



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
PROGRAMA DE MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA
MAESTRÍA EN PSICOLOGÍA
Programa de actividad académica



Denominación: Métodos de Investigación Aplicada I

Clave:	Semestre: I	Campo de conocimiento: TC	Sub Campo Conocimiento:	No. Créditos: 6
Carácter: Obligatoria (X) Optativa () de elección ()			Horas	Horas por Semana
Tipo: Teórica			Teoría:	Práctica:
			3	0
Modalidad: Curso			Duración del programa: Semestral	
			3	48

Seriación: No () Sí (X) Obligatoria () Indicativa (X)

Actividad académica antecedente: No aplica

Actividad académica subsecuente: Métodos de Investigación Aplicada II

Objetivo general: El alumno conocerá y utilizará los conceptos y principios básicos de la investigación psicológica.

ÍNDICE TEMÁTICO

Unidad	Tema	Horas	
		Teóricas	Prácticas
1	Métodos de Investigación Aplicada I	48	0
Total de Horas:		48	0
Suma Total de Horas:		48	0

CONTENIDO TEMÁTICO

Unidad	Tema y Subtemas
1	<p>Métodos de Investigación Aplicada I</p> <p>1.1. Etapas de la Investigación.</p> <p>1.1.1. Elección del Tema.</p> <p>1.1.2. Revisión de la bibliografía.</p> <p>1.1.3. Planteamiento e Identificación del Problema.</p> <p>1.1.4. Elección del método.</p> <p>1.1.5. Establecimiento de Hipótesis.</p>

	1.1.5.1. Investigación o Conceptual. 1.1.5.2. De trabajo.
	1.2. Proceso de Investigación. 1.2.1. Tipo de estudio. 1.2.1.1. Exploratorio. 1.2.1.2. Descriptivo. 1.2.1.3. Correlacional. 1.2.1.4. Ex - post-facto. 1.2.1.5. Experimental.
	1.3. Variables. 1.3.1. Independiente y dependiente. 1.3.2. Continuas y discretas. 1.3.3. Atributivas.
	1.4. Participantes. 1.4.1. Población. 1.4.2. Muestreo. 1.4.2.1 Aleatorio. 1.4.2.2 No aleatorio.

Bibliografía Básica:

- Clark-Carter, D. (2002). *Investigación Cuantitativa en Psicología. Del diseño experimental al Reporte de Investigación*. México: Oxford.
- Ritchey, F. J. (2006). *Estadística para las Ciencias Sociales*. (2ª. Ed.). México: McGraw-Hill.
- Kerlinger, F.N. (1988). *Investigación del Comportamiento*. (3ª. Ed.). México: McGraw Hill.
- Siegel, S. y Castellan, J.N. (1995). *Estadística NO Paramétrica. Aplicada a las ciencias de la conducta*. (4ª. Ed.). México: Editorial Trillas.

Bibliografía Complementaria:

- Shaughnessy, J.J., Zechmeister, E.B., Zechmeister, J.S. (2007). *Métodos de Investigación en Psicología*. (7ª. Ed.). México: McGraw Hill.

Sugerencias Didácticas:		Mecanismos de Evaluación del Aprendizaje de los Alumnos:	
Exposición Oral	(X)	Exámenes Parciales	(X)
Exposición Audiovisual	(X)	Examen Final	(X)
Ejercicios Teóricos y Prácticos	(X)	Trabajos y Tareas	(X)
Seminarios	(X)	Exposición de Tema	(X)
Lecturas Obligatorias	(X)	Participación en Clase	(X)
Trabajo de Investigación	(X)	Asistencia	(X)
Prácticas de Taller o Laboratorio	()	Otras:	()
Prácticas de Campo	()	(Especificar)	()
Otras:			
(Especificar)	()		

Líneas de Investigación: No aplica

Perfil Profesiográfico: El docente de esta asignatura deberá de contar con grado de maestro, o grado de doctor, y con amplia experiencia académica o profesional en el área. Además, demostrar experiencia docente.