



5-4-18

Algunos puntos de la gestión 2014-18

Es difícil sintetizar 4 años de trabajo en unos pocos puntos. El resumen que sigue trata de reflejar resultados logrados por todo el equipo de gestión, con el compromiso y la colaboración de todos los claustros, del Consejo Directivo y sus comisiones asesoras. Muchas políticas son continuación de acciones anteriores y otras seguramente se continuarán y mejorarán en el futuro.

Eje Académico de Grado

- Actualización de los planes de Estudio en 2015.
- Creación de la carrera de Analista en TIC en 2017.
- Acreditación por 6 años de la Ingeniería en Computación.
- Crecimiento del re-dictado de asignaturas (**26** asignaturas redictadas)
- Fortalecimiento de los programas de Apoyo a Finales (APREF).
- Cursos de Verano en asignaturas críticas. Cursos de redacción de Tesinas de Grado.
- Incremento de Ingresantes. (**44%** más de inscriptos, **52%** más de cursantes de 1er. año)
- Incremento en el número de cursadas y finales aprobados por los alumnos (Se alcanzaron las 5684 cursadas y 5721 finales aprobados en 2017. Los finales representan **39%** más que en 2013.
- Organización de la re-acreditación de las Licenciaturas en Informática y en Sistemas
- Sistematización de las normativas académicas de la Facultad.
- Creación del Programa de Estímulo al Rendimiento Académico.
- Desarrollo del Programa de apoyo al Egreso.
- Premio a Ingresantes destacados.
- Premio a las mejores Tesinas de Grado.
- Adscripciones a cátedra por concurso.
- Seguimiento y gestión pedagógica de las Tutorías para alumnos.
- Creación del programa de desarrollo de Objetos de Aprendizaje para cátedras.
- Sistematización de las normativas relacionadas con Alumnos, Cátedras y Carreras.
- Organización de las PPS de Ingeniería en Computación con Empresas y Organismos Públicos.
- Premio Sadosky a la Formación de Talento Informático obtenido por la Facultad.
- Participación en la Red de Universidades Nacionales c/ Carreras de Informática (RedUNCI) para definir Recomendaciones Curriculares, Estándares y Convenios de Movilidad de Estudiantes.

Personal Docente y No Docente

- Crecimiento de la planta docente de la Facultad (**23% - 70 cargos**).
- Crecimiento de un **42%** de las mayores dedicaciones a la Investigación.
- Crecimiento de la planta no docente de la Facultad (**234% - 35 ingresos – 25 ascensos**)
- Creación del Consejo Consultivo No Docente.
- Regularización de todos los concursos docentes pendientes.
- Certificación ISO 9000 para los concursos docentes de la Facultad
- Solución de los contratos precarios, mediante concursos públicos de Ingreso a planta no docente.
- Ingresos y ascensos no docentes por concurso.
- Apoyo a la capacitación continua de los no docentes.

Ciencia, Tecnología e Innovación

- Creación del programa de Proyectos de Desarrollo e Innovación con Alumnos.
- Creación de la Expo Ciencia y Tecnología de la Facultad.
- Premio a las publicaciones científicas de la Facultad.
- Subsidios a los Proyectos de I+D+I de la Facultad.
- Proyecto e instalación de la Usina de Ideas.
- Programa de acciones de Innovación con Alumnos.
- Organización de diferentes Congresos y reuniones científicas en la Facultad.
- Desarrollo del Sistema de seguimiento y rendición de Subsidios.
- Apoyo a la asistencia de Docentes-Investigadores y de Alumnos a Congresos de la disciplina.



5-4-18

Algunos puntos de la gestión 2014-18

Eje Académico de Postgrado

- Acreditación y categorización al máximo nivel del Doctorado en Ciencias Informáticas.
- Re-Acreditación y categorización de Maestrías y Especializaciones.
- Creación del Mes del Doctorado (2 veces por año) con docentes y alumnos del país y exterior.
- Creación de la carrera de Especialización en Inteligencia de Datos orientada a Big Data.
- Incremento en el número de egresados de Posgrado. (**120** egresados de posgrado en 4 años, **32** de ellos de Doctorado en Ciencias Informática)
- Integración de alumnos latinoamericanos en el Posgrado.

Extensión y vinculación con el medio

- Mantenimiento de todos los proyectos de Extensión en curso.
- Creación del programa AOMCI (Acciones Orientadas a la Mejora de las Carreras de Informática) con recursos propios, en reemplazo del proyecto PROMINF de la SPU.
- Crecimiento de las Becas de Ayuda Económica para Alumnos. (los fondos aumentaron un **566 %**)
- Creación del Consejo Asesor de Profesionales externos.
- Mantenimiento de los Convenios y Acuerdos de transferencia de tecnología y de consultoría con empresas y organismos públicos, a través de III-LIDI, LIFIA y LINTI.
- Participación en múltiples acciones de Extensión y Capacitación con el medio (Escuelas, Adultos mayores, Expo Universidad, programa 111MIL entre otros)
- Creación del Programa de Bicicletas para Alumnos.

Infraestructura y Equipamiento de la Facultad

- Desarrollo y puesta en funciones de la tercer etapa del edificio, incluyendo áreas administrativas, de gestión, de posgrado y aulas.
- Mantenimiento del edificio (pintura, techos, obras de agua, gas, electricidad, seguridad).
- Compra e instalación de una Subestación eléctrica de media tensión para la Facultad.
- Obra de ampliación de la Biblioteca.
- Mejora de las Aulas (con su equipamiento).
- Mejora de todas las Salas de Cómputo de la Facultad.
- Creación del segundo estacionamiento de la Facultad.
- Desarrollo y puesta en operación de todas las obras complementarias de la tercer etapa.
- Creación de los Laboratorios Móviles (actualmente 3) para las cátedras de grado y posgrado.
- Incremento del mobiliario para los alumnos en áreas comunes.
- Compras de libros y máquinas para la Biblioteca.

Gestión. Presupuesto. Economía y Finanzas. Modernización.

- Crecimiento del presupuesto de la Facultad. (**378 % en 4 años**)
- Reordenamiento de la gestión con una asignación transparente de los fondos.
- Publicación de la ejecución presupuestaria de todos los años x Internet.
- Desarrollo de varios sistemas para modernizar la gestión.
- Certificación de calidad de procesos administrativos.
- Digesto electrónico de la Facultad.

Comunicación y Difusión Institucional

- Creación de la Revista Institucional de la Facultad. Bit&Byte.
- Imagen de la Facultad. Nuevo Logo.
- Actualización del sitio WEB y desarrollo de la vinculación con los alumnos por Redes Sociales.
- Mejoras en la cartelería estática y la señalética de la Facultad.
- Generación de material audiovisual y participación en la Expo Universidad.
- Generación de información en diferentes ámbitos de la Facultad utilizando TVs.
- Creación de la aplicación móvil para Alumnos, Docentes y No Docentes de la Facultad.

Ing. Armando De Giusti