

PROFESORES BECADOS EN EL EXTERIOR

Son numerosas las autorizaciones que el Consejo Universitario ha concedido a profesores y miembros del personal auxiliar de la docencia para que puedan ausentarse del país a realizar estudios de perfeccionamiento y otras actividades académicas en centros científicos del exterior. El ingeniero jefe del Instituto de Investigaciones y Ensayos de Materiales y profesor de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Francisco Dick Urbina, hará estudios de su especialidad en Estados Unidos, becado por el Gobierno de ese país; posteriormente asistirá en representación de la Universidad al segundo Congreso Panamericano de Mecánica de Suelos y de Ingeniería de fundaciones que se efectuará en Brasil.

La investigadora en ecología del Centro de Investigaciones Zoológicas, Valeria Vitali, ha sido comisionada por el Consejo para que efectúe estudios de su especialidad en Europa. El Dr. Joseph Grunwald, Director ad honorem del Instituto de Economía y profesor de Teoría Económica, ha sido autorizado para que continúe sus estudios de especialización en la Universidad de Yale, Estados Unidos.

Becado por la Fundación Rockefeller estudiará en Europa el profesor Francisco Di Castri, Director del Instituto de Higiene y Fomento de la Producción Animal, y profesor contratado de la Facultad de Ciencias Pecuarias y Veterinarias.

La profesora del Instituto de Educación Física y Técnica, Blanca Freges, realizará estudios en universidades españolas; y el profesor, jefe 2º de la cátedra de Fisiología de la Escuela Dental, Fernando Vargas Figueroa, becado por la fundación Rockefeller, hará estudios de especialización por un nuevo periodo de un año en la Universidad de Minnesota.

El ayudante de la cátedra de cirugía del Dr. Alfredo Velasco, Dr. Arnaldo Molina López, invitado por el Decano de la Facultad de Medicina de la Universidad de Sao Paulo, realizará estudios de su especialidad en la Universidad mencionada.

La ayudante de la cátedra de Bromatología y Toxicología de la Escuela de Química y Farmacia, Lilia Masson, ha sido comisionada pa-

ra que realice trabajos en química analítica de lípidos en el laboratorio del profesor Pedro Cattaneo de la Universidad de Buenos Aires. El ayudante metalógrafo del IDIEM y ayudante de la cátedra de física de los metales de la Escuela de Ingeniería, Juan Figueroa Vera, ha sido becado por un año por el gobierno de Bélgica, para realizar estudios para postgraduados en las universidades de ese país.

LA ENSEÑANZA QUIMICO FARMACEUTICA FRENTE AL DESARROLLO CIENTIFICO

Ante la necesidad de diversificar los estudios farmacéuticos debido al desarrollo científico actual, se celebró en Santiago entre el 8 y el 11 de abril recién pasado, una mesa redonda auspiciada por la Federación Panamericana de Farmacia y Bioquímica, y las Facultades de Química y Farmacia de las Universidades de Chile y de Concepción.

El extraordinario desarrollo de las ciencias y especialmente de la química, la física y la bioquímica y otras ciencias básicas, acompañado de una tecnología cada vez más amplia y complicada, ha causado en los países más avanzados una revisión del papel que estas ciencias tienen en la formación científica y profesional de los estudiantes de farmacia, química y bioquímica. La reestructuración de estos estudios comprende además el campo de trabajo que les corresponde, su acción en el medio social y las perspectivas científicas y profesionales. Frente a este desarrollo, los países hispanoamericanos han reaccionado de diferente manera, surgiendo la necesidad de coordinar las iniciativas y de estudiar en conjunto la diversificación de los estudios.

Estas fueron las finalidades de la mesa redonda celebrada en Santiago. En ella se discutieron numerosas ponencias y trabajos, presentados por representantes de las Facultades latinoamericanas, bajo la presidencia del profesor Armando Novelli, de Argentina, el profesor Victor Cereceda, Presidente de la Federación Panamericana de Farmacia y Química, y del profesor Luis Ceruti, Presidente del Comité organizador y decano de la Facultad de Química y Farmacia de esta universidad. Durante la primera reunión de