

**PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS
PLAN DE ESTUDIOS**

CODIGO	PRIMER CUATRIMESTRE	REQUISITO	CREDITOS
PS-211	Lógica Computacional	Bachiller	4
PS-212	Fundamentos de Computación	Bachiller	4
PS-213	Matemática I	Bachiller	4
PS-214	Inglés Técnico I	Bachiller	3
	SEGUNDO CUATRIMESTRE		
PS-221	Programación I	PS-211	4
PS-222	Contabilidad	PS-213	3
PS-223	Matemática II	PS-213	4
PS-224	Inglés Técnico II	PS-214	3
	TERCER CUATRIMESTRE		
PS-231	Programación II	PS-221	4
PS-232	Estructuras de Datos	PS-221	4
PS-233	Arquitectura de Computadoras	PS-221/223	4
PS-234	Tópicos Selectos Programados	PS-221/223	3
	CUARTO CUATRIMESTRE		
PS-241	Programación III	PS-231/232	4
PS-242	Bases de Datos	PS-231/232	4
PS-243	Adm. de Sistemas Operativos de Red	PS-221/233	4
PS-244	Estadística Descriptiva	PS-234	4
	QUINTO CUATRIMESTRE		
PS-251	Programación IV	PS-241	4
PS-252	Análisis de Sistemas	PS-242	4

PS-253	Teleproceso y Redes	PS-243	4
PS-254	Sistemas Operativos	PS-233	4
	SEXTO CUATRIMESTRE		
PS-261	Proyecto/práctica de Graduación	ROA	6
PS-262	Diseño de Sistemas	PS-252	4
PS-263	Lenguajes de Programación	PS-251	4
PS-264	Comunicación Oral y Escrita	PS-251	3

La práctica de Graduación es de 320 horas para realizar el proyecto de graduación el estudiante deberá aprobar al menos el 95% de los créditos de los primeros cinco niveles de la carrera.