

ACTA DE LA SESION DEL CONSEJO DIRECTIVO REALIZADO EL MIERCOLES 20 DE AGOSTO DE 2008 A LAS 12H00

En la ciudad de Guayaquil, a los veinte días del mes de agosto del 2008, se reúnen los Miembros del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, presidida por el Ing. Jorge Abad M., Decano (e) de la FIMCP, el Dr. Kléber Barcia V., el Ing. Rodolfo Paz M. (Miembro Alterno), el Ing. Eduardo Orcés P. Representantes estudiantiles: Srta. Priscilla Barbosa F., y el Sr. Manuel Makenzie B. Invitados: Ing. Marcelo Espinosa L., Ing. Fabiola Cornejo Z., Dr. Ramón Espinel M., Ing. Haydeé Torres C., Coordinadores de Carrera. Actúa como Secretaria Académica de la Unidad, la Sra. Jenny Guzmán B.

El Presidente consulta el quórum reglamentario siendo las 12h00, luego de lo cual declara instalada la sesión e indica el orden del día:

1. Definición de las Metas de los Indicadores del Sistema de Gestión de Calidad – FIMCP.
2. Creación de la materia optativa “Aplicaciones Industriales de Bombas y Sistemas de Bombeo”, en el Pensum de la Carrera de Ingeniería Mecánica;
3. Temarios de Tesis de Grado y Nueva Vigencia;
4. Varios.
 - 4.1 Proyecto de Graduación del Programa de Maestría en Biotecnología, presentado por la Ing. Marisol Enríquez Delgado.
 - 4.2 Informe sobre el Avance de la Acreditación Internacional, de acuerdo a las Normas ISO 17025, de LEMAT.

Luego, este orden es modificado de la siguiente manera:

1. Definición de las Metas de los Indicadores del Sistema de Gestión de Calidad – FIMCP.

El Decano encargado toma la palabra y da a conocer que se debe definir las nuevas metas dentro del Sistema de Gestión de Calidad de la Facultad.

Luego de haber sido tratado uno a uno los indicadores, se resuelve:

Resolución 2008-08-20-212:

APROBAR LAS METAS DE LOS INDICADORES DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD (2008) DE LA FIMCP.

2. Creación de la materia optativa “Aplicaciones Industriales de Bombas y Sistemas de Bombeo”, en el Pensum de la Carrera de Ingeniería Mecánica.

En vista de requerir la presencia del Ing. Francisco Andrade, para que de una breve reseña de los antecedentes previos a la creación de este materia, los Miembros del Consejo Directivo dejan pendiente este caso, para la próxima sesión en la que este presente el Ing. Francisco Andrade.

3. Temarios de Tesis de Grado y Nueva Vigencia.

Resolución 2008-08-20-213:

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. ROBERTO RONALD IDROVO TOALA.

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL Y ORGANIZACIÓN DE UNA BODEGA DE MATERIA PRIMA PARA LÁMINAS DE ENVASE”, PRESENTADOS POR EL SR. ROBERTO RONALD IDROVO TOALA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: DR. KLÉBER BARCIA V.; VOCALES PRINCIPALES: ING. MANUEL HELGUERO G. E ING. DENISSE RODRÍGUEZ Z.; VOCALES ALTERNOS: ING. SOFÍA LÓPEZ I. E ING. JORGE ABAD M.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. EDMUNDO RAFAEL GUADALUPE MOYANO.

Resolución 2008-08-20-214:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “DISEÑO DE UN SISTEMA DE INDICADORES DE PRODUCCIÓN”, PRESENTADOS POR EL SR. EDMUNDO RAFAEL GUADALUPE MOYANO, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JORGE ABAD M.; VOCALES PRINCIPALES: DR. KLÉBER BARCIA V. E ING. MARCOS BUESTÁN B.; VOCALES ALTERNOS: ING. NELSON CEVALLOS B. E ING. SANDRA VERGARA G.

Nueva Vigencia de la Tesis de Grado presentada por la SR. IRINA KARINA ALOMOTO CASTRO.

