

FECHA: 05 de julio de 2010
HORA DE INICIO: 4:30 p.m.
LUGAR: Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería

ASISTENTES:

- GUILLERMO GUTIERREZ RIBON, Presidente (e) de la Facultad de Ingeniería
- JOSÉ HERNÁNDEZ AVILA, Jefe de Departamento de Ingeniería Civil
- CARLOS VERGARA GARAY, Jefe de Departamento de Ingeniería Agrícola
- LIBARDO MEJIA TURIZO, Jefe del Departamento de Ingeniería Agroindustrial

AUSENTES:

ALEXIS DIAZ PEDROZA, Representante de los estudiantes.
ROGER MONTERROZA CONTRERAS, Representante de los Egresados
HERALDO ALVIZ SANTOS, Presidente Consejo de Facultad de Ingeniería

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del quórum.
2. Trabajos de grado
3. Correspondencia general
4. Propositiones y Varios.
5. Clausura.

DESARROLLO.

1. Verificación del quórum.

Verificado el quórum se da inicio siendo las 4:30 p.m. se pone a consideración el orden del día y queda aprobado.

2. Trabajo de Grado

2.1.1 Se lee oficio del Jefe del Departamento de Ingeniería Civil, CARLOS MEDINA MARTINEZ, quien presenta el trabajo de grado titulado: "EVALUACION DE LAS CONDICIONES DE ABASTECIMIENTO Y UTILIZACION DE AGUA EN LA INSTITUCION EDUCATIVA AGROPECUARIA DE FLOR DEL MONTE, ZONA RURAL ORIENTAL DE OVEJAS", presentado por la estudiante GENNY ROSA BOHORQUEZ PETRO, quien obtuvo una nota definitiva de 90.88 puntos (Meritoria), según la reglamentación vigente. Se solicita recomendar a Consejo Académico otorgar este reconocimiento.

El Consejo de Facultad acordó aprobar la solicitud.

2.1.2 Se lee oficio del estudiante JUAN GUILLERMO TOUS HERNANDEZ de Ingeniería Agroindustrial, quien solicita la aprobación de pasantía en la empresa PESTOLÚ

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud.

- 2.1.3 Se lee oficio del estudiante ELBER ENRIQUE REBOLLO ZARZA de Ingeniería Agroindustrial, quien solicita la aprobación de pasantía en la empresa PESTOLÚ

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud.

2.2 Evaluaciones de anteproyectos

- 2.2.1 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado modalidad pasantía titulada "DISEÑO, CONSTRUCCION Y EVALUACION DE UN PENETROMETRO DE IMPACTO", elaborado por los estudiantes de Ingeniería Agrícola JAIRO DOMINGUEZ DE LA OSSA y JACKIE ALEJANDRA PARRA VILLALBA.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta, condicionada al ajuste recomendado por los Jurados evaluadores

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 2.2.2 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado modalidad pasantía titulada "COMPARACION ENTRE EL DISEÑO ESTRUCTURAL MEDIANTE LA METODOLOGIA NSR-98 Y EL DISEÑO BASADO EN CONFIABILIDAD PARA ZAPATA", modalidad investigativa, elaborado por el estudiante de Ingeniería Civil JORGE VERGARA CONTRERAS.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta, condicionada al ajuste recomendado por los Jurados evaluadores

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

3.0 Correspondencia

- 3.1 Se lee oficio del estudiante JULIO ALVAREZ MONTH, quien presenta su renuncia al Diplomado en Sistemas de Gestión de Calidad.

El Consejo de Facultad decide hacer una consulta a la Oficina Jurídica para responder su solicitud.

- 3.2 Se lee oficio de la estudiante de Ingeniería Civil YARLENIS MENDOZA, en donde solicita la cancelación del semestre 0I-2010 por motivos de salud.

El Consejo de Facultad decidió delegar al Decano para averiguar la situación pertinente a este caso, en el marco de la normatividad vigente.

- 3.3 Se lee oficio de los estudiantes Manuel Anaya y Alexander Salgado, quienes solicitan aprobación para cursar las asignaturas Construcciones Civiles I y II simultáneamente, siendo estas prerrequisitos.

El Consejo de Facultad decide no aceptar dicha solicitud.

