



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Facultad de Contaduría y Administración



Plan de estudios de la Licenciatura en Administración

Programa

Principios y Técnicas de Investigación

Clave 1255	Semestre 2°	Créditos 8	Área de conocimiento	Investigación y Ética	
			Ciclo	Formación de conocimientos fundamentales	
Modalidad	Curso (X) Taller () Lab () Sem ()		Tipo	T (X) P () T/P ()	
Carácter	Obligatorio (X)		Horas 64		
	Optativo de Elección ()	Complementario ()	Semana	Semestre / Año	
		Profesionalizarte ()	Teóricas 4	Teóricas 64	
			Prácticas 0	Prácticas 0	
			Total 4	Total 64	

Seriación	
Ninguna (X)	
Obligatoria ()	
Asignatura antecedente	Ninguna
Asignatura subsecuente	Ninguna
Indicativa ()	
Asignatura antecedente	Ninguna
Asignatura subsecuente	Ninguna

Objetivo general: El alumno comprenderá algunos principios, conceptos y técnicas fundamentales de la investigación documental y de campo para aplicarlos tanto en investigaciones prácticas afines a la administración de las organizaciones, como en trabajos académicos. Asimismo, se busca contribuir a que el estudiante cuente con elementos que lo ayuden en el análisis de problemas administrativos y a la toma de decisiones.

Objetivos específicos

El alumno:

1. Conocerá los fundamentos de la investigación y sus tipos básicos. Y Valorará la importancia de la ética en la investigación y en su papel como investigador.
2. Conocerá la situación de la ciencia y la investigación en México, para que valore la relevancia de la investigación en administración.
3. Comprenderá los elementos esenciales en el proceso de la investigación científica.
4. Identificará y comprenderá, a través de ejercicios específicos, los elementos y las técnicas propias de la investigación documental.
5. Identificará y comprenderá, a través de ejercicios específicos, los elementos y las técnicas propias de la investigación de campo.
6. Conocerá diferentes maneras de presentar los resultados de una investigación y que, de acuerdo con los elementos estudiados en los temas anteriores, elija la manera más adecuada en función de la investigación.

Índice temático

	Tema	Horas Semestre / Año	
		Teóricas	Prácticas
1	Fundamentos de la Investigación	8	0
2	Investigación en administración	6	0
3	El proceso de la investigación científica	16	0
4	Técnicas de investigación documental	14	0
5	Técnicas de investigación de campo	14	0
6	Reporte y estructura de la investigación	6	0
Total		64	0
Suma total de horas		64	

Estrategias didácticas		Evaluación del aprendizaje	
Exposición	(X)	Exámenes parciales	(X)
Trabajo en equipo	()	Examen final	(X)
Lecturas	(X)	Trabajos y tareas	(X)
Trabajo de investigación	(X)	Presentación de tema	(X)
Prácticas (taller o laboratorio)	()	Participación en clase	(X)
Prácticas de campo	(X)	Asistencia	(X)
Aprendizaje por proyectos	()	Rúbricas	()
Aprendizaje basado en problemas	()	Portafolios	()
Casos de enseñanza	(X)	Listas de cotejo	()
Otras (especificar)		Otras (especificar)	

Perfil profesiográfico

Título o grado	Licenciatura en el área social, humanidades, o científica.
Experiencia docente	Mínima deseable de dos años. Haber realizado y publicado investigaciones. Para profesores de nuevo ingreso, es requisito concluir satisfactoriamente el "Curso Fundamental para Profesores de Nuevo Ingreso (Didáctica Básica)" que imparte la Facultad de Contaduría y Administración.
Otra característica	Experiencia profesional mínima de tres años en el área de conocimiento.

Compartir, respetar y fomentar los valores fundamentales que orientan a la Universidad Nacional Autónoma de México.

Bibliografía básica:

