

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 42 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 07 de 2017

Fecha: Jueves 11 de Mayo de 2017

Lugar: Sala de juntas de la decanatura

Hora de inicio: 10:20 a.m.

Hora de finalización: 1:25 p.m.

ASISTENTES: John A. Forero, Representante principal por las Coordinaciones de los Proyectos Curriculares, Nevis Balanta Castilla, Representante Unidad de Investigaciones, Jorge Rodríguez, Representante Unidad de Extensión, Nelson Rodríguez Montaña, Representante principal de los profesores y Ronald Cantor, Representante de los estudiantes.

INVITADOS: Manuel Mayorga, Coordinador de Tec. Industrial e Ing. de Producción, Rodrigo Esquivel, Coordinador del Proyecto de Tec. en Construcciones e Ing. Civil, Norberto Novoa, Coordinador de Tec. en Sistematización de Datos e Ingeniería Telemática, Kristel Solange Novoa, Coordinador Tec. Electrónica, Ing. Control e Ing. en Telecomunicaciones, Henry Ibáñez, Coordinador Tec. e Ingeniería en Electricidad, Humberto Guerrero, Coordinador de Autoevaluación y Acreditación, Juan Zambrano, Representante de profesores del área de Ciencias Básicas y César García, Gestor de la Maestría en Ingeniería Civil.

AUSENTES. Profesor Robinson Pacheco, Decano de la Facultad, Yaqueline Garzón por el Comité de Currículo y Myriam Avellaneda, Representante del área Socio-humanística

SE ABRE LA SESIÓN CON EL SIGUIENTE ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación del Acta 06 de 2017 del Consejo de Facultad
2. Presentación de Malla Curricular de la Maestría en Ingeniería Civil
3. Informe de Decanatura
4. Varios

1. Aprobación del Acta 06 de 2017

El Secretario pone a consideración el acta de la sesión del día 21 de Abril y el Consejo de Facultad aprueba el acta 06 de 2017. Se recuerda que de haber inconsistencias de forma, se hagan saber directamente en la Secretaría.

2. Presentación de Malla Curricular de la Maestría en Ingeniería Civil

El profesor César García toma la palabra para informar que se hace necesario que el Consejo de Facultad formalice la Malla Curricular de la Maestría en Ingeniería Civil reciente aprobada por el MEN, pues de esa manera se cumple el procedimiento para que las



materias del plan de estudios puedan ser subidas y registradas en el Sistema Cóndor de la Universidad, lo cual hace parte de las condiciones para poder ofertar el Programa.

Presenta la tabla de créditos que se precisa en 40 para las dos modalidades que obtuvieron el Registro Calificado: Profundización e Investigación. Señala que se ha avanzado en el diseño de los microcurrículos, si bien queda pendiente el Syllabus del Programa que dijo debe ser más detallado.

Explica el profesor García que se prevé como Trabajos de Grado, según la modalidad de Investigación o Profundización que escoja el estudiante, la validación de un artículo científico en Revistas indexadas en las Categorías B y C.

Dice que pide por eso la aprobación del proyecto de Resolución que remitió para el Consejo de Facultad para que se remita luego para la aprobación del Consejo Académico. Dice, no obstante, que tenía la duda de cómo citar la Maestría pues en la Resolución de creación del Consejo Superior se denominó Maestría en Ingeniería Civil con énfasis en Construcción y Hábitat, pero en el Registro del MEN quedó como Maestría en Ingeniería Civil en las modalidades de Profundización e Investigación. El Proyecto de Resolución queda como anexo de la presente acta.

El profesor Nelson Rodríguez pide reforzar los espacios académicos del área de estadística, pues ve un espacio en Diseño de Experimentos que sin una formación estadística sólida es una carencia para los potenciales estudiantes. Cita como ejemplos que muchas veces se habla de inferencias o muestreos, pero son áreas que tienen mucha más complejidad y los propios matemáticos acusan a veces ignorancias para enfocarlas hacía el Diseño.

La profesora Nevis Balanta pide que se matice y precise un tanto más en la operación y gestión de la oferta de la Maestría la exigencia de artículos en Revistas de categoría B y C.

El Secretario interviene para señalar que en su opinión la denominación que aprobó el MEN para la Maestría permite más flexibilidad a la hora de diseñar la malla curricular y la oferta del programa por lo que señala que así se debe recoger en la Resolución que se propone para aprobación de los Consejos de Facultad y Académico.