Resolución 2008-08-20-215:

A PEDIDO DE LA ING. DENISE RODRÍGUEZ ZURITA, DIRECTORA DE TESIS, SE APRUEBA LA NUEVA VIGENCIA REGLAMENTARIA POR UN AÑO A PARTIR DEL 21 DE AGOSTO DEL 2008, PARA EL TEMA DE LA TESIS DE GRADO “DESARROLLO DE ALTERNATIVAS DE SOLUCIÓN PARA REDUCIR LOS COSTOS DE INVENTARIOS DE MATERIAL IMPORTADO EN UNA FÁBRICA CARTONERA”, PRESENTADO POR LA SR. IRINA KARINA ALOMOTO CASTRO, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por la SR. MARIELA ALEXANDRA MEDINA BARROS.

Resolución 2008-08-20-216:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “EVALUACIÓN DE 3 NIVELES DE ZINC (ZN) COMO COMPLEMENTO EN UN PROGRAMA DE FERTILIZACIÓN PARA EL CULTIVO DE ARROZ DE SIEMBRA POR TRANSPLANTE, VARIEDAD INIAP 12 EN LA ZONA DE YAGUACHI”, PRESENTADOS POR LA SR. MARIELA ALEXANDRA MEDINA BARROS, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MANUEL DONOSO B.; VOCALES PRINCIPALES: ING. FELIPE MENDOZA G. E ING. EDISON SILVA C.; VOCALES ALTERNOS: DR. PAÚL HERRERA S. Y DR.

RAMÓN ESPINEL M.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. LEONARDO XAVIER LEÓN CASTRO.

Resolución 2008-08-20-217:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN CON LA OBSERVACIÓN DE QUE SE INCLUYA DESPUÉS DE LA PALABRA VALORACIÓN, LA CONTRACCIÓN DEL, QUEDANDO EL TITULO DE LA TESIS DE GRADO DE LA SIGUIENTE MANERA: “VALORACIÓN DEL POTENCIAL DE FRUTOS DE TRES MUSACEAS PARA LA PRODUCCIÓN DE ALCOHOL A NIVEL DE LABORATORIO”, PRESENTADOS POR EL SR. LEONARDO XAVIER LEÓN CASTRO, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: MSC. MARÍA ISABEL JIMÉNEZ F.; VOCALES PRINCIPALES: ING. EDWIN JIMÉNEZ R. E ING. OMAR RUIZ B.; VOCALES ALTERNOS: DR. ALFREDO BARRIGA R. E ING. RODOLFO PAZ M.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. MARCEL FRANCISCO AYALA BENITEZ .

Resolución 2008-08-20-218:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “MANEJO INTEGRADO DE MONILIASIS (MONILIOPHTHORA RORERI) EN EL CULTIVO DE CACAO (THEOBROMA CACAO L) MEDIANTE EL USO DE FUNGICIDAS, COMBINADO CON LABORES CULTURALES”, PRESENTADOS POR EL SR. MARCEL FRANCISCO AYALA BENITEZ, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. DANIEL NAVIA M.; VOCALES PRINCIPALES: ING. CARLOS BURBANO V. E ING. OMAR RUIZ B.; VOCALES ALTERNOS: ING. FELIPE MENDOZA G. E ING. EDISON SILVA C.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por la SR. ANGELICA MALENA TORRES ULLOA .

Resolución 2008-08-20-219:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “EFECTO DE LA FERTILIZACIÓN CON BIOLES DURANTE LA FASE DE VIVERO DE SWIETENNA MACROPHYLLA (CAOBA)”, PRESENTADOS POR LA SR. ANGELICA MALENA TORRES ULLOA, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. EDWIN JIMÉNEZ R.; VOCALES PRINCIPALES: ING. OMAR RUIZ B. E ING. CARLOS BURBANO V.; VOCALES ALTERNOS: ING. MIGUEL QUILAMBAQUI J. E ING. JONNY MEZA CH.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por la SR. CECILIA CATALINA GRUNAUER ESPINOZA.

