

ACTA DE LA SESIÓN DEL CONSEJO DIRECTIVO REALIZADA EL 21 DE MAYO DEL 2013

En la ciudad de Guayaquil, a los veintidós días del mes de mayo del 2013, se reúnen los miembros del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, presidida por el Dr. Kleber Barcia V., Decano. Asistentes:

Miembros Docentes:

Ing. Priscila Castillo S. Subdecana, Ing. Fabiola Cornejo Z., Ing. Francisco Andrade S., Dr. Efrén Santos O. y el Ing. Marcos Mendoza V.

Representante Estudiantil:

No se cuenta con representante.

Secretaria:

Janina Morales S.

Siendo las 11h20 el Dr. Kleber Barcia V. Decano, constata el quórum reglamentario y declara instalada la sesión y a continuación pone a consideración el Orden del Día:

1. Aprobación del Acta de la Sesión del 24 de abril del 2013
2. Propuesta de Seminario de graduación presentada por el Ing. Victor H. González Jaramillo
3. Carta de la Ing. Priscila Castillo S. Asunto: incluir materia optativa de IAPI en la carrera de IAL
4. Solicitud del estudiante Marcos Olaya Aguilar. Asunto: principalizar a Vocal Alterno
5. Solicitud del estudiante Joann Jordán Rubio. Asunto: anulación de tema de tesis
6. Solicitud del estudiante Victor H. Caicedo Maldonado. Asunto: cambio de Vocal Principal
7. Trabajos finales de graduación
8. Varios

Luego de este orden es modificado de la siguiente manera:

1. Aprobación del Acta de la Sesión del 24 de abril del 2013
2. Propuesta de Seminario de graduación presentada por el Ing. Victor H. González Jaramillo
3. Aprobación de la creación de la Maestría PROFESIONALIZANTE EN CONSERVACION DE ALIMENTOS

4. Carta de la Ing. Priscila Castillo S. Asunto: incluir materia optativa de IAPI en la carrera de IAL
5. Solicitud del estudiante Marcos Olaya Aguilar. Asunto: principalizar a Vocal Alterno
6. Solicitud del estudiante Joann Jordán Rubio. Asunto: anulación de tema de tesis
7. Solicitud del estudiante Victor H. Caicedo Maldonado. Asunto: cambio de Vocal Principal
8. Trabajos finales de graduación
9. Varios
 - 9.1 Revisar nuevamente el pedido de Convalidaciones de un grupo de estudiantes de la carrera de Ingeniería en Alimentos quienes aprobaron un curso en una entidad no educativa.
 - 9.2 Solicitud de convalidación de la señorita Adriana Montero Cortez estudiante de la carrera de Ingeniería Agrícola y Biológica.
 - 9.3 Solicitud de convalidación del señor Johnny Rodríguez Gallegos estudiante de la carrera de Ingeniería y Administración de la Producción Industrial

1. Aprobación del Acta de la Sesión del 24 de abril del 2013

Una vez conocida el acta de la sesión anterior, por decisión unánime, se resuelve:

CD-2013-05-21-113

APROBAR EL ACTA DE LA SESIÓN DEL CONSEJO DIRECTIVO, REALIZADA EL 24 DE ABRIL DEL 2013.

2. Propuesta de Seminario de Graduación presentada por el Ing. Victor H. González Jaramillo

El Dr. Kleber Barcia V., Decano de la FIMCP explica sobre la propuesta de seminario de graduación presentado por el Ing. González. Luego de varias opiniones de los miembros del Consejo por decisión unánime se resuelve:

CD-2013-05-21-114

UNA VEZ REVISADA LA PROPUESTA DE SEMINARIO DE GRADUACIÓN DEL ING. VICTOR HUGO GONZÁLEZ JARAMILLO, Y, CONOCIENDO QUE EL TEMA DE ESTE SEMINARIO YA HA SIDO DICTADO AÑOS ANTERIORES EN LA FACULTAD DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS - FEN, ESTE CONSEJO DIRECTIVO RESUELVE LA NO APROBACIÓN DE LA PROPUESTA PRESENTADA POR EL ING. GONZÁLEZ.