El profesor César García precisa que efectivamente se prevé ser más cuidadosos en la selección de los docentes que tendrán a su cargo materias de matemáticas para evitar las carencias en Diseño experimental y que sobre los artículos científicos se ha previsto que se acuda a evaluadores, cuando la aprobación de ellos se tarde demasiado en las revistas que se envíen para publicación. Que eso evitaría que el proceso de grado se dilate para los potenciales Magisters.

El profesor Juan Zambrano propone que los docentes que se vinculen tengan mínimo nivel de Maestría.

El Consejo de Facultad aprueba el proyecto de Resolución de la Malla Curricular de la Maestría en Ingeniería Civil y delega a la Secretaría Académica para que la revise y precise



y luego la remita a aprobación del Consejo Académico de ser posible para su reunión del día martes 16 de mayo.

3. Informe de Decanatura

El Secretario informa de la protesta pacífica del pasado jueves 4 de mayo y explica cómo surgió la propuesta y la reacción que generó en la Facultad. Precisa que hubo alguna molestia por un grupo de estudiantes en el transcurso de la protesta pero que luego se acordó hacer un debate sobre las inquietudes que generó el comunicado del Consejo de Facultad en el que se señalan algunas observaciones de los docentes que asistieron a las asambleas previas a la protesta del 4 de mayo.

Señaló que algunos docentes disgustados con la concentración que se hizo, han querido tergiversar lo que en el comunicado se dijo, sin advertir que ni siquiera las observaciones allí contenidas son necesariamente compartidas por los miembros del Consejo de Facultad, pero que no por eso son irrespetuosas, dado que hacen parte de la diversidad de opiniones y percepciones que se dan en la Facultad sobre lo que en ella sucede. Terminó invitando a que, en todo caso, se asistiera a las sesiones de las franjas institucionales que se acordaron para debatir con los estudiantes y profesores.

Finalmente propuso que la solicitud de la Oficina de Acreditación y Autoevaluación de la Facultad pidiendo claridad sobre la oferta de especializaciones fuera ventilada en las intervenciones siguientes como parte de este punto del orden del día.

El profesor Nelson Rodríguez interviene para ratificar que en efecto se hizo la asamblea para debatir el día lunes 8 de mayo en la cual intervino. No obstante saludar el debate, dijo que percibe que este puede ser improductivo dado que se prolongan y repiten las intervenciones sin llegar a cosas concretas. Pero abogó para que se genere más convivencia pese a que duda que se lleven a la práctica los Acuerdos.

El profesor Norberto Novoa reitera que la asamblea y la protesta fue producto de las reuniones de docentes, en las que se convocó a todos, pese a que ahora se quiera ver como si esa decisión hubiera sido del Secretario Académico.

El profesor Henry Ibáñez expresa que lo importante es que se pudo debatir sin bloquear, lo cual fue positivo. Pregunta cuántos miércoles se va a debatir porque, dijo, debe haber límites en el debate para poder llegar a acuerdos puntuales. Por ejemplo, que no se fume marihuana en los bloques; que los viernes en la tarde no se fomente el trastorno de las clases; reglas sobre tenencia o ausencia de animales, etc. Señaló, sin embargo, que se debe evitar a señalar los problemas de la Universidad y buscar cuál es el compromiso concreto que tendrán en los acuerdos, los estudiantes, los docentes y los directivos.

El profesor Humberto Guerrero interviene para expresar su sorpresa por algunas cosas en debate, pues en su opinión, hay cosas que son innegociables. Pone como ejemplo el impuesto del 4 por mil y dice que él podrá no compartirlo, pero finalmente cuándo se lo cobran no tiene nada que hacer. Y que algunos puntos en debate son de simple aplicación de las normas, así no se compartan.



El profesor Rodrigo Esquivel señaló que le parecía bien el debate, pero pensaba que no era más que una parodia. En su criterio hay asuntos que son de responsabilidad individual de los estudiantes y no de la Universidad como lo quieren atribuir. Dijo que como docentes se pueden hacer cosas para acompañar a los estudiantes, pero sin la voluntad de éstos no es posible lograr nada. Dijo finalmente no veía cómo algunos egresados estaban en asambleas motivando protestas o induciéndolas.

La profesora Nevis Balanta interviene para invitar a que se examine cómo es que comunicamos nuestras posiciones. Recordó que la parte de la leyenda que llevaron atrás las camisetas no le habría parecido apropiada, pues eso de que no somos olla... sí comportaba una especie de agresión simbólica y emocional para todos, pese a que sabía que esa no fue una orientación del Secretario Académico, ni del Consejo de Facultad, pues en el comunicado se invitó a mostrar la leyenda exigiendo respeto y nada más.

