

ACTA: "es un documento escrito, de carácter oficial, en el que reflejamos aquellas decisiones tomadas o acordadas durante la celebración de una junta ordinaria (...) o extraordinaria (...). En toda asociación pública o privada (...) constituye un documento de obligado cumplimiento para dar fe de lo dicho en la reunión (...). Los documentos anexos, en el caso que los haya, deben ser numerados y adjuntados al acta". (Instituto Cervantes: 2007, pág 426 y ss.) Su estructura conveniente es: título, datos de la sesión, asistencia, orden del día, desarrollo, acuerdos tomados y cierre y firmas.

CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD TECNOLÓGICA

ACTA n.º 01 de 2016

Fecha: *Jueves 21 de enero de 2016*

Lugar: Sala de juntas de la decanatura

Hora de inicio: 10:30 a.m.

Hora de finalización: 2:45 p.m.

ASISTENTES: Profesor Robinson Pacheco, Decano de la Facultad, John A. Forero, Representante principal por las Coordinaciones de los Proyectos Curriculares, Nevis Balanta Castilla, Representante Unidad de Investigaciones, Yaqueline Garzón, Representante de los profesores y Jorge Rodríguez, Representante Unidad de Extensión.
INVITADOS. Henry Ibáñez, Coordinador Tec. E Ingeniería en Electricidad, Rodrigo Esquivel, Coordinador del Proyecto de Tec. en Construcciones e Ing. Civil, Manuel Mayorga, Coordinador de Tec. Industrial e Ing. de Producción, Kristel Solange Novoa, Coordinador Tec. Electrónica, Ing. Control e Ing. en Teléc., Sonia Pinzón, Coordinadora de Tec. en Sistemas e Ingeniería Telemática, Manuel Mayorga, Coordinador de Tec. Industrial e Ing. de Producción y Humberto Guerrero, Coordinador de Autoevaluación y Acreditación F. Tecnológica,

AUSENTES. Myriam Avellaneda, Representante del área Socio-humanística y Juan Zambrano, Representante profesores del área de Ciencias Básicas (se encuentra enfermo). Representante de los estudiantes (se le terminó su periodo de representación)

SE ABRE LA SESIÓN CON EL SIGUIENTE ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación del Acta 025 de 2015
2. Informe de decanatura
3. Definición de la Agenda del Consejo de Facultad 2016
4. Varios

1. Aprobación del Acta 025 de 2015

El Secretario somete a consideración del Consejo de Facultad el acta 025 de 2015 y este órgano la aprueba y recuerda que se le hagan saber las inconsistencias de forma, de haberlas, en la citada acta



2. Informe de Decanatura

El señor Decano, profesor Robinson Pacheco, informa que el equipo de dirección de la Universidad estuvo visitando las sedes de la Universidad para ver de primera mano las necesidades de intervención que requieran y con miras a la Acreditación Institucional. Dice seguidamente que la visita de pares para Acreditación está prevista para finales de febrero por lo que en próximos días esperan tener la información de la agenda que se deberá organizar y cumplir.

Informa que en desarrollo de mejorar los espacios físicos en la Facultad Tecnológica se harán algunas intervenciones para reparación y remodelación de espacios. Que en ese sentido se intervendrán el Coliseo, el Auditorio Gustavo Caamaño y el bloque 11 de la Facultad. Señala que para el Auditorio contarán con la asesoría de la Facultad de Artes, de tal manera que quede acondicionado para disponer de él los viernes en las tardes. Dice que por tanto la Facultad va estar en obras y en arreglo de pupitres. Pide por eso que a la par de ello, se tenga la disposición para apoyar académicamente el proceso de Acreditación y comenzar a hacer pedagogía sobre la misma, para lo cual se van a disponer facilitadores en la divulgación. Solicita además que el Consejo de Facultad se empodere y hace entrega de la directriz de Rectoría al respecto para que quede como anexo de la presente acta.