Resolución 2008-08-20-220:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "INFLUENCIA DEL SECADO SOBRE LA CAPTACIÓN DE AUGA DE PECTINA EXTRAÍDA A PARTIR DEL CITRUS X AURANTIFOLIA SWINGLE", PRESENTADOS POR LA SR.TA. CECILIA CATALINA GRUNAUER ESPINOZA, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: ING. FABIOLA CORNEJO Z.; VOCALES PRINCIPALES: ING. GRACE VÁSQUEZ V. E ING. VÍCTOR DEL ROSARIO CH.; VOCALES ALTERNOS: ING. PRISCILA CASTILLO S. E ING. CARMEN LLERENA R.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por la SR.TA. MARIA DE LOS ANGELES CEDEÑO BRIONES.

Resolución 2008-08-20-221:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "DETERMINACIÓN DE LA TEMPERATURA VITRIO DE TRANSICIÓN EN CAMELOS DUROS", PRESENTADOS POR LA SR.TA. MARIA DE LOS ANGELES CEDEÑO BRIONES, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: ING. FABIOLA CORNEJO Z.; VOCALES PRINCIPALES: ING. SANDRA ACOSTA D. E ING. GRACE VÁSQUEZ V.; VOCALES ALTERNOS: ING. LUIS MIRANDA S. E ING. CARMEN LLERENA R.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. JORGE LUIS ORELLANA MARTINEZ.

Resolución 2008-08-20-222:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN CON LA OBSERVACIÓN DE QUE SE CAMBIE LA PALABRA DETERMINAR POR DETERMINACIÓN DE, QUEDANDO EL TITULO DE LA TESIS DE GRADO DE LA SIGUIENTE MANERA: "DETERMINACIÓN DE LA VARIACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN ADICIONANDO 25% DE LIMOLITA EN EL CEMENTO PORTLAND TIPO I Y CURADO AL AIRE", PRESENTADOS POR EL SR. JORGE LUIS ORELLANA MARTINEZ, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MAURICIO CORNEJO M.; VOCALES PRINCIPALES: ING. JAVIER BERMÚDEZ R. E ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES ALTERNOS: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. ANDRÉS RIGAIL C.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. HUGO MIGUEL AVECILLAS BRIONES.

Resolución 2008-08-20-223:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "MODELAMIENTO DE LA RESPUESTA MECANICA DEÑ CEMENTO PUZOLANICO MEDIANTE LA ADICIÓN DE 15% DE ZEOLITA TIPO I Y CURADO AL AIRE", PRESENTADOS POR EL SR. HUGO MIGUEL AVECILLAS BRIONES, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MAURICIO CORNEJO M.; VOCALES PRINCIPALES: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. ANDRÉS RIGAIL C.; VOCALES ALTERNOS: ING. OMAR SERRANO V. E ING. CLOTARIO TAPIA B.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. EDISON FERNANDO ABATA YANCHAGUANO.

Resolución 2008-08-20-224:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “DETERMINACIÓN DE LA VARIACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DEL CEMENTO TIPO I CON LA ADICIÓN DE 5% LIMOLITA Y CURADO AL AIRE MEDIANTE MÉTODOS EXPERIMENTALES Y MATEMÁTICOS”, PRESENTADOS POR EL SR. EDISON FERNANDO ABATA YANCHAGUANO, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MAURICIO CORNEJO M.; VOCALES PRINCIPALES: ING. JUAN PINDO M. E ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES ALTERNOS: ING. EDUARDO ORCÉS P. E ING. ANDRÉS RIGAIL C.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. XAVIER ENRIQUE FUENTES BAYNE.

Resolución 2008-08-20-225:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “MODELAMIENTO DE LA RESPUESTA MECANICA DEL CEMENTO PUZOLANICO MEDIANTE LA ADICIÓN DE 10% DE ZEOLITA Y CURADO AL AIRE”, PRESENTADOS POR EL SR. XAVIER ENRIQUE FUENTES BAYNE, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MAURICIO CORNEJO M.; VOCALES PRINCIPALES: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES ALTERNOS: ING. JUAN PINDO M. E ING. EDUARDO ORCÉS P.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. MIGUEL ANGEL ERAS CORREA.

