



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

TRIMESTRE LECTIVO
23-0FECHA
DÍA 20 MES 02 AÑO 24

HOJA 1 DE 1

2° CARRERA: SI NO

MATRÍCULA 2182018115

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE ACREDITACIÓN No. 2375 DE FECHA 29/01/24 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 IZTAPALAPA EMITE LA SIGUIENTE RESOLUCIÓN.

APELLIDO PATERNO AGUILLON	APELLIDO MATERNO ORTEGA	NOMBRE(S) KASSANDRA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	UNIDAD IZTAPALAPA	DIVISIÓN CBS
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS 5 . POR UN TOTAL DE 49 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 9.4 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS DE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN INGENIERIA BIOMÉDICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS	
CLAVE	NOMBRE
2300035	LABORATORIO INTEGRAL
2112013	FÍSICA
2132075	CÁLCULO DIFERENCIAL
2300034	QUÍMICA GENERAL
2132060	CÁLCULO INTEGRAL

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
2100001	METODO EXPERIMENTAL I	9
2110019	MECÁNICA ELEMENTAL I	9
2130038	CÁLCULO DIFERENCIAL	11
2140009	ESTRUCTURA DE LA MATERIA	9
2130039	CÁLCULO INTEGRAL	11

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

--

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL
DR. ROMAN LINARES ROMERO DIRECTOR C B I NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL
ING. LUIS FERNANDO CASTRO CAREAGA SECRETARIO ACADEMICO C B I NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES
MTRA. ROSALIA SERRANO DE LA PAZ DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T2 CONSEJO DIVISIONALT3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T4 ALUMNO



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Licenciatura en Ingeniería Biomédica

Coordinación

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

Ciudad de México, a 20 de febrero de 2024

Ing. Luis Fernando Castro Careaga

Secretario Académico

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

Presente

En respuesta al oficio SA.CBI.0090-2024 para determinar las igualdades académicas de la alumna Aguillón Ortega Kassandra, matrícula 2182018115 de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica, quien realizó un cambio de División y de licenciatura, se propone la tabla de igualdades de 5 UEA, sumando 49 créditos que corresponden al 9.4% del total de créditos de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.

Adjunto documento con el detalle de la propuesta de igualdades académicas.

Sin otro particular, quedo a su disposición para cualquier aclaración al respecto.

Atentamente,

Dr. Juan Ramón Jiménez Alaniz
Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.

UNIDAD IZTAPALAPA

San Rafael Atlixco 186, Col. Vicentina, 09340 Ciudad de México, Edificio T-222

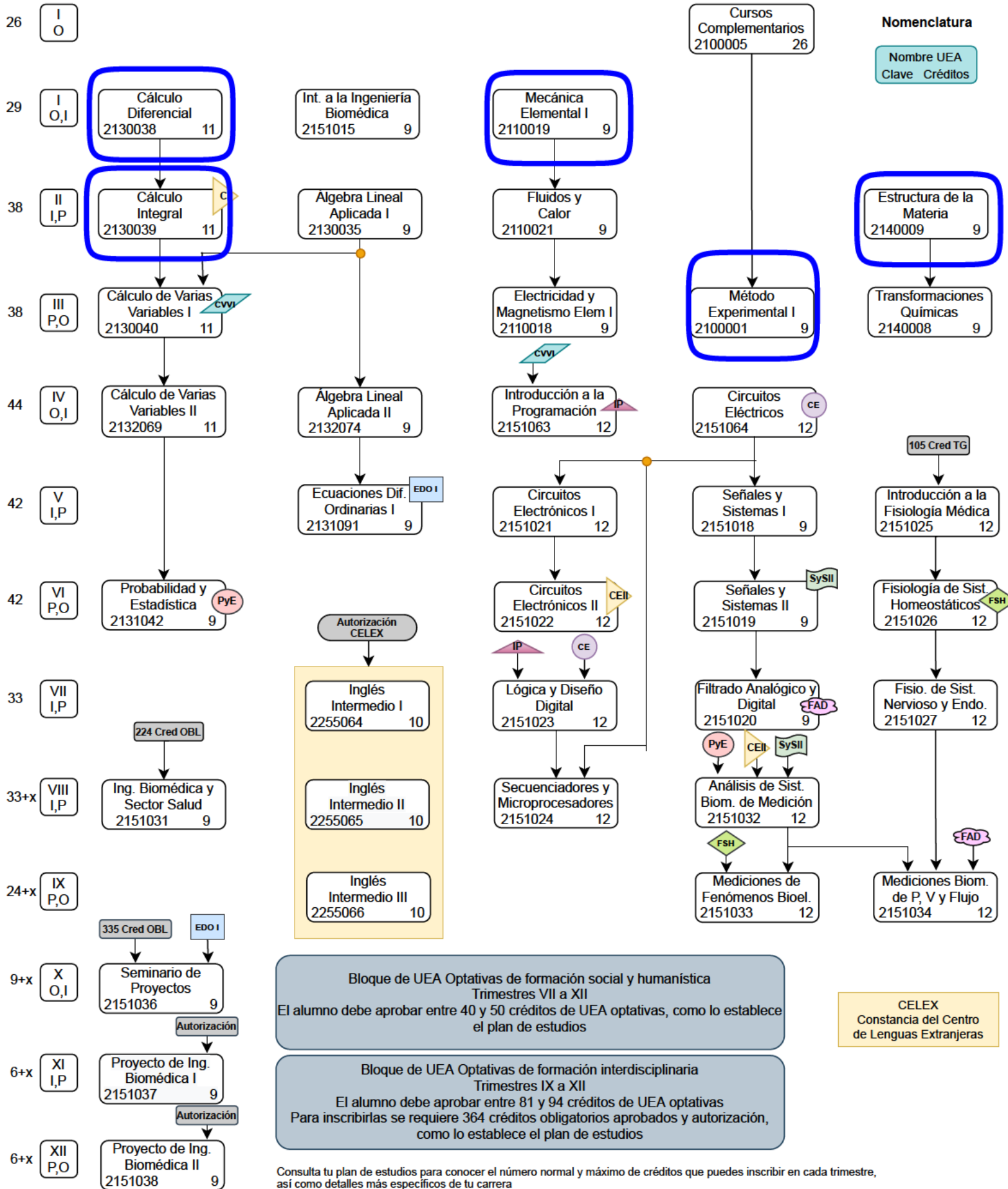
Tel: [REDACTED] email: [REDACTED]@xanum.uam.mx

LICENCIATURA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

VIGENTE A PARTIR DE 19-P

Versión 22.10

Créditos



Consulta tu plan de estudios para conocer el número normal y máximo de créditos que puedes inscribir en cada trimestre, así como detalles más específicos de tu carrera