

## FICHAS DE ASIGNATURAS

<b>CENTRO ADSCRITO</b>	ESCUELA UNIVERSITARIA ADSCRITA DE RELACIONES LABORALES, TRABAJO SOCIAL Y TURISMO DE JEREZ
------------------------	---

	CÓDIGO	NOMBRE
<b>ASIGNATURA</b>	075	Métodos y Técnicas de Investigación Social
<b>TITULACIÓN</b>		Diplomatura en Trabajo Social
<b>DEPARTAMENTO</b>		Ciencias Sociales y Ciencias de la Salud

<b>PROFESORES</b>	Dña. Irene López García (Aula de Algeciras)
<b>OBJETIVOS</b>	<p>Proporcionar al alumnado un conocimiento básico de los conceptos y técnicas utilizadas en la investigación social para encarar adecuadamente una investigación empírica en todas sus fases, de planteamiento, realización, análisis e interpretación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Poder enjuiciar y evaluar críticamente las investigaciones y estudios realizados por otros profesionales.</li> <li>• Introducir al alumnado al ejercicio práctico de esta materia, para conseguir un mayor acercamiento a las técnicas de investigación social.</li> </ul> <p>Y como objetivos específicos de esta materia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocer los conceptos más usuales para la recogida de los datos: encuesta, entrevista, observación participante, grupo de discusión, etc.</li> <li>• Conocer la idoneidad y pertinencia de cada uno de estos instrumentos, dependiendo del objeto de estudio y las preguntas planteadas sobre el mismo.</li> <li>• Desarrollar en el alumno la capacidad para construir diseños de investigación y habilidades para resolver posibles problemas causados en el ejercicio práctico de estas técnicas y sus correspondientes metodologías.</li> </ul>
<b>PROGRAMA</b>	<p><b>1. EL CONOCIMIENTO CIENTIFICO DE LA REALIDAD</b></p> <p>La ciencia. Definición y objetivos. El origen del pensamiento científico. El método científico en las ciencias sociales. Teorización y verificación.</p> <p><b>2. INVESTIGACIÓN Y ANALISIS DE LA REALIDAD EN CIENCIAS SOCIALES.</b></p> <p>La investigación científica: definición y peculiaridades. El problema de los valores. Características de la investigación social. Los paradigmas de las ciencias sociales. Metodología y técnicas de investigación. El método cuantitativo y el método cualitativo.</p> <p><b>3. EL ANALISIS DE LA REALIDAD.</b></p> <p>El proceso de intervención social. Las funciones del análisis de la realidad. La Investigación Acción Participativa. Fases del proceso del análisis de la realidad.</p>

	<p><b>4. EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOCIAL.</b></p> <p>Justificación.  Formulación del problema.  Contextualización y marco teórico.  Hipótesis y variables.  Delimitación del objeto de estudio.</p> <p>Objetivos.  Metodología y técnicas de investigación.  Planificación.</p> <p><b>5. LA OBSERVACIÓN SOBRES FUENTE DOCUMENTALES.</b></p> <p>Investigación primaria y secundaria.  Tipos de información, investigación y fuentes secundarias.  Valoración de los datos secundarios.</p> <p><b>6. LA OBSERVACIÓN DIRECTA.</b></p> <p>La observación directa: elementos constitutivos.  Tipos de observación.  Dificultades y ventajas.</p> <p><b>7. LA ENCUESTA POR CUESTIONARIO.</b></p> <p>Definición y tipos de encuestas.  Fases y diseño del cuestionario. Las preguntas.  El muestreo. Universo y muestra. El error y tamaño de la muestra.  Tipos de muestreo.</p> <p><b>8. LA ENTREVISTA.</b></p> <p>Concepto de entrevista y diferenciación de otras técnicas cualitativas.  Tipos de entrevista.  El proceso de comunicación: relación entrevistador-entrevistado.  Preparación y desarrollo de la entrevista.  Registro de la información.</p> <p><b>9. EL GRUPO DE DISCUSIÓN.</b></p> <p>Definición y características del grupo de discusión.  Preparación y elementos del grupo de discusión. Ejecución de la técnica.  Análisis de la información.</p> <p><b>10. HISTORIAS DE VIDA.</b></p> <p>Proceso de la entrevista biográfica.  Selección de la muestra.  Registro y elaboración de la información.</p> <p><b>11. EL INFORME: EL FINAL DEL CAMINO.</b></p> <p>Presentación de los datos y elaboración del informe final.  Elementos del informe de investigación.  Presentación mediante informe escrito y representaciones gráficas.</p>
<p><b>ACTIVIDADES</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajos grupales en clase sobre los contenidos propios del programa.</li> <li>• Diseño y realización del trabajo de campo.</li> <li>• Tutorías personalizadas con el profesor.</li> <li>• Exposición de los contenidos de la materia por parte del profesor.</li> <li>• Exposición de los resultados del trabajo de campo.</li> </ul>

