



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

<b>Carrera:</b>	<b>Analista Desarrollador Universitario de Sistemas de Información / Analista Desarrolladora Universitaria de Sistemas de Información</b>	<b>N° de orden:</b>	<b>14</b>
<b>Asignatura:</b>	<b>PARADIGMAS DE PROGRAMACIÓN</b>	Horas cátedra semanales:	4
<b>Departamento:</b>	Ingeniería en Sistemas de Información	Horas reloj total:	96
<b>Área:</b>	Desarrollo de Software	Nivel:	2
		RTF	8
<b>Objetivos</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>- Comprender los fundamentos de los paradigmas de programación asociados a lenguajes de programación concretos.</li><li>- Aplicar los diferentes paradigmas en la resolución de problemas.</li><li>- Adquirir criterios para la selección del paradigma de programación a utilizar en un caso concreto.</li></ul>			
<b>Contenidos mínimos</b>			
Concepto de Paradigmas de Programación. Paradigma Funcional. Lenguajes de Programación Funcional. Paradigma Lógico. Lenguaje de Programación Lógica. Paradigma Orientado a Objetos. Lenguajes de Programación Orientados a Objetos.			