



III Jornadas de Estudio en Educación Matemática (III JEEM)

Córdoba, 30 de octubre al 1 de noviembre de 2019

La Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación (FAMAF), de la Universidad Nacional de Córdoba, invita a participar de las III JEEM a realizarse en la ciudad de Córdoba entre los días 30 de octubre y 1 de noviembre de 2019. Las Jornadas se organizan en torno a la visita de la Dra. Rita Borromeo Ferri, docente e investigadora de la Universidad de Kassel (Alemania) y Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (Chile), de reconocida trayectoria internacional en el campo de la Educación Matemática.

La Profesora Borromeo Ferri viene desarrollando líneas de investigación vinculadas a la enseñanza y el aprendizaje de la modelización matemática, estilos de pensamiento matemático y estudios internacionales comparativos sobre educación en educación secundaria. Participa activamente en la formación de docentes de matemática.

El objetivo principal de estas jornadas es el de favorecer el intercambio fructífero entre los participantes en torno a discusiones teóricas y de experiencias de trabajo con la especialista. Dichas discusiones buscarán identificar los elementos centrales a considerar en procesos de modelización matemática y vivenciar distintas estrategias de implementación en aula.

Para las III JEEM está programada una conferencia a cargo de la especialista y un espacio de taller para: abordar el estudio de los fundamentos teóricos de la modelización matemática, trabajar sobre la formulación de “buenos” problemas de modelización, desarrollar tareas de modelización en grupos y discutir diferentes modalidades de intervención del profesor para la enseñanza de la modelización matemática.

Destinatarios: investigadores en educación matemática, docentes de matemática de nivel secundario y superior y estudiantes avanzados de carreras de Profesorado.

Costo: las III JEEM tienen un costo de inscripción de \$1000. Se ofrecerán descuentos para estudiantes de Profesorados. Quedan exentos del costo de inscripción los estudiantes del Profesorado en Matemática de la FAMAF.

Importante: Debido a limitaciones del espacio físico donde se realizarán las actividades y la modalidad de taller prevista para los encuentros, se establece un cupo de 60 participantes. Por este motivo solicitamos a los interesados que completen la siguiente ficha de [pre-inscripción](#). Se otorgarán certificados de asistencia.

En una próxima circular se informará el cronograma detallado de horarios, lugares y actividades de las Jornadas, así como las modalidades de pago.

Esperamos tu participación

La Comisión Organizadora