3. Aprobación para la creación de la Maestría PROFESIONALIZANTE EN CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS

Se pone a conocimiento de los miembros del Consejo Directivo de la FIMCP el documento de la Maestría en Conservación de Alimentos, luego de lo cual por decisión unánime se resuelve:

CD-2013-05-21-115

SE RESUELVE DEJAR PENDIENTE LA APROBACIÓN DE LA MAESTRÍA EN CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS Y SE PIDE A LA COORDINADORA ENCARGADA DE LA MISMA LA REVISIÓN DEL PRESUPUESTO DE LA MAESTRÍA. LA MISMA QUE DEBE DE TENER UN PUNTO DE EQUILIBRIO MENOR A 25 PARTICIPANTES. DE IGUAL FORMA EL CONSEJO SOLICITA LA REVISIÓN DEL OBJETIVO GENERAL Y OBJETIVO ESPECÍFICO PROPUESTO EN LA MAESTRÍA.

4. Carta de la Ing. Priscila Castillo S. Asunto: incluir materia optativa de IAPI en la carrera de IAL

Conocida la comunicación presentada por la Subdecana de la FIMCP Ing. Priscila Castillo S., sobre incluir una materia optativa de la carrera de IAPI en la carrera de IAL, por decisión unánime se resuelve:

CD-2013-05-21-116

SUGERIR A LA COMISIÓN ACADÉMICA QUE LA MATERIA OPTATIVA DISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS (FIMP07773) DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL, SEA CONSIDERADA TAMBIÉN OPTATIVA PARA LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS, SIENDO EL PRERREQUISITO PARA ESTA CARRERA HABER APROBADO 45 MATERIAS DE SU PENSUM DE ESTUDIOS A PARTIR DEL I TÉRMINO 2013 – 2013. **PENDIENTE ENVÍO**

5. Solicitud del estudiante Marcos Olaya Aguilar. Asunto: principalizar a Vocal Alterno

Se pone a conocimiento de los Miembros del Consejo Directivo la solicitud presentada por el señor Olaya, una vez que se da a conocer el motivo de la misma, se resuelve:

CD-2013-05-21-117

APROBAR LA SOLICITUD PRESENTADA POR EL SEÑOR **MARCOS JAIME OLAYA AGUILAR**, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN

DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL EN LA QUE SOLICITA EL CAMBIO DE VOCAL PRINCIPAL DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN, TITULADO:

“DISEÑAR UN SISTEMA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL EN LOS LABORATORIOS DE LA CARRERA INGENIERÍA EN ALIMENTOS DE LA FIMCP-ESPOL”.

VOCAL PRINCIPAL: ING. CRISTIAN ARIAS ULLOA

VOCAL ALTERNO: ING. MARIO MOYA REYES

6. Solicitud del estudiante Joann Jordán Rubio. Asunto: anulación de tema de tesis

Una vez que los Miembros del Consejo Directivo analizan la solicitud del señor Joann Jordán Rubio, por decisión unánime resuelven:

CD-2013-05-21-118

APROBAR LA SOLICITUD PRESENTADA POR EL SEÑOR **JOANN EDUARDO JORDÁN RUBIO**, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA, EN LA QUE PIDE **LA ANULACIÓN DEL TEMA** DE LA TESIS DE GRADO, TITULADA:

“ABUNDANCIA, DIVERSIDAD Y VALORACIÓN (NOCIVIDAD – USOS LOCALES) EN LA FLORA SINANTRÓPICA CONSIDERADA “MALEZA” EN SECTORES PERIFÉRICOS Y PRÓXIMOS A UN ÁREA PROTEGIDA EN LA CIUDAD DE GUAYAQUIL”. CUYO DIRECTOR DE TESIS ES EL ING. FELIPE MENDOZA GARCÍA.

7. Solicitud del estudiante Victor H. Caicedo Maldonado. Asunto: cambio de Vocal Principal

Una vez que los Miembros del Consejo Directivo analizan la solicitud del señor Victor H. Caicedo Maldonado, por decisión unánime resuelven:

CD-2013-05-21-119

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIMCP RATIFICA LA RESOLUCIÓN **CD-2013-02-07-040**. POR LO QUE EL PEDIDO DEL SEÑOR CAICEDO ES NEGADO.

