



Universidad de Nariño

Consejo Académico

ACUERDO NUMERO 063 DEL 2001 (22 de mayo)

Por el cual se reglamenta un Plan de Transición, para los estudiantes de IV, VI y VIII Semestre del Programa de Química.

EL CONSEJO ACADEMICO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO,
en uso de sus atribuciones estatutarias y reglamentarias, y

CONSIDERANDO:

Que mediante oficio D.Q-57 de Abril 26 del 2001, el Director del Departamento de Química solicita se apruebe los Planes de Transición del Programa de Química, de los estudiantes que cursan en la actualidad los semestres IV, VI y VIII.

Que teniendo en cuenta que estos planes no forman parte del documento de Reforma Curricular, no se tuvieron en cuenta al evaluar las observaciones realizadas por éste Organismo.

Que la Reforma Curricular no afecta en forma significativa el Plan de Estudios de quienes ingresaron antes del Semestre B del 2000 y los cambios realizados los beneficia académicamente.

Que es necesario establecer un plan de transición para los estudiantes que actualmente están matriculados en el programa, especificando los prerrequisitos y horarios de las asignaturas que los estudiantes deben cursar, así como el semestre en el cual deben hacerlo.

Que el programa de Química ha venido estructurando un nuevo plan de estudios, el cual ha sido sometido a consideración de las diferentes instancias del programa y de los organismos de la Universidad.

Que como resultado de ese ejercicio de reestructuración curricular, se puede llegar a implementar un nuevo plan de estudios, el cual regirá para los estudiantes que ingresen al programa a partir del período B del año 2001.

ACUERDA:

Artículo 1º. Aprobar el siguiente Plan de Estudios de Transición para los estudiantes matriculados, que cursan en la actualidad los Semestres IV, VI y VIII del programa de Química, así:

PLAN DE TRANSICION (Feb. 2001)

PLAN PARA ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN 1999 (ACTUALMENTE EN IV SEMESTRE)

HASTA IV SEMESTRE SEGUIRAN CON EL PLAN ANTIGUO (1997)

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	IV SEMESTRE			
0417	QUIMICA INORGANICA II	3		3243,0200
3246	LABORT. QUIMICA INORG .II		3	0417,3243
0422	QUIMICA ANALITICA II	3		3245, 0418
3248	LABORATORIO QUIM. ANALIT. II		3	3245, 0418
0561	QUIMICA ORGANICA II	4		0421,3242
3249	LABORATORIO QUIM. ORGAN. I		3	3242,3241,0421
0228	FISICA III	4		0119, 3247
3250	LABORATORIO FISICA III		2	0119,3247
	TOTAL	22		

A PARTIR DE V SEMESTRE SEGUIRAN CON EL PLAN NUEVO REFORMA 2001

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	V SEMESTRE			
3253	QUIMICA ANALITICA III	3		0422,3248
3254	LABORATORIO QUIM. ANALIT. III		3	0422,3248
3255	QUIMICA ORGANICA III	3		0561, 3249
3256	ANALISIS ORGANICO		6	0561, 3249
0419	FISCOQUIMICA 1	4		0119, 3247, Cálculo III
3251	BIOLOGIA	2		
3252	LABORATORIO BIOLOGIA		3	
	TOTAL	27		

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	VI SEMESTRE			
3258	SINTESIS ORGANICA		4	3255, 3256
0423	FISCOQUIMICA II	4		0419
3260	LABORATORIO FISCOQUIM. I		3	0419
0368	BIOQUIMICA I	4		3251, 3255
3257	LABORATORIO BIOQUIMICA I		3	3251, 3255
0114	ESTADISTICA	4		0182
	INSTRUMENTACION ELECTRON.		3	0228, 3250
	TOTAL	25		

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	VII SEMESTRE			
0369	BIOQUIMICA II	3		0368, 3257
3259	LABORATORIO BIOQUIMICA II		3	0368, 3257
3262	LABORATORIO FISCOQUIMICA II		3	0423, 3260
	QUIMICA AMBIENTAL	3		3253, 3254
	LABORATORIO QUIM. AMBIENT.		3	3253, 3254
0276	DISEÑO EXPERIMENTAL	3		0114
0379	MICROBIOLOGIA	3		3251
3264	LABORATORIO MICROBIOLOGIA		3	3251
	TOTAL	24		

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	VIII SEMESTRE			
	TECNOLOGIA QUIMICA I	3		3253

	LABORATORIO TECN. QUIM. I		3	3253
	NUCLEO DE PROFUNDIZACION I	4		Area respectiva
	LABORATORIO NUCL. PROFUN. I		3	Area respectiva
0966	CONTROL DE CALIDAD	4		0114, 3253
3267	HISTORIA SOCIAL DE LAS CIEN.II	4		3240
3261	QUIMICA CUANTICA	3		0423 , 0228
	BIOTECNOLOGIA	4		0379, 0369
	TOTAL	25		

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	IX SEMESTRE			
	TECNOLOGIA QUIMICA II	3		TECNOL..QUIMICA I
	LABORATORIO TECNOL. QUIM.II		3	LAB.TEC.QUIM. I
	NUCLEO PROFUNDIZACION II	4		Area respectiva
	LABORATORIO NUCLEO PROF.II		3	Area respectiva
1538	SEGURIDAD INDUSTRIAL	3		APROBAR VI SEM.
1226	FORMULACION DE PROYECTOS	2		0114
	SEMINARIO PROYECTO DE GRADO	3		APROB.COMITÉ CURR.
	PRINCIPIOS DE ADMINISTRAC.	3		APROB. VI SEMESTRE
	TOTAL	21		

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	X SEMESTRE			
	PRACTICA EMPRESARIAL			IX SMESTRE
	TRABAJO DE GRADO			COMITÉ CURRICULAR
	TOTAL			

NOTA ACLARATORIA : CUANDO CURSEN V SEMESTRE , NO ESTAN OBLIGADOS A VER LA ASIGNATURA LABORATORIO DE QUIMICA INORGANICA II, PORQUE YA LA CURSARON. EN IV SEMESTRE.

