



Programa: <b>SUPERFICIES (SIMETRIA)</b>		
<b>Sector Métodos</b>	Duración:	1 Semestre
Código: <b>1183</b>	Horas/Semana:	4 Horas
Créditos: 4 Unidades	Total Horas:	56

Materia optativa, teórico-práctica. Esta asignatura trata del conocimiento de las formas en decoración y Arquitectura, en el sentido de su estructura geométrica matemática, con el objeto de capacitar para una generación más eficiente de las mismas a los fines que se persiga.

#### DESCRIPCION DEL CONTENIDO DEL CURSO:

- Introducción.
- Inversiones gráficas.
- Taller: Introductorio a la noción de estructura de grupo abstracto..
- Algunas propiedades generales de los grupos.
- Grupos de simetrías de figuras planas acotadas.
- Las isometrías del plano.
- Los grupos "Franja".
- Los grupos "Mosaico".