Pasa a recordar a los Coordinadores de Carrera que a partir de la fecha se cerrarán los grupos que cuenten con menos de 15 estudiantes, salvo aquellos que justifiquen debidamente su necesidad de menos, para lo cual la Vicerrectoría Académica será la que autorizará su apertura.

Manifiesta que sobre el Convenio 2955 con la SED, el 70% aproximadamente de los estudiantes al parecer quedaron en prueba académica, especialmente por Ciencias Básicas y la Cátedra Francisco José de Caldas, lo que hace pensar que esta se ha vuelto un problema para los estudiantes, situación en la que tiene que ver la inflexibilidad con la que al parecer la llevó la docente Margarita Peña, lo cual invita a revisar su pertinencia en esa cátedra (reprobaron cerca de 55 estudiantes esa materia).

Dice finalmente que pide el próximo Consejo de Facultad para evaluar el desarrollo del Convenio citado, dado que también quedan pendientes de evaluar la oferta del plan alimentario para los muchachos que parecen tomarán en la Facultad, la disposición de cuatro salones para nivelación de los estudiantes, entre otros asuntos.

Señala también que la Vicerrectoría académica hizo un informe sobre la carga académica y las comisiones de estudio de los docentes y sus resultados arrojan que al parecer se presentan cruces de docentes de carrera con contratos de hora cátedra, lo cual es una situación que no se ve bien. Por último informa que tal como se previó la resolución de contratación docentes para el presente año se hará con un término de 11 meses para los docentes de Tiempo Completo y Medio Tiempo Ocasional y luego se verá cómo hacerlo con los docentes de Hora-Cátedra. Que la idea es que los docentes de 11 meses de contratación puedan en sus Planes de Trabajo incorporarse actividades de investigación u otras que hoy sólo hacen los de carrera.



Expresa además que se ha previsto para marzo de este año la apertura de los siguientes nuevos programas en la Facultad: Ingeniería Mecatrónica por ciclos; Tecnología en Logística; Tecnología en Aplicaciones Móviles y Tecnología Informática. Y dice que en la Facultad de Ingenierías parece que también van a hacer la apertura de varias Tecnologías.

Seguidamente informa que la ampliación de la planta docente se encuentra en un proceso de estructuración del proyecto para lo cual la vicerrectoría tendrá plazo hasta marzo del presente año. Reitera que el propósito es contar con una bolsa de elegibles evitando que queden concursos desiertos.

Por último informa del presupuesto que se le asignó a la Facultad en 2016, para lo cual anexa la respectiva justificación que queda anexa a la presente acta. El monto total asciende a \$ 7.056.000.00. Destaca que se incrementó el presupuesto de Servicios Técnicos y de docentes, especialmente. La tabla de distribución es la siguiente:

RUBRO	ASIGNACIÓN PRESUPUESTAL
GASTOS DE TRANSPORTE Y COMUNICACIONES	3.900.000
IMPRESOS Y PUBLICACIONES	50.000.000
PROFESORES CÁTEDRA Y OCASIONALES	4.954.000.000
ASISTENTES ACADÉMICOS	150.000.000
AFILIACIÓN ASOCIACIONES Y AFINES	16.900.000
EVENTOS ACADÉMICOS	168.100.000
PRÁCTICAS ACADÉMICAS	195.311.000
REMUNERACIÓN SERVICIOS TÉCNICOS	1.397.789.000
CAPACITACIÓN	120.000.000
TOTAL	7.056.000.000

Finalmente señala que están pendientes de liquidar los convenios con la Alcaldía Local de Ciudad Bolívar, para lo cual se prevé este semestre en curso.

