



UNIVERSIDAD MAYOR

**PARTICIPACIÓN EN
PROYECTO DE LA
COMISIÓN EUROPEA**

**FACULTAD DE
INGENIERÍA,
IMPARTE CURSOS A
ALUMNOS Y
PROFESORES DE
ENSEÑANZA MEDIA**

**FIRMAN CONVENIO
UNIVERSIDADES
MAYOR Y ALCALÁ
DE ESPAÑA**

**EN MENDOZA, U.
MAYOR DICTA
CURSO DE
CAPACITACIÓN EN
AGRONEGOCIOS**

**INAUGURADA
GALERÍA DE ARTE
DE LA UNIVERSIDAD
MAYOR**

**EL DEPORTE EN LA
MAYOR: UNA
ACTIVA
PARTICIPACIÓN**

AUTONOMA
DESDE
1996

PREMIO ANUAL AL RENDIMIENTO ACADÉMICO 1998

DISTINGUIDOS LOS MEJORES ALUMNOS DE CADA CARRERA DE LA UNIVERSIDAD MAYOR

Como ya es tradición, anualmente se hace entrega del Premio Anual al Rendimiento Académico; ello, a los alumnos que hayan obtenido los más altos promedios de notas durante el año anterior, de cada carrera que imparte la Universidad Mayor.

Cabe recordar que tal distinción, que consiste en la liberación del pago de la colegiatura durante todo el año, fue instituida por el Directorio de la Universidad en 1991, con el objeto de destacar y premiar a sus mejores estudiantes.

En esta oportunidad, tales premios se hicieron entrega en una ceremonia llevada a cabo en la Sede del Claustro, que fue presidida por las máximas autoridades de la Corporación.

Sentados, de izq. a der.: Marcela Santelices Arancibia (Ingeniería Forestal); el Rector Rubén Covarrubias; Alejandra Bustos Vergara (Medicina Veterinaria); Ricardo García, Presidente del Directorio de la Universidad Mayor; Gemma Delgado González (Agronomía), el Vicerrector Académico, René Salamé. De pie, de izq. a der.: Felipe Williamson Dargham (Odontología); Karla Hormazabal Núñez (Ingeniería Comercial); Pablo Zenteno Corvalán (Técnico Superior en Electrónica); Claudia Readi Silva (Ingeniería Ejecución Administración de Empresas); Cristian Sarraí González (Ingeniería de Ejecución Plan Especial); Anna Luigi Paganini Pallomari (Arquitectura); Alejandro Guzmán Tapia (Ingeniería Civil, Plan Especial); Paola Plaza Castañeda (Diseño); y Alejandro Figueroa Ferreira (Técnico Superior en Correlaje de Propiedades).



Los alumnos galardonados, junto a sus respectivos Decanos: de Arquitectura, Arte y Diseño, Jaime Matas Colom; de Ciencias Económicas y Empresariales, Verónica González Gil; de Ciencias Silvoagropecuarias, Alonso Bravo Martínez; de Odontología, Hernán Barahona Justiniano; y de Ingeniería, Carlos Martínez Pavez.



PREMIO ANUAL AL RENDIMIENTO ACADÉMICO 1998:



Una foto acompañados de sus Directores de Escuelas.



Marta Metcalfe, Directora de Ingeniería Comercial; Claudia Readi Silva y Marcela Silva Tapia.



Andrea Hormazabal; Carolina Nuñez; Karla Hormazabal; Angel Hormazabal y la Directora de Ingeniería Comercial, Marta Metcalfe.



Felipe Williamson; Soledad Dargham; el Decano de Odontología, Hernán Barahona; Matilde Fernández y Antonio Aguirre, Director de la Escuela de Odontología.



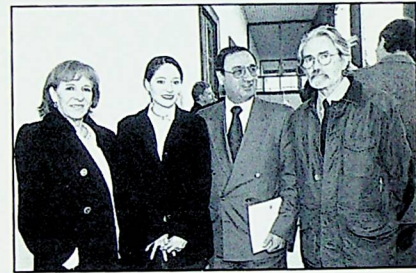
Gemma Delgadillo; Raúl Santelices; Marcela Paz Santelices; Verónica González, Directora de Ingeniería Forestal y Silvia Arancibia.