- 3.4 Se lee oficio del estudiante DANIEL EDUARDO PINEDA PATERNINA, quien solicita reingreso al programa de Tecnología en Electrónica, habiéndose retirado sin cancelar el semestre

El Consejo de Facultad niega la solicitud debido a que este estudiante salió por bajo rendimiento en el mismo programa

- 3.5 Se lee oficio del señor Rector en donde informa sobre el vencimiento del periodo de administración de los Decanos y recuerda presentar el sexteto de candidatos para proveer los cargos.

El Consejo se da por enterado y procederá reglamentariamente.

- 3.6 Se lee oficio del Director (e) del Centro de Admisiones, Registro y Control Académico, donde informa que la estudiante ESTEFANIA PEREZ RIVERA, realizó solicitud de transferencia interna del programa de Ingeniería Agrícola al programa de Ingeniería Civil para el II periodo del año 2010.

El Consejo se da por enterado y procederá reglamentariamente.

- 3.7 Se lee oficio del Jefe de Departamento de Ingeniería Civil CARLOS MEDINA MARTINEZ, quien solicita incluir a los estudiantes ELLEN MARGARITA CAMARGO PEREZ y FRANCISCO JAVIER TRONCOSO PINO, ya que se cometió un error al momento de relacionar los estudiantes de X semestre del programa de Ingeniería Civil para distinción al mérito académico.

El Consejo de Facultad aprueba la inclusión de los estudiantes mencionados en la resolución.

- 3.8 Se lee oficio del estudiante FABIO ANDRES BENITEZ FRANCO, quien solicita la revisión de la nota de la habilitación de la asignatura Ecuaciones Diferenciales.

El Jefe del Departamento de Ingeniería Agroindustrial reporta que conjuntamente con el estudiante verificó en la plataforma Academusoft, y su nota corresponde a tres punto cero (3.0)

- 3.9 Se lee oficio del Consejo Académico en donde dan por recibido el Plan de Acción de la Facultad de Ingeniería, y remiten copia al Rector de la Universidad.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

- 3.10 Se lee oficio del Jefe de Departamento de Ingeniería Civil JOSE RODRIGO HERNANDEZ AVILA, quien solicita incluir en la resolución al merito académico a la estudiante LILIBETH RAMOS CASTRILLO, debido a que se cometió un error al momento de relacionar los estudiantes que obtuvieron los mejores promedios del VI semestre del programa de Ingeniería Civil.

El Consejo de Facultad aprueba la inclusión de los estudiantes mencionados en la resolución.

- 3.11 Se lee e-mail del estudiante DIEGO RIVERO OJEDA, del programa de Ingeniería Agroindustrial, quien solicita el aplazamiento de los exámenes

finales, por motivos de incapacidad médica por traumas sufridos en accidentes de tránsito (los soportes no se pudieron imprimir por dificultades de formatos).

El Consejo de Facultad aprueba esta solicitud y delega al Jefe de Departamento para que coordine lo pertinente.

4. Varios

4.1 El jefe del Departamento de Agroindustrial LIBARDO MEJIA TURIZO, informa sobre la gestión que se viene desarrollando para la firma de un convenio entre la Universidad de Sucre y la empresa Almidones de Sucre para desarrollar conjuntamente investigaciones (Grupo PADES) encaminadas a resolver problemas específicos planteados por la empresa como resultado de su proceso de producción, como por ejemplo el afrecho.

El Ingeniero Carlos Vergara interviene diciendo que el programa de Ingeniería Agrícola puede participar en un proyecto de investigación para determinar las variables de riego en la yuca.

4.2 El Jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola presenta documento expedido por la Fiscalía en donde esta entidad certifica que por razones de seguridad el señor Samir Guevara Pérez, debe ausentarse de la ciudad.

El Ingeniero Vergara manifiesta que al mencionado estudiante en sesión del día 4 de diciembre de 2009 se le aprobó la cancelación de matrícula del período 02 de 2009, condicionada a la presentación del respectivo soporte.

El Consejo de Facultad se da por enterado y expedirá la respectiva resolución por medio de la cual se le autorice la cancelación de la matrícula al estudiante del programa de Ingeniería Agrícola.

Siendo las 6:30 P.M. se dio por terminada la sesión.

Original firmado por:

GUILLERMO GUTIÉRREZ RIBON
Presidente

Original firmado por:

CARLOS VERGARA GARAY
Secretario Ad - Hoc