

INFORME DE LA COMISIÓN ENCARGADA DE ANALIZAR LAS SOLICITUDES DE REVALIDACIÓN, ESTABLECIMIENTO DE EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS

La Comisión se reunió en dos ocasiones los días 07 y 08 de junio del presente año, para atender y analizar dos solicitudes de Equivalencia de Estudios.

Teniendo en cuenta la opinión de la Coordinadora del Tronco General y de los Coordinadores de Estudios de las Licenciaturas correspondientes, y habiéndose considerado los factores señalados en los Artículos 14 del Reglamento de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios, 47 del Reglamento de Estudios Superiores y los Lineamientos Divisionales, estando presentes la mayoría de los integrantes de la Comisión, presentan a consideración del Consejo Divisional y recomiendan para su aprobación el dictamen anexo correspondiente a las solicitudes atendidas.

Equivalencias:

1) Leines Ortiz Naomi, matrícula 2232005553

Quien realizó estudios de la Licenciatura en Nanotecnología en la Universidad Nacional Autónoma de México.

Se declaran acreditadas 20 UEA, por un total de 156 créditos, que corresponden al 33.05% de la Licenciatura en Ingeniería en Computación.

2) Isaac Norberto de Santiago Cárcamo, matrícula 2222005621

Quien realizó estudios de la Licenciatura en Física y Matemáticas en el Instituto Politécnico Nacional.

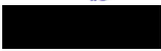
Se declaran acreditadas 9 UEA, por un total de 64 créditos, que corresponden al 13.65% de la Licenciatura en Ingeniería Física.

Los integrantes de la Comisión presentes al momento de aprobar el dictamen se manifestaron de la siguiente manera:

VOTOS

Integrantes	Sentido de los votos
Dr. Manuel Eurípides Ruiz Sandoval Hernández	A favor
Dr. Irvin López García	A favor
Ing. David Hernández Pérez	No estuvo presente
Total de los votos	2 a favor

Atentamente
"Casa abierta al tiempo"
La Comisión


Dr. Jorge Luis Flores Moreno
Coordinador de la Comisión

08 de junio de 2023

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
23-I

FECHA
DÍA 15 MES 06 AÑO 2023

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2232005553

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 1072 DE FECHA 21 DE FEBRERO DE 2023 Y CON BASE EN EL REGLAMENTO DE REVALIDACIÓN, ESTABLECIMIENTO DE EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA, EL CONSEJO DIVISIONAL DE CBI DE LA UNIDAD AZCAPOTZALCO EMITE LA SIGUIENTE RESOLUCIÓN.

APPELLIDO PATERNO LEINES	APPELLIDO MATERNO ORTIZ	NOMBRE (S) NAOMI
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN NANOTECNOLOGIA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNAM	ENTIDAD FEDERATIVA ENSENADA, BAJA CALIFORNIA	
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 20 . POR UN TOTAL DE 156 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 33.05 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
ELECTRÓNICA BÁSICA
CÁLCULO I
MÉTODOS MATEMÁTICOS I
MECÁNICA CLÁSICA
ELECTROMAGNETISMO
CALOR, ONDAS Y FLUIDOS
QUÍMICA GENERAL
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
MÉTODOS MATEMÁTICOS II
ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA ANALÍTICA
VARIABLE COMPLEJA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1124052	MICROELECTRÓNICA	9
1121037	DISEÑO LÓGICO	12
1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
1111078	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA	4
1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
1111092	LABORATORIO DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
1111093	LABORATORIO DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSTÁTICA	9
1113046	TERMODINÁMICA	6
1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
1113085	LABORATORIO DE REACCIONES QUÍMICAS	3
1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9
1151039	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA	7
1112042	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	11
1112043	CÁLCULO DIFERENCIAL	11
1112017	INTRODUCCIÓN AL ALGEBRA LINEAL	9
1112016	VARIABLE COMPLEJA	6

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESION 692 ORDINARIA CELEBRADA EL 15 DE JUNIO DE 2023

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. TERESA MERCHAND HERNANDEZ
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. JORGE LUIS FLORES MORENO
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALIA SERRANO DE LA PAZ
NOMBRE Y FIRMA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
23-I

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	15	06	2023

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2222005621

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 1069 DE FECHA 14 DE FEBRERO DE 2023 Y CON BASE EN EL REGLAMENTO DE REVALIDACIÓN, ESTABLECIMIENTO DE EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA, EL CONSEJO DIVISIONAL DE CBI DE LA UNIDAD AZCAPOTZALCO EMITE LA SIGUIENTE RESOLUCIÓN.

APELLIDO PATERNO DE SANTIAGO	APELLIDO MATERNO CARCAMO	NOMBRE (S) ISAAC NORBERTO
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN FÍSICA Y MATEMÁTICAS		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL		ENTIDAD FEDERATIVA CIUDAD DE MÉXICO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 9 . POR UN TOTAL DE 64 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 13.65 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN INGENIERÍA FÍSICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN	UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
	CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
CÁLCULO II	1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
ECUACIONES DIFERENCIALES	1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
FÍSICA I	1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
FÍSICA II	1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
FÍSICA III	1111093	LAB. DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
	1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSTÁTICA	9
	1113046	TERMODINÁMICA	6
PROGRAMACIÓN	1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
ANÁLISIS VECTORIAL	1111085	ANÁLISIS VECTORIAL	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESIÓN 692 ORDINARIA CELEBRADA EL 15 DE JUNIO DE 2023

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. JORGE LUIS FLORES MORENO
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALÍA SERRANO DE LA PAZ
NOMBRE Y FIRMA