Resolución 2008-08-20-226:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “SIMULACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO TIPO I, ADICIONANDO ZEOLITA ECUATORIANA AL 20% CON UN CURADO EN AGUA”, PRESENTADOS POR EL SR. MIGUEL ANGEL ERAS CORREA, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES PRINCIPALES: ING. MAURICIO CORNEJO M. E ING. JUAN PINDO M.; VOCALES ALTERNOS: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. CLOTARIO TAPIA B.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. LUIS ABELARDO AGUIRRE TINITANA.

Resolución 2008-08-20-227:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “ESTUDIO Y SIMULACIÓN DE LA RESISTENCIA DEL CEMENTO CURADO EN AGUA, CON UNA ADICIÓN AL 25% DE ZEOLITA”, PRESENTADOS POR EL SR. LUIS ABELARDO AGUIRRE TINITANA, EGRESADO DE LA

CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES PRINCIPALES: ING. MAURICIO CORNEJO M. E ING. JUAN PINDO M.; VOCALES ALTERNOS: ING. HUGO EGUEZ A. Y DRA. CECILIA PAREDES V.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. FREDDY ERNESTO BERNAL PAREDES.

Resolución 2008-08-20-228:

Aprobar el Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado titulada: "ELABORACIÓN DE UN MANUAL DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA METODOLOGÍA DE SISTEMAS DE GESTIÓN NO INTEGRADOS DE ACUERDO ISO 14001 PARA LA EMPRESA PLASTIEMPAQUES S.A.", presentados por el Sr. FREDDY ERNESTO BERNAL PAREDES, egresado de la carrera de Ingeniería Mecánica. El Tribunal de Graduación se integra de la siguiente manera: DIRECTOR DE TESIS: Ing. Rodolfo Paz M.; VOCALES PRINCIPALES: Dra. Alfredo Barriga R. e Ing. Mario Patiño A.; VOCALES ALTERNOS: Ing. Jorge Duque R. e Ing. Sandra Vergara G.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. FREDDY FABIANNY FIGUEROA ALVARADO.

Resolución 2008-08-20-229:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO DE LA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DEL CEMENTO TIPO I CON UNA ADICIÓN DE 15% DE LIMOLITA Y TRAS UN CURADO AL AIRE", PRESENTADOS POR EL SR. FREDDY FABIANNY FIGUEROA ALVARADO, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MAURICIO CORNEJO M.; VOCALES PRINCIPALES: ING. JUAN PINDO M. E ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES ALTERNOS: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. JAVIER BERMÚDEZ R.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por la SRTA. MARTHA KARINA FRANCO FIENCO.

Resolución 2008-08-20-230:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "SIMULACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO TIPO I CON 5% DE ADITIVO ZEOLITICO PUZOLÁNICO ECUATORIANO, EN EL PROCESO DE CURADO EN AGUA", PRESENTADOS POR LA SRTA. MARTHA KARINA FRANCO FIENCO, ESTUDIAN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES PRINCIPALES: ING. MAURICIO CORNEJO M. E ING. JUAN PINDO M.; VOCALES ALTERNOS: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. JAVIER BERMÚDEZ R.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. ALDO FRANK LEÓN MARIDUEÑA.

Resolución 2008-08-20-231:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "SIMULACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO TIPO I BAJO LA ADICIÓN DE 15% DE ZEOLITA ECUATORIANA, EN LAS MEZCLAS DE CEMENTO, MEDIANTE UN CURADO AL AGUA", PRESENTADOS POR EL SR. ALDO FRANK LEÓN MARIDUEÑA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES PRINCIPALES: ING. MAURICIO CORNEJO M. E ING. JUAN PINDO M.; VOCALES ALTERNOS: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. JAVIER BERMÚDEZ R.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. JOSÉ ALFREDO CAMACHO PALACIOS.

Resolución 2008-08-20-232:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "SIMULACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO PORTLAND TIPO I CON ADICIÓN DE UN 10% DE ZEOLITA ECUATORIANA, Y CURADO AL AGUA", PRESENTADOS POR EL SR. JOSE ALFREDO CAMACHO PALACIOS, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES PRINCIPALES: ING. MAURICIO CORNEJO M. E ING. JUAN PINDO M.; VOCALES ALTERNOS: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. JAVIER BERMÚDEZ R.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. CHRISTIAN RODRIGO ROMERO ROSERO.