En este momento del informe interviene el profesor John Forero para informar al Consejo de Facultad para solicitar que se apruebe la malla curricular del nuevo programa de Tecnología en Mecánica Industrial. Para eso hace entrega de un primer documento de justificación de los cambios y señala que se ha dispuesto una malla curricular que es coherente con la denominación del nuevo programa que fortalece las áreas de procesos mecanizados y de mantenimiento industrial. Dice también que se ha organizado el currículo teniendo en cuenta las normas internas prescritas para el efecto y el Decreto 1075 del MEN, trabajo que ha contado con los docentes del programa por lo que espera que no haya problemas en el trámite del respectivo Documento Maestro para solicitar el registro calificado, el cual deberá entregarse el próximo 1° de marzo. Deja el documento de justificación como anexo de la presente acta.

El Consejo de Facultad acoge y aprueba la justificación y la malla curricular del programa de Tecnología en Mecánica Industrial.



El profesor Robinson Pacheco interviene para recordar que está pendiente de las observaciones que quedaron a hacer al documento de Control Interno de finales del año pasado.

El Secretario informa que antes de finalizar 2015 remitió una circular con destino a todos los docentes de carrera recordándoles que debían para la elaboración de los planes de trabajo de 2016 tener en cuenta que las actividades que se comprometían a hacer deben tener evidencias y soportes en el informe final de semestre que entreguen para evitar las observaciones que viene haciendo la Oficina de Control interno.

El profesor Henry Ibáñez informa sobre el impasse con el número de créditos que quedó registrado el programa de Tecnología en Sistemas de Media y Baja Tensión, pues tiene uno menos que el que dice la norma interna, pero ya fue aprobado así por el MEN.

El Consejo de Facultad aprueba que se busque una solución administrativa y quede el programa tal como lo aprobó el MEN, modificando de ser necesaria la norma interna, pues es más factible que volver a informar cambios ante el MEN.

El profesor Rodrigo Esquivel informa que hay 49 inscritos en Tecnología en Construcciones por el lado del Convenio 2955 con la SED. Y pregunta si es posible abrir dos grupos, solicitud que le hizo el profesor Pablo Garzón.

El profesor John Forero pide al señor decano, a instancia del Comité de Coordinadores que, de ser posible, se rinda cada dos meses un informe de ejecución presupuestal de la Facultad, a lo cual el señor decano responde afirmativamente.

La profesora Sonia Pinzón solicita que se abra una sola Cátedra Francisco José de Caldas este semestre para los estudiantes del Convenio 2955. Y pide que se distribuya el presupuesto de la Facultad por Programas.

El Secretario señala que la distribución es una competencia del señor Decano de la Facultad, pero sugiere que se reúna con los Coordinadores y los jefes de las Unidades de la Facultad para que decidan la distribución y luego lo informen al Consejo de Facultad para estar informados al respecto.

El señor Decano accede a reunir el Comité de Coordinadores y los jefes de Unidades para decidir la distribución presupuestal en 2016.

3. Definición de la Agenda del Consejo de Facultad 2016

El Secretario informa de los temas que quedaron pendientes de abordar en el año 2015 y sugiere cuáles podrían ser los temas de la Agenda de 2016 para el Consejo de Facultad.

La profesora Yaqueline Garzón propone el tema de la ampliación de la planta docente

El profesor Henry Ibáñez propone la oferta del Componente Propedéutico para egresados de otras IES.

Una vez discutidos y cotejados los temas propuestos y los pendientes de 2015, se aprueba la siguiente agenda de temas para el Consejo de Facultad en 2016 a partir de la sesión 4, con sus respectivos responsables y orden para debatir y decidir:

TEMAS	RESPONSABLE	SESIÓN
Permanencia, Deserción y Promoción de Estudiantes	Secretaría Académica y Nevis Balanta	8
Lineamientos de Acreditación y PEP	Acreditación y Coordinaciones	4
Proyecto Educativo (Currículo)	Comité de Currículo	12
Plan de Desarrollo de la Facultad (Visibilización de la Facultad)	Decanatura	6
Nuevos Programas de la Facultad	John Forero	5
Plan Maestro de Investigación	Nevis Balanta	7
Gestión Componente Propedéutico (Oferta IES)	Coordinaciones	9
Docentes de Carrera y Política Docente	Secretaría Académica y Yaqueline Garzón	10
Plan Maestro de Extensión y Proyección Social	Jorge Rodríguez	11

