

PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA – SECCIONAL CALI

Carrera de Ingeniería de Sistemas y Computación

18 de julio de 2016

Participantes

Andrés Adolfo Navarro Newball (Director de Carrera de Ingeniería de Sistemas y Computación)
Maribel Sacanamboy (Profesora Dpto de Electrónica y Ciencias de la Computación)
Juan Pablo García (Profesor Dpto de Electrónica y Ciencias de la Computación)
María Constanza Pabón (Profesor Dpto de Electrónica y Ciencias de la Computación)
Juan Carlos Martínez (Profesor Dpto de Electrónica y Ciencias de la Computación)
Gerardo Sarria (Profesor Dpto de Electrónica y Ciencias de la Computación)
Gloria Inés Álvarez (nueva integrante)
Fabián Ramírez (miembro temporal de vicerrectoría)
María Eugenia (invitada, asistente de acreditación de vice rectoría)

Temas Tratados y Tareas Realizadas

- Se informó que era la última participación de Fabián Ramírez y Maribel Sacanamboy como miembros del comité.
- Se designó al profesor Gerardo Sarria como gerente del proceso de re-acreditación del CNA.
- Fabián Ramírez y María Eugenia hicieron aclaraciones acerca de los requisitos administrativos para finalizar la reforma curricular y la re-acreditación. Se identificaron necesidades como:
- Identificación del momento adecuado para promocionar el nuevo plan y manejo de la información referente al mismo en la actualidad.
- Explicitar cómo un estudiante puede pasarse al nuevo plan.
- Finalizar el documento de re-acreditación del CNA a junio del 2017.
- Reunir la información para iniciar la socialización de la re-acreditación. Se hace crítico identificar los avances en el plan de mejoramiento.

Además, para la reforma curricular:

- Se asignó un profesor responsable para desarrollar el syllabus de cada curso del plan.
- Se explicó y se resolvieron dudas acerca de la información referente a la reforma curricular que se había enviado en el comité AN02022016.
- Se estableció como fecha límite para completar los syllabus con toda la información requerida el 15 de agosto del 2016.
- Se aprobaron los contenidos provistos por la profesora María Constanza Pabón para Introducción a la Ingeniería de Sistemas y Computación para 2016-2 y 2017-1. Se tuvieron en cuenta sugerencias para modificaciones menores.

- Se aprobó el contenido provistos por el profesor Gerardo Sarria para Introducción a la Programación para 2016-2. Se tuvieron en cuenta sugerencias para modificaciones menores.
- Se aprobó el contenido provisto para Desarrollo Formal de Sistemas provisto por el profesor Camilo Rueda.

Finalmente, se discutió si las el formato de evaluación de los cursos se debe adaptar a las pruebas de estado Saber Pro. Se evidenció que las modificaciones metodológicas realizadas por el proceso de acreditación ABET contribuyen a mejorar las competencias para esta prueba. Se sugiere que un entrenamiento para el tipo de examen de estas pruebas se debe hacer por fuera del plan de estudios, pero sólo en cuanto a forma y no en cuanto a conocimientos, pues este se brinda en la carrera. El profesor Juan Pablo García sugiere que debemos incluir una pregunta “tipo Saber Pro” en todos los exámenes. Esto último se deberá discutir en otro comité de carrera. Se acuerda el horario del comité como los lunes de 2 a 4 p.m.

Transcribe el acta

Andrés Adolfo Navarro Newball

actas/an03022016_-_acta_del_18_de_julio_de_2016.txt · Última modificación: 2016/07/23 03:34 por anavarro