Resolución 2008-08-20-233:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "ESTUDIO DEL EFECTO DE ADICIONES DE 20% DE LIMOLITA EN PASTAS DE CEMENTO CON UN CURADO AL AIRE, EN SU RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN", PRESENTADOS POR EL SR. CHRISTIAN RODRIGO ROMERO ROSERO, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MAURICIO CORNEJO M.; VOCALES PRINCIPALES: ING. JUAN PINDO M. E ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES ALTERNOS: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. JAVIER BERMÚDEZ R.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. SAMUEL ISAAC OCHOA VERA.

Resolución 2008-08-20-234:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "SIMULACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO PORTLAND TIPO I CON LA ADICIÓN DE ZEOLITA 2 AL 25% Y CURADO EN AGUA", PRESENTADOS POR EL SR. SAMUEL ISAAC OCHOA VERA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JUAN PINDO M.; VOCALES PRINCIPALES: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. EDUARDO ORCÉS P.; VOCALES ALTERNOS: ING. RODRIGO PERUGACHI B. E ING. MAURICIO CORNEJO M.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. ANDRÉS GABRIEL CELLERI MONTOYA.

Resolución 2008-08-20-235:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "SIMULACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO PORTLAND TIPO I CON LA ADICIÓN DE ZEOLITA II AL 5% Y CURADO EN AGUA", PRESENTADOS POR EL SR. ANDRÉS GABRIEL CELLERI MONTOYA, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JUAN PINDO M.; VOCALES PRINCIPALES: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. EDUARDO ORCÉS P.; VOCALES ALTERNOS: ING. RODRIGO PERUGACHI B. E ING. MAURICIO CORNEJO M.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. EDUARDO MAURICIO JÁCOME BERREZUETA.

Resolución 2008-08-20-236:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "SIMULACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO PORTLAND TIPO I CON LA ADICIÓN DE ZEOLITA 2 AL 15% Y CURADO EN AGUA", PRESENTADOS POR EL SR. EDUARDO MAURICIO JÁCOME BERREZUETA, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JUAN PINDO M.; VOCALES PRINCIPALES: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. EDUARDO ORCÉS P.; VOCALES ALTERNOS: ING. RODRIGO PERUGACHI B. E ING. MAURICIO CORNEJO M.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. PAÚL EFRÉN JARAMILLO CRUZ.

Resolución 2008-08-20-237:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "SIMULACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO PORTLAND TIPO I CON LA ADICIÓN DE ZEOLITA 2 AL 20% Y CURADO EN AGUA", PRESENTADOS POR EL SR. PAÚL EFRÉN JARAMILLO CRUZ, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JUAN PINDO M.; VOCALES PRINCIPALES: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. EDUARDO ORCÉS P.; VOCALES ALTERNOS: ING. RODRIGO PERUGACHI B. E ING. MAURICIO CORNEJO M.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. HENRY DAVID ARÁMBULO OCHOA.

Resolución 2008-08-20-238:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "DETERMINAR LA VARIACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DEL CEMENTO TIPO I CURADO EN AIRE Y EN AGUA MEDIANTE MODELOS MATEMÁTICOS Y EXPERIMENTALES", PRESENTADOS POR EL SR. HENRY DAVID ARÁMBULO OCHOA, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL

TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MAURICIO CORNEJO M.; VOCALES PRINCIPALES: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES ALTERNOS: ING. CLOTARIO TAPIA B. E ING. JUAN PINDO M.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. HENRY ROBERTO GOMEZ BERNAL.

Resolución 2008-08-20-239:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "DETERMINAR EL CAMBIO EN LA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DEL CEMENTO TIPO I ADICIONANDO 20% DE LIMOLITA Y CURADO EN AGUA", PRESENTADOS POR EL SR. HENRY ROBERTO GÓMEZ BERNAL, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MAURICIO CORNEJO M.; VOCALES PRINCIPALES: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. RODRIGO PERUGACHI B.; VOCALES ALTERNOS: ING. CLOTARIO TAPIA B. E ING. JUAN PINDO M.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. GABRIEL DARIO GUERRERO FLORES.

