

Junta de la academia de Análisis, Cálculo y Ecuaciones Diferenciales (ACyED) realizada el día 8 de enero de 2021 mediante Microsoft TEAMS

Por este conducto informo que en reunión de la academia "Análisis, Cálculo y Ecuaciones Diferenciales", llevada a cabo el día 8 de enero de 2021, se acordó lo siguiente:

1. Aprobar el informe de la comisión de "Elaboración de material para cursos de cálculo en línea", y enviarla al jefe del Departamento de matemáticas y al Director de la División de la DCEN para su aprobación y además conozcan las actividades que realizarán los miembros de la comisión para promocionar los materiales desarrollados.
2. Aprobar el informe del proyecto "aspectos geométrico-algebraicos de cuantización semi-clásica en la teoría adiabática"; presentado por Dr. Yury Vorobev;
3. Informar a los profesores del Departamento de Matemáticas de la disposición del material elaborado por la comisión de "Elaboración de material para cursos de cálculo en línea", el próximo día viernes 15 a las 16 horas;
4. Invitar a los profesores Dra. Marysol Navarro B., MC. Ana Gpe. Del Castillo B, Dr. Eduardo Velasco B. para que impartan el curso de 20 horas "Curso Básico de MÖBIUS", dirigido a los profesores del Departamento de Matemáticas, con el objetivo de enriquecer y facilitar sus cursos en línea.

Miembros de la academia ACyED que asistieron a la junta

- 1) Dr. Carrillo Navarro Francisco Armando
- 2) Dr. Díaz Gómez José Luis
- 3) Dra. Espinoza Villalva Carolina
- 4) Dr. Flores Espinoza Rubén
- 5) Dr. González González Rodrigo
- 6) Dr. Leyva Castellanos Horacio
- 7) Dra. Navarro Burruel Marysol
- 8) Dr. Velasco Barrera Eduardo
- 9) MC. Leyva Ontiveros Roberto

Dr. Horacio Leyva Castellanos

Presidente de la academia ACyED