



ESPE

ESCUELA POLITÉCNICA DEL EJÉRCITO
CAMINO A LA EXCELENCIA

2012-CAC-04

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DIRECTIVO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA, AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL

Fecha: Sangolquí, lunes 23 de abril del 2012

Hora Inicia: 10h00

Miembros presentes: Ing. Víctor Proaño R, Presidente, Ing. Rodolfo Gordillo O. (V.Principal), Ing. Paúl Ayala T. (V.Principal), y Ab. Jorge Carvajal.R. , Secretario Académico de la UAR.

Una vez constatado el quórum reglamentario, el Señor Presidente, declara instalado el Consejo Directivo.

Acto seguido por Secretaría se da lectura del orden del Día correspondiente, el cual una vez concluido, fue aprobado sin observaciones.

ORDEN DEL DÍA:

- 1.- Lectura y aprobación del Acta de la sesión anterior;
- 2.- Lectura y Aprobación del Plan de Desarrollo de la Carrera de Ingeniería en Electrónica Automatización y Control;
- 3.- Solicitudes de vigencia Proyectos de Grado;
- 4.- Solicitudes cambio Director y Codirector de Proyectos de Grado;
- 5.- Solicitud señor Villacís Fiallos César Andrés, renuncia tema Proyecto de Grado;
- 6.- Solicitud Sbte. FAE. Vallejos Brito David Alejandro, homologación de la materia Computación Básica;
- 7.- Análisis y Aprobación Perfiles Proyectos de Grado;
- 8.- Varios.



Primer Punto. – Lectura y aprobación del acta de la sesión anterior

En consideración a este punto, se dio lectura del Acta de la sesión del Consejo del miércoles 19 de marzo del 2012, la cual fue aprobada sin observaciones.

Segundo Punto.- Lectura y Aprobación del Plan de Desarrollo de la Carrera de Ingeniería en Electrónica Automatización y Control.

Al respecto, a través de la Secretaría se dio lectura del documento presentado, el cual había sido analizado y constaba con las observaciones y sugerencias correspondientes, concluida la lectura el Consejo Directivo resolvió:

Resolución: Se aprueba el Plan de Desarrollo de la Carrera de Ingeniería en Electrónica Automatización y Control, se recomienda además la difusión del mismo a fin de cumplir con los requerimientos del CEAACES.

Tercer Punto.- Solicitudes de vigencia Proyectos de Grado.

En consideración a los informes presentados por los señores Directores de Tesis, el Consejo resolvió:

Señores: Estevez Viteri Favio David y González Aguilera Luis Fernando.

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Diseño e Implementación de un Sistema de Monitoreo y Control para la verificación del cumplimiento de requisitos técnicos en lámparas fluorescentes compactas en el Laboratorio de eficiencia energética del INEN"

Señoritas: Méndez Flores Ximena del Rosario y Caizatoa Chulca María Fernanda

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Diseño e Implementación de un Prototipo de Monitoreo de Automóviles empleando el Estándar OBD-II"

Cuarto Punto.- Solicitudes cambio Director y Codirector de Proyectos de Grado.

Previo el análisis correspondiente el Consejo resolvió:

Señor Ruiz Larrea Juan Ramón.

Resolución: Designar a la Ingeniera María B. Mogollón., como nueva Directora del Proyecto de Grado, en consideración de que el Ing. Pablo Sevilla ya no es docente del Departamento de Eléctrica y Electrónica.



Señor Betancourt Garcés Franklin Damián.

Resolución: Designar al Ingeniero Darwin Aguilar S. como nuevo Director del Proyecto de Grado, en consideración de que el Ing. Galo Guarderas B. se encuentra fuera del país cursando estudios de Maestría; y como Codirector al señor Ing. Xavier Segovia D.

Quinto Punto.- Solicitud señor Villacís Fiallos César Andrés, renuncia tema Proyecto de Grado.

Al respecto el Consejo resolvió:

Resolución: Se acepta la renuncia al tema de proyecto de Grado titulado: Implementación de un Módulo de pruebas para sensores fotoeléctricos marca LICK en la Empresa ECUAINSETEC CIA. LTDA.”

Sexto Punto.- Solicitud Sbte. FAE. Vallejos Brito David Alejandro, homologación de la materia de Computación Básica.

En consideración al Informe presentado por la Ing. Silvia Arevalo, responsable del Area de Computación Básica, el Consejo Directivo resolvió:

Resolución: Se aprueba la homologación de la materia de Computación Básica, la misma que fue aprobada en la carrera de Licenciatura en Administración Aeronáutica. Hecho sea comuníquese a la Unidad de Admisión y Registro, para registro y archivo correspondiente.

Séptimo Punto.- Analisis y Aprobación Perfiles Proyectos de Grado

En relación a los informes presentados, el consejo Resolvió:

Srs. Quishpe Llumiquinga William Oswaldo y Salas Espinales Andrés Manuel

Tema: “Diseño e Implementación de un Manipulador Robótico para la Plataforma Móvil Irobot Create Tele-Operado mediante el Módulo Minicore RCM5600W”

Resolución: APROBADO

Director: Ing. Rodolfo Gordillo O.
Codirector: Ing. Carlos Altamirano C.

Srta. Vintimilla Velásquez Ana Carolina

Tema: “Diseño e Implementación de un Sistema Automatizado de Iluminación para el Parque Simón Bolívar de Otavalo”

Resolución: APROBADO.



Director: Ing. Fausto Ludeña.
Codirector: Ing. Diego Morillo S.

Sr. Núñez Manosalvas Luis Ernesto.

Tema: "Diseño e Implementación del Prototipo del Sistema de Supervisión y Control para una Cámara Hiperbárica Experimental"

Resolución: APROBADO.

Director: Ing. Paúl Ayala T.
Codirector: Ing. Alexander Ibarra J.

Srs. Flores Pazos Marco Antonio y Proaño Cepeda Andrés Eduardo.

Tema: "Evolución Artificial y Robótica Autónoma desarrollada en el Robot Pioneer P3-DX con aproximación basada en Comportamientos"

Resolución: APROBADO.

Director: Ing. Víctor Proaño R.
Codirector: Ing. Hugo Ortiz T.

Srs. Andrade Terán Galo David e Idrovo Cajas Luis Fernando.

Tema: "Automatización de la Tea de Incineración de Gases del Tanque de Almacenamiento de GLP en la Estación Osayacu del Poliducto Shushufindi-Quito"

Director: Ing. Hugo Ortiz T.
Codirector: Ing. Patricia Zapata R.

Sr. Luzuriaga Velasco José Arturo.

Tema: "Diseño e Implementación del Sistema de Control y Monitoreo de un Generador Eólico de Electricidad"

Resolución: NO APROBADO.

Observaciones: Debe especificar el valor agregado respecto de un Sistema de Transferencia Automático Comercial. Ampliar el detalle del alcance

Concluida la agenda correspondiente, el sr. Presidente da por terminada la reunión, siendo las once horas treinta minutos, firmando para constancia de suscripción de la presente Acta, conjuntamente con los señores Miembros y el Sr. Secretario Académico quien da fe y certifica.



Ing. Víctor Proaño R.
PRESIDENTE



Ab. Jorge Carvajal R.
SECRETARIO UAR



Ing. Paul Ayala T.
MIEMBRO



Ing. Rodolfo Gordillo O.
MIEMBRO