

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, el 14 y 25 de noviembre del presente año, para atender y analizar las propuestas de las siguientes solicitudes:

Equivalencias:

- 1. Jonatan David Fuentes Peralta**
Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Civil
en la: Universidad Autónoma del Estado de México
y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería Civil.

- 2. Rafael Sánchez Maldonado**
Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Civil
en el: Instituto Politécnico Nacional
y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica 

- 3. Tania Martínez Lucio**
Quien realizó estudios en la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo
en la: Universidad Nacional Autónoma de México
y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería Física.

- 4. Luis Alberto Hernández Bisuet**
Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Industrial
en el: Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco
y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería Industrial.

- 5. Sajid Alexander Campa Hernández**
Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica
en el: Instituto Politécnico Nacional
y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica.

Acreditaciones:

- 1. Anderson Vidal Velázquez**
Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Física
en la: Universidad Autónoma Metropolitana-Azcapotzalco 
y solicita: Acreditación de Estudios en la Licenciatura en Ingeniería Industrial.

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 los **dictámenes** anexos correspondientes a las solicitudes atendidas.

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

14 y 25 de noviembre de 2014

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO 14-P	FECHA	DÍA 04	MES 12	AÑO 2014	HOJA <u>1</u> DE <u>1</u>
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	---------------------------

MATRÍCULA 2142002419

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 445 DE FECHA 29 DE AGOSTO 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 FUENTES	APELLIDO MATERNO PERALTA	NOMBRE (S) JONATAN DAVID
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA CIVIL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO		ENTIDAD FEDERATIVA ESTADO DE MÉXICO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>9</u> POR UN TOTAL DE <u>73</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>14.77</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA CIVIL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
ALGEBRA LINEAL
CALCULO I
GEOMETRIA ANALÍTICA
ECUACIONES DIFERENCIALES
PROGRAMACIÓN BÁSICA
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA ESTÁTICA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
1111029	CÁLCULO INTEGRAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9
1143042	ESTÁTICA	9
1143045	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS	6

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 550 ORDINARIA, CELEBRADA EL 25 DE NOVIEMBRE DE 2014.

PARA USO EXCLUSIVO DE LA DIVISIÓN ACADÉMICA

EL ALUMNO PRESENTÓ EXAMEN DE CONJUNTO CONFORME AL ARTÍCULO 47 DEL RES.

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. LUIS E. NOREÑA FRANCO
 NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MA. DE LOURDES DELGADO NÚÑEZ
 NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI
 NOMBRE Y FIRMA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO 14-O	FECHA	DÍA 04	MES 12	AÑO 2014	HOJA <u>1</u> DE <u>1</u>
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	---------------------------

MATRÍCULA 2142004191

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 458 DE FECHA 07 DE DE OCTUBRE 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 SÁNCHEZ	APELLIDO MATERNO MALDONADO	NOMBRE (S) RAFAEL
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA CIVIL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA IPN		ENTIDAD FEDERATIVA DF
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>09</u> POR UN TOTAL DE <u>64</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>12.95</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA CIVIL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
MATEMÁTICAS I
MATEMÁTICAS II
DINÁMICA DE UNA PARTÍCULA QUÍMICA BÁSICA Y APLICADA
HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES
GEOLOGÍA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
1113085	LABORATORIO DE REACCIONES QUÍMICAS	3
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
1100033	INDUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	3
1144011	GEOLOGÍA	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL
 SESIÓN 550 CELEBRADA EL 04 DE DICIEMBRE DE 2014.

PARA USO EXCLUSIVO DE LA DIVISIÓN ACADÉMICA

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

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL
 DRA. MA. DE LOURDES DELGADO NÚÑEZ
 NOMBRE Y FIRMA

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

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO 14-O	FECHA	DÍA 04	MES 12	AÑO 2014	HOJA <u>1</u> DE <u>2</u>
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	---------------------------

MATRÍCULA 2133036345

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 430 DE FECHA 23 DE JUNIO 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 MARTÍNEZ	APELLIDO MATERNO LUCIO	NOMBRE (S) TANIA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA DE QUIMICO FARMACEUTICO BIOLOGO		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNAM		ENTIDAD FEDERATIVA DF
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>24</u> POR UN TOTAL DE <u>167</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>34.01</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN <u>INGENIERÍA FÍSICA</u> QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
CÁLCULO DE FUNCIÓN DE UNA VARIABLE
ÁLGEBRA
ECUACIONES DIFERENCIALES
CINEMÁTICA Y DINÁMICA
ELECTROMAGNETISMO
TERMODINAMICA
QUÍMICA GENERAL
ESTRUCTURA DE LA MATERIA
PROGRAMACIÓN Y COMPUTACIÓN
ESTADÍSTICA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
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	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTICULA	3
1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
1111093	LAB. DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSI	9
1113046	TERMODINÁMICA	6
1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
1113085	LAB. DE REACCIONES Y ENLACE QUÍMICO	3
1113086	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	6
1113087	LAB. DE ESTRUCTURAS Y PROP. DE LOS MATERIALES	3
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 550 CELEBRADA EL 04 DICIEMBRE DE 2014

PARA USO EXCLUSIVO DE LA DIVISIÓN ACADÉMICA

LA ALUMNA PRESENTÓ EXAMEN DE CONJUNTO CONFORME AL ARTÍCULO 47 DEL RES.