Aprovecha la ocasión para invitar al Encuentro de Grupos y Semilleros de Investigación el próximo martes 16 de mayo y al Museo Itinerante el viernes 19 de mayo en la Facultad Tecnológica. Dice que esta vez el Museo tendrá la participación de otras instituciones y espera que haya una activa participación y asistencia de docentes y estudiantes.

También informa que a partir del día viernes 12 de mayo se abre la convocatoria de Colciencias para la categorización de los Grupos de Investigación, lo que cambiaba los tiempos y exigía ya concentrarse en documentar y tramitar bien la gestión de cada Grupo.

El estudiante Ronald Cantor interviene para expresar que respeta la actividad que se hizo por los docentes y pidió que el Consejo de Facultad y los docentes en general asumieran su papel de dirección y liderazgo. Señaló que la división de los docentes no era problema de los estudiantes, pero creía que se debía ocupar tiempo en debatir, pese a que, dijo, también participaba de la opinión de que la ley había que aplicarla. Recordó que según tenía informado, en la Facultad si había cámaras que funcionaban a propósito de los asuntos de inseguridad y convivencia que se han planteado en los últimos días. Pidió finalmente que el Consejo de Facultad direccionara el debate que se ha planteado con la comunidad universitaria.

El profesor John Forero sostuvo que no era partidario de que el Consejo de Facultad avalara ningún debate, pues ya en ocasiones anteriores se ha planteado y lo que resultaba era una discusión sobre normas que si se debían aplicar o no, cuando son de estricta aplicación como se ha dicho por otros docentes. Que además él no tenía tiempo personalmente para estar en las sesiones que se plantean.

El profesor Rodrigo Esquivel interviene para proponer que se hable más de Diálogo que de Debate. Que se debía evitar el llamado debate político y se acordarán unas reglas de diálogo.

El Consejo de Facultad aprueba que su posición es establecer las siguientes indicaciones: que se hable más de Diálogo, unos tiempos límites hasta finalizar el semestre, un temario preciso y que haya voluntad para acuerdos mínimos.

El profesor Manuel Mayorga recuerda el asunto de las Especializaciones y dice que según tiene entendido, sobre ella hay una regulación en la Facultad.



La profesora Nevis Balanta pide que se conozca más información sobre el caso para poder decidir.

El profesor Norberto Novoa recuerda que para la propuesta de Especialización en Educación Virtual ya se hizo un estudio de factibilidad y mercadeo.

El Consejo de Facultad aprueba ventilar en su próxima sesión el asunto de la apertura de especializaciones en la Facultad solicitada por el Coordinador de Acreditación y Autoevaluación de la Facultad.

3. Varios

El Secretario somete para el 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:

3.1. Solicitudes de Dependencias

CASO	DEPENDENCIA	ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
1	Secretaría General	Oficio SG-0371-2017 por el cual se solicita copia de la notificación personal del acto administrativo por el cual se le notificó a Catherine Estrada Ruiz la pérdida de su condición de estudiante	Acusar recibido y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes
2	Coordinación Proyecto Curricular Tecnología Industrial e Ingeniería de Producción	Oficio FTI-028-17. Solicitud de aval académico con fines de movilidad para la estudiante Adriana Lizeth Vásquez Melo, quien cursará asignaturas en la Universidad Austral de Chile en el periodo académico 2017-III.	Avalar la solicitud
3	Coordinación Proyecto Curricular Tecnología en Sistematización de Datos e Ingeniería en Telemática	Oficio FTSD-0262-17. Solicitud de aval académico con fines de movilidad para los estudiantes Brian Camilo Piragauta y Erik Felipe Recamán, quienes cursarán asignaturas en el Instituto Politécnico Nacional de México y la Universidad de Granada (España) respectivamente en el periodo académico 2017-III.	Avalar la solicitud del estudiante Erik Felipe Recamán y Negar la solicitud del estudiante Brian Camilo Piragauta, dado que se encuentra en prueba académica por estar cursando 3 o más veces un mismo espacio académico) CALCULO MULTIVARIADO inscrita en el periodo académico 2017-3.
4	Coordinación Proyecto Curricular Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil	Oficio FTCC-136-17. Solicitud de aval académico con fines de movilidad para la estudiante Estefania Amórtegui Guzmán, quien cursará asignaturas en Universidad Nacional Autónoma de México en el periodo académico 2017-III.	Avalar la solicitud
5	Decanatura Facultad Tecnológica	Remisión de la Resolución 00079 de 9 de mayo de 2017, por la cual se designa como representante de los programas de posgrado de la Facultad ante el Consejo de Facultad al docente César Augusto García Ubaque	Acusar recibido y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
6	Coordinación Proyecto Curricular Tecnología e Ingeniería Mecánica	Oficio FTM-187-17. Remisión de las solicitudes de cursos intermedios de las asignaturas Termodinámica Aplicada, Cálculo Multivariado y Resistencia de Materiales. Las asignaturas estarán a cargo de los docentes Luis Alférez Rivas, Paola Ordoñez y Oswaldo Pastrán respectivamente.	Avalar la realización de los cursos intermedios en las asignaturas Termodinámica Aplicada y Resistencia de Materiales. El Consejo de Facultad niega la realización del curso intermedio de la asignatura Cálculo Multivariado en virtud a las condiciones presupuestales para la contratación docente.
7	Secretaría Académica Facultad Tecnológica	Remisión de listado por el cual se otorga el incentivo de Matriculas de Honor a los estudiantes beneficiados de la Facultad Tecnológica por alto rendimiento académico en el periodo 2016-III	Acusar recibido y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes

