

**ACTA No. 004-2015****CONSEJO CURRICULAR DEL DOCTORADO EN INGENIERÍA**

LUGAR	FECHA	HORA
Sala Acces Grid	23 de Febrero de 2015	2:00 PM

PARTICIPANTES		
NOMBRE	CARGO	FIRMA
Roberto Ferro Escobar	Coordinador Doctorado en Ingeniería.	
Edwin Rivas Trujillo	Docente Doctorado en Ingeniería	
Victor Hugo Medina García	Docente Doctorado en Ingeniería	
Francisco Santamaría	Docente Invitado Doctorado en Ingeniería	
Nelson Vera	Estudiante Invitado	

**VERIFICACIÓN DEL QUORUM**

Se desarrolla la sesión del Consejo curricular del Doctorado en Ingeniería con quórum decisorio y con la presencia de los miembros mencionados anteriormente.

**TEMAS A TRATAR**

1. Lectura del Acta y aprobación del Acta anterior
2. Propuesta para implementación de sistema de gestión de calidad en el programa de Doctorado en Ingeniería.
3. Solicitud de profesor Cesar García Ubaque.
4. Respuesta de revisores del proyecto de investigación del estudiante Cesar Castellanos.
5. Solicitud de homologación.
6. Solicitud de sustentación (suficiencia investigadora e institucionalización).
7. Varios.
  - Solicitud de co-dirección proyecto de grado estudiante Lindsay Álvarez.

**DESARROLLO**

1. Se dio lectura al Acta anterior, la cual fue aprobada sin novedad.
2. El experto invitado Omar García hace una presentación de la propuesta del sistema de gestión de calidad para el Doctorado en Ingeniería con fines de acreditación del programa, igualmente entrega un documento que incluye propuesta económica para la implementación del mismo. El Consejo Curricular se da por enterado y sugiere realizar a



futuro dicha certificación.

3. El profesor Cesar García Ubaque solicita al Consejo Curricular de manera formal la dirección del trabajo de grado del estudiante Juan Pablo Miranda, quien a la fecha tiene como director al profesor Jorge Saby. El Consejo Curricular se da por enterado de la situación, sugiere e invita a los dos profesores que se reúnan y lleguen a un común acuerdo sobre la dirección del estudiante.
4. En sesión anterior el Consejo Curricular del Doctorado en Ingeniería remitió a pares extranjeros externos la propuesta de Investigación Doctoral titulada "Un sistema de Control de Actitud de pequeños satélites utilizando un método de Control no tradicional". El cual fue remitido a tres (3) revisores, de los cuales se ha obtenido la evaluación de un par, el Ph.D Hernán Zambrano del Laboratório de Integraçao e Testes – LIT, Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – INPE, y cuyas sugerencias podrán aportar positivamente al desarrollo del Proyecto de Investigación Doctoral. El Consejo Curricular solicita notificar al profesor Carlos Suarez sobre el particular.
5. El estudiante Robinson Jiménez, mediante solicitud fechada 6/02/2015, y avalada por su director, solicita al Consejo Curricular la homologación de la asignatura Ingeniería de Software Orientada a Servicios mediante la modalidad de artículos publicados. Una vez realizado el cumplimiento de los artículos y la temática de los mismos, el Consejo Curricular aprobó unánimemente dicha solicitud.
6. El Consejo Curricular revisa la documentación (avance del 70%, artículos publicados y demás requisitos contemplados en el Reglamento del Doctorado en Ingeniería Art. 43) radicada por los estudiantes con el respectivo aval de sus directores y considera pertinente proseguir con el proceso, para una próxima sesión elegir los respectivos revisores.
7. VARIOS
  - Una vez revisada la solicitud de asignación de codirector presentada por la Estudiante Lindsay Álvarez Pomar, avalada por su director el Dr. Germán Méndez, y por la Dra. Natália Mártins Goncalvez, El Consejo Curricular aprueba unánimemente asignar como codirectora del Proyecto de Investigación Doctoral de la estudiante a la profesora Natália Mártins Goncalvez PhD.

## **CIERRE**

Para finalizar, se cita a un Consejo Curricular para el día Lunes 9 de Marzo de 2015 a las 2:00 PM.

De esta manera se da por finalizado el Consejo Curricular del Doctorado en Ingeniería a los veintitrés (23) días del mes de Febrero de 2015 a las 4:00 PM.