

Montevideo, 13 de Noviembre de 2017

Sra. Decana de la Facultad de Ingeniería
Ing. María Simon

Por medio de la presente le informo sobre lo actuado como Asistente Académico durante el período anterior.

En el período referido desarrollé las siguientes actividades:

- participación en las reuniones semanales de planificación y coordinación con la Decana y demás Asistentes Académicos;
- coordinación de actividades de enseñanza con los demás asistentes académicos en la temática.
- participación en varias comisiones (como la Comisión de Políticas de Enseñanza y la Comisión de Recursos Informáticos, entre otras), y en actividades y reuniones específicas a pedido de la Decana;
- participación en la elaboración de varios documentos relacionados a temas de enseñanza. Por ejemplo, proyectos relacionados con el avance en las carreras y la mejora de la calidad de los aprendizajes; acciones asociadas a la herramienta diagnóstica al ingreso (HDI); entre otros.
- Participación en el grupo de revisión de la HDI, que tuvo una primera aplicación diferencial en el segundo semestre de 2017. Planteo de una nueva propuesta para 2018.
- participación en el programa de fortalecimiento académico 2017-2018 de la Facultad: análisis de ejecución de los proyectos anteriores; desarrollo de las bases para la convocatoria a proyectos, participación en el comité de selección de propuestas por parte de Decanato y confección del informe final;
- coordinación en aspectos de enseñanza con la directora de la Unidad de Enseñanza (UEFI) y su personal a cargo. Esta actividad contempla un importante número de actividades e insume mucho tiempo;
- supervisión de actividades de la becaria de CSIC en Facultad. En este período se realizó en particular un nuevo llamado, del cual participé en cada instancia;
- coordinación en temas de gestión de enseñanza (en vinculación con Bedelía, el PALE, el SAD);
- coordinación en aspectos de enseñanza con el director de la Unidad de Recursos Informáticos y su personal a cargo;
- colaboración en la presentación de proyectos en el área de enseñanza, en diferentes líneas, financiados por la Comisión Sectorial de Enseñanza (CSE).
- participación en la CSE como delegado del Área Tecnologías y Ciencias de la Naturaleza y el Hábitat (Área, de aquí en más);

- participación en la comisión espejo del Área en temas de enseñanza. Elaboración de informes elevados a la mesa del Área.
- Participación en la comisión espejo del Área en temas de indicadores para la asignación de recursos presupuestales, conjuntamente con el Cr. Adolfo Cartategui.
- seguimiento de diversos proyectos en temas de enseñanza en el marco del Área. Por ejemplo: OpenFING (apoyo en el gerenciamiento, responsabilidad en el desarrollo de un curso en la temática --Iniciación a la producción audiovisual y multimedia-- que se desarrolló en ambos semestres, escritura de un artículo presentado en WREA-LACLO'17 sobre OpenFING); líneas de vinculación con la enseñanza media (difusión, elaboración de propuestas de nivelación para potenciales estudiantes); actividades relacionadas con el uso de tecnologías en la educación; colaboración en la concepción de un sistema informático de apoyo a la orientación de estudiantes y fortalecimiento de acciones referidas a la orientación de estudiantes, en general;
- definición de líneas de acción para 2018 en la comisión espejo del Área en temas de enseñanza.
- participación en actividades relacionadas con el ingreso: coordinación y participación en los Talleres de Orientación al Inicio, desarrollados en conjunto con docentes del IMERL;
- realización de tareas de coordinación del Espacio de Orientación y Consulta (EOC); generación de actividades en el EOC; vinculación del EOC con la UEFI y otros actores de la Facultad (como Bedelía y directores de carreras); generación de plan de trabajo y conducción de líneas de investigación relacionadas con la evaluación del impacto de tareas de orientación estudiantil en el avance/rendimiento académico: publicación de un artículo en la revista InterCambios y desarrollo de una propuesta de proyecto de investigación (como responsable) en el llamado PIMCEU de la CSE y CSIC. En esta propuesta participan también integrantes del EOC, de la UEFI, una docente de Psicología (coordinadora del programa PROREN) y una evento (co responsable del proyecto) de la Universidad Simon Fraser University (SFU, Canadá).
- participación en la organización de algunos eventos que vinculan a nuestra Facultad. En particular, Ingeniería de Muestra (IdM), como co-responsable por parte de FING. Este evento insumió mucho tiempo y esfuerzo durante varios meses. Actualmente me estoy encargando también del informe final de IdM 2017 y de definir algunas acciones para IdM 2018, evento especial por los diez años de la muestra que tendrá características particulares, como por ejemplo instancias en el interior del país.
- Colaboración en la generación de vínculos con Secundaria y UTU a partir de los eventos de difusión de la Facultad; en particular a partir de IdM.
- Participación en reuniones para la generación de otros eventos que vinculan a la Facultad, tales como: las primeras jornadas IMM-FING y las jornadas ANTEL-FING.
- participación en la comisión de transferencia del Tecnólogo en Informática, con representantes de UTU/ANEP y UTEC. Desarrollo de una propuesta que implicó la duplicación de cupos para 2018 (en realidad ingresaron todos los estudiantes inscriptos). Participación en actividades de transferencia de todos los tecnólogos; en particular en el diseño de un acuerdo marco y a partir de éste de convenios específicos, que se espera sean aprobados próximamente por las distintas instituciones involucradas.

- colaboración en diferentes tareas relacionadas con el presupuesto de la Facultad;
- participación en reuniones con directores de carrera, por diversos temas;
- participación en la generación de documentos relacionados a nuevos planes de estudio para las ingenierías y en reuniones relacionadas con este tema;
- participación en documentos sobre planificación estratégica y seguimiento en temas de enseñanza de la Facultad;
- colaboración en el armado de un proyecto institucional en temas de enseñanza para la ANII que focaliza en el fomento de las ingenierías;
- asistencia al Consejo de la Facultad para presentar distintos temas vinculados a Decanato;
- participación en el proyecto que consiste en generar memorias *vivas* del Decanato, mejorando la disponibilidad de información relevante de la Facultad a partir de su sitio web.

Durante el próximo período seguiré desarrollando actividades en las líneas contempladas previamente, particularmente focalizadas en temas de enseñanza, aunque no exclusivamente restringidas a estos temas, como se desprende del informe previo.

Finalmente, quiero destacar que durante este tiempo como Asistente Académico he trabajado en un ambiente de equipo muy agradable, estimulante y constructivo.

Sin otro particular lo saluda con afecto,

Carlos Luna
Asistente Académico