CASO	DEPENDENCIA	ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
8	Comité de Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica	Oficio FTCA-021-2017. Solicitud de aclaración frente a la política de la Facultad de ofertar o no especializaciones.	El Consejo de Facultad decide abordar el asunto en su próxima sesión
9	Doris Marlene Olea Suarez Docente	Solicitud de aval académico oferta cursos libres en: trabajo seguro en alturas, reentrenamiento de trabajo seguro en alturas (nivel avanzado) y trabajo seguro en espacios confinados.	Avalar la solicitud
10	Coordinación Proyecto Curricular Tecnología Electrónica	Solicitud de Aval para tramitar ante la Vicerrectoría Académica de la Universidad Distrital, la compra de tiquetes y alojamiento de dos (2) conferencistas Internacionales: EVAN THOMAS, de la Universidad de Portland, Estados Unidos y CARLOS DÍAZ Universidad del Oriente, Cuba. En el marco del XII CONGRESO INTERNACIONAL DE ELECTRONICA, CONTROL, Y TELECOMUNICACIONES – XIIICICT, el cual se llevará a cabo el 26 y 27 de septiembre de 2017 en la Biblioteca Virgilio Barco, Bogotá.	Avalar la solicitud
11	Coordinación Proyecto Curricular Tecnología Electrónica	Solicitud de Aval para participar en la "Convocatoria para el apoyo de la movilidad académica de docentes de carrera de la Universidad Distrital, invitados nacionales e internacionales, docentes visitantes y docentes expertos para el año 2017, a través del rubro CERI, Resolución No 063 del 9 de febrero de 2017", con el fin de cubrir la compra de tiquetes y alojamiento de dos (2) conferencistas internacionales: LUIS ALBERTO MANCERA proveniente de la Universidad de ULM, Alemania; y MARCELO FERREYRA de Argentina.	Avalar la solicitud
12	Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica	Solicitud de institucionalización del Proyecto de Investigación sin financiación "APROPIACIÓN SOCIAL Y CIRCULACIÓN DE CONOCIMIENTO EN LA FACULTAD TECNOLÓGICA: UNA APUESTA DE GRUPOS. SEMILLEROS Y UNIDADES DE INVESTIGACIÓN" de la Docente NEVIS BALANTA CASTILLA,	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.

3.2. Solicitudes de Docentes

CASO	DOCENTE	ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
1	Victor Ruiz Rosas	Remisión del informe de socialización de resultados de las actividades realizadas en el marco del año sabático que disfrutó en el año 2016.	Acusar recibido del informe.
2	Sergio Giovanni Valbuena Porras	Solicitud de año sabático desde el periodo académico 2017-III. El docente propone escribir un texto en el que se caracterice el sistema constructivo de la vivienda popular en las principales ciudades de Colombia: Bogotá, Medellín, Cali, Barranquilla e Ibagué. La solicitud cuenta con el aval del Consejo Curricular (Oficio FTCC-137-17).	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.