Jorge Guzmán; Antonieta Gallardo; Eugenia de las Peñas; Alejandro Guzmán; Maud Tapia; Eduardo Gallardo; Rodolfo y Javier Guzmán de las Peñas.



Juan Carvajal, Director de Ingeniería Industrial; Gabriela Sarra; Karen Deichler; Cristian Sarra y Mario Sarra.



Regina Castañeda, Paola Plaza; Renato Plaza y Eduardo Pérez, Director de Diseño.



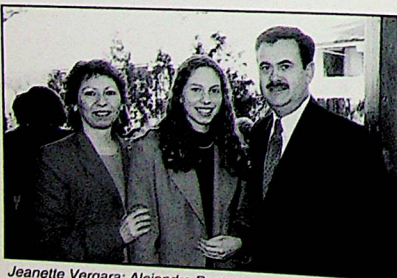
Pablo Zenteno; Margarita Corvalán y Hugo Tirado, Director de Ingeniería Electrónica.



Juan Paganini; Uwe Rohwedder, Director de Arquitectura; Anna Luigi Paganini; Lorena Pallomari y Lilia González.



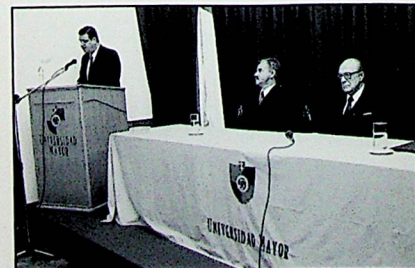
Alejandro Figueroa, recibiendo su premio de manos del Rector Rubén Covarrubias.



Jeanette Vergara; Alejandra Bustos y Jorge Bustos.



Instantes de la ceremonia presidida por el Presidente del Directorio, Ricardo García Rodríguez, el Rector Rubén Covarrubias Giordano y el Vicerrector Académico, René Salamá Martín.



INAUGURADA GALERÍA DE ARTE DE LA UNIVERSIDAD MAYOR

Con un nuevo espacio, diseñado especialmente para la difusión de la cultura, cuenta desde el mes de julio la Universidad Mayor. Se trata de su nueva Galería de Arte, instalada en el Centro de Extensión y Educación Continua de esta Corporación, ubicada en Santo Domingo 711 esquina de Mac Iver.

Así, esta Casa de Estudios Superiores continúa desarrollando concretos esfuerzos por fomentar y desarrollar espacios para el arte. Al igual, espera que este lugar se consolide y proyecte en el tiempo, creando un nuevo escenario para las diferentes manifestaciones artísticas.



FOTOGRAFÍAS PERIODÍSTICAS,

EN LA GALERÍA DE ARTE DE LA UNIVERSIDAD MAYOR

El Salón Nacional de Fotografías de Prensa 1997, organizado por la Unión de Reporteros Gráficos y Camarógrafos de Chile, estuvo abierto al público en la Galería de Arte de la Universidad Mayor. Cabe mencionar que con tal actividad, fue inaugurado este nuevo espacio para la cultura, creado por dicha Casa de Estudios Superiores.

Respecto a la muestra, ella comprendió una treintena de fotografías divididas en cinco categorías: prensa, reportajes, espectáculo, deportes y medio ambiente.

En la inauguración de esta exposición, se hicieron entrega de las distinciones correspondientes a los profesionales seleccionados en el Concurso de Fotografías de Prensa 1997.

Inaugurando la nueva Galería de Arte de la Universidad Mayor, Yolanda Montecinos; Samuel Mena, Presidente de la Unión de Reporteros Gráficos y Camarógrafos de Chile; René Salame, Vicerrector Académico de la Universidad Mayor y Horacio Marín, Director del Centro de Extensión de esta Casa de Estudios Superiores.



Samuel Mena y René Salame, junto a algunos de los profesionales ganadores en el Concurso de Fotografía de Prensa 1997.

Por su permanente apoyo a la Unión de Reporteros Gráficos y Camarógrafos de Chile, esta agrupación le rindió un homenaje al Director del Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor, Horacio Marín García.



