

## PROGRAMA DE ASIGNATURA

<b>Asignatura</b>	<b>INDUCCIÓN VOCACIONAL I</b>	
<b>Carrera</b>	Bachillerato en Ciencias y Humanidades	
<b>Código</b>	90022	
<b>Créditos</b>	2	
<b>Nivel</b>	1	
<b>Categoría</b>	Obligatorio	
<b>Requisitos</b>	No tiene	
<b>Versión</b>	2017	
<b>Asistencia</b>	Según indicación en Procedimiento de Evaluación	
<b>Descripción</b>	<p><b>Contribución al Perfil de Egreso</b>  Asignatura anual que busca facilitar la toma de decisión de cada alumno/a respecto a su futuro académico y profesional. El primer semestre consta de clases presenciales en las cuales el alumno logrará diferenciar el conocimiento científico, humanista y artístico. Paralelamente, los alumnos visitarán las facultades de su interés.</p>	
	<p><b>Resultado de aprendizaje general</b>  Se espera que los alumnos descubran su perfil vocacional a partir de la reflexión sobre las distintas áreas del saber.</p>	
	<p><b>Resultados de aprendizaje específicos</b></p> <p>Introducir a los alumnos en las formas de conocimiento propias de la ciencia, las humanidades y el arte</p> <p>Dar a conocer las carreras que ofrece la USACH para los estudiantes DEL Programa de Bachillerato en Ciencias y Humanidades</p> <p>Contribuir a la orientación vocacional de los estudiantes del Bachillerato para que conozcan sus intereses profesionales.</p>	<p><b>Unidades temáticas Primer semestre</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Introducción al conocimiento científico.</li> <li>2. Introducción al conocimiento humanista.</li> <li>3. Introducción al conocimiento artístico.</li> </ol>

	<p><b>Metodologías de enseñanza y de aprendizaje</b></p> <p>El primer semestre la metodología se basa en lecturas guiadas, clases presenciales, y visitas a las facultades de la universidad.</p>
	<p><b>1. EVALUACIONES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Calendario adjunto</li> </ul> <p><b>2. ASISTENCIA</b></p> <p>80% de asistencia a cátedra</p> <p><b>ASISTENCIA OBLIGATORIA:</b> al menos a 2 visitas a facultades de la universidad, previa inscripción con Sara González</p>
	<p><b>Bibliografía básica</b></p> <p>BERSANELLI, Marco, (2006) Sólo el asombro conoce: La aventura de la investigación científica. Ed. Encuentro</p> <p>MACIÁ, L. (2002): Orientación laboral en la Formación Ocupacional. Córdoba: Fundación Ideor</p> <p>ORDIINE, N. (2014). La utilidad de lo inútil. Barcelona: Acantilado.</p> <p>ORTEGA Y GASSET, J. (2015). Misión de la Universidad. Madrid: Cátedra.</p> <p>PETRELLA CARLOS Tesis doctoral: "La importancia del conocimiento tecnológico", <a href="http://www.ilustrados.com/tema/12810/importancia-conocimiento-tecnologico-realidad-uruguay-terminos.html">http://www.ilustrados.com/tema/12810/importancia-conocimiento-tecnologico-realidad-uruguay-terminos.html</a></p>