

Informe de la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios

La Comisión se reunió de manera virtual en una ocasión el día 23 de febrero del presente año, para atender y analizar las solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios.

Teniendo en cuenta las opiniones de la Coordinadora de Estudios del Tronco General y del Coordinador de Estudios de la Licenciatura o Posgrado respectivo, 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 todos los integrantes de la Comisión y votando por unanimidad, presentan a consideración del Consejo Divisional y recomiendan para su aprobación el **dictamen** anexo correspondiente a la solicitud atendida.

Acreditación:

1. Christian Dember Meza López, matrícula 2203702016, segunda licenciatura

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería en Energía en la Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa.

Se declaran acreditadas 27 UEA, por un total de 202 créditos, que corresponden al 42.52% de la Licenciatura en Ingeniería Eléctrica.

A t e n t a m e n t e
“Casa abierta al tiempo”
La Comisión:

Dr. Jorge Luis Flores Moreno
Coordinador de la Comisión

23 de febrero de 2021

RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

TRIMESTRE LECTIVO
20-O

FECHA
DÍA 03 MES 03 AÑO 2021

HOJA 1 DE 2

2° CARRERA: SI NO

MATRÍCULA 2203702016

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE ACREDITACIÓN No. 1947 DE FECHA 03 DE DICIEMBRE DE 2020 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 MEZA	APELLIDO MATERNO LÓPEZ	NOMBRE(S) CHRISTIAN DEMBER
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN ENERGÍA	UNIDAD IZTAPALAPA	DIVISIÓN CBI
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS 27 . POR UN TOTAL DE 202 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 42.52 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS DE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS	
CLAVE	NOMBRE
2130038	Cálculo Diferencial
2130039	Cálculo Integral
2130035	Álgebra Lineal Aplicada I
2131091	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I
2110019	Mecánica Elemental I
2110020	Mecánica Elemental II
2110018	Electricidad y Magnetismo Elemental
2122088	Termodinámica
2140008	Transformaciones Químicas
2140009	Estructura de la Materia
2122087	Métodos Numéricos Aplicados a la Ingeniería
2120004	Introducción a la Ingeniería en Energía
2122111	Energía y Medio Ambiente
2122092	Transferencia de Calor
2122088	Termodinámica Aplicada I
2122091	Termodinámica Aplicada II
2122089	Mecánica de Fluidos
2122093	Laboratorio de Mecánica de Fluidos
2122109	Instrumentación Industrial

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112042	Introducción al Cálculo	11
1112043	Cálculo Diferencial	11
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 Electroestática y Magnetostática	9
1113046	Termodinámica	6
1113084	Estructura Atómica y Enlace Químico	9
1113085	Laboratorio de Reacciones Químicas	3
1151038	Programación Estructurada	7
1151039	Métodos Numéricos en Ingeniería	7
1100037	Introducción a la Ingeniería	6
1100038	Introducción al Desarrollo Sustentable	6
1132026	Transferencia de Calor	6
1107006	Termodinámica Aplicada I	9
1132001	Mecánica de Fluidos	9
1124024	Instrumentación	9
1133048	Mediciones en Ingeniería	6
1154001	Análisis de Decisiones I	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

PROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESIÓN 641 ORDINARIA CELEBRADA EL 03 DE MAZO DE 2021

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



Casa abierta al tiempo
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

TRIMESTRE LECTIVO
20-O

FECHA
DÍA 03 MES 03 AÑO 2021

HOJA 2 DE 2

2° CARRERA: SI NO

MATRÍCULA 2203702016

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE ACREDITACIÓN No. 1947 DE FECHA 03 DE DICIEMBRE DE 2020 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 MEZA	APELLIDO MATERNO LÓPEZ	NOMBRE(S) CHRISTIAN DEMBER
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN ENERGÍA	UNIDAD IZTAPALAPA	DIVISIÓN CBI
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS 27 . POR UN TOTAL DE 202 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 42.52 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS DE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS	
CLAVE	NOMBRE
2111092	Análisis de Decisiones
2122098	Ingeniería de la Energía Solar
2122103	Sistemas Fotovoltaicos Conectados a la Red Eléctrica
2122128	Materiales para Ingeniería en Energía

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1131065	Energía Solar Fotovoltaica	9
1132099	Taller de Fuentes Alternas de Energía	6
1111034	Propiedades Eléctricas y Magnéticas de los Materiales	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

PROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESIÓN 641 ORDINARIA CELEBRADA EL 03 DE MAZO DE 2021

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

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T2 CONSEJO DIVISIONAL

T3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T4 ALUMNO