



Datos generales

- Fecha del Examen Extraordinario: 1 de junio de 2024
- Nombre del profesor(a): Gerardo Damián Hernández
- Correo electrónico del profesor (a): gerardodamian@politicas.unam.mx
- Clave de la materia: 2718
- Nombre de la materia: Seminario de investigación (elaboración de proyecto)
- Licenciatura: Sociología
- Semestre al que pertenece: 7
- Carácter de la materia (obligatoria u optativa): Obligatoria
- Número de créditos:

Características del examen

Temario

- Unidad 1. Enfoques y métodos
 - Elementos básicos para la construcción de un problema de investigación: problematización, preguntas e hipótesis.
 - Estructura de la investigación.
- Unidad 2. Protocolo de investigación
 - Estructura y papel del protocolo de investigación.
 - Elaboración del protocolo.
 - Planteamiento de propuesta metodológica
- Unidad 3. Diseño metodológico
 - Definición de procesos para la sistematización y recopilación de la información.
 - De la información al dato relevante a la problemática de investigación.
 - Guías para la interpretación y análisis de los datos.
- Contenidos a evaluar

De acuerdo con el temario presentado, se evaluará:

 - I) un proyecto de investigación y
 - II) primeros avances en la construcción de datos.

El proyecto se elaborará bajo el formato que solicita la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales en el caso de la carrera de sociología, y que implica:

- 1) delimitación y planteamiento del problema con pregunta de investigación,
- 2) justificación teórica,



- 3) Objetivos,
- 4) Argumentación teórica del objeto,
- 5) Pregunta e hipótesis,
- 6) Metodología,
- 7) Aparato crítico.

- La propuesta deberá ser coherente y plausible, los apartados deberán ser consistentes entre sí.
- **Es necesario revisar, comprender y poner en práctica toda la bibliografía básica para elaborar el proyecto.**

Bibliografía básica

1. Becker, H. 2011. Manual de escritura para científicos sociales. Cómo empezar y terminar una tesis, un libro o artículo. Buenos Aires: Siglo XXI.
2. Becker, H. 2018. Datos, pruebas e ideas. Buenos Aires: Siglo XXI.
3. Becker, H. 2010. Trucos del oficio. Cómo conducir su investigación en ciencias sociales. Argentina: Siglo XXI.
4. Bourdieu, P. et. al. 1991. El oficio del sociólogo. México: Siglo XXI.
5. Bourdieu, P. y Wacquant, L. 2008. "El propósito de la sociología reflexiva (Seminario de Chicago)" y "La práctica de la sociología reflexiva (Seminario de París)", en: Pierre Bourdieu y Loic Wacquant. Una invitación a la sociología reflexiva. Buenos Aires: Siglo XXI.
6. Cea D'ancona, M.A. 1996. Metodología cuantitativa. Estrategias y técnicas de investigación social. Madrid: Síntesis.
7. Cohen, N. y Gómez Rojas, G. 2015. "Esa cosa llamada datos", Revista Latinoamericana de Metodologías de la Investigación Social, no.8, año 4, oct-2014-Mar 2015. pp. 10-18.
8. Quivy, R. y Carnpenhoudt, L.C. 2005. Manual de investigación en ciencias sociales. México: Limusa.
9. Valles, M. S. 1999. Técnicas cualitativas de investigación social. Reflexión metodológica y práctica profesional. España: Editorial Síntesis.
10. Wainerman C. 2000. "Introducción. Acerca de la formación de investigadores en ciencias sociales" en Ruth Sautu y Catalina Wainerman (comps.) La trastienda de la investigación (pp. 15-40). Argentina: Lumiere.

- Recurso de evaluación
 - Instrucciones para el alumnado

El o la estudiante deberá elaborar un proyecto de investigación que refleje el conocimiento, comprensión y manejo de la bibliografía básica solicitada. La propuesta de investigación habrá de ser plausible para ser realizada por una persona.

El proyecto deberá incluir un marco teórico que elabore el enfoque conceptual adecuado para la realización de la investigación. Se solicita evitar marcos teóricos que sean glosarios conceptuales (ver: "La construcción del objeto" en El oficio del sociólogo")



El proyecto habrá de incluir un apartado claro de metodología, en el cual incorpore una argumentación coherente del tipo de dato a construir, de la selección de casos, el diseño muestral, de la construcción de observables o la operacionalización de los conceptos, y un instrumento de investigación que permita avanzar al segundo componente de evaluación.

- Características de presentación del trabajo (extensión, tipo de letra, espaciado, formato)

El proyecto deberá ser entregado en un formato de word, letra arial 12, espaciado 1.5, márgenes normales, con una extensión de 12 a 15 cuartillas sin contar bibliografía.

El documento deberá ser enviado al correo del profesor en la fecha indicada para que pueda ser revisado. El archivo deberá nombrarse de la siguiente manera:

Primer apellido_nombre – proyecto

Examen

Criterios de acreditación

Para acreditar el examen extraordinario el o la estudiante deberá entregar el trabajo con todas las características indicadas.