dm

3.3. Solicitudes de Estudiantes

CASO	PROYECTO	CÓDIGO	NOMBRE	ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
1	Tecnología Mecánica	20132374069	Daniel Ricardo Andrade Barriga	Solicitud de aval para que le sea posible presentarse a la convocatoria abierta de Reingresos de la Universidad Distrital sin que se le aplique lo establecido en el artículo 3 del Acuerdo 004 de 2011 del C.S.U. (tiempo máximo para la solicitud de reingresos). El estudiante abandonó al no pagar la segunda cuota de fraccionamiento de su matrícula en el periodo 2016-I, acusando problemas económicos más una calamidad familiar no soportada.	Negar la solicitud puesto que el señor Andrade pudo haberse presentado a la Convocatoria de Reingresos abierta en octubre de 2016.
2	Ingeniería en Telecomunicaciones	20132373013	Elkin Leonardo Sánchez Irreño	Solicitud de Reingreso para el periodo académico 2017-III. Lo anterior considerando que el solicitante perdió su condición de estudiante en virtud a lo establecido en el artículo tercero del Acuerdo 004 de 2011 del Consejo Superior Universitario (Solicitud de reingreso fuera del plazo máximo de un año). El solicitante aduce que no pudo presentarse a alguna convocatoria de Reingresos debido a motivos de salud (estado de coma y posterior recuperación por caída acaecida el 25/12/2015). La solicitud cuenta como soporte el historial médico correspondiente.	Dirigir la solicitud al Consejo Académico puesto que el Consejo de Facultad no tiene la potestad para decidir de fondo sobre el particular.
3	Tecnología Mecánica	20102074007	Cristian Bernal Celis	Solicitud de Reingreso para el periodo académico 2017-III. Lo anterior considerando que el solicitante perdió su condición de estudiante en virtud a lo establecido en el artículo tercero del Acuerdo 004 de 2011 del Consejo Superior Universitario (Solicitud de reingreso fuera del plazo máximo de un año). El solicitante aduce que no pudo presentarse a alguna convocatoria de Reingresos debido a motivos de salud. La solicitud cuenta como soporte el historial médico correspondiente.	Dirigir la solicitud al Consejo Académico puesto que el Consejo de Facultad no tiene la potestad para decidir de fondo sobre el particular.
4	Ingeniería de Producción	Egresado	Sandra Milena Ávila Salcedo	Solicitud de Beca de Posgrado en virtud a lo establecido en el artículo 58 del estatuto Estudiantil.	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
5	Ingeniería Civil	Egresado	Ashley Nataly Paola González Méndez	Solicitud de Beca de Posgrado en virtud a lo establecido en el artículo 58 del estatuto Estudiantil.	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
6	Ingeniería Eléctrica	Egresado	José Cenén Torres Arias	Solicitud de exoneración del pago por derechos de matrícula para posgrado por haber obtenido el mejor puntaje en las pruebas Saber Pro (ECAES) en su promoción de proyecto curricular	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
7	Ingeniería Eléctrica	Egresado	Lina María Ramírez Torres	Solicitud de exoneración del pago por derechos de matrícula para posgrado por haber obtenido el mejor puntaje en las pruebas Saber Pro (ECAES) en su promoción de proyecto curricular	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
8	Tecnología Industrial	20072077071	Mabel Biviana Olarte Ramos	Derecho de petición donde solicita Reingreso en el periodo académico 2017-3 sin cumplir la totalidad de la sanción de un año por suspensión por bajo rendimiento académico (Acuerdo 027 de 1993)	Responder a la estudiante que su solicitud se niega en virtud a lo establecido en el literal e. del artículo 11 del Acuerdo 027 de 1993 del C.S.U.