CD-2013-02-07-040

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO DE ALIMENTOS**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

“OPTIMIZACIÓN DE UN SISTEMA DE LIMPIEZA Y SANITIZACIÓN POR EL MÉTODO CIP EN UNA FÁBRICA DE BEBIDAS GASEOSAS”

PRESENTADO POR EL SEÑOR **VÍCTOR HUGO CAICEDO MALDONADO** ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA EN ALIMENTOS**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. ANA MARÍA COSTA V.
VOCAL PRINCIPAL: ING. GRACE VASQUEZ V.
VOCAL ALTERNO: MSC. MARÍA FERNANDA MORALES

8. Trabajos finales de graduación

CD-2013-05-21-120

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERA EN ALIMENTOS**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

TÍTULO MODIFICADO: “REDISEÑO DE INSTALACIONES EN UN COMEDOR UBICADO EN EL CAMPUS GUSTAVO GALINDO DE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL”

PRESENTADO POR LAS SEÑORITAS **NAYA GIPSI JÚPITER ESPINOZA Y DEYSI JANNET SUÁREZ REYNA** ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA EN ALIMENTOS**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. ERNESTO MARTÍNEZ L.
VOCAL PRINCIPAL: ING. PRISCILA CASTILLO S.
VOCAL ALTERNO: ING. MARÍA ELENA MURRIETA O.

CD-2013-05-21-121

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO INDUSTRIAL**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

“ANÁLISIS DE FACTIBILIDAD PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLANTA EMBOTELLADORA DE AGUA PURIFICADA”

PRESENTADO POR LOS SEÑORES **JHONATAN FAVIAN BRIONES ROJAS Y JUAN JOSÉ SAAVEDRA RODRÍGUEZ** ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. MARÍA ELENA MURRIETA O.

VOCAL PRINCIPAL: ING. VÍCTOR GUADALUPE E.
VOCAL ALTERNO: ING. PRISCILA CASTILLO S.

CD-2013-05-21-122

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO MECÁNICO**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

“DISEÑO DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE NEUMÁTICO A PRESIÓN POSITIVA DE DESPERDICIOS GENERADOS POR UNA INDUSTRIA CARTONERA”

PRESENTADO POR LOS SEÑORES **DAVID DANIEL ESCALANTE HASING Y LEOPOLDO ANDRÉS ZUMBA SOLIZ** ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA MECÁNICA**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. ERNESTO MARTÍNEZ L.
VOCAL PRINCIPAL: ING. FRANCISCO ANDRADE S.
VOCAL ALTERNO: ING. MARIO PATIÑO A.

CD-2013-05-21-123

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO DE ALIMENTOS**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

TÍTULO MODIFICADO: “UTILIZACIÓN DE UNA NUEVA CEPA DE LEVADURA EN EL PROCESO DE FERMENTACIÓN EN UNA INDUSTRIA CERVECERA EN LA CIUDAD DE GUAYAQUIL”

PRESENTADO POR LOS SEÑORES **JUAN CARLOS ZAMBRANO SOLÓRZANO Y KLEBER CRISTHIAN BORBOR SUÁREZ** ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA EN ALIMENTOS**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. MIRELLA BERMEO G.
VOCAL PRINCIPAL: ING. HAYDEE TORRES C.
VOCAL ALTERNO: DR. JUAN MANUEL CEVALLOS C.

CD-2013-05-21-124

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO MECÁNICO**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

TÍTULO MODIFICADO: "DISEÑO DE UNA INSTALACIÓN FRIGORÍFICA PARA ALMACENAMIENTO DE PIÑA PARA EXPORTACIÓN"

PRESENTADO POR EL SEÑOR **GIOVANNY XAVIER RAMÓN LEÓN** ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA MECÁNICA**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. ANGEL VARGAS Z.
VOCAL PRINCIPAL: ING. FRANCISCO ANDRADE S.
VOCAL ALTERNO: ING. MARIO PATIÑO A.

CD-2013-05-21-125

NOMBRAR UNA COMISIÓN CONFORMADA POR LA ING. PRISCILA CASTILLO S. QUIEN LA PRESIDIRÁ Y LA LCDA. JANETH CHILAN Q. PARA QUE REVISEN LOS POSIBLES TEMAS SIMILARES DIRIGIDO POR PROFESORES DE LA FIMCP. ESTA COMISIÓN DEBERÁ PRESENTAR EL INFORME HASTA EL 21 DE JUNIO DEL 2013.

