



**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA**  
**DEPARTAMENTO DE Sistemas y Computación**

**PLANEACION DEL CURSO Y AVANCE PROGRAMATICO DEL PERIODO Agosto 2007 Enero 2008**

MATERIA: Programación de Sistemas II

HT 4 HP 0 CR 8 No. DE

UNIDADES 5

**OBJETIVO DE LA MATERIA** Al término de este curso el alumno diseñará e implantará de la manera más eficiente las etapas de semántica, generación de código y ejecución de un compilador para un lenguaje diseñado por el mismo.

GRUPO: 2S9B

CARRERA: ISC'93

AULA 6 HORARIO -1617 PROFESOR: M.C. Juan Carlos Olivares Rojas

UNIDAD TEMÁTICA	SUBTEMAS	FECHAS		EVALUACION		FIRMA DOCENTE	FIRMA JEFE ACADEMICO	OBSERVACIONES
		PROG.	REAL	PROG.	REAL			
1. Repaso	Introducción	1ª Semana		21 septiembre				
	Diseño de Lenguajes	2ª Semana						
	Análisis Léxico	3ª Semana						
		4ª Semana						
2. Análisis Sintáctico		5ª Semana		12 octubre				
		6ª Semana						
		7ª Semana						
3. Análisis Semántico		8ª Semana		31 octubre				
		9ª Semana						
		10ª Seman						
4. Generación de código	Código Intermedio	11ª Seman		23				



				noviembre			
	Optimización	12ª Seman					
	Código Final	13ª Seman					
5. Proyecto Integrador		14ª Seman		7 diciembre			
Holgura		15ª Seman					
Holgura		16ª Seman					
<b>Fecha de Entrega de Programación</b>	<b>Periodo Programado para 1er, 2do y 3er. Seguimiento</b>			<b>Periodo Programado de Entrega de Reporte Final</b>			
20/08/2007	SEMANA 5	SEMANA 9	SEMANA 13	SEMANA 17			

Vo.Bo. del Jefe de Departamento M.C. Miriam Zulma Sánchez Hernández