



**COMITÉ DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
FACULTAD TECNOLÓGICA
ACTA N° 01-15**

Fecha: Febrero 16 de 2015

Lugar: Sala de Juntas Decanatura – Facultad Tecnológica

Hora de inicio: 02:00 p.m.

Hora de finalización: 04:00 p.m.

Asistentes:

NOMBRE	CARGO
Ruth Esperanza Román Castillo	Coordinadora Autoevaluación y Acreditación
Carlos Arturo Bohórquez Ávila	Representante Tecnología e Ingeniería en Mecánica por Ciclos Propedéuticos
Hermes Javier Eslava Blanco	Representante Tecnología Electrónica, Ingeniería en Control por Ciclos Propedéuticos e Ingeniería en Telecomunicaciones por Ciclos Propedéuticos
Humberto Guerrero Salas	Representante Tecnología Industrial e Ingeniería de Producción por Ciclos Propedéuticos
Dora Marcela Martínez Camargo	Representante Tecnología en Electricidad e Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos
Norberto Novoa Torres	Representante Tecnología en Sistematización de Datos e Ingeniería en Telemática por Ciclos Propedéuticos
Sergio Giovanni Valbuena Porras	Representante Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil por Ciclos Propedéuticos
Angélica Mercedes Nivia Vargas	Asistente Autoevaluación y Acreditación
Diana Carolina Castro García	Asistente Autoevaluación y Acreditación

Agenda:

- 1) Proceso de acreditación institucional y visita de pares académicos para verificación de condiciones iniciales el próximo 25 de febrero.
- 2) Calendario de actividades para la autoevaluación de programas académicos de la Facultad Tecnológica, y para la renovación de los registros calificados que así lo demandan.

Desarrollo:

Se da inicio a la reunión con la presentación por parte de la Ingeniera Ruth Esperanza Román de las Ingenieras Angélica Mercedes Nivia Vargas y Diana Carolina Castro García, quienes son las nuevas asistentes de la oficina de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad, y los cambios en los representantes de los proyectos curriculares de Civiles, profesor Sergio Giovanni Valbuena Porras, y Mecánica, profesor Carlos Arturo Bohórquez Ávila.



**COMITÉ DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
FACULTAD TECNOLÓGICA
ACTA N° 01-15**

La Ingeniera Román presenta el informe de últimos eventos ocurridos en el proceso de Autoevaluación y Acreditación: (Ver Anexo 1, pág 5)

- Encuestas autoevaluación: Se hace entrega a cada integrante del comité del porcentaje de utilización de claves de estudiantes por proyecto curricular, enfatizándoles en continuar aplicando la autoevaluación. Los docentes Hermes Javier Eslava Blanco y Norberto Novoa Torres manifiestan que los porcentajes de utilización de claves no coinciden con el registro del número de estudiantes que las utilizaron en sus Proyectos Curriculares. Se revisará para dar claridad al tema.
- Registro Calificado Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos e Ingeniería Civil por Ciclos Propedéuticos: estos dos programas tendrán visita posiblemente después de semana santa. El Docente Sergio Valbuena comenta que le preocupa la visita de los pares, ya que el documento enviado por Ingeniería Civil no ha sido socializado entre los profesores.
- Proceso de Acreditación Institucional: Se informa que el documento de condiciones iniciales fue enviado el 20 de Diciembre de 2014, desconociendo su contenido y se notifica la visita de verificación de condiciones iniciales para el 25 de Febrero de 2015. Además se comunica que el jueves 19 de febrero próximo, se realizará una reunión informativa general a las 8:00am en el Aula Múltiple de la Facultad Tecnológica.
- Fechas Claves 2015: Se informa las fechas próximas de vencimiento de registros calificados de los proyectos curriculares y las fechas para acreditación de programas académicos. (Ver anexo 1 pág. 5 y 6)
- Autoevaluación de los Proyectos Curriculares: Se propone que salvo Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos e Ingeniería Civil por Ciclos Propedéuticos, todos los demás Proyectos Curriculares realicen una autoevaluación en éste primer semestre. El profesor Valbuena manifiesta que es importante que el Proyecto Curricular realice una autoevaluación sin necesidad de pensar en una acreditación. Se proponen fechas para el proceso de autoevaluación de los programas académicos (Ver anexo 1 pág 6).

El Docente Norberto Novoa comenta que no está de acuerdo con los instrumentos para la autoevaluación porque carecen de toda validez estadística y es mejor realizar de nuevo las preguntas.



