

20141006 ACTA COMITÉ DE CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA – SECCIONAL CALI

Octubre 6 de 2014

Participantes

Maria Constanza Pabon (Profesor Dpto de Electrónica y Ciencias de la Computación)
Gerardo Sarria (Profesor Dpto de Electrónica y Ciencias de la Computación)
Jorge Figueroa (Profesor Dpto de Matemáticas y Ciencias Naturales)
Juan Carlos Martinez (Profesor Dpto de Electrónica y Ciencias de la Computación)
Maribel Sacanamboy (Profesor Dpto de Electrónica y Ciencias de la Computación)
Antal Buss (Director de Carrera)

Temas tratados

- Plan de mejoramiento para SaberPro. Se presento el plan de mejoramiento para las pruebas SaberPro, resultado de lo discutido en los comités anteriores.
- Cambios en los curso de física. Dentro de la reforma que viene adelantando la carrera de Ing. Industrial plantearon la posibilidad de reducir el número de créditos de los cursos de física. Para la carrera esto significa reducir el curso de Cinemática y Dinámica y el curso de Electricidad y Magnetismo a 3 créditos, liberando 2 créditos. Dentro del comité se definió utilizar estos dos créditos para crear otro curso tipo Laboratorio de Programación, posiblemente entre 3er y 4to semestre para reforzar los conocimientos prácticos vistos en los cursos.
- Se realizo una revisión del plan de mejoramiento 2013-2016, analizando como está desarrollando. En general se esta cumpliendo, pero hay aspectos que requieren más atención como el Capítulo ACM, la revisión del currículo y sus ajustes, relación con el entorno, reactivar los seminarios (PeCeS), entre otros.

Transcribe el acta

Antal A. Buss