

**ABRIL 2022**

## **COMISIÓN DE EXTENSIÓN DEL CLAUSTRO DE FACULTAD DE INGENIERÍA.**

### **RÉGIMEN DE REUNIONES:**

**Día y hora:** A determinar. Reuniones quincenales

**Modalidad:** Híbrida

**Frecuencia:** Quincenal. Modificable de acuerdo a las actividades particulares que surjan durante el período.

**Vigencia del plan de trabajo:** 1 año a partir de la fecha de aprobación.

**Grupos de trabajo internos,** Con la finalidad de avanzar en las diferentes propuestas, en particular en la búsqueda de información para discutir y analizar en el ámbito de toda la Comisión.

### **PLAN DE TRABAJO**

1. Fomentar el vínculo de la Comisión de Extensión del Claustro con la Unidad de Extensión de FING- Se propone una reunión de presentación de la Comisión, el Plan de trabajo y colaboración en las instancias que surjan.
2. Actualizar el informe de trabajo “Relevamiento de la Situación de la Extensión en Facultad de Ingeniería- Agosto 2018”, de forma de poder diagnosticar la situación actual de las Actividades de Extensión en la FING.
3. Formulario de renovación de cargos interinos de la FING (Formulario F5) no considera las actividades de extensión dentro de las actividades a informar. Averiguar el por qué de esta situación y buscar acciones para subsanar el problema.
4. Establecer los mecanismos para que las visitas de docentes a las escuelas y liceos, así como de estudiantes de las mismas se “oficialicen” como actividades de extensión. Fomentar estas actividades y que no sólo sean por voluntad de algunos docentes.
5. Se ha constatado el hecho de que docentes y estudiantes de FING no proponen o proponen pocos Proyectos en los Programas de la CSEAM (Comisión Sectorial de Extensión y Actividades con el Medio). Analizar las causas de este hecho y buscar estrategias para fomentar la presentación de proyectos en estas actividades. Dentro de las actividades de análisis de las causas, se propone desarrollar y realizar una encuesta a docentes y a estudiantes de FING.
6. Investigar los trabajos de Extensión, modalidades, y promover vínculos con otros Servicios e incluso con Facultades de Ingeniería del Mercosur.