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. LUIS E. NOREÑA FRANCO
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MA. DE LOURDES DELGADO NÚÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI
NOMBRE Y FIRMA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO 14-O	FECHA	DÍA 04	MES 12	AÑO 2014	HOJA <u>2</u> DE <u>2</u>
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	---------------------------

MATRÍCULA 2133036345

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 430 DE FECHA 23 DE JUNIO 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 MARTÍNEZ	APELLIDO MATERNO LUCIO	NOMBRE (S) TANIA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA DE QUIMICO FARMACEUTICO BIOLOGO		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNAM		ENTIDAD FEDERATIVA DF
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>24</u> . POR UN TOTAL DE <u>167</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>34.01</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN <u>INGENIERÍA FÍSICA</u> QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
EQUILIBRIO HETEROGENEO
FISICOQUIMICA FARMACEÚTICA
QUÍMICA ANALÍTICA I
QUÍMICA ANALÍTICA II
ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL
QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL I
TECNOLOGÍA FARMACEÚTICA III
FARMACOLOGÍA GENERAL
FARMACOLOGÍA APLICADA
FISIOLOGÍA
BIOLOGÍA CELULAR

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1137006	TERMODINÁMICA APLICADA	9
1113069	FISICOQUIMICA DE LOS MATERIALES	9
1113070	LAB. DE FISICOQUIMICA DE LOS MATERIALES	3
1100038	INTRODUCCIÓN AL DESARROLLO SUSTENTABLE	6
1111070	LABORATORIO INTERDISCIPLINARIO	6
1111052	TEMAS SELECTOS DE INGENIERÍA FÍSICA	9
1111066	TEMAS SELECTOS DE INGENIERÍA FÍSICA II	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

PARA USO EXCLUSIVO DE LA DIVISIÓN ACADÉMICA

SESIÓN 550 CELEBRADA EL 04 DICIEMBRE DE 2014

LA ALUMNA PRESENTÓ EXAMEN DE CONJUNTO CONFORME AL ARTÍCULO 47 DEL RES.

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. LUIS E. NOREÑA FRANCO
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MA. DE LOURDES DELGADO NÚÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI
NOMBRE Y FIRMA



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

FI-DSE-02 / 02192014

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO 14-0	FECHA	DÍA 04	MES 12	AÑO 2014	HOJA 1 DE 2
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	-------------

MATRÍCULA	2142002268
-----------	------------

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 447 DE FECHA 05 DE OCTUBRE 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 HERNÁNDEZ	APELLIDO MATERNO BISUET	NOMBRE (S) LUIS ALBERTO
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA INDUSTRIAL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE CHALCO		ENTIDAD FEDERATIVA ESTADO DE MÉXICO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>25</u> POR UN TOTAL DE <u>188</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>37.90</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
CÁLCULO DIFERENCIAL
CÁLCULO INTEGRAL
ALGEBRA LINEAL
FÍSICA
PROPIEDADES DE LOS MATERIALES
ALGORITMOS Y LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
ANÁLISIS DE LA REALIDAD NACIONAL
DESARROLLO SUSTENTABLE
ESTUDIO DEL TRABAJO I
ESTUDIO DEL TRABAJO II
DIBUJO INDUSTRIAL
METROLOGÍA Y NORMALIZACIÓN
HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL
GESTIÓN DE COSTOS
ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS
ADMINISTRACIÓN DE LAS OPERACIONES I
INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
1111029	CÁLCULO INTEGRAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
1113086	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	6
1113087	LAB. DE ESTRUCTURAS Y PROPIEDADES DE LOS MAT	3
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9
1123053	FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA D	9
1100041	RETOS DEL DESARROLLO NACIONAL	6
1100038	INTRODUCCIÓN AL DESARROLLO SUSTENTABLE	6
1154038	ESTUDIO DEL MÉTODO DEL TRABAJO	6
1154043	DISEÑO DE INSTALACIONES Y MANEJO DE MATERIALE	8
1133061	DIBUJO MECÁNICO ASISTIDO POR COOMPUTADORA	9
1133049	METROLOGÍA PARA LA MANUFACTURA	6
1154045	SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL	8
1153006	INGENIERÍA DE COSTOS	9
1154015	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	6
1154031	PLANEACIÓN DE PRODUCCIÓN	9
1154001	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 550 CELEBRADA EL 04 DICIEMBRE DE 2014

PARA USO EXCLUSIVO DE LA DIVISIÓN ACADÉMICA

EL ALUMNO PRESENTÓ EXAMEN DE CONJUNTO CONFORME AL ARTÍCULO 47 DEL RES.

