programa. No se permiten libros ni ningún otro material de consulta.

A efectos de corrección de exámenes los profesores se organizan del siguiente modo: A. Escohotado, J. Izquierdo y J. Rodríguez para la 1ª prueba personal; y L. Castro y J. Morales para la 2ª prueba personal.

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

Antonio Escohotado

Lunes, de de 11 a 15 h y de 16,30 a 20, 30 h.

Miércoles, de 11 a 15 h.

Tel.: 913987072

Correo electrónico: aescohotado@poli.uned.es

Luis Castro

Jueves, de 8 a 12 h y de 16,30 a 20,30 h.

Martes y jueves, de 8 a 12 h.

Tel.: 913987067

Correo electrónico: lcastro@poli.uned.es

Julián Morales

Jueves, de 8 a 12 y de 16,30 a 20,30 h.

Martes, de 8 a 12 h.

Tel.: 913987060

Correo electrónico: jmorales@poli.uned.es

Javier Rodríguez

Martes, de 10 a 14 y de 16,30 a 20, 30 h.

Jueves de 16,30 a 20,30 h.

Tel.: 913987061

Correo electrónico: jrodriguez@poli.uned.es

IGUALDAD DE GÉNERO

En coherencia con el valor asumido de la igualdad de género, todas las denominaciones que en esta Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la comunidad universitaria y se efectúan en género masculino, cuando no se hayan sustituido por términos genéricos, se entenderán hechas indistintamente en género femenino o masculino, según el sexo del titular que los desempeñe.