CD-2013-05-21-126

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO MECÁNICO**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

"REIMPLEMENTACIÓN DE LOS REQUISITOS TÉCNICOS Y DEL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE RESULTADOS, CORRESPONDIENTE AL PARÁMETRO ACREDITADO "CALIBRACIÓN DE UN INSTRUMENTO DE PESAR NO AUTOMÁTICO" SEGÚN LA NORMA NTE INEN-ISO/IEC 17025:2006"

PRESENTADO POR EL SEÑOR **MIGUEL ANGEL ALBÁN HERNÁNDEZ** ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA MECÁNICA**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. RODRIGO PERUGACHI B.
VOCAL PRINCIPAL: ING. JAVIER BERMÚDEZ R.
VOCAL ALTERNO: ING. ANDRÉS RIGAIL C.

CD-2013-05-21-127

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO MECÁNICO**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

"INSPECCIÓN FÍSICA Y ANÁLISIS ESTRUCTURAL PARA DETERMINAR OPERATIVIDAD DE UN TANQUE CILÍNDRICO VERTICAL PARA ALMACENAMIENTO DE FUEL OIL DE ACUERDO A NORMA API 653 LUEGO DE UN SINIESTRO"

PRESENTADO POR EL SEÑOR **MILTON OMAR MAYORGA TOALA** ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA MECÁNICA**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. ERNESTO MARTÍNEZ L.
VOCAL PRINCIPAL: ING. FEDERICO CAMACHO B.
VOCAL ALTERNO: ING. JULIAN PEÑA E.

CD-2013-05-21-128

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERA INDUSTRIAL**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

“MEJORAMIENTO DEL PROCESO DE MANTENIMIENTO DE LA SUSPENSIÓN DE VEHÍCULOS LIVIANOS EN UN TALLER AUTOMOTRIZ USANDO TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN ESBELTA”

PRESENTADO POR LA SEÑORITA **CARMEN ELIZABETH GUERRERO VERA** ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: DR. KLEBER BARCIA V.
VOCAL PRINCIPAL: ING. JUAN CALVO U.
VOCAL ALTERNO: ING. CRISTIAN ARIAS U.

CD-2013-05-21-129

APROBAR LA **MODIFICACIÓN DEL TEMARIO** DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO MECÁNICO**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

“DISEÑO DE SISTEMAS DE VENTILACIÓN INDUSTRIAL PARA LOS AMBIENTES DE TRABAJO DE UNA EMPRESA DEDICADA A LA ELABORACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS COSMÉTICOS”

PRESENTADO POR EL SEÑOR **MARIO ANDRÉS PÉREZ GIL** ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA MECÁNICA**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. FRANCISCO ANDRADE S.
VOCAL PRINCIPAL: ING. MARIO PATIÑO A.
VOCAL ALTERNO: ING. GONZALO ZABALA O.

CD-2013-15-21-130

APROBAR LA **MODIFICACIÓN DEL TEMARIO** DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO MECÁNICO**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

"DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA MÁQUINA MONTADORA/PROBADORA DE CLISÉS PARA LA INDUSTRIA FLEXOGRÁFICA"

En el tema se añadió la palabra "una"

PRESENTADO POR EL SEÑOR **ÁNGEL JOHANN GARCÍA CLAVIJO** ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA MECÁNICA**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: ING. FEDERICO CAMACHO B.
VOCAL PRINCIPAL: ING. ERNESTO MARTÍNEZ L.
VOCAL ALTERNO: ING. MARCELO ESPINOSA L.

CD-2013-05-21-131

APROBAR LA **MODIFICACIÓN DEL TEMARIO Y RESUMEN** DE LA TESIS DE GRADO, PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE **INGENIERO DE ALIMENTOS**, MEDIANTE **TESIS**, TITULADA:

"IMPLEMENTACIÓN DE LA TÉCNICA 5S PARA EL MEJORAMIENTO DE LA OPERATIVIDAD DEL ÁREA DE CORTE E INYECCIÓN DE UNA PLANTA PROCESADORA DE POLLOS"

En el tema se añadió la palabra "EL"

PRESENTADO POR EL SEÑOR **LENIN JAVIER MAINGÓN CONTRERAS** ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE **INGENIERÍA EN ALIMENTOS**. EL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA:

DIRECTOR: DR. KLEBER BARCIA V.
VOCAL PRINCIPAL: ING. JUAN CALVO U.
VOCAL ALTERNO: ING. MARCOS BUESTÁN B.