Resolución 2008-08-20-240:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "SIMULACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO PORTLAND TIPO I CON LA ADICIÓN DE ZEOLITA 2 AL 10% Y CURADO AL AGUA", PRESENTADOS POR EL SR. GABRIEL DARIO GUERRERO FLORES, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JUAN PINDO M.; VOCALES PRINCIPALES: DRA. CECILIA PAREDES V. E ING. EDUARDO ORCÉS P.; VOCALES ALTERNOS: ING. RODRIGO PERUGACHI B. E ING. JAVIER BERMÚDEZ R.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. CARLOS ANDRÉS VACA CORONEL.

Resolución 2008-08-20-241:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "ESTUDIO ENCAMINADO A DISMINUIR LOS NIVELES DE EMISIONES POR MATERIAL PARTICULADO, EN LA PLANTA INDUSTRIAL DE PROCESAR AGREGADOS CALIZAS HUAYCO S.A.", PRESENTADOS POR EL SR. CARLOS ANDRÉS VACA CORONEL, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MARIO PATIÑO A.; VOCALES PRINCIPALES: DR. ALFREDO BARRIGA R. E ING. JORGE DUQUE R.; VOCALES ALTERNOS: ING. GALO BETANCOURT S. E ING. ALYWIN HACAY-CHANG L.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. OSWALDO FABRIZIO VÁSQUEZ ARREAGA.

Resolución 2008-08-20-242:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: "ELABORACIÓN DE UNA GUÍA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA NORMATIVA GLOBALGAP VERSIÓN 3.0 EN FINCAS PRODUCTORAS DE FRUTAS TROPICALES DE CONSUMO FRESCO.", PRESENTADOS POR EL SR. OSWALDO FABRIZIO VÁSQUEZ ARREAGA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: DR. PAÚL HERRERA S.; VOCALES PRINCIPALES: DR. RAMÓN ESPINEL M. E ING. JUAN BENÍTEZ I..; VOCALES ALTERNOS: ING. SANDRA VERGARA G. Y DR. EFRÉN SANTOS O.

Tema, Temario y Resumen de la Tesis de Grado presentado por el SR. XAVIER FEDERICO FUENTES LÓPEZ.

Resolución 2008-08-20-243:

APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN CON LA OBSERVACIÓN QUE SE AGREGUE LAS PALABRAS DEL EFECTO Y SOBRE, QUEDANDO EL TITULO DE LA TESIS DE GRADO DE LA SIGUIENTE MANERA: "EVALUACIÓN DEL EFECTO DE 4 DOSIS DE BETAMINT SOBRE LAS FASES DE CRECIMIENTO Y ACABADO EN POLLOS BROILER EN EL CENAE ESPOL, CANTON GUAYAQUIL, PROVINCIA DEL GUAYAS", PRESENTADOS POR EL SR. XAVIER FEDERICO FUENTES LÓPEZ, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JOHN RODRÍGUEZ A.; VOCALES PRINCIPALES: DR. PAÚL HERRERA S. Y DR. KLÉBER BARCIA V..; VOCALES ALTERNOS: DR. RAMÓN ESPINEL M. E ING. HAYDEE TORRES C.

Siendo las 15h00, por decisión unánime los Miembros del Consejo Directivo, deciden continuar con la sesión al día siguiente, a las 12h30, para finalizar con el punto que queda pendiente.

Agosto 21 del 2008. Asistentes: Ing. Jorge Abad M., Decano (e) de la FIMCP, el Dr. Kléber Barcia V., el Ing. Rodolfo Paz M. (Miembro Alterno), el Ing. Eduardo Orcés P. Representante estudiantil: Sr. Manuel Makenzie B.

