

BIBLIOTECA CENTRAL:

EFICAZ COLABORACION A LA DOCENCIA E INVESTIGACION



Biblioteca Central; Brinda apoyo bibliográfico a los alumnos de Ciencias Físicas y Matemáticas.

Con nuevos textos de Ingeniería cuenta la Biblioteca Central de la Facultad, al adquirir por requerimiento de los profesores de los diversos cursos, libros que servirán de apoyo a los alumnos de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas.

La adquisición de 217 nuevos títulos significó una inversión del orden de los \$ 300.000. De esta manera, periódicamente y según las disponibilidades presupuestarias, Biblioteca Central incrementa el volumen de libros y revistas de la especialidad, que favorecen la labor docente y de investigación, que se realiza en esta Casa de Estudios Superiores.

Diariamente, un promedio de 1500 alumnos acuden a la Biblioteca a solicitar préstamos de textos, revistas, o bien a buscar la información requerida, respecto a la ubicación de los libros en los catálogos existentes.

En la actualidad, la Biblioteca Central cuenta con un número aproximado de 42.000 volúmenes, tiene 41 títulos de suscripciones por compra y 182 por donación y canje.

María Luisa Menares E., Bibliotecaria Jefe, señaló que si se suman los volúmenes existentes en las Bibliotecas Departamentales, el número de libros y revistas alcanzarían un total de 137.500 textos. Aclaró que la función de una y otras bibliotecas es descentralizada, pero existe una estrecha vinculación a fin de afinar y coordinar las funciones y la prestación de servicios a los usuarios.

Catálogos

Existe en la Biblioteca Central dos catálogos, uno colectivo de la Facultad, que contiene los títulos de la totalidad de las bibliotecas existentes dentro de ella, y otro de Ciencias Afines, el que tiene registrada en fichas la información del material bibliográfico en el área de Ingeniería de otras Instituciones, tales como: CODELCO, ENAMI, ENAP, ENDESA y organismos universitarios y ministeriales vinculados con la especialidad.

Este Catálogo —afirmó María Luisa Menares— es bastante efectivo. No sólo es de utilidad para los usuarios internos de la Facultad, sino que también es muy útil al usuario externo. Su puesta al día se realiza con cierto éxito, ya que las instituciones mencionadas responden en forma eficaz, enviando periódicamente la información recién adquirida.

En estos momentos existe un proyecto bastante ambicioso y no es otro que el de llegar a elaborar un Catálogo Nacional del Área de la Ingeniería, y para ello se trabaja conjuntamente con las bibliotecas de esta especialidad y las Instituciones nombradas, a fin de recopilar todos los proyectos, textos, títulos y revistas existentes. Este proyecto está también relacionado con otro, ya que existe interés en llegar a tener un control bibliográfico mundial sobre esta materia.

Por otra parte, Biblioteca Central elabora permanentemente un catálogo de Memorias con Mención. Este año este documento tiene la novedad que, además de señalar la mención, el nombre del memorista, trae un índice descriptor de palabras claves que contiene el tema. Este catálogo es difundido a las Universidades en el área de la Ingeniería y a las Instituciones vinculadas a este campo. Tiene un valor de \$ 100.

Servicio de difusión.

Biblioteca Central consciente de la necesidad de estar al tanto de los avances que se registran en el exterior en el campo de la Ingeniería, mantiene vinculación con diversas universidades europeas, norteamericanas y latinoamericanas, mediante canjes y donaciones, que favorecen el intercambio de textos y publicaciones.

Asimismo, se proyecta reanudar las exposiciones de libros para dar a conocer la literatura científica en plaza, invitándose a toda la comunidad universitaria a participar. Manifestó María Luisa Menares, que la primera muestra literaria-científica se realizará a fines de junio.

Biblioteca Central, además del préstamo de material, ofrece otros servicios como el de fotocopias y máquinas lectoras amplificadora de micro-film, preparación de bibliografías e instrucción a los alumnos sobre la manera de confeccionarlas en base a ciertos métodos de investigación.