JUNTA EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO TÉCNICO CONSULTIVO ESCOLAR

En la Ciudad de México, siendo las 13:25 h del día 6 de junio de 2014 reunidos en la sala de usos múltiples, de la Unidad Profesional Interdisciplinaria en Ingeniería y Tecnologías Avanzadas con domicilio en Av. Instituto Politécnico Nacional No. 2580, Colonia Barrio la Laguna Ticomán, Delegación Gustavo A. Madero en el Distrito Federal, se reunieron los consejeros: M. en C. Jorge Fonseca Campos, Lic. Miguel Ranferi Silva Millán, C. P. Abundio Jesús Mario Torres Romero, M. en C. Sergio Garduza González, M. en I. Diego Alonso Flores Hernández, Dr. Gilberto Alejandro García Guerra, M. en C. Paola Nayeli Cortez Herrera, Lic. Martha Adoración Cedillo Rivas; C. Cecilio Ley Gómez; Dr. José Luis Hefrera Pérez, M. en C. Marisela Galicia Ruiz, M. en C. Cecilia Fernández Nava, Ing. Emilio N. Brito Martínez, C. Thomas Alberto Castro Acosta, C. Oscar Eduardo Cigarroa Mayorga, C. Ubaldo Jair Olguín Bautista, C. Ariadna Yolotzín Luna Buendía, C. Roy Azkary Pineda Ibarra y C. Gerardo Sánchez Rebolledo; a fin de tratar los siguientes asuntos:

- 1. Aprobación de la orden del día.
- 2. Aprobación de los Acuerdos Alcanzados por la Comisión de Planes y Programas de Estudio del HCTCE.

El Secretario del Consejo M. en C. Jorge Fonseca Campos mencionó que se envió la invitación y la orden del día con anticipación a los miembros del Consejo. La orden del día se sometió a votación y se aprobó unánimemente. Agotado el asunto se procedió al siguiente referente a la aprobación de los acuerdos alcanzados por la Comisión de Planes y Programas de Estudio del HCTCE.

El Secretario del Consejo M. en C. Jorge Fonseca Campos mencionó que el día 5 de junio del presente año, se reunió la Comisión de Planes y Programas de Estudio para analizar y para aprobar en lo particular de 8 programas de estudio. Mencionó que los acuerdos que alcanzados por la Comisión fueron los siguientes:

La Comisión de Planes y Programas de Estudios del CTCE realizó la votación, para **aprobar en lo particular**, los programa de estudio de las unidades de aprendizaje de **Ingeniería Biónica** siguientes:

UNIDAD DE APRENDIZAJE	TIPO	NIVEL	нт	HP	TOTAL HORAS	CRÉDITOS TEPIC	CRÉDITOS SATCA
Instrumentación Biomédica	Optativa	Ш	1.5	3.0	4.5	6.0	4.76
Robótica Evolutiva y Autónoma	Optativa	111	1.5	3.0	4.5	6.0	4.76
Trabajo Terminal II	Obligatoria	V	0.0	7.5	7.5	7.5	7.26

Los cuales fueron aprobados unánimemente por los miembros de la Comisión.

Cedille Rivas

Hartha

1/2

La Comisión de Planes y Programas de Estudios del CTCE realizó la votación, para aprobar en lo particular, los programas de estudio de las unidades de aprendizaje de Ingeniería Mecatrónica siguientes:

UNIDAD DE APRENDIZAJE	TIPO	NIVEL	нт	НР	TOTAL HORAS	CRÉDITOS TEPIC.	CRÉDITOS SATCA
Uso y Mantenimiento de Herramental para Procesos de Manufactura	Optativa	'n	0.0	4.5	4.5	4.5	4.4
Procesos Avanzados de Manufactura	Optativa	IY	1.5	3.0	4.5	6.0	4.4
Tópicos Avanzados de Automatización	Optativa	IV	1.5	3.0	4.5	6.0	4.4
Trabajo Terminal II	Obligatoria	V	0.0	7.5	7.5	7.5	7.09

Los cuales fueron aprobados unánimemente por los miembros de la Comisión.

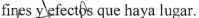
La Comisión de Planes y Programas de Estudios del CTCE realizó la votación, para **aprobar en lo particular**, el programa de estudio de la unidad de aprendizaje de **Ingeniería Telemática** siguiente:

UNIDAD APRENDIZAJE	DE	TIPO	NIVEL	НТ	HP	TOTAL HORAS	CRÉDITOS TEPIC	CRÉDITOS SATCA
Filtrado Avanzado		Optativa	III	3.0	1.5	4.5	7.5	4.55

El cual fue aprobado unánimemente por los miembros de la Comisión.

Una vez expuestos los Acuerdos Alcanzados por la Comisión de Planes y Programas de Estudio del HCTCE se sometieron a votación aprobándose unánimemente por los miembros del Consejo.

No existiendo otro punto a tratar, siendo las 13:55 h del día 6 de junio de 2014, se dio por terminada la presente reunión firmando al margen y al calce los que en ésta intervinieron, para los



To N. Corta Harran

Joytha (Edille Rivas