

## Mecánica dental plan de estudios

CODIGO	<b>PRIMER CUATRIMESTRE</b>	REQUISITOS	CREDITOS
DT-111	Introducción Mecánica Dental	Bachiller	6
DT-112	Fundamentos Físicos Químicos	Bachiller	6
DT-113	Inglés Técnico Básico	Bachiller	2
DT-114	Manejo de Paquetes de Cómputo	Bachiller	4
DT-115	Práct. De Emergencia y Primeros Aux.	Bachiller	1
	<b>SEGUNDO CUATRIMESTRE</b>		
DT-201	Anatomía y Fisiología	DT-111/115	3
DT-202	Anatomía Dental	DT-111	6
DT-203	Materiales Dentales	DT-111/112	6
DT-204	Ética	DT-111	2
	<b>TERCER CUATRIMESTRE</b>		
DT-301	Biomecánica de Oclusión	DT-112/201/202	3
DT-302	Aparatología de Ortodoncia I	DT-112/202/203	6
DT-303	Prótesis Total I	DT-202/203	7
DT-304	Anatomía Dental Reconstructiva	DT-202/203	2.5
	<b>CUARTO CUATRIMESTRE</b>		
DT-401	Prótesis Parcial I	DT-301	4
DT-402	Aparatología de Ortodoncia II	DT-301/302/304	5
DT-403	Prótesis Total II	DT-303/DT-301	7
DT-404	Práctica de Lab. I (de campo CCSS)	DT-301/302/303	2
	<b>QUINTO CUATRIMESTRE</b>		

## Mecánica dental plan de estudios

DT-501	Prótesis Parcial II	DT-401/403/404	9
DT-504	Práctica de Lab. II (de campo de CCSS)	DT-401/403/404	2
DT-503	Administración de Laboratorio	DT-404	2
DT-505	Prótesis (casos complementarios)	DT-304/401/403/404	2.5
DT-506	Aparatología de Ortodoncia III	DT-402/404	4

El Trabajo de Graduación es de 320 horas como requisito de graduación. Para realizarlo el estudiante deberá aprobar al menos el 95% de los créditos totales de la carrera.

### 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
	<b>SEGUNDO CUATRIMESTRE</b>		
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
	<b>TERCER CUATRIMESTRE</b>		
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
	<b>CUARTO CUATRIMESTRE</b>		
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

## Mecánica dental plan de estudios

	<b>QUINTO CUATRIMESTRE</b>		
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
	<b>SEXTO CUATRIMESTRE</b>		
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.