COMITÉ DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
FACULTAD TECNOLÓGICA
ACTA N° 01-15

Los Docentes Dora Marcela Martínez y Sergio Valbuena proponen que el Comité debería realizar la encuesta de tal forma que sirva y cumpla para los objetivos requeridos.

El Profesor Carlos Bohórquez propone que se divida la encuesta por grupos y así se revise y mejore. Cada grupo tomaría uno o dos factores de la encuesta y para la próxima reunión del comité se presentarían para su aprobación. Se afirma esta propuesta quedando la división así:

FACTORES ENCUESTA	GRUPO DE TRABAJO
Misión, Estudiantes, Profesores	Carlos Bohórquez y Norberto Novoa
Procesos Académicos	Ruth Esperanza Román, Angélica Nivia y Carolina Castro
Visibilidad, Bienestar y Organización Administración y Gestión.	Dora Martínez y Sergio Valbuena
Investigación	Hermes Eslava
Impacto Egresados y Recursos físicos y financieros	Humberto Guerrero

El Comité acuerda que se realice un encuentro de egresados de los Proyectos Curriculares: Tecnología Industrial, Ingeniería de Producción, Tecnología Mecánica, Ingeniería Mecánica, Tecnología en Sistematización de Datos, Ingeniería Telemática, Tecnología Electrónica, Ingeniería en Control e Ingeniería En Telecomunicaciones, entre la primera y segunda semana de mayo, ofreciendo un curso de interés para los cuatro programas y como requisito de inscripción se debe diligenciar la encuesta de autoevaluación en línea.

- Por Solicitud del docente Hermes Javier Eslava se cambia de horario los Comités para las 12:00 m los días lunes y se decide que la periodicidad de las reuniones será de acuerdo al volumen de trabajo.

Tareas Pendientes:

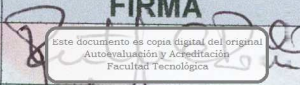
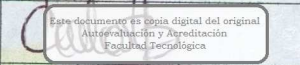
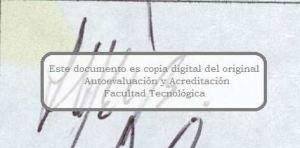
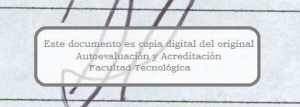

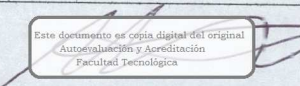



TAREA	RESPONSABLE	FECHA LÍMITE
Enviar a miembros del Comité de Ay A informe de claves para autoevaluación institucional usadas y sin usar	Carolina Castro Angélica Nivia	Febrero 18 de 2015
Enviar a los integrantes del Comité de A y A el acuerdo del Consejo de Facultad para admisiones de Ingeniería.	Carolina Castro Angélica Nivia	Febrero 18 de 2015



COMITÉ DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
FACULTAD TECNOLÓGICA
ACTA N° 01-15

TAREA	RESPONSABLE	FECHA LÍMITE
Enviar documento de la conferencia de Autoevaluación del profesor Víctor Ruíz a los integrantes del comité que no la recibieron.	Carolina Castro Angélica Nivia	Febrero 18 de 2015
Revisar y modificar según sea el caso la encuesta de Autoevaluación por factores, de acuerdo con los grupos de trabajo y remitir al correo acreditacion-factecnologica@udistrital.edu.co	Comité de Autoevaluación y Acreditación	Febrero 23 de 2015

Aprobación:

NOMBRE	CARGO	FIRMA
Ruth Esperanza Román Castillo	Coordinadora Autoevaluación y Acreditación	 <small>Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica</small>
Carlos Arturo Bohórquez Ávila	Representante Tecnología e Ingeniería en Mecánica por Ciclos Propedéuticos	 <small>Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica</small>
Hermes Javier Eslava Blanco	Representante Tecnología Electrónica, Ingeniería en Control por Ciclos Propedéuticos e Ingeniería en Telecomunicaciones por Ciclos Propedéuticos	 <small>Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica</small>
Humberto Guerrero Salas	Representante Tecnología Industrial e Ingeniería de Producción por Ciclos Propedéuticos	 <small>Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica</small>
Dora Marcela Martínez Camargo	Representante Tecnología en Electricidad e Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos	 <small>Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica</small>
Norberto Novoa Torres	Representante Tecnología en Sistematización de Datos e Ingeniería en Telemática por Ciclos Propedéuticos	 <small>Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica</small>
Sergio Giovanni Valbuena Porras	Representante Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil por Ciclos Propedéuticos	 <small>Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica</small>
Angélica Mercedes Nivia Vargas	Asistente Autoevaluación y Acreditación	 <small>Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica</small>
Diana Carolina Castro García	Asistente Autoevaluación y Acreditación	 <small>Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica</small>



COMITÉ DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
FACULTAD TECNOLÓGICA
ACTA N° 01-15

Anexo 1.

