


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ACTA No. 04-21

Proceso: Estratégico			
Unidad Académica y/o Administrativa: Autoevaluación y Acreditación			Hora de Inicio: 12:30 p.m.
Motivo y/o Evento: Comité de Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica			Hora de finalización: 2:00 p.m.
Lugar: Mediante Google Meet			Fecha: Mayo 03 de 2021
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	Frank Nixon Giraldo Ramos	Coordinador Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica.	Ver soporte de la reunión
	Dora Marcela Martínez Camargo	Coordinadora AyA de Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos articulado con Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión.	
	Camilo Arias Henao	Coordinador AyA de Ingeniería Mecánica articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Mecánica Industrial.	
	Gloria Andrea Cavanzo	Coordinadora AyA de Ingeniería Telemática por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Sistematización de Datos	
	Andrés Escobar Díaz	Coordinador AyA de Ingeniería en Telecomunicaciones e Ingeniería en Control y Automatización articulados por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Electrónica Industrial.	
	Cesar García Ubaque	Coordinador AyA de Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Construcciones Civiles.	
	Manuel Mayorga	Coordinador PC de Ingeniería de Producción por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial.	
	Daniel Felipe Vásquez Forero	Representante estudiantil	
	Paola Quintero Rodríguez	Asistente Maestría en Ingeniería Civil	
	Angélica Mercedes Nivia Vargas	Profesional Autoevaluación y Acreditación	
Diana Carolina Castro García	Profesional Autoevaluación y Acreditación		
Elaboró: Angélica Mercedes Nivia Vargas Diana Carolina Castro García		Visto Bueno del Acta: Frank Nixon Giraldo Ramos	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

OBJETIVO: El objetivo de este comité es:

- Iniciar la revisión de los instrumentos de apropiación de acuerdo con los nuevos lineamientos del CNA.

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del cuórum.
2. Informe por parte del Coordinador de AyA FT.
3. Aprobación propuesta de capacitación resultados de aprendizaje
4. Preparación definición instrumentos de apreciación teniendo en cuenta los nuevos lineamientos del CNA.
5. Varios.

DESARROLLO:

1. Verificación del cuórum.

Se da inicio al comité con la presencia de la mayoría de los integrantes del mismo.

2. Informe por parte del Coordinador de AyA FT.



El profesor Frank Giraldo informa que por parte de la Coordinación General de AyA se está llevando a cabo la hoja de ruta que se va a seguir para todos los documentos de acuerdo con los nuevos lineamientos dados en la normatividad en cuanto a registro calificado y acreditación de alta calidad, es decir se va a redefinir toda la estructura de cómo se debe presentar la documentación, además de establecerse nuevos cronogramas para todos los procesos.

El profesor Giraldo continúa presentando elementos importantes a tener en cuenta de acuerdo con los nuevos lineamientos del decreto 1330 de 2019 y la resolución 21795 de 2020: definición de calidad, las 9 condiciones de calidad para registro calificado, evidencias e indicadores de cumplimiento de las condiciones de calidad, análisis de indicadores del SNIES, análisis de empleabilidad de egresados, seguimiento al PEP, seguimiento y ajustes al microcurrículo, resultados de estrategias de flexibilización, perfil de egreso actualizado, resultados de aprendizaje, evaluación y plan de mejoramiento de los mecanismos de articulación de los resultados de aprendizaje, seguimiento a las metodologías para el logro de los resultados de aprendizaje y resultados de la evaluación realizada a los mismos, seguimientos a los planes y proyecciones de los mismos para los próximos 7 años en investigación, internacionalización, relación con el sector externo, profesores, medios educativos e infraestructura física y tecnológica.

Resalta el profesor Giraldo, los elementos que se deben incorporar en las proyecciones: principales actividades a desarrollar, recursos (físicos, humanos, tecnológicos y financieros), posibles fuentes de financiación y resultados esperados.