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. LUIS E. NOREÑA FRANCO
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MA. DE LOURDES DELGADO NÚÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI
NOMBRE Y FIRMA



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

FI-DSE-02 / 02192014

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
14-0

FECHA

DÍA
04

MES
12

AÑO
2014

HOJA 2 DE 2

MATRÍCULA 2142002268

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 447 DE FECHA 05 DE OCTUBRE 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 HERNÁNDEZ	APELLIDO MATERNO BISUET	NOMBRE (S) LUIS ALBERTO
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA INDUSTRIAL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE CHALCO		ENTIDAD FEDERATIVA ESTADO DE MÉXICO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>25</u> . POR UN TOTAL DE <u>188</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>37.90</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES II
ADMINISTRACIÓN DE MANTENIMIENTO
MERCADOTECHNIA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1154002	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES II	9
1154047	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	9
1154036	PROCESOS DE MERCADEO	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 550 CELEBRADA EL 04 DICIEMBRE DE 2014

PARA USO EXCLUSIVO DE LA DIVISIÓN ACADÉMICA

EL ALUMNO PRESENTÓ EXAMEN DE CONJUNTO CONFORME AL ARTÍCULO 47 DEL RES.

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. LUIS E. NOREÑA FRANCO
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MA. DE LOURDES DELGADO NÚÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI
NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T2 CONSEJO DIVISIONAL

T3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T4 ALUMNO



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

FI-DSE-02 / 02192014

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
14-O

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	04	12	2014

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2133034501

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 465 DE FECHA 24 DE OCTUBRE 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 CAMPA	APELLIDO MATERNO HERNÁNDEZ	NOMBRE (S) SAJID ALEXANDER
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA DE COMUNICACIONES Y ELECTRÓNICA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA IPN		ENTIDAD FEDERATIVA DF
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 11 POR UN TOTAL DE 82 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 16.53 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA METALÚRGICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL
ECUACIONES DIFERENCIALES
FÍSICA CLÁSICA
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN
CÁLCULO VECTORIAL
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO
QUÍMICA APLICADA
HUMANIDADES I, INGENIERÍA CIENCIA Y SOCIEDAD
HUMANIDADES II, LA COMUNICACIÓN Y LA INGENIERÍA
ECONOMÍA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
1111093	LABORATORIO DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
1113046	TERMODINÁMICA	6
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
1112005	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	12
1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOS	9
1113069	FISICOQUÍMICA DE LOS MATERIALES	9
1100060	ÉTICA Y VALORES	6
1100096	TALLER DE EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA	6
1100079	ECONOMÍA MUNDIAL	6

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

PARA USO EXCLUSIVO DE LA DIVISIÓN ACADÉMICA

SESIÓN 550 CELEBRADA EL 04 DE DICIEMBRE DE 2014.

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. LUIS E. NOREÑA FRANCO
NOMBRE Y FIRMA

DRA. MA. DE LOURDES DELGADO NÚÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

DR. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI
NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T2 CONSEJO DIVISIONAL

T3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T4 ALUMNO

RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

TRIMESTRE LECTIVO 14-P	FECHA	DÍA 04	MES 12	AÑO 2014	HOJA 1 DE 1
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	-------------

2° CARRERA: SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	MATRÍCULA 2123010446
--	-------------------------

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE ACREDITACIÓN No. 827 DE FECHA 02 DE SEPTIEMBRE 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 VIDAL	APELLIDO MATERNO VELÁZQUEZ	NOMBRE (S) ANDERSON
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA FÍSICA	UNIDAD IZTAPALAPA	DIVISIÓN CBI
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE AGREDITADAS <u>17</u> POR UN TOTAL DE <u>108</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>21.77</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS DE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN <u>LICENCIATURA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL</u> QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS	
CLAVE	NOMBRE
2100005	CURSOS COMPLEMENTARIOS
2130038	CALCULO DIFERENCIAL
2130039	CALCULO INTEGRAL
2130035	ALGEBRA LINEAL APLICADA I
2110019	MECÁNICA ELEMENTAL I
2110020	MECÁNICA ELEMENTAL II
2100001	MÉTODO EXPERIMENTAL I
2110018	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTAL I
2140009	ESTRUCTURA DE LA MATERIA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112026	TALLER DE MATEMÁTICAS	7
1201008	COMPRESIÓN DE TEXTOS	4
1112027	INTRODUCCIÓN AL CALCULO	6
1112028	CALCULO DIFERENCIAL	9
1112029	CALCULO INTEGRAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1111078	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA	4
1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
1111093	LAB. DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MEGNETOSI	9
1113046	TERMODINÁMICA	6
1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
1113085	LABORATORIO DE REACCIONES QUÍMICAS	3
1113086	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	6
1113087	LAB. DE ESTRUCTURAS Y PROPIEDADES DE LOS MAT	3

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 550 CELEBRADA EL 04 DICIEMBRE DE 2014

PARA USO EXCLUSIVO DE LA DIVISIÓN ACADÉMICA

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. LUIS E. NOREÑA FRANCO
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MA. DE LOURDES DELGADO NÚÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

LIC. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI
NOMBRE Y FIRMA