<p><b>METODOLOGÍA</b></p>	<p>Nuestra metodología consta de dos secciones: una teórica y otra práctica. En la primera, el profesor procederá explicando en clases de una sesión los contenidos de la asignatura. Esta metodología privilegiará los aspectos más dinámicos del aprendizaje motivando la participación de los alumnos y su implicación en los posibles cambios que puedan mejorar nuestra adaptación a las necesidades de los alumnos, a saber, su aplicación al trabajo social.</p> <p>En la segunda, los alumnos escogerán una técnica de investigación de las expuestas en el programa y deberán trabajar sobre ella realizando un trabajo de campo o un proyecto de investigación. Con esto se pretende que los alumnos sean capaces de sacar provecho de la investigación empírica y de los aspectos que se derivan de su implementación.</p>
<p><b>CRITERIOS Y SISTEMAS DE EVALUACIÓN</b></p>	<p>El sistema de evaluación del presente curso académico se conformará de dos elementos de carácter obligatorio: un trabajo de investigación y un examen final que se realizará en el mes de junio. El alumno deberá obtener un aprobado como nota mínima en el examen, con lo cual la investigación contribuirá a ponderar positiva o negativamente la calificación final de la asignatura.</p> <p>Una vez publicadas las calificaciones de los exámenes en el tablón de anuncios del Centro, se abrirá un plazo durante los cuales, los alumnos que lo deseen podrá solicitar la revisión de su examen.</p> <p><b>TRABAJO DE INVESTIGACIÓN.</b></p> <p>El alumno tendrá que desarrollar un trabajo de investigación durante el transcurso del curso académico, que será evaluado mediante un informe final de dicho trabajo y las tutorías realizadas a lo largo del año por los diferentes grupos de investigación y el profesor encargado de la materia.</p> <p>Durante el segundo cuatrimestre los alumnos tendrán oportunidad de trabajar en clase dicha investigación y de exponer los resultados de la misma.</p>
<p><b>RECURSOS BIBLIOGRÁFICOS</b></p>	<p>BLALOCK, H. (1989): <i>Introducción a la Investigación Social</i>. Amorrortu, Buenos Aires.</p> <p>CEA D'ANCONA, M. A. (1996): <i>Estrategias y técnicas de investigación</i>. Madrid, Síntesis.</p> <p>DELGADO, J.M. et al (1994): <i>Métodos y técnicas cualitativas de investigación en ciencias sociales</i>. Síntesis, Madrid.</p> <p>GARCÍA FERRANDO, M. (1985): <i>Socioestadística</i>. Alianza Universidad, Madrid.</p> <p>GARCÍA FERRANDO et al (1993): <i>El análisis de la realidad social</i>. Alianza Universidad, Madrid.</p> <p>GONZÁLEZ RÍO, M. J. (1997): <i>Metodología de la Investigación Social</i>. Aguacalera, Madrid.</p> <p>LATIESA, M. (1991): <i>El Pluralismo Metodológico en la Investigación Social</i>. Universidad Granada, Granada.</p> <p>SÁNCHEZ CARRIÓN, J.J. (1992): <i>Utilidades del SPSS/PC versiones 2.0, 3.0 y 4.0</i>. Alianza Universidad, Madrid.</p> <p>SELLTIZ et al (1980): <i>Métodos de Investigación en las Relaciones Sociales</i>. Rialp, Madrid.</p> <p>SIERRA BRAVO (1995): <i>Técnicas de Investigación Social</i>. Paraninfo, Madrid.</p>
<p><b>NÚMERO DE CRÉDITOS ECTS</b></p>	<p>9</p>