Respecto al acuerdo 02 para los procesos de acreditación de alta calidad, el profesor Giraldo menciona que ahora son 12 factores y 48 características con sus respectivos aspectos a evaluar, los cuales son muy claros y estrictos en las evidencias que solicitan. En cuanto a la plataforma para acreditación aún no ha cambiado, pero para registro calificado ya se tiene la nueva plataforma, ahora se denomina Nuevo SACES, en la cual ya no se requiere elaborar y presentar documento maestro, en su lugar se deberá presentar anexos y resúmenes de máximo 5000 caracteres según los procesos que ya ha subido la Coordinación General de AyA, aunque la plataforma dice 7000 caracteres. Así, la información de los anexos y resúmenes se subirá a unas pestañas establecidas por condición de calidad. Enfatiza el profesor Giraldo la importancia de los anexos, y las evidencias y soporte que estos deben

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

presentar de acuerdo a lo solicitado en cada condición de calidad, además si no se suben, no permite poder avanzar a la siguiente condición de calidad o pestaña, por lo cual el proceso no se puede finalizar

El profesor Manuel Mayorga interviene comentando que de acuerdo con la última intervención que realizó el Profesor Frank Giraldo en el consejo curricular ampliado del Ingeniería de Producción por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial, quedo muy preocupado, pues como se sabe el proyecto curricular ha trabajado en el ajuste del documento de condiciones iniciales y en el informe de autoevaluación 2017-1 a 2018-1, sin embargo se está en mora de presentar el siguiente informe de autoevaluación con fines del renovación de registro calificado. Pregunta el profesor Mayorga, ¿Cuál sería la orientación en ese sentido?

El profesor Giraldo responde diciendo que definitivamente es necesario iniciar cuanto antes el proceso de autoevaluación, ya que se está en mora en este proceso. Es importante que se establezca una agenda de trabajo particular para el proyecto curricular asignando tareas y fechas, y cuando el profesor Mayorga considere podemos reunirnos para revisar las estrategias a seguir en las cuales el proyecto curricular avance en estos procesos lo más pronto posible.

El profesor Mayorga manifiesta que ningún docente del proyecto curricular quiere asumir la coordinación del proyecto curricular, ni la representación a este comité.

El profesor Giraldo comenta que es importante hablar con la decanatura sobre este tema, él lo va a tratar directamente con el decano.

El profesor Andrés Escobar, pregunta respecto a la exposición realizada por el profesor Giraldo sobre los nuevos elementos para los procesos de acreditación y registro calificado si son de implementación inmediata, y cuál sería el enfoque a seguir para el proyecto curricular de Electrónica.



El profesor Giraldo responde diciendo que la plataforma para el caso de registro calificado ya está funcionando, por lo cual es de implementación inmediata estos nuevos lineamientos. Con el proyecto curricular de Electrónica se tuvo reunión el pasado viernes y ya tienen conocimiento de todos estos cambios, pues están trabajando en dos nuevas propuestas de programas nuevos una Tecnología en Mecatrónica y una Tecnología en Telecomunicaciones, de las cuales ya tienen avanzados los documentos maestros, por lo cual la idea es tomar de dichos documentos los elementos que pide la plataforma, es decir sacar los resúmenes y anexos de esos documentos maestros.

La profesora Gloria Cavanzo pregunta si la Facultad tienen un formato de PEP donde se pueda plasmar todo estos nuevos lineamientos y actualizaciones que se deben realizarse.

El profesor Giraldo manifiesta que a nivel de comité de currículo se realizó una discusión y se llegó a un acuerdo de elementos que se consideran pertinentes se deben incluir en el PEP, por lo cual se dejó una estructura de los títulos que debe llevar. Solicitaremos la versión final al Comité de currículo para compartírselas.

3. Aprobación propuesta de capacitación resultados de aprendizaje.

Las profesionales de AyA presentan la propuesta realizada para la capacitación de resultados de aprendizaje, que se había cancelado el año pasado y se retoma para este año. Dicha capacitación se enfoca en un taller diseñado particularmente para los programas por ciclos propedéuticos de la Facultad, que constará de 20 horas de diseño

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

por parte de los capacitadores y 16 horas de taller con los docentes. Se realizará para máximo 36 docentes (6 docentes por proyecto curricular) en modalidad virtual. En cuanto el costo se debe actualizar este valor por los capacitadores para este año.

El profesor Giraldo complementa diciendo que los capacitadores son de la Universidad Javeriana, quienes realizaron una capacitación de este tema en el encuentro organizado por ACOFI del 2020, el cual fue bastante interesante y práctico, por lo cual se contactaron para solicitarles una propuesta para nuestros programas.

