



UNIVERSIDAD DE SUCRE
SINCELEJO – SUCRE
CONSEJO ACADÉMICO
RESOLUCIÓN Nro.17 DE 2023

“Por medio de la cual se aprueba la Codificación del nuevo Plan de Estudio del programa Licenciatura en Física”

EL CONSEJO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD DE SUCRE,
en uso de sus facultades legales y estatutarias y en especial las
señaladas en el Acuerdo No.028 de 1994 y,

CONSIDERANDO:

Que mediante el Acuerdo Nro.16 de 2012, el Consejo Superior autorizó la creación del programa de Licenciatura en Física con una duración de ocho (8) semestres; metodología presencial, jornada plena, adscrito a la Facultad de Educación y Ciencias;

Que el Consejo Académico en sesión ordinaria del 4 de febrero de 2013, delegó al Vicerrector Académico, para que unifique el proceso para la codificación de las diferentes asignaturas de los programas académicos, con el apoyo de los Jefes de Departamento, el Director del Centro de Admisiones, Registro y Control Académico, y presentará una propuesta al respecto;

Que la Universidad de Sucre obtuvo registro calificado del programa de Licenciatura en Física, según Resolución No.2098 del 19 de febrero de 2014 del Ministerio de Educación Nacional;

Que el Consejo Académico en sesión No.27 de 2014, decidió autorizar la oferta del Programa de Licenciatura en Física a partir del segundo semestre de 2014;

Que el Consejo de Facultad de Educación y Ciencias en sesión No.38 de 2020, solicitó a la Vicerrectoría Académica presentar ante el Consejo Académico el rediseño curricular y modificación del plan de estudios del programa de Licenciatura en Física, por nueve (9) semestres;

Que el Consejo Académico en sesión No.32 de 2021, decidió autorizar el rediseño curricular y se modifica el Plan de estudios del Programa de Licenciatura en Física por nueve (9) semestres;

Que la Universidad de Sucre obtuvo la renovación del registro calificado del programa de Licenciatura en Física por nueve (9) semestres, modalidad presencial, jornada plena, 151 créditos académicos, según Resolución No.003341 del 14 de marzo de 2022 del Ministerio de Educación Nacional;

Que el Jefe de Departamento de Física, solicitó al Consejo de Facultad de Educación y Ciencias la codificación de las asignaturas del Plan de Estudio del Programa de Licenciatura en Física por nueve (9) semestres;

Que el Consejo de Facultad de Educación y Ciencias en sesión No.04 de 2023, fecha 01 de febrero de 2023, remitió la solicitud de codificación del Plan de Estudio del programa de Licenciatura en Física con nueve (9) semestres al Vicerrector Académico;



UNIVERSIDAD DE SUCRE
SINCELEJO – SUCRE
CONSEJO ACADÉMICO
RESOLUCIÓN Nro.17 DE 2023

“Por medio de la cual se aprueba la Codificación del nuevo Plan de Estudio del programa Licenciatura en Física”

Que el Acuerdo No.06 de 2011 del Consejo Superior, reglamenta el Sistema de Codificación de las asignaturas de los Programas Académicos de la Universidad de Sucre por Facultades;

Que de conformidad con lo expuesto el Vicerrector Académico presentó para su estudio y decisión, la propuesta de codificación del nuevo plan de estudio del programa de Licenciatura en Física con nueve (9) semestre;

Que el Consejo Académico en sesión del 22 de febrero de 2023, después de analizar la solicitud presentada;

RESUELVE:

ARTÍCULO 1o. Aprobar la codificación del nuevo plan de estudio del programa de Licenciatura en Física, así:

SEMESTRE	ASIGNATURAS	CÓDIGO	DEPARTAMENTO QUE LA OFRECE	CRÉDITOS ACADEMICOS
I	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA	104500	Física	3
	CÁLCULO I	103501	Matemáticas	3
	DIÁCTICA GENERAL	104502	Física Matemáticas	2
	FILOSOFIA DE LA EDUCACIÓN	105503	Derecho y Ciencias Sociales	3
	COMUNICACIÓN I	102501	Lenguas	2
	MÉTODOLÓGIA DE LA INVESTIGACIÓN I	104505	Física Matemáticas	2
	TIC'S	103504	Matemáticas	2
	CÁTEDRA VIDA UNIVERSITARIA	104505	Física	1
			TOTAL CRÉDITOS SEMESTRE	18
II	MECÁNICA NEWTONIANA	104506	Física	3
	CÁLCULO II	103507	Matemáticas	3
	ÁLGEBRA LINEAL	103508	Matemáticas	3
	MÉTODOLÓGIA DE LA INVESTIGACIÓN II	104509	Física Matemáticas	2
	PEDAGOGÍA	104510	Física	2
	COMUNICACIÓN II	102502	Lenguas	2



UNIVERSIDAD DE SUCRE
SINCELEJO – SUCRE
CONSEJO ACADÉMICO
RESOLUCIÓN Nro.17 DE 2023

“Por medio de la cual se aprueba la Codificación del nuevo Plan de Estudio del programa Licenciatura en Física”