4. Varios.

Se somete por el Secretario al Consejo, el inventario de casos que se listan en las tablas que se relacionan a continuación y se aprueba lo que aparece en la última columna de dichas tablas:

4.1. Solicitudes de Dependencias

CASO	DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN DEL ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
1	Secretaría Académica Facultad Tecnológica	Circular No. 001 de 2016 de la Secretaría Académica. Cronograma de Grados	El Consejo de Facultad avala modificar la primera fecha de recepción de documentos de grado para las fechas comprendidas entre el 29 de febrero y el 4 de marzo.
2	Secretaría Académica Facultad Tecnológica	Resolución No. 01 de 2016 del Consejo de Facultad por medio del cual se abre la convocatoria de estudios postgraduales para el año 2016.	Acusar recibido de la información
3	José David Rivera Escobar - Secretario General	Remisión del Oficio SG-1190-2015 relacionado con trámite de solicitud promovida por el señor RUBEN ANGEL LOPEZ RONDON Código 20132373089, quien solicita autorización de cancelación de la asignatura DISEÑO DIGITAL AVANZADO.	Solicitar concepto a la Oficina Jurídica de la Universidad Distrital a fin de aclarar el procedimiento por el cual los estudiantes pueden solicitar cancelación de asignaturas fuera de los tiempos establecidos.
4	José David Rivera Escobar - Secretario General	Remisión del Oficio SG-1210-2015 devolución del caso de la estudiante NICOLE PAOLA CASTRO HERNANDEZ Código 20131077081, quien solicita autorización de cancelación de la asignatura CALCULO INTEGRAL.	Solicitar concepto a la Oficina Jurídica de la Universidad Distrital a fin de aclarar el procedimiento por el cual los estudiantes pueden solicitar cancelación de asignaturas fuera de los tiempos establecidos.
5	Asesor Rectoría Universidad Distrital F.J.C	Remisión del oficio suscrito por la señorita OLIVIA PATRICIA CAICEDO CENTENO, relacionada con inscripción de asignaturas del programa de Ingeniería Civil.	Acusar recibido de la información y delegar a la coordinación del Proyecto Curricular para los fines pertinentes.
6	Proyecto Curricular de Tecnología en Sistematización de Datos.	Oficio FTSD-006-2016 Perfil hora catedra para contratación de vinculación especial, carga académica para el periodo académico 2016-1. Asignaturas Seguridad en Redes y Planificación y Diseño de Redes.	Avalar la solicitud.

