



ACTA No. 008-2015

CONSEJO CURRICULAR DEL DOCTORADO EN INGENIERÍA

LUGAR	FECHA	HORA
Sala Acces Grid	13 de Abril de 2015	2:00 PM

PARTICIPANTES

NOMBRE	CARGO	FIRMA
Roberto Ferro Escobar	Coordinador Doctorado en Ingeniería.	
Edwin Rivas Trujillo	Docente Doctorado en Ingeniería.	
Víctor Hugo Medina García	Docente Doctorado en Ingeniería.	
Francisco Santamaría	Docente Invitado Doctorado en Ingeniería.	
Nelson Vera	Representante estudiantil.	

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. Solicitud del profesor Jairo Humberto Torres Acosta
3. Solicitud apoyo a movilidad, profesor Jorge Enrique Saby.
4. Solicitud apoyo a movilidad, profesora Lilia Edith Aparicio
5. Publicaciones.
6. Varios

DESARROLLO

1. Se dio lectura al Acta anterior, la cual fue aprobada sin novedad.
2. Se da lectura a la solicitud remitida por el profesor Jairo Humberto Torres Acosta fechada 10/04/2015, en el cual solicita al Consejo Curricular la participación de los investigadores Mario Ramos Maldonado Director general de investigación de desarrollo e innovación de la Universidad del Bío Bío y el Doctor Francisco Ramis Layon PhD en Ingeniería Industrial y Sistemas del instituto de tecnología de Giorgia de los EE.UU, docente de la Universidad de Chile, con el fin de invitarlos a participar en el evento que se realizará el día 29 y 30 de Abril, en el marco de la jornada académica de sustentaciones del Doctorado en Ingeniería.



Una vez revisada la solicitud, el Consejo Curricular le informa que desafortunadamente para el evento de los días 29 y 30 ya se realizaron las gestiones de consecución de recursos para el evento, además que ya se realizó la compra de tiquetes. Igualmente, para el mes de octubre se realizará un evento del Doctorado, con invitados internacionales, para el cual el Consejo Curricular le invita a remitir la solicitud de invitación de docentes extranjeros con al menos un mes de anticipación al evento.

Por otro lado, el Consejo Curricular aprobó que como apoyo a las clases de seminario I y II se invite a los doctores Mario Ramos Maldonado y Francisco Ramis Layon para que vía Skype (u otras plataformas virtuales) puedan impartir algunas clases durante el mes de Mayo, labor por la cual, en caso de realizarse, el programa de Doctorado en Ingeniería podrá gestionar un reconocimiento académico para cada Doctor.

3. Se da lectura de la solicitud del profesor Jorge Saby, quien solicita apoyo económico para participar en la ponencia para la creación de la red de investigación en la Universidad de British Columbia en Canadá, el Consejo Curricular aprueba dar respuesta al docente, como sigue:
 - En el año 2014 el programa de Doctorado en Ingeniería apoyó la participación del docente en varios eventos, solicitándole en reiteradas ocasiones de manera verbal remitir el correspondiente informe por escrito (en físico) de las actividades adelantadas, aportes al programa y socialización. A la fecha no se ha recibido dicha retroalimentación.
 - Además en aras de cumplir con la normatividad del doctorado es necesario que se adscriba (o haga alianza) con un grupo de investigación de la Facultad de Ingeniería clasificado en Colciencias, puede ser en las modalidades de grupo adscrito o colaborador, para que los resultados de investigación, tesis dirigidas, ponencias y demás tengan un impacto en la facultad, y por ende en el programa.
 - Finalmente el Consejo Curricular invita al docente a seguir trabajando en aras del programa y le sugiere que cualquier actividad que no competa al programa como primera instancia deberá de solicitar el apoyo en la Decanatura de la Facultad Tecnológica o en el CIDC.
4. La profesora Lilia Edith Pico Aparicio solicita apoyo para asistir al 12 "Cubesat developers workshop" a realizarse en la ciudad de California, USA entre los días 22 y 24 de Abril de 2015. El Consejo Curricular aprueba unánimemente apoyar a la docente.
5. El Consejo Curricular solicita al ingeniero Gabriel Álzate, OPS encargada de publicaciones del Doctorado, realizar el acompañamiento al proceso de publicación de los libros del Doctorado en Ingeniería, para lo cual se le solicita contactar a editoriales de reconocido prestigio, para continuar con el proceso de publicación.



CIERRE

Para finalizar, se cita a un Consejo Curricular para el día Lunes 11 de Mayo de 2015 a las 2:00 PM.

De esta manera se da por finalizado el Consejo Curricular del Doctorado en Ingeniería a los trece (13) días del mes de Abril de 2015 a las 4:00 PM.

[Firma manuscrita]

[Firma manuscrita]