

RESUMEN DEL PLAN DE ESTUDIOS (0007)
TITULO A OTORGAR
INGENIERO EN MATERIALES

Rif. J-08023168-6

PRIMER SEMESTRE				SEGUNDO SEMESTRE			
CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION	CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION
12001114	4	MATEMATICA I	NINGUNA	12002124	4	MATEMATICA II	12001114
12001213	3	COMPUTACION BASICA	-----	1200A222	2	DIBUJO COMPUTARIZADO	12001213
12001312	2	FORMACION INTEGRAL I	-----	12042234	4	PROGRAMACION	12001213-12001114
1200A322	2	INGLES I	-----	12002342	2	FORMACION INTEGRAL II	12001312
12001331	1	EXTRA ACADEMICA I	-----	1200A352	2	INGLES II	1200A322
12001413	3	QUIMICA I	-----	12002361	1	EXTRA ACADEMICA II	12001331
				12002423	3	FISICA I	12001114-12001213
TOTAL	15			TOTAL	18		
TERCER SEMESTRE				CUARTO SEMESTRE			
CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION	CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION
12003134	4	MATEMATICA III	12002124	12994144	4	MATEMATICA IV	12003134
12003242	2	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	1200A222	12994153	3	ESTADISTICA I	12002124
12003372	2	FORMACION INTEGRAL III	12002342	12044513	3	TERMODINAMICA I	12001413-12002124
1200A382	2	INGLES TECNICO	1200A352	1299A524	4	MECANICA DE LOS FLUIDOS	12993614
12003433	3	FISICA II	12002423-12002124	12044624	4	INTRODUCCION A LOS MATERIALES	12002124-12001413
12003441	1	LABORATORIO DE FISICA	12002124-12002423				
12993614	4	MECANICA	12002124-12002423				
TOTAL	18			TOTAL	18		
QUINTO SEMESTRE				SEXTO SEMESTRE			
CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION	CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION
12995164	4	METODOS NUMERICOS	12042234-12994144	12046604	4	TRANSF. DE FACE Y MICROESTRUC.	12045533-12045674
1299A633	3	RESISTENCIA DE LOS MATERIALES	12993614-12044624	12046543	3	TRANSFERENCIA DE ENERGIA	1299A524-12995164
12045533	3	TERMODINAMICA II	12044513	12046874	4	MATERIALES METALICOS II	12045674
12045674	4	MATERIALES METALICOS I	12044624-12003433	12046713	3	FRACTURA DE MATERIALES	1299A633
12995173	3	ESTADISTICAS II	12994153	12046683	3	COMPORTAMIENTO MECANICO	12044624
12995651	1	LABORATORIO DE MATERIALES I	12044624	12046721	1	LABORATORIO DE MATERIALES II	12995651
				12000690	0	SERVICIO COMUNITARIO	87 UC APROBADAS
TOTAL	18			TOTAL	18		
SEPTIMO SEMESTRE				OCTAVO SEMESTRE			
CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION	CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION
12047734	4	PROPIEDADES FISICAS DE LOS MATERIALES	12046683-12046874	12048773	3	PRODUCCION Y PROCESAMIENTO	12047734-12047744
12047744	4	CARACTERIZACION DE LOS MATERIALES	12046721-12046874	12048783	3	CORROSION Y DEGRADACION DE MATERIALES	12046713-12047754
12047754	4	MATERIALES POLIMEROS I	12046874	12048814	4	MATERIALES POLIMEROS II	12047754
1299A913	3	INVESTIGACION DE OPERACIONES	12995164	12048824	4	MATERIALES CERAMICOS I	12047754
12047761	1	LABORATORIO DE MATERIALES III	12046721	12048833	3	GERENCIA LOGISTICA	1299A913
12047002	2	ELECTIVA I	95 U/C				
TOTAL	18			TOTAL	17		
NOVENO SEMESTRE				DECIMO SEMESTRE			
CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION	CODIGO	U.C	ASIGNATURA	PRELACION
12049933	3	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	120 U/C	12040854	4	SELECCION Y MANEJO DE MATERIALES	12048814-12048824
12049834	4	NUEVOS MATERIALES	12048814-12048824	12040972	2	LEYES Y ETICA PROFESIONAL	120 U/C 12003372
12049843	3	ECONOMIA DE LOS MATERIALES	12048773	12990962	2	PROTECCION INTEGRAL	120 U/C
12049002	2	ELECTIVA II	110 U/C	12040002	2	ELECTIVA III	120 U/C-12003372
12049861	1	LABORATORIO AVANZADO	12048814-12048824				
12049904	4	Trabajo Especial de Grado ó Pasantía	135 UC aprobadas				
TOTAL	17			TOTAL	10		

CREADO JULIO 2005

Revisado FEBRERO 2014

RES. N° 2012-29-52 de fecha 26/09/2012 (Modificación Servicio Comunitario)

Total 167 U.C

Res. N° 2013-27-14 de fecha 18/09/2013 (Mod. Asignatura Trabajo Especial de Grado ó Pasantía)