



ESPE

ESCUELA POLITÉCNICA DEL EJÉRCITO
CAMINO A LA EXCELENCIA

2012-CAC-09

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

Fecha: Sangolquí, viernes 16 de noviembre del 2012

Lugar: Oficina Sr. Director de Carrera

Hora Inicia: 07h30

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.- Análisis y aprobación solicitudes vigencia de Temas Proyectos de tesis;
- 3.- Analisis y Aprobación Perfiles Proyectos de Grado;
- 4.- 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 Directivo del miércoles 03 de octubre del 2012, la cual fue aprobada sin observaciones.

96



Segundo Punto.- Solicitudes de vigencia Proyectos de Grado.

En consideración a las solicitudes presentadas, el Consejo resolvió otorgar la vigencia de un año reglamentario a los estudiantes que a continuación se detallan:

Sr. Andrade Alfaro Richard Alfonso.

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Teleoperación de una Plataforma Móvil asistida mediante el uso de un Sistema de Visión Artificial"

Sr. Salazar Ortega César Ramiro

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Automatización de una máquina para un proceso de ranurado de vidrios"

Srtas. Caizatoa Chulca María Fernanda y Méndez Flores Ximena del Rosario.

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

Sr. Salazar Botta Luis Fernando

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Diseño e Implementación de la automatización del Sistema de Dosificación de gránulo mineral para la Empresa Imbapetros"

Sr. Salazar Calahorrano Pablo Antonio

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Diseño e Implementación de un Control por Modo Deslizante de un Convertidor Buck – boost dc - dc"

Sr. Suntaxi Llumiquinga Manuel Mauricio

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Diseño e Implementación de un Sistema de Navegación por Voz para Robots Móviles con ruedas (RMR) utilizando la Plataforma de Desarrollo Microsoft Robotics Developer Studio"

Sr. Núñez Manosalvas Luis Ernesto

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Diseño e Implementación del Prototipo de Supervisión y Control para una Cámara Hiperbárica Experimental"



Sr. Recalde Gómez Alex Horacio

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Diseño y Simulación de un Sistema de Automatización para el Proceso de Producción de agua purificada envasada"

Sr. Naranjo Silva Jorge Luis.

Resolución: Se APRUEBA la vigencia del Tema del Proyecto de Grado titulado: "Diseño de un Sistema para la Automatización del Proceso de Pasteurización y adición de calcio y cuajo para la elaboración de quesos en la quesera COCIHC"

Tercer Punto.- Analisis y Aprobación Perfiles Proyectos de Grado

En relación a los informes presentados, el consejo Resolvió:

Srta. Utreras Aguilar Tania Vanessa.

Tema: "Diseño y Elaboración de Prácticas de Laboratorio para Robótica Industrial utilizando Manipuladores Robóticos KUKA"

Resolución: APROBADO

Director: Ing. Alexander Ibarra.
Codirector: Ing. Víctor Proaño R.

Sr. González Zurita Christian Xavier.

Tema: "Diseño e Implementación de un Sistema de Control para la Bobinadora Cortadora Rebograf Lite 1200 propiedad de la Empresa BOPP del Ecuador"

Resolución: APROBADO

Director: Ing. Alexander Ibarra.
Codirector: Ing. Hugo Ortiz T.

Srta. Armas Figueroa Laura Graciela.

Tema: "Diseño e Implementación de una Planta Dosificadora de Líquidos para el Monasterio de Santa Catalina de Siena"

Resolución: APROBADO

Director: Ing. Ing. Hugo Ortiz T.
Codirector: Ing. Diego Morillo.

9



ESPE

ESCUELA POLITÉCNICA DEL EJÉRCITO
CAMINO A LA EXCELENCIA

4

Sr. Aluisa Chalá Paúl Sebastián.

Tema: "Digitalización del Registrador Lloyds Instruments Graphic 450 Recorder"

Resolución: NO APROBADO

Observación. El tema no es adecuado para ser considerado como proyecto de Tesis de Grado.

Sr. Padilla Romero Andres David.

Tema: "Diseño e Implementación de un Bastoón Electrónico Guiado para uso de personas no videntes"

Resolución: NO APROBADO.

Observación: Debe tomar en cuenta las observaciones propuestas por los profesores informantes.

Hora Concluye: 09h00

Concluida la agenda correspondiente, el sr. Presidente da por terminada la reunión, 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. Paúl Ayala T.
MIEMBRO


Ing. Rodolfo Gordillo O.
MIEMBRO

