



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



Denominación: Métodos de Investigación Aplicada II

Clave:	Semestre: II	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	

Seriación: No () Sí (X) Obligatoria () Indicativa (X)
Actividad académica antecedente: Métodos de Investigación Aplicada I
Actividad académica subsecuente: No aplica
Objetivo general: El alumno desarrollará un proyecto de investigación, comprenderá e interpretará las principales técnicas de análisis de datos y sus condiciones de aplicación.

ÍNDICE TEMÁTICO			
Unidad	Tema	Horas	
		Teóricas	Prácticas
1	Métodos de Investigación Aplicada II	48	0
Total de Horas:		48	0
Suma Total de Horas:		48	0

CONTENIDO TEMÁTICO	
Unidad	Tema y Subtemas
1	Métodos de Investigación Aplicada II
	1.1. Medición y Análisis de Datos.
	1.1.1. Sistema de Medición.
	1.1.2. Niveles de Medición.
	1.2. Técnicas de recolección de información.
	1.2.1. Documentos y registros.

	<p>1.2.2.Observación.</p> <p>1.2.3.Entrevista.</p> <p>1.2.4.Cuestionarios.</p> <p>1.2.5.Escalas.</p> <p>1.2.6.Análisis de información.</p>
	<p>1.3.Estadística Descriptiva.</p> <p>1.3.1. Distribución de puntajes.</p> <p>1.3.2. Medidas de tendencia central.</p> <p>1.3.3. Medidas de variabilidad.</p>
	<p>1.4.Estadística inferencial.</p> <p>1.4.1.No paramétrica.</p> <p>1.4.2.Paramétrica.</p>
	<p>1.5.Elaboración de Reportes de Investigación.</p>

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: McGrawHill.

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	()	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.			