Comité de Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

Informe de últimos eventos

- [29/11/14] Análisis de comunicación MEN. Respuesta a consulta del Secretario Académico: el CP debe ofrecerse antes del nivel de ingeniería.
- Aplicación de encuestas para la autoevaluación institucional.
- Reuniones de discusión en Tecnología en Electricidad e Ing Eléctrica por ciclos (denominación). Resultado: la denominación no se cambia.
- Propuesta de admisiones al nivel de Ingeniería. Resultado: Acuerdo de Consejo de Facultad. La unidad de Extensión ofrecerá diplomado para quienes no tienen el CP.
- Transcripción y puesta a punto de la conferencia "Autoevaluación", del Pr. Victor Ruíz Rosas.
- [23/01/15] Notificación calendario MEN.
- Revisión de documentos de registro calificado Ing Eléctrica e Ing Civil.
 - Un solo documento contemplando los dos niveles de formación.
 - Dos solicitudes de registro independientes pero ligadas.
- Proceso de acreditación institucional.
 - Documento de condiciones iniciales enviado el **20 de diciembre** de 2014. Se desconoce su contenido.
 - Notificación de visita de verificación de condiciones iniciales: **25 de febrero**.
 - Solicitud de continuar aplicando las encuestas.
 - Informe de claves empleadas estudiantes.
 - Recordación encuestas administrativos y docentes.
 - Solicitud de información sobre un conjunto de "Indicadores" presumiblemente de Facultad.
 - Reunión informativa general: **19 de febrero** (8:00 am).
 -

Fechas claves 2015

Registros calificados

Proyecto Curricular	Vencimientos registro calificado		Entrega MEN (10 meses antes)	Radicación SACES según nuevo calendario
Tecnología Industrial e Ing de Producción	T. Industrial:	27/04/16	27/06/15	30/06/15 al 13/07/15
	Ing. Producción:	21/12/17		
Tecnología Mecánica e Ing Mecánica	T. Mecánica	18/02/17	18/04/16	06/04/16 al 17/04/16
	Ing. Mecánica	26/12/17		



**COMITÉ DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
FACULTAD TECNOLÓGICA
ACTA N° 01-15**

Acreditación de programas académicos

Alternativas MEN:

Trámite	I periodo académico	II periodo académico
Recepción de solicitudes de acreditación	1 de enero al 31 de marzo de 2015	1 de junio al 28 de agosto de 2015
Programación de visitas de evaluación externa	26 de enero a 5 de junio de 2015	3 de agosto a 30 de noviembre de 2015

Propuesta:

Presentación de los primeros programas el **01 de agosto de 2015.**

- Tecnología e Ingeniería Mecánica
- Tecnología Industrial e Ingeniería de Producción.

Cronograma de trabajo

Supuestos básicos:

- Salvo Ing Eléctrica por Ciclos e Ing Civil por Ciclos, todos los demás Proyectos Curriculares realizarían una autoevaluación en el presente semestre.
- Tecnología Industrial e Ing de Producción debe:
 - Terminar su proceso de reforma al plan de estudios.
 - Asumir una posición frente a la denominación.
- Tecnología e Ing Mecánica ya tienen definido un cronograma que se hace necesario conocer. [Encuestas este primer semestre]

Fechas propuestas para el proceso de autoevaluación de programas académicos.

- Definición de instrumentos (encuesta, sesiones de grupo complementarias): **20 de marzo.**
- Aplicación de instrumentos: **14 de abril al 14 de mayo.**
- Documentos de condiciones iniciales: **20 de abril.**
- Informes de autoevaluación: comenzar desde ahora. Recibir datos de encuestas a finales de mayo.
- Terminar informes de autoevaluación, con revisión a nivel de Facultad: **23 de junio** (inicio vacaciones docentes).