1. Ander-Egg, E. (2013). *Técnicas de investigación social*. España: Lumen Argentina.
2. Bosch, C. (1963). *La técnica de la investigación documental*. México: UNAM.
3. Campbell, D. (2005). *Diseños experimentales y cuasiexperimentales en la investigación social*. Argentina: Amorrortu.
4. Cázares, L. Ma. (et al) (2000). *Técnicas actuales de investigación documental*. México: Trillas, UAM.
5. *Diccionario de ciencias sociales* (1976). Madrid: Instituto de Estudios Políticos.
6. Escamilla, G. (1996). *Manual de metodología y técnicas bibliográficas*. (3ª ed.), México: UNAM.
7. Gomezjara, F. (2009). *El diseño de la investigación social*. México: Fontamara.
8. Kerlinger, F. N. (2000). *Investigación del comportamiento*. México: McGraw-Hill Interamericana.
9. López, M. (1998). *Normas técnicas y de estilo para el trabajo académico*. México: UNAM.
10. Nicol, E. (2002). *Los principios de la ciencia*. México: Fondo de Cultura Económica.
11. Padilla, H. (1974). *El pensamiento científico: Antología*. México: Asociación de Universidades e Institutos de Enseñanza Superior (ANUIES).
12. Padua, J. y A. Ingvar (et al) (2000). *Técnicas de investigación aplicadas a las ciencias sociales*. México: Colegio de México, Fondo de Cultura Económica.
13. Pardinás, F. (2005). *Metodología y técnicas de investigación en ciencias sociales*. (38ª ed.), México: Siglo XXI.
14. Pérez, G. (1994). *Investigación cualitativa. Retos e Interrogantes II Técnicas y análisis de Datos*. Madrid: La Muralla.
15. Pérez, G. (1994). *Investigación cualitativa. Retos e Interrogantes I Métodos*. Madrid: La Muralla.
16. Rojas, R. (2001). *Guía para realizar investigaciones sociales*. (27ª ed.), México: Plaza y Valdés.
17. Sierra, R. (1992). *Análisis estadístico y modelos matemáticos*. Madrid: Paraninfo.
18. Sierra, R. (1999). *Técnicas de investigación social. Teoría y ejercicios*. Madrid: Paraninfo.
19. Silva, J. M. (2000). Humanismo, técnica y tecnología [tres partes]. *Contaduría y Administración*. (197,198, 199).
20. Taylor, S. J. y R. Bogdan (1987). *Introducción a los métodos cualitativos de investigación*. Barcelona: Paidós Básica.
21. Zavala, R. (2000). *El libro y sus orillas. Tipografía, originales, redacción corrección de estilo y de pruebas*. (3ª ed.), México: UNAM.
22. Zemelman, H. (2000). *Conocimiento y sujetos sociales. Contribución al estudio del presente*. México: El Colegio de México.

Bibliografía complementaria:

1. Álvarez, J. (1990). *Metodología de la Investigación documental*. México: Edamex.
2. Arias, F. (1973). *Metodología de la Investigación*. México: Trillas.
3. Briones, G. (1992). *Método y técnicas de la investigación para Ciencias Sociales*. México: Trillas.
4. Bunge, M. (1985). *Teoría y realidad*. Barcelona: Ariel.
5. Bunge, M. (2004). *La investigación científica*. (3ª ed.), México: Siglo XXI.
6. Camboni, S. (2007). *Introducción a las técnicas de la investigación*. México: Trillas.
7. Carrillo, R. (1992). *Metodología y administración*. México: Limusa Noriega.

8. De la Mora, E. (2006). *Metodología de la Investigación*. México: Thomson.
9. De la Torre, E. (1982). *Metodología de la investigación: Bibliográfica, archivista y documental*. México: McGraw-Hill.
10. Eco, U. (2009). *Cómo se hace una tesis: Técnicas y procedimientos de investigación, estudio y escritura*. (6ª ed.), España: Gedisa.
11. García, R. (1995). *Investigación y desarrollo en administración*. México: UAM
12. Gipson, Q. (1994). *La lógica de la investigación social*. México: Trillas.
13. González, S. (1994). *Manual de investigación documental*. México: Trillas.
14. Hammersley, M. y P. Atkison (1994). *Etnografía. Métodos de investigación*. Barcelona: Paidós.
15. Henry, G. R. (1994). *Prácticas de encuestas estadísticas*. Barcelona: Ariel.
16. Iglesias, S. (1976). *Principios del método científico*. México: Verum Factum.
17. Kédrov, M. B. y A. Spirkin (1968). *La ciencia*. México: Grijalbo.
18. Mancuso, H. (1998). *Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales*. Barcelona: Paidós.
19. Reza, F. (1997). *Ciencia, metodología e investigación*. México: Alambra Mexicana.
20. Serrano, J. A. (1995). *Pensamiento y concepto*. (3ª ed.), México: Trillas.
21. Sierra, R. (1992). *Análisis estadístico y modelos matemáticos*. Madrid: Paraninfo.
22. Tamayo, M. (2004). *El proceso de la investigación científica*. México: Limusa Noriega.
23. Zorrilla, S. (1999). *Introducción a la Metodología de la Investigación*. México: Cal y Arena.