CASO	DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN DEL ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
7	Proyecto Curricular de Tecnología en Electricidad.	Oficio FTEL-002-2016 solicitud de aval para adición de electivas en el plan de estudios 227 y 222. (Electiva de Profundización, semestre 10: PROPAGACIÓN DE ENERGÍA ELECTROMAGNÉTICA. - Electiva de Profundización, semestre 9: MÉTODOS NÚMERICOS APLICADOS A CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS. - Electiva de Profundización, semestre 10: LABORATORIO DE AISLAMIENTO. - Electiva Profesional, semestre 6: PRINCIPIOS DE ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS.	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
8	Proyecto Curricular de Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil.	Oficio FTCC-004-2016 Perfil hora catedra para contratación de vinculación especial, carga académica para el periodo académico 2016-1. Asignatura Análisis de Estructuras Grupo 18 y 19.	Avalar la solicitud.
9	Proyecto Curricular de Tecnología Industrial e Ingeniería de Producción.	Oficio FTI-001-2016 Perfil hora catedra para contratación de vinculación especial, carga académica para el periodo académico 2016-1. Asignaturas: Administración, Diseño de Instalaciones Industriales, Contabilidad General, Neumática e hidráulica, Automatización, Informática de Algoritmos.	Avalar la solicitud.
10	Unidad de Investigaciones	La profesora Nevis Balanta solicita aval para las siguientes actividades académicas de la Unidad a su cargo: curso de redacción de artículos científicos (16 de marzo); Curso de gestión de proyectos (18 de abril); Curso de manejo de recursos bibliográficos (24 y 25 de agosto) y 8° Encuentro de Grupos y Semilleros de Investigación (21 de mayo de 2016).	El Consejo de Facultad avala la solicitud de la Coordinadora de la Unidad de Investigaciones
11	Unidad de Investigaciones	La profesora Nevis Balanta solicita avales para la institucionalización del Semillero de Investigación QRIOSITY adscrito al Grupo DIGITI a cargo de la docente Esperanza Camargo; plazo adicional de 2 meses para el informe final del proyecto de investigación <i>Diseño e implementación de un sistema de monitoreo inalámbrico para pacientes con problemas de tensión arterial</i> del docente Hermes Eslava y plazo adicional de 3 meses para el informe final de proyecto <i>Escalamiento temporal y aprendizaje en línea como estrategia de control de un robot diferencial</i> del docente José Danilo Rairán.	El Consejo de Facultad avala la solicitud de la Coordinadora de la Unidad de Investigaciones para otorgar aval a los profesores Eslava y Rairán, así como la institucionalización del Semillero de investigaciones.

4.2. Solicitudes de Docentes

CASO	DOCENTE	DESCRIPCIÓN DEL ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
1	Rosa Myriam Avellaneda Leal - Tecnología Mecánica	Solicitud de apoyo económico para capacitación y realización de ponencia (tiquetes, viáticos e inscripción) Evento: Congreso Internacional Catedra Unesco para el mejoramiento de la calidad y equidad de la educación en América latina. Fecha: 29 febrero al 4 de marzo de 2016. Lugar: Universidad de Costa Rica.	El Consejo avala su participación en el evento del 2 al 4 de marzo. Que se recoja el Visto Bueno del Consejo Curricular; se remita para el resto de financiación al CIDC y se le recuerde que debe seguir el procedimiento para estos casos
2	Clara Inés Buriticá Arboleda - Tecnología En Electricidad	Solicitud de aval para continuar con vinculación como docente - investigador al Doctorado en Ingeniería de la Universidad Distrital.	Se avala su vinculación al Doctorado
3	Clara Inés Buriticá Arboleda - Tecnología En Electricidad	Solicitud de traslado de la Facultad Tecnológica a la Facultad de Ingeniería.	El Consejo de Facultad no tiene potestad para hacer traslado de docentes a otras Facultades

CASO	DOCENTE	DESCRIPCIÓN DEL ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
4	Jorge Enrique Rodríguez Rodríguez - Tecnología En Sistematización De Datos	Solicitud de aval académico para participar como ponente en la sexta Conferencia Iberoamericana de Complejidad, informática y Cibernética (CICIC 2016) que tendrá lugar del 8 al 11 de marzo de 2016, en Orlando Florida EE.UU con la ponencia titulada "ALGORITMOS METAURSITICOS BASADOS EN LA LEY DE GRAVITACIÓN UNIVERSAL PARA AGRUPACIÓN DE DATOS" . lo anterior con el objeto de participar en la convocatoria de movilidad del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico.	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
5	Ricardo Castaño Tamara - Tecnología En Sistematización De Datos Robinson Pacheco García - Tecnología Industrial	Solicitud de aval para participar como ponentes en el IX Congreso Iberoamericano de Docencia Universitaria en Murcia - España del 31 de marzo al 2 de abril de 2016, con la ponencia titulada: CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TECNOCENCIA. UNA PROPUESTA PARA LA ENSEÑANZA DESDE LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
6	Luis Alejandro Rojas - Tecnología Electrónica	Solicitud de apoyo económico para cursar cuatro (4) niveles de italiano en el Instituto de Lenguas de la Universidad Distrital F.J.C. durante el año 2016.	Avalar la solicitud de apoyo económico para cursar dos (2) niveles de italiano durante el periodo académico 2016-1 en el Instituto de Lenguas de la Universidad Distrital F.J.C., delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
7	Nevis Balanta Castilla - David Rafael Navarro Mejía	Solicitud de aval para participar en el VII Congreso Internacional de la Lengua Española, el cual se llevará a cabo del 15 al 18 de marzo de 2016 en San Juan de Puerto Rico.	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.

