



Anexo. Relación de Dictámenes

Sesión Extraordinaria núm. 07/2020-2021 del H. Consejo de Centro

14 de octubre de 2021

Sesión extraordinaria

Comisión de Educación

Prórroga

Prog.	Dictamen	Asunto
1	CE/060/2021	Se aprueba autorizar una prórroga para la obtención del grado de Maestro en Proyectos Tecnológicos al C. Rubén Darío Gómez Santos, con código 216342971, debiendo presentar su examen de grado a más tardar el día 17 de diciembre de 2021.
2	CE/061/2021	Se aprueba autorizar una prórroga para la obtención del grado de Maestra en Enseñanza de las Matemáticas a la C. Paulina Villalón Valdez, con código 218901927, debiendo presentar su examen de grado a más tardar el día 17 de diciembre de 2021.

Comisión de Hacienda

Prog.	Dictamen	Asunto
1	CH/003/2021	Se aprueba la actualización y ejecución de los aranceles por los servicios que presta el Laboratorio de Análisis Clínicos y Bacteriológicos (Vinculación), por los montos en UMA (Unidad de Medida y Actualización) diarios vigentes a la fecha del cobro, redondeando tal cantidad el número múltiplo de 5 (cinco) más cercano, esto para facilitar el pago y evitar monedas fraccionarias, de acuerdo con el anexo I del dictamen.



Comisión de Condonaciones y Becas

Condonaciones

Prog.	Dictamen	Asunto
1	CCB/06 6/2021	Se aprueba la condonación del 99.19737% del rubro Matrícula del ciclo escolar 2021B, para un alumno de licenciatura con doble nacional (mexicana y extranjera), de tal manera que cubra el monto de arancel correspondiente a un alumno nacional (\$153.00 ciento cincuenta y tres pesos 00/100 M.N.), para el C. Edward James Martínez López, de la carrera de Ing. Industrial.

Apoyos económicos

Prog.	Dictamen	Asunto					
2	CCB/0 65/20 21	Se aprueba autorizar el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2021, al siguiente alumno de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Eléctrica:					
		Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total
		Erick Eduardo Garcia Lizarraga	2203420 21	IEEE Autumn Meeting on Power, Electronics and Computing (ROPEC 2021)	10/10/2021	12/10/2021	\$3,689.67
3	CCB/0 67/20 21	Se aprueba autorizar el apoyo económico con recursos del PROINPEP 2021, a la siguiente alumna del Doctorado en Ciencias en Física:					
		Nombre	Código	Evento	Fecha de inicio	Fecha de termino	Apoyo total
		Marina Sofía Rodriguez Rangel	2135009 83	XXII Congreso de Bioenergética y Biomembranas de la Sociedad Mexicana de Bioquímica, A.C.	17/10/2021	21/10/2021	\$1,000.00



Comisión de Responsabilidades y Sanciones

Prog.	Dictamen	Asunto
1	CRS/02/2021	<p>Primero. Que una vez leídos y analizados los documentos presentados ante esta Comisión de Responsabilidades y Sanciones por parte de [REDACTED] con código [REDACTED], [REDACTED], así como la declaración [REDACTED] con código [REDACTED] ambos alumnos de este Centro Universitario, se concluye que los hechos denunciados por [REDACTED] encuadran en la modalidad de violencia digital, sin embargo, no hay evidencia que permita identificar al responsable, ni elementos que demuestren la responsabilidad [REDACTED]</p> <p>Segundo. Notifíquese el contenido del presente dictamen [REDACTED] con código [REDACTED], [REDACTED] con código [REDACTED]</p>

Comisiones Conjuntas de Educación y Hacienda

Modificación Programa de Licenciatura

Prog.	Dictamen	Asunto
1	CE-CH/006/2021	Se aprueba proponer al H. Consejo General Universitario, la modificación del plan de estudios de Ingeniería Informática, para operar en la modalidad escolarizada y bajo el sistema de créditos, que se impartirá en la Red Universitaria con sede en el Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, a partir del ciclo 2022A.

Modificación Programa de Maestría

Prog.	Dictamen	Asunto
2	CE-CH/007/2021	Solicitar al H. Consejo General Universitario, modificar el programa académico de la Maestría en Ciencias en Hidrometeorología con especialidad en Oceanografía y Meteorología Física, de la Red Universitaria, con sede en el Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, a partir del ciclo escolar 2022A.



Creación Programas de Maestría

Prog.	Dictamen	Asunto
3	CE-CH/008/2021	Se aprueba proponer al H. Consejo General Universitario, la creación del Programa Académico de la Maestría en Ciencias en Óptica y Fotónica con sede en el Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para operar bajo las modalidades escolarizada y mixta, a partir del ciclo 2022A.
4	CE-CH/009/2021	Se aprueba proponer al H. Consejo General Universitario, la creación del Programa Académico de la Maestría en Ciencias en Robótica e Inteligencia Artificial con sede en el Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para operar bajo las modalidades escolarizada y mixta, a partir del ciclo 2022A.
5	CE-CH/010/2021	Se aprueba proponer al H. Consejo General Universitario, la creación del Programa Académico de la en Maestría en Ciencias en Ingeniería y Ciencia de Datos con sede en el Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para operar bajo las modalidades escolarizada y mixta, a partir del ciclo 2022A.

Creación de Cursos

Prog.	Dictamen	Asunto
6	CE-CH/011/2021	<p>Se aprueban los cursos de actualización que se impartirán en forma presencial, a través del Departamento de Física, en el Instituto de Astronomía y Meteorología (IAM), con una duración de 20 horas cada uno, como se describen en el Anexo I del dictamen. Dichos cursos son:</p> <ul style="list-style-type: none">a) Aprovechamiento de agua de lluviab) Astrofotografíac) Astronomía elementald) Calentadores solarese) Celdas fotovoltaicasf) Energías renovablesg) Pararrayosh) Selección y mantenimiento de telescopios y binocularesi) Sistema de tierrasj) Sistemas Eólicos