4. VARIOS.-

4.1 Proyecto de Graduación del Programa de Maestría en Biotecnología, para la asignación del Tribunal de Graduación. Se resuelve:

Resolución 2008-08-20-244:

APROBAR EL PROYECTO DE TESIS PRESENTADO POR LA ING. MARISOL ENRIQUEZ DELGADO, EGRESADA DEL PROGRAMA DE MAESTRIA EN BIOTECNOLOGIA AGRICOLA, CON EL TEMA: "GENERACION DE MARCADORES MOLECULARES EN TOMATE DE ARBOL (Solanum betaceum Cav. Sin Cyphomandra betacea Sendt.) PARA ESTUDIOS DE DIVERSIDAD GENETICA DE GERMOPLASMA ECUATORIANO". EL TRIBUNAL SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. ALBERTO ORTEGA U., VOCALES DEL TRIBUNAL: DRES. EFREN SANTOS O. Y RAUL CASTILLO T.

4.2 Informe sobre el Avance de la Acreditación Internacional, de acuerdo a las

Normas ISO 17025, de LEMAT.

La Dra. Cecilia Paredes, Directora del Laboratorio de Ensayos Metrológicos y de Materiales (LEMAT) inicia la presentación del informe, luego de lo cual, los miembros del consejo recomiendan que, en vista de que existe una resolución anterior sobre el caso, esta sea anulada y se emita una nueva, seguido de esto se procede a tomar como resolución lo siguiente:

Resolución 2008-08-21-245:

DEJAR INSUBSISTENTE LA RESOLUCIÓN: 2008-02-20-053, ADOPTADA EN SESIÓN DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL 20 DE FEBRERO DEL 2008 Y, EN SU LUGAR EMITIR UNA NUEVA, EN LA QUE SE RESUELVE:

1. APROBAR EL CAMBIO DEL NOMBRE DEL LABORATORIO DE ENSAYO DE MATERIALES A LABORATORIO DE ENSAYOS METROLÓGICOS Y DE MATERIALES (LEMAT).
2. DESIGNAR COMO DIRECTOR DEL LABORATORIO DE ENSAYOS METROLÓGICOS Y DE MATERIALES (LEMAT), A LA DRA. CECILIA PAREDES V. EN CONSIDERACIÓN AL NIVEL DE SU FORMACIÓN ACADÉMICA Y EXPERIENCIA PROFESIONAL.
3. CONOCER EL OBJETIVO DEL LABORATORIO DE ENSAYOS METROLÓGICOS Y DE MATERIALES (LEMAT), SIENDO ESTE, LA REALIZACIÓN DE ENSAYOS DE MATERIALES, ENSAYOS METROLÓGICOS Y CALIBRACIÓN.
4. EL LABORATORIO DE ENSAYOS METROLÓGICOS Y DE MATERIALES (LEMAT) ES EL LABORATORIO AUTORIZADO POR ESTA FACULTAD PARA REALIZAR TRABAJOS HACIA LA INDUSTRIA, RELACIONADOS CON MATERIALES Y METROLOGÍA. LA FIMCP MANTENDRÁ UN LABORATORIO DE METROLOGÍA ADICIONAL, CON FINES ACADÉMICOS.
5. APROBAR QUE EL CONSEJO CONSULTIVO DEL LABORATORIO DE ENSAYOS METROLÓGICOS Y DE MATERIALES (LEMAT), SEA INTEGRADO DE LA SIGUIENTE MANERA: DECANO DE LA FIMCP O SU DELEGADO, JEFE DEL AREA DE MATERIALES Y PROCESOS DE TRANSFORMACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA Y, DOS DELEGADOS POR PARTE DE LA INDUSTRIA, PARA ESTE CASO, EL DIRECTOR DE LEMAT ENTREGARÁ AL CONSEJO DIRECTIVO UNA NÓMINA DE CANDIDATOS. EL CONSEJO DIRECTIVO DEFINIRÁ LA PRIORIDAD DE LOS MISMOS. EN BASE A ESTA PRIORIDAD EL DIRECTOR PROCEDERÁ A CONSEGUIR LA ACEPTACIÓN DE DOS DE ELLOS.
6. APROBAR EL INFORME PRESENTADO POR LA DRA. CECILIA PAREDES V., EN EL QUE CONSTAN MÁS DETALLES SOBRE EL AVANCE, CRONOGRAMAS DE ACTIVIDADES A DESARROLLARSE PARA LLEVAR A CABO LA ACREDITACIÓN, ETC.
