

Ficha de la asignatura: Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

<p>Competencias que adquiere el estudiante con dicha asignatura:</p>	<p>Competencias específicas: Conocer las principales aproximaciones teóricas de la Sociología del Medio Ambiente. Manejar conceptos básicos de las ciencias sociales y de las ciencias naturales para el análisis de la relación medio ambiente-sociedad. Conocer las opiniones, actitudes y políticas de los actores sociales respecto al medio ambiente y el desarrollo sostenible.</p> <p>Competencias transversales: Desarrollar habilidades y competencias para elaborar y realizar proyectos de investigación y planificación en medio ambiente y desarrollo sostenible. Conocer y aplicar técnicas cuantitativas, cualitativas y participativas para la investigación y planificación del desarrollo local sostenible. Desarrollo de las capacidades de recogida y análisis de información, y síntesis de resultados. Aprendizaje del razonamiento crítico, el trabajo en equipo y la exposición de ideas oral y escrita..</p>
<p>Requisitos previos:</p>	<p>Estudios previos en el ámbito de las Ciencias Sociales.</p>
<p>Sistema de evaluación de la adquisición de las competencias y sistema de calificaciones:</p>	<p>El sistema de evaluación integra los siguientes componentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Examen sobre los conocimientos teóricos y metodológicos - Esquemas y resúmenes críticos de las lecturas. - Trabajo y aportaciones en los seminarios. - Trabajo práctico de Investigación
<p>Breve descripción de contenidos:</p>	<p>Aproximación histórica y corrientes teóricas de la Sociología del Medio Ambiente. El ecosistema natural y el ecosistema social. La crisis ecológica y su causalidad social. Población, urbanización y sostenibilidad. Actores sociales, políticas públicas y acción colectiva en medio ambiente. Investigación y planificación del desarrollo sostenible.</p>