			TOTAL CRÉDITOS SEMESTRE	15
III	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	104601	Física	3
	CÁLCULO III	103602	Matemáticas	3
	PRÁCTICA PEDAGÓGICA INVESTIGATIVA I	103603	Matemáticas	2
	DIDÁCTICA DE LA FÍSICA I	104604	Física	2
	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	104605	Física	3
	SOCIOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	105606	Derecho y Ciencias Sociales	2
			TOTAL CRÉDITOS SEMESTRE	15
IV	OSCILACIONES Y ONDAS	104607	Física	3
	TERMODINÁMICA	104608	Física	3
	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	103609	Matemáticas	3
	PRÁCTICA PEDAGÓGICA INVESTIGATIVA II	104610	Física	2
	DIDÁCTICA DE LA FÍSICA II	104611	Física	2
	PSICOLOGÍA EVOLUTIVA	105612	Derecho y Ciencias Sociales	2
			TOTAL CRÉDITOS SEMESTRE	15
V	MECÁNICA ANALÍTICA	104613	Física	3
	ÓPTICA GEOMÉTRICA	104614	Física	3
	MÉTODOS NUMERICOS	103615	Matemáticas	3
	TEORIAS DE APRENDIZAJE	105616	Derecho y Ciencias Sociales	3
	PRÁCTICA PEDAGÓGICA INVESTIGATIVA III	104617	Física	2
	DIDÁCTICA DE LA FÍSICA III	104618	Física	2
			TOTAL CRÉDITOS SEMESTRE	16



UNIVERSIDAD DE SUCRE
SINCELEJO – SUCRE
CONSEJO ACADÉMICO
RESOLUCIÓN Nro.17 DE 2023

“Por medio de la cual se aprueba la Codificación del nuevo Plan de Estudio del programa Licenciatura en Física”

VI	FÍSICA MODERNA	104619	Física	3
	INTRODUCCIÓN A LA ELECTRODINÁMICA	104620	Física	3
	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA LA FÍSICA	104621	Física	3
	PRÁCTICA PEDAGÓGICA INVESTIGATIVA IV	104622	Física	2
	DIDÁCTICA DE LA FÍSICA IV	104623	Física	2
	CURRÍCULO	104624	Física Matemáticas	1
			TOTAL CRÉDITOS SEMESTRE	14
VII	MECÁNICA CUÁNTICA I	104625	Física	3
	RELATIVIDAD ESPECIAL	104626	Física	3
	DISEÑO DE EXPERIEMENTOS DIDÁCTICOS	104627	Física	3
	PRÁCTICA PEDAGÓGICA INVESTIGATIVA V	104628	Física Matemáticas	2
	DIDÁCTICA DE LA FÍSICA V	104629	Física	2
	ADMINISTRACIÓN EDUCATIVA	104630	Física Matemáticas	2
	HISTORIA DE LA FÍSICA	104631	Física	2
		TOTAL CRÉDITOS SEMESTRE	17	
VIII	MECÁNICA CUÁNTICA II	104632	Física	3
	FÍSICA ESTADÍSTICA	104633	Física	3
	ELECTIVA I	104634	Física	3
	PRÁCTICA DOCENTE I	104635	Física	3
	ÉTICA PROFESIONAL	105636	Derecho y Ciencias Sociales	1
	SEMINARIO DE EDUCACIÓN	104637	Física Matemáticas	1



UNIVERSIDAD DE SUCRE
SINCELEJO – SUCRE
CONSEJO ACADÉMICO
RESOLUCIÓN Nro.17 DE 2023

“Por medio de la cual se aprueba la Codificación del nuevo Plan de Estudio del programa Licenciatura en Física”

	PROPUESTA DE TRABAJO DE GRADO	104638	Física	3
			TOTAL CRÉDITOS SEMESTRE	17
IX	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	104639	Física	2
	PRÁCTICA DOCENTE II	104640	Física	3
	ELECTIVA II	104641	Física	3
	LEGISLACIÓN	105642	Derecho y Ciencias Sociales	1
	TRABAJO DE GRADO	105643	Física	5
				TOTAL CRÉDITOS SEMESTRE
	INGLÉS I	10002101011211	CLEUS	2
	INGLÉS II	10002102021211	CLEUS	2
	INGLÉS III	10002103031211	CLEUS	2
	INGLÉS IV	10002104041211	CLEUS	2
	INGLÉS V	10002105051211	CLEUS	2
TOTAL DE CRÉDITOS				151

ARTÍCULO 2o. Esta Resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Sincelejo, a los veintidós (22) días del mes de febrero de 2023

(Original firmado por)
JAIME DE LA OSSA VELÁSQUEZ
Presidente

(Original firmado por)
MELISSA SALGADO ANGELONE
Secretaria General

	Nombres y apellidos	Cargo	Firma
Proyectó	Cristh Vanegas Sierra	Profesional Universitario	Original firmado por Cristh Vanegas Sierra
Revisó	Carlos Miguel Pacheco Ruiz	Vicerrector Académico	Original firmado por Carlos Miguel Pacheco Ruiz
Revisó	Melissa Salgado Angelone	Secretaria General	Original firmado por Melissa Salgado Angelone
Aprobó	Jaime De La Ossa Velásquez	Rector	Original firmado por Jaime De La Ossa Velásquez

Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el presente documento y lo encontramos ajustado a las normas y disposiciones legales y/o técnicas vigentes y por lo tanto, bajo nuestra responsabilidad lo presentamos para la firma del remitente.