El profesor Giraldo comenta que es importante que se defina por parte del comité las posibles fechas y horarios a realizar el taller.

El comité propone que se realice el taller los días 19, 21, 22 y 23 de julio, en horario de 8 am a 12 m.

Las profesionales de AyA manifiestan que se iniciará el proceso de contratación de este taller y se les informará a los capacitadores sobre las fechas propuestas para ver su disponibilidad.

El profesor Camilo Arias comenta que hace dos semanas hubo un congreso sobre sostenibilidad en el cual participó el profesor Fermín Sánchez de la Universidad de Barcelona, él presentó un modelo muy interesante de cómo se debe incorporar la sostenibilidad en los currículos de ingeniería, dicho modelo acopla muy bien los resultados de aprendizaje con las competencias. Se contactó al docente, y para el 9 de junio a las 9 am va a realizar una charla, por si alguno desea asistir.

4. Preparación definición instrumentos de apreciación teniendo en cuenta los nuevos lineamientos del CNA.



Las profesionales de AyA presentan la identificación que se realizó de los aspectos a evaluar que requieren apreciación en el nuevo modelo de acreditación del CNA.

El profesor Giraldo propone que se entre a revisar las preguntas planteadas para esos aspectos a evaluar, con el fin de ajustarlas, eliminarlas, o en aquellos aspectos que no tienen pregunta se redacte una propuesta de pregunta.

La profesora Cavanzo sugiere que se utilice como fuente de información las redes sociales para captar información los egresados y los empleadores.

La profesora Marcela Martínez propone que se utilice la metodología de dividir los factores por grupos, de tal forma que cada grupo revise las preguntas de los instrumentos de apreciación verificando que aplica o no, que se debe ajustar, cambiar, eliminar, o redactar, y se realicen reuniones donde cada grupo presente sus aportes, y dentro de estas reuniones se complementa con las posibles fuentes de información que aplican para evidenciar los aspectos a evaluar. Pero es importante que se revise e interiorice el nuevo modelo.

El profesor Cesar García comenta que dentro de la revisión que se realice de acuerdo con la metodología planteada por la profesora Marcela Martínez, se estará en línea con las fuentes de información establecidas (documentales, estadísticas, y de apreciación), y lo más seguro es que aparezcan otros tipos de fuentes que no se contemplaban antes como las mencionadas por la profesora Gloria Cavanzo, que son poco usuales, pero pueden aportar bastante al proceso de

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

autoevaluación. Es un trabajo arduo realizar esta revisión, pero va a ser muy enriquecedor para darnos un mapa más preciso del modelo.

El profesor Arias sugiere que se genere una herramienta en la web, un drive, en el cual se disponga la información de los factores que se van revisando.

El profesor Giraldo concluye que se dividirá los factores en grupos de trabajo para iniciar la revisión de acuerdo a la metodología planteada por la profesora Marcela Martínez, y se dispondrá una carpeta en el drive para que se organice la información de la matriz con sus factores y características.

La profesora Cavanzo pregunta si hay posibilidad de contar con un estadístico para que se revise toda la parte de la encuesta y la formulación de las preguntas.

El profesor Giraldo comenta que se podría recurrir a algún profesor de la Facultad o pensar en contratar una persona para este tema. Se va a indagar si se puede contratar y como sería el proceso.

Concluye el profesor Giraldo manifestando que se organizará la información de los factores, características y aspectos a evaluar, se establecerán grupos de factores y generarán las carpetas respectivas con la información.

La profesora Martínez manifiesta que es importante que para el próximo comité se tengan analizados los factores y así se puede escoger en que factor va a trabajar cada quién.

5. Varios

Las profesionales de AyA recuerdan al comité la entrega de las especificaciones técnicas de los productos y servicios que se van a solicitar con el presupuesto asignado por AyA lo antes posible. Se le solicitará a la Coordinación General de AyA plazo de entregar el consolidado de las especificaciones técnicas finalizando esta semana.

Las profesionales de AyA recuerdan al comité la entrega de los seguimientos a 2020-3 de los planes de mejoramiento, ya que a la fecha solamente el proyecto curricular de Electricidad ha entregado la información.

6. Tareas.

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Continuar y concluir con los procesos de acreditación de alta calidad en el 2021.	Proyectos curriculares de la Facultad: Telemática, Electricidad, Civiles.	Julio de 2021