CASO	PROYECTO	CÓDIGO	NOMBRE	ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
9	Ingeniería en Telecomunicaciones e Ingeniería en Control	Egresados	Heicer y Heiler Ledezma Leudo	Derecho de petición donde solicitan el estado del proceso aprobado por el Consejo de Facultad para la revisión de su trabajo de grado a fin de obtener el carácter de Meritorio	Responder a los egresados que el trabajo de grado ya fue remitido a un docente de la Facultad de Ingeniería quien hará las veces de revisor del trabajo.
10	Tecnología en Construcciones Civiles	Componente Propedéutico	Sergio Luis Salgar Gómez	Derecho de petición donde solicita autorización para presentarse al proceso de admisiones al programa de Ingeniería Civil sin que a la fecha de cierre de la convocatoria haya terminado la última asignatura del componente propedéutico que cursa actualmente.	Responder al estudiante que se niega la solicitud en virtud de las condiciones establecidas por el MEN para los aspirantes al nivel de ingeniería de formación por ciclos.
11	Tecnología en Construcciones Civiles	20062079064	Adolfo Isaac Pardo Ospina	Solicitud de reexpedición del recibo de matrícula por concepto de terminación de asignaturas	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
12	Ingeniería en Telemática	20142678045	William Andrés Núñez Vergara	Solicitud de reexpedición del recibo de matrícula por concepto de terminación de asignaturas	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
13	Ingeniería Eléctrica	20132372052	Juan Sebastián Bedoya Fierro	Solicitud de reexpedición del recibo de matrícula por concepto de terminación de asignaturas	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
14	Ingeniería en Telecomunicaciones	20141373003	Jhon Alberto Aguirre Ardila	Solicitud de reexpedición del recibo de matrícula por concepto de terminación de asignaturas	Avalar la solicitud y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
15	Tecnología en Electrónica	20142573109	Brayan Enrique Barahona Hernández	Solicitud de Retiro Definitivo	Avalar la solicitud
16	Tecnología en Electrónica	20152573093	Juan Manuel Pérez Soto	Solicitud de Retiro Definitivo	Avalar la solicitud
17	Tecnología en Sistemas Eléctricos en Media y Baja Tensión	20171572002	Andrés Felipe Culma Rodríguez	Solicitud de Retiro Definitivo	Avalar la solicitud
18	Tecnología Mecánica	20162374125	John Mario Wiesner Rodriguez	Solicitud de Retiro Definitivo	Avalar la solicitud
19	Tecnología en Electrónica	20162573066	Paula Lizeth Palacios Ceballos	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
20	Tecnología en Electrónica	20161573329	William Alejandro Bautista Rojas	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
21	Tecnología en Electrónica	20132573039	Karen Tatiana Olaya Morales	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
22	Tecnología en Electrónica	20162573084	Jenny Carolina Uscátegui Bejarano	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
23	Tecnología en Electrónica	20152573084	Deibison Fernando Henao Mancipe	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud

CASO	PROYECTO	CÓDIGO	NOMBRE	ASUNTO	DECISIÓN CONSEJO DE FACULTAD
24	Ingeniería Eléctrica	20151383026	Pablo Andrés Avilés Jaramillo	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
25	Tecnología en Electricidad	20112072028	John Ferney Martínez Suárez	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
26	Tecnología Mecánica	20171374054	Miguel Ángel López Díaz	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
27	Tecnología Mecánica	20171374046	Juan Pablo Sánchez Santana	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
28	Tecnología Mecánica	20092074028	William Garzón	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
29	Ingeniería de producción	20162377011	Jeisson Javier Gamba Mora	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
30	Tecnología Industrial	20141077113	Laura Milena Rodríguez	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
31	Tecnología Industrial	20171577028	Deisy Daniela Galvis	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
32	Ingeniería de Producción	20162377051	Omar Andrey González	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
33	Tecnología Industrial	20152777750	Laura Carolina Baracaldo	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
34	Ingeniería Civil	20132579032	Adriana Pérez Galindo	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
35	Tecnología en Construcciones Civiles	20162379127	Johan Sebastián Lozano Toro	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
36	Ingeniería Civil	20171579030	Lizeth Alejandra Santana Cortés	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
37	Ingeniería Civil	20141579104	Wilson Javier Riveros Antonilez	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
38	Tecnología en Construcciones Civiles	20141379102	Jeferson Stive Pérez Quintero	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
39	Tecnología en Construcciones Civiles	20162379177	Andrés Mauricio Ramírez Orjuela	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
40	Tecnología en Construcciones Civiles	20162379178	Erika María Velásquez Salgado	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud
41	Tecnología en Construcciones Civiles	20162379739	Luisa Fernanda Villa Villanueva	Solicitud de Retiro Voluntario del periodo Académico 2017-I	Avalar la solicitud

ACUERDOS

- ✓ *El Consejo de Facultad aprueba el proyecto de Resolución de la Malla Curricular de la Maestría en Ingeniería Civil y delega a la Secretaría Académica para que la revise y precise y luego la remita para aprobación del Consejo Académico de ser posible para su reunión del día martes 16 de mayo.*
- ✓ *El Consejo de Facultad aprueba que en su próxima sesión se abordará el asunto de la apertura de especializaciones en la Facultad*

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


DAVID NAVARRO MEJIA
Secretario Consejo de Facultad
Facultad Tecnológica


JOHN ALEJANDRO FORERO
Presidente (e) Consejo de Facultad
Facultad Tecnológica

ANEXOS: *Propuesta de Resolución de la Malla Curricular de la Maestría en Ingeniería Civil.*