CD-2013-05-21-132

APROBAR LA **NUEVA VIGENCIA** DEL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO DEL SEÑOR: **JOSÉ ALBERTO MACÍAS ZAMBRANO**, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA, SOLICITUD PRESENTADA POR EL DR. GUILLERMO SORIANO I.

TEMA "DISEÑO DE UN BANCO DE PRUEBAS PARA LA DETERMINACIÓN DEL COEFICIENTE DE TRANSFERENCIA DE CALOR POR CONVECCIÓN FORZADA, EN CHORROS DE AGUA QUE IMPACTAN SOBRE UNA SUPERFICIE METÁLICA CALENTADA".

LA **NUEVA VIGENCIA** REGIRÁ A PARTIR DEL 16 DE MAYO DEL 2013.

SE APRUEBA LA SOLICITUD DE NUEVA VIGENCIA Y SE INFORMA AL ESTUDIANTE QUE DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE RÉGIMEN ACADEMICO VIGENTE LA DURACIÓN DEL TRABAJO FINAL DE GRADUACIÓN DEBERÁ SER CONCLUIDO EN UN PLAZO MÁXIMO DE DOS AÑOS.

CD-2013-05-21-133

APROBAR LA **NUEVA VIGENCIA** DEL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO DE LOS SEÑORES: **GÉNESIS LISSETT BONILLA RODRÍGUEZ Y SEBASTIÁN MARCELO AGUINAGA AGUINAGA**, ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL, SOLICITUD PRESENTADA POR LA ING. ANA MARÍA GALINDO A.

TEMA "DISEÑO DE UNA PLANTA PILOTO PARA LA RECUPERACIÓN DE MATERIALES RECICLABLES".

LA **NUEVA VIGENCIA** REGIRÁ A PARTIR DEL 16 DE MAYO DEL 2013.

SE APRUEBA LA SOLICITUD DE NUEVA VIGENCIA Y SE INFORMA AL ESTUDIANTE QUE DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE RÉGIMEN ACADEMICO VIGENTE LA DURACIÓN DEL TRABAJO FINAL DE GRADUACIÓN DEBERÁ SER CONCLUIDO EN UN PLAZO MÁXIMO DE DOS AÑOS.

CD-2013-05-21-134

APROBAR LA **NUEVA VIGENCIA** DEL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO DEL SEÑOR: **GARY FABRICIO SORIANO MORALES**, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL, SOLICITUD PRESENTADA POR EL ING. JUAN CALVO U.

TEMA "APLICACIÓN DE LAS TÉCNICAS 5S's Y LA TÉCNICA DEL MAPEO DE LA CADENA DE VALORES (VSM) AL ÁREA DE SOPLADO DE LLANTAS PARA CAMIÓN DE JUGUETE EN UNA FÁBRICA DE PLÁSTICOS".

LA **NUEVA VIGENCIA** REGIRÁ A PARTIR DEL 16 DE MAYO DEL 2013.

SE APRUEBA LA SOLICITUD DE NUEVA VIGENCIA Y SE INFORMA AL ESTUDIANTE QUE DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE RÉGIMEN ACADEMICO VIGENTE LA DURACIÓN DEL TRABAJO FINAL DE GRADUACIÓN DEBERÁ SER CONCLUIDO EN UN PLAZO MÁXIMO DE DOS AÑOS.

CD-2013-05-21-135

APROBAR LA **NUEVA VIGENCIA** DEL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO DEL SEÑOR: **JONATHAN MAURICIO VERA VILLARROEL**, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGRÍCOLA Y BIOLÓGICA, SOLICITUD PRESENTADA POR EL ING. EDWIN JIMÉNEZ R.

TEMA "COMPARACIÓN DE DOS METODOLOGÍAS DE VALORACIÓN FORESTAL Y DETERMINACIÓN DE VALOR COMERCIAL EN PIE DE ÁRBOLES DE RALEO EN TECA (*Tectona grandis Linn F.*)"

LA **NUEVA VIGENCIA** REGIRÁ A PARTIR DEL 16 DE MAYO DEL 2013.