PLAN PARA ESTUDIANTES QUE INICIARON EN 1998.
EN LA ACTUALIDAD CURSAN VI SEM.

HASTA VI SEMESTRE CONTINUARAN CON EL PLAN ANTIGUO (1997)

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	VI SEMESTRE			
3258	SINTESIS ORGANICA		4	3256, 3255
0423	FISICOQUIMICA 2	4		0419
3260	LABORATORIO FISICOQUIMICA 2		3	0419
0368	BIOQUIMICA 1	4		3251, 3255
3257	LABORATORIO BIOQUIMICA 1		3	3255, 3251
0114	ESTADISTICA	4		0182
0237	INVESTIGACION DE OPERAC.	4		1345
	TOTAL	26		

A PARTIR DEL VII SEMESTRE SEGUIRAN CON EL PLAN NUEVO REFORMA2001

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	VII SEMESTRE			
0369	BIOQUIMICA II	3		0368, 3257
3259	LABORATORIO BIOQUIMICA II		3	0368, 3257
3262	LABORATORIO FISICOQUIMICA II		3	0423, 3260
	QUIMICA AMBIENTAL	3		3253, 3254
	LABORATORIO QUIM. AMBIENT.		3	3253, 3254

0276	DISEÑO EXPERIMENTAL	3		0114
0379	MICROBIOLOGIA	3		3251
3264	LABORATORIO MICROBIOLOGIA		3	3251
	TOTAL	24		

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	VIII SEMESTRE			
	TECNOLOGIA QUIMICA I	3		3253
	LABORATORIO TECN. QUIM. I		3	3253
	NUCLEO DE PROFUNDIZACION I	4		Area respectiva
	LABORATORIO NUCL. PROFUN. I		3	Area respectiva
0966	CONTROL DE CALIDAD	4		0114, 3253
3267	HISTORIA SOCIAL DE LAS CIEN.II	4		3240
3261	QUIMICA CUANTICA	3		0423, 0228
	BIOTECNOLOGIA	4		0379, 0369
	TOTAL	25		

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	IX SEMESTRE			
	TECNOLOGIA QUIMICA 2	3		TECNOL..QUIMICA 1
	LABORATORIO TECNOL. QUIM.2		3	LAB.TEC.QUIM. 1
	NUCLEO PROFUNDIZACION II	4		Area respectiva
	LABORATORIO NUCLEO PROF.II			Area respectiva
1538	SEGURIDAD INDUSTRIAL	3		APROB. VI SEMESTRE
1226	FORMULACION DE PROYECTOS	2		0114
	SEMINARIO PROYECTO DE GRADO	3		APROB.COMITÉ CURR.
	PRINCIPIOS DE ADMINISTRAC.	3		APROB. VI SEMESTRE
	TOTAL	21		

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	X SEMESTRE			
	PRACTICA EMPRESARIAL			IX SMESTRE
	TRABAJO DE GRADO			COMITÉ CURRICULAR
	TOTAL			

PLAN PARA ESTUDIANTES QUE INICIARON EN 1997. EN LA ACTUALIDAD CURSAN VIII SEM.

HASTA VIII SEMESTRE CONTINUARAN CON EL PLAN ANTIGUO (1997)

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	VIII SEMESTRE			
3276	BIOTECNOLOGIA	4		1345
1585	ETICA	2		-
3265	QUIMICA APLICADA I	3		0369, 3259
3266	LABORATORIO APLICADA I		3	3259, 0369
1374	ELECTIVA I	3		-
3277	LABORATORIO ELECTIVA I		3	-
0966	CONTROL DE CALIDAD	4		0114, 3253
3267	HISTORIA SOCIAL DE LAS C. 2	4		3240
	TOTAL	26		

A PARTIR DEL IX SEMESTRE SEGUIRAN CON EL PLAN NUEVO REFORMA 2001

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
--------	------------	--------	----------	----------------

	IX SEMESTRE			
	TECNOLOGIA QUIMICA 2	3		TECNOL..QUIMICA 1
	LABORATORIO TECNOL. QUIM.2		3	LAB.TEC.QUIM. 1
	NUCLEO PROFUNDIZACION II	4		Area respectiva
	LABORATORIO NUCLEO PROF.II			Area respectiva
1538	SEGURIDAD INDUSTRIAL	3		APROBAR VI SEMEST.
1226	FORMULACION DE PROYECTOS	2		0114
	SEMINARIO PROYECTO DE GRADO	3		APROB.COMITÉ CURR.
	PRINCIPIOS DE ADMINISTRAC.	3		
	TOTAL	21		

CODIGO	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	PRERREQUISITOS
	X SEMESTRE			
	PRACTICA EMPRESARIAL			IX SMESTRE
	TRABAJO DE GRADO			COMITÉ CURRICULAR

COMUNIQUESE Y CUMPLASE.

Dado en San Juan de Pasto, a los 22 días del mes de Mayo del 2001.



EDGAR OSEJO ROSERO
Presidente



LUIS NAVAS RUBIO
SECRETARIO

Lola E.