

SubComisión de Posgrado del área Investigación Operativa (SCAPA-IO)
Acta reunión 22 marzo 2017

Presentes: Héctor Cancela, Antonio Mauttone, Franco Robledo, Pablo Romero, Maria Urquhart,.
Ausentes con aviso: Omar Viera, Sandro Moscatelli.
Hora Comienzo: 14:00.

Puntos tratados y resoluciones

0- Aprobación de actas previas

Se aprueba el acta de la sesión del 21 de diciembre de 2016.

1- Aprobación de curso "Técnicas de Descomposición en Programación Matemática", expediente 060126-000013-17

Visto el programa del curso "Técnicas de Descomposición en Programación Matemática", presentado por Víctor Albornoz (responsable local Héctor Cancela), y considerando los antecedentes del profesor a cargo del curso, la SCAPA-IO manifiesta su opinión favorable y resuelve solicitar al Consejo de la Facultad la aprobación de dicho curso, que aportará créditos en la Materia "Optimización" de la Maestría de Investigación de Operaciones.

2- Propuesta de Diploma de Optimización.

Se aprueba la propuesta de Plan de Estudios del Diploma de Optimización con las modificaciones discutidas en sala.

Se preparará en el correr de las próximas semanas el conjunto de elementos requeridos para su presentación a las autoridades centrales de la facultad (fundamentación de la propuesta, ejemplo de implementación, programas de cursos y CVs de profesores).

3- Lista de cursos de educación permanente 2017 a cargo de la SCAPA-IO

Se aprueba la siguiente nómina como cursos de educación permanente, a enviar al Director de Posgrados de la Facultad: Seguridad de Funcionamiento/ Técnicas de Descomposición en Programación Matemática/Algoritmos de aproximación.

Hora finalización: 15:50