SE APRUEBA LA SOLICITUD DE NUEVA VIGENCIA Y SE INFORMA AL ESTUDIANTE QUE DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE RÉGIMEN ACADEMICO VIGENTE LA DURACIÓN DEL TRABAJO FINAL DE GRADUACIÓN DEBERÁ SER CONCLUIDO EN UN PLAZO MÁXIMO DE DOS AÑOS.

CD-2013-05-21-136

APROBAR LA **NUEVA VIGENCIA** DEL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO DEL SEÑOR: **LENIN MAINGON CONTRERAS**, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS, SOLICITUD PRESENTADA POR EL DR. KLEBER BARCIA V.

TEMA "IMPLEMENTACIÓN DE LA TÉCNICA 5S PARA **EL** MEJORAMIENTO DE LA OPERATIVIDAD DEL ÁREA DE CORTE E INYECCIÓN DE UNA PLANTA PROCESADORA DE POLLOS"

LA **NUEVA VIGENCIA** REGIRÁ A PARTIR DEL 16 DE MAYO DEL 2013.

SE APRUEBA LA SOLICITUD DE NUEVA VIGENCIA Y SE INFORMA AL ESTUDIANTE QUE DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE RÉGIMEN ACADEMICO VIGENTE, LA DURACIÓN DEL TRABAJO FINAL DE GRADUACIÓN DEBERÁ SER CONCLUIDO EN UN PLAZO MÁXIMO DE DOS AÑOS.

9. Varios

9.1 Revisar nuevamente el pedido de Convalidaciones de un grupo de estudiantes de la carrera de Ingeniería en Alimentos quienes aprobaron un curso en una entidad no educativa.

CD-2013-05-21-137

EN BASE AL PEDIDO DE LAS ESTUDIANTES **ANDREA CAROLINA GALARZA CARRIÓN, LENA AZUCENA SANJINEZ FLORES, GRACIELA KATHERINE PRIETO SALGADO Y TANIA PAMELA ALEJANDRO NARANJO**, SOBRE CONVALIDACIÓN, Y, SEGÚN EL DECRETO DE LA VICERRECTORA ACADEMICA, SE RESUELVE, SOLICITAR A LA PROFESORA DE LA MATERIA SANIDAD E HIGIENE ALIMENTARIA ING. GRACE VASQUEZ V. ELABORAR Y TOMAR EL EXAMEN PARA EVALUAR LOS CONOCIMIENTOS DE LAS ESTUDIANTES Y DAR EL TRÁMITE CORRESPONDIENTE A LAS SOLICITUDES.

Dirigir esta resolución a la Subdecana con copia a Grace.

9.2 Solicitud de convalidación de la señorita Adriana Montero Cortez estudiante de la carrera de Ingeniería Agrícola y Biológica.

Una vez revisada la solicitud de convalidación de materia de la Srta. Adriana Montero Cortez estudiante de la carrera de Ingeniería Agrícola y Biológica, por decisión unánime, se resuelve:

CD-2013-05-21-138

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE MATERIA DE LA SEÑORITA ADRIANA MONTERO CORTEZ ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGRÍCOLA Y BIOLÓGICA DE ACUERDO AL SIGUIENTE CUADRO:

Materia Aprobada		Materia
Métodos Estadísticos Aplicados I (FIMP08359)	Convalidar con	Bioestadística (FMAR01701)

9.3 Solicitud de convalidación del señor Johnny Rodríguez Gallegos estudiante de la carrera de Ingeniería y Administración de la Producción Industrial

Una vez revisada la solicitud de convalidación de materia del Sr. Johnny Rodríguez Gallegos estudiante de la carrera de Ingeniería y Administración de la Producción Industrial, por decisión unánime, se resuelve:

CD-2013-05-21-139

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE MATERIA DEL SEÑOR JOHNNY RODRÍGUEZ GALLEGOS ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DE ACUERDO AL SIGUIENTE CUADRO:

Materia Aprobada		Materia
Estadística (ING.)(B) (ICM00166)	Convalidar con	Métodos Estadísticos para la Industria I (FIMP07781)

Se da por concluida la sesión siendo a las 14H15.

Lo certifica:

Janina Morales S.
Secretaria Académica

Dr. Kleber Barcia V.
Decano FIMCP