

## Trayecto Complementario de Grado

### BOLETIN INFORMATIVO N° 5/2019

Se informan las actividades que se desarrollarán en el marco del Trayecto para el  
SEGUNDO CUATRIMESTRE 2019.

#### Participación de la ACTIVIDAD DE DOCENCIA:

##### “Uso de aplicaciones móviles de GeoGebra en cursos de Matemática”

**Fecha:** sábado 31/08/19 de 9 a 12 hs

**Lugar:** Aula Comelli. Edificio Central. Facultad de Ingeniería. 1 y 47.

**Docentes a cargo:** Dra. Viviana Costa, Mg. Laura del Río, Prof. Fabiana Pauletich, Prof. Anahí Biurrun.

**Cupo:** 60 asistentes

#### Breve Descripción:

En este taller se propone conocer las herramientas que proporciona el software GeoGebra para la enseñanza y aprendizaje de Matemática. Para ello se realizarán actividades prácticas, directamente vinculadas con dichas asignaturas que permitirán aprender el uso básico de las aplicaciones móviles de GeoGebra. Asistir con las Apps de GeoGebra descargadas en su celular: Calculadora Gráfica, Calculadora 3D, CAS.

**Inscripción a la Actividad -[AQUÍ](#)-**

- Se entregan certificados de asistencia –

#### ÁREA I.B - DOCENCIA

**Destinatarios:** estudiantes de los Profesorados de Física, Química, Matemática y Cs. Biológicas

**Carga Horaria Reconocida:** 3hs.

**Requisitos previos:** No posee

#### Participación de la ACTIVIDAD DE DOCENCIA:

##### “Charla sobre formas de inscripción a la docencia”

**Fecha:** Martes 03/09/2019. 17:30hs.

**Lugar:** Aula C07.

**A cargo del Equipo de Ingreso y Permanencia**

**Cupo:** 20 personas

#### Breve Descripción:

Esta charla pretender asesorar acerca de las distintas formas de inscripción a los diferentes ámbitos de educación (nacional, provincial).

**Inscripción a la Actividad -[AQUÍ](#)-**

- Se entregan certificados de asistencia –

#### ÁREA I.B - DOCENCIA

**Destinatarios:** estudiantes de los Profesorados de Física, Química, Matemática y Cs. Biológicas

**Carga Horaria Reconocida:** 2hs.

**Requisitos previos:** No posee

## Trayecto Complementario de Grado

### BOLETIN INFORMATIVO N° 5/2019

Se informan las actividades que se desarrollarán en el marco del Trayecto para el  
SEGUNDO CUATRIMESTRE 2019.

### Participación del PROYECTO DE EXTENSIÓN: “La Facultad va a la escuela”

**Reunión informativa:** 06/09/2019 16hs.

**Lugar:** Subsuelo Depto. Matemática, Fac. Cs. Exactas

**Docentes a cargo:** Marisa A. Bab, Celeste Y. Marzetti, Sabrina Festa, Micaela Chaumeil y Cinthya M. Ribero

**Contacto:** lafacuvaalcole@gruposyahoo.com.com.ar

#### Breve Descripción:

El proyecto está en ejecución desde el 2002, con el objetivo de contribuir a mejorar la enseñanza de las Ciencias Exactas y Naturales en las Escuela de gestión pública, incentivando la experimentación como herramienta didáctica.

Se pretende que los participantes se formen en extensión universitaria mediante actividades en territorio vinculadas a la enseñanza de las Ciencias Exactas y Naturales. En estas se incluye la realización de talleres dirigidos a los maestros de Escuelas Primarias o a estudiantes en Escuelas Secundarias de la región.

Se proponen como tareas a realizar la participación en un encuentro donde se explique la metodología de trabajo del proyecto en las escuelas, debatir sobre la misma y realizar una planificación de las actividades-taller en las que formarán parte. Realizar y comprender el taller planificado con integrantes del Proyecto. Asistir a un encuentro con maestros para enseñar y debatir los contenidos del taller, con el acompañamiento de integrantes del Proyecto. Realizar una evaluación sobre el taller y el desarrollo de las actividades con los docentes tomando en consideración las propuestas de transposición al aula.

**Inscripción a la Actividad -[AQUÍ](#)-  
- Se entregan certificados de asistencia -**

#### ÁREA III - EXTENSIÓN

**Destinatarios:** estudiantes de los Profesorados de Física, Química, Matemática y Cs. Biológicas

**Carga Horaria Reconocida:** A confirmar

**Requisitos previos:** No posee