

CAPACITACIÓN DOCENTE A DISTANCIA

Se dictará un curso dirigido a docentes en matemática e informática. La temática del curso es la resolución de problemas matemáticos a través de utilitarios específicos.

A partir del corriente mes la Universidad Nacional de Villa María junto al Centro de Investigación Babbage, de Buenos Aires, comenzará a dictar el curso de capacitación docente a distancia 'Resolución de Problemas con Utilitarios Geométricos'. El curso apunta al perfeccionamiento en las áreas de matemática e informática y está orientado a profesionales de la educación y a estudiantes avanzados en esas disciplinas. Durante el cursado se abordará la aplicación de programas de computación a la resolución de problemas de matemática, con el objetivo de actualizar el estilo de la práctica didáctica con el respaldo de utilitarios geométricos.

El programa

Para participar de esta instancia de formación los interesados deben operar Windows y correo electrónico. El curso está organizado en tres módulos de capacitación, a lo largo de los cuales los alumnos dispondrán de un servicio de tutoría. El primer módulo, cuya duración es 1 mes, comenzará con una clase presencial optativa de 4 horas y continuará con intercambios virtuales para corroborar la instalación y el manejo de los programas. El módulo central, que se desarrollará totalmente a distancia con respaldo de encuentros presenciales de consulta, tendrá una duración de 3 meses. El módulo final consistirá en el desarrollo, por parte de los alumnos, de una situación didáctica que articule las posibilidades específicas de los utilitarios.

Inscripciones

Los interesados pueden solicitar la ficha de inscripción y informarse sobre los costos del curso a través de las siguientes direcciones electrónicas: liliana.saidon@centrobabbage.com o secinves@ich.unvm.edu.ar. Desde nuestra universidad esta instancia formativa a distancia está organizada por la Secretaría de Investigación y Extensión del Instituto de Ciencias Humanas. Participa de la coordinación el licenciado Marcel Pochulu, docente de la UNVM.