4.3. Solicitudes de Estudiantes

CASO	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	NOMBRE	ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
1	20142573037	Tecnología Electrónica	Andres Yesid Sierra Mesa	Informar al Consejo de Facultad que no hará uso del reingreso aprobado para el periodo académico 2016-1.	Aprobar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
2	20092079049	Tecnología En Construcciones Civiles	Leidy Johana Moreno Torres	Solicitud de reexpedición de recibo de pago por concepto de primera cuota de fraccionamiento.	Aprobar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
3	20131279086	Ingeniería Civil	Fabian Andres Calderon Jimenez	Solicitud de estudio de caso relacionado con pérdida de condición de estudiante.	Negar la solicitud en virtud a lo establecido en el Acuerdo 004 de 2011.
4	20141374080	Tecnología Mecánica	Sebastian Agudelo Rincón	Solicitud de apoyo económico para participar en el ROBOTCHALLENGE 2016, el cual se llevará a cabo el 12 y 13 de marzo de 2016 en la ciudad de Viena - Austria. Lo anterior dado que fue invitado para asistir en representación de la Universidad Distrital por haber sido ganador del ROBOMATRIX UNIMINUTO durante el año 2015.	Otorgar aval académico

Bm

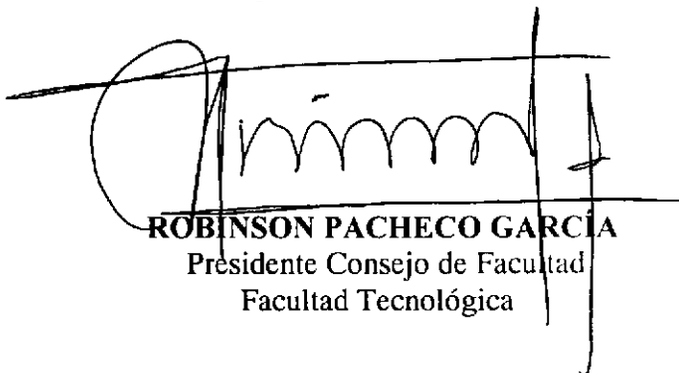
ACUERDOS

- ✓ *El Consejo de Facultad aprueba que el señor Decano se reúna con el Comité de Coordinadores y los jefes de Unidades de la Facultad para decidir la distribución presupuestal en 2016.*
- ✓ *El Consejo de Facultad aprueba la malla curricular del programa de Tecnología en Mecánica Industrial*
- ✓ *El Consejo de Facultad aprueba buscar una solución administrativa para que el programa de Sistemas Eléctricos en Media y Baja Tensión quede con los créditos tal y como lo aprobó el MEN, modificando de ser necesaria la norma interna, pues es más factible eso que volver a informar cambios ante el MEN.*
- ✓ *El Consejo de Facultad aprueba su agenda de temas para las sesiones del año 2016.*

Una vez agotado el orden del día se levanta la sesión, de la que como Secretario extiendo la presente acta.



DAVID NAVARRO MEJIA
Secretario Consejo de Facultad
Facultad Tecnológica



ROBINSON PACHECO GARCÍA
Presidente Consejo de Facultad
Facultad Tecnológica

Anexos

- Directrices de Rectoría sobre Acreditación
- Presupuesto Facultad Tecnológica 2016
- Justificación y malla curricular de Tecnología en Mecánica Industrial