

La Comisión se reunió en una ocasión, el día 07 de abril del presente año, para atender y analizar la propuesta de la siguiente solicitud de:

Acreditación:

1. Yessica Isabel Ramírez Corral

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Química Farmacéutica Biológica en la: Universidad Autónoma Metropolitana-Xochimilco y solicita: Acreditación de Estudios en la Licenciatura en Ingeniería Química.

Teniendo en cuenta las opiniones del Coordinador de Estudios del Tronco General y el de la Licenciatura o Posgrado respectivos, y habiéndose considerado los factores señalados en los Artículos 14 del Reglamento de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios y 47 del Reglamento de Estudios Superiores, la Comisión presenta a la consideración del Consejo Divisional, y recomienda para su aprobación el dictamen anexo correspondiente a la solicitud atendida.

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

Dr. David Elizarraraz Martínez

Mtro. Arturo Zúñiga López

Srta. María Fernanda Morales Santillán

Dra. Ma. de Lourdes Delgado Núñez
Coordinadora de la Comisión

07 de abril de 2015



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

FI-DSE-01 / 12022014

RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

TRIMESTRE LECTIVO 15-I	FECHA	DÍA 14	MES 04	AÑO 2015	HOJA 1 DE 1
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	-------------

2° CARRERA: SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	MATRÍCULA 210362406
--	------------------------

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE ACREDITACIÓN No. 899 DE FECHA 02 DE DICIEMBRE DE 2014 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 RAMÍREZ	APELLIDO MATERNO CORRAL	NOMBRE(S) YESSICA ISABEL
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN QUÍMICA FARMACEUTICA BIOLÓGICA		UNIDAD XOCHIMILCO
		DIVISIÓN CBS
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS 06 . POR UN TOTAL DE 35 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 07.09 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS DE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS	
CLAVE	NOMBRE
3360011	MATEMÁTICAS
3360012	QUÍMICA
3000000	CONOCIMIENTO Y SOCIEDAD
3300002	PROCESOS CELULARES FUNDAMENTALES
3300003	ENERGÍA Y CONSUMO DE SUSTANCIAS FUNDAMENTALES

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112026	TALLER DE MATEMÁTICAS	7
1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
1113085	LAB. DE REACCIONES QUÍMICAS	3
1201008	COMPRESIÓN DE TEXTOS	4
1100033	INDUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	3
1113090	INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 555 CELEBRADA EL 14 DE ABRIL DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL
DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL
DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES
LIC. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T2 CONSEJO DIVISIONAL

T3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T4 ALUMNO