EL CECUM DESARROLLA

PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN

El Primer Encuentro de Académicos y Funcionarios del Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor - CECUM -, se llevó a efecto en el marco del Proceso de Autoevaluación Académica que dicha Unidad se encuentra desarrollando durante el año 1998.

Con esta actividad se dio inicio oficial al mencionado Proceso, que está siendo asesorado por la Secretaría Técnica de Autoevaluación de esta Casa de Estudios Superiores.

Este primer encuentro contó con la presencia del Vicerrector Académico, René Salame Martín, quien en su exposición destacó la importancia de la autoevaluación como una forma de romper la inercia y crear espacios de participación y de crecimiento.

Asimismo, la representante de la mencionada Secretaría Técnica de Autoevaluación, Cecilia Eyquem Santoro, entregó consideraciones técnicas y operativas para la realización de dicho Proceso.



Haciendo uso de la palabra, el Vicerrector Académico de la Universidad Mayor, René Salame Martín. En la testera, el Director del CECUM, Horacio Marín García y la representante de la Secretaría Técnica de Autoevaluación, Cecilia Eyquem Santoro.



"VIVIR EL HOY, PERO CON LA MIRADA PROYECTADA AL FUTURO"

PROFESORES DE SAN FERNANDO, EN CURSOS DICTADOS POR LA U. MAYOR

Como académico, el Diseñador Gráfico Héctor Ochoa Díaz busca formar diseñadores que amalgamen tres aspectos fundamentales: el desarrollo intelectual, el creativo y la capacidad de gestión. El equilibrio entre esos tres pilares es fundamental. "porque al tener un sólido bagaje intelectual, puedes administrar tu creatividad con solvencia y ello te permite entrar a la empresa y gestar desde el interior".



Titulado de la Universidad Católica de Valparaíso, conjugó siempre su gusto por dos áreas: las ciencias sociales y la expresión plástica. Aun adolescente, pincela su afición creando comics, historietas que conjugaran dibujo y contenido; y con ese perfil, se sitúa en el escenario del Diseño, donde esas áreas - intelectualidad y creatividad - deben ir unidas.

Eligió la especialidad Gráfica, pese a que la Industrial también le atrae. Sobre este punto, el de la especialización, se detiene: "La base formativa del diseñador debe ser genérica, en un sentido de formar una visión y un modo de pensar como diseñador más allá de la mención". Y agrega "un diseñador gráfico que piense sólo bidimensionalmente, creo que tiene una suerte de limitación grave. La mención te especializa en un área, pero primero debe tener la visión globalizadora".

En la conversación, se va delineando su labor profesional. Antes de egresar se inicia como Diseñador -free lance-, quedando anclado en su memoria el diseño por ese entonces de un afiche para la Escuela de Química y Farmacia de la U.C.V.. Al año, incursiona formalmente en dos frentes: realizando ilustraciones para proyectos de arquitectura y en trabajos relacionados con piezas gráficas publicitarias.

Ya titulado, el 82 trabaja en el área de diagramación e ilustración de la revista cultural "Selecta"; luego, en una publicación deportiva. Entre el 83 y 86, se aventura a formar su primera oficina de proyectos de diseño y comunicación visual, teniendo como clientes a diversas e importantes empresas productivas y de servicios.

A mediados del 86, forma una segunda con otro norte, en un rubro más específico: dedicada al diseño de artefactos y elementos de merchandising. "Trabajamos -acota- con agencias de publicidad, atendiendo a clientes directos, donde había un fuerte trabajo de equipo; éramos complementarios, manteniendo la especialización, pues entre ambas hay diferencias".

En el transcurso de su experiencia profesional, se va orientando a otras áreas interdisciplinarias como el marketing; allí internaliza de que el diseño no es una disciplina aislada; de que se trabaja en vinculación con áreas productivas como la publicidad, el periodismo y las relaciones públicas; que dan como resultado la creación de nuevos e innovadores modelos, en función de un público específico y objetivo. Se incorpora así a la dinámica del marketing, con la visión de que un cliente requeriría de una asesoría, una orientación más amplia del diseño, y del valor agregado que éste implica. Así, colateralmente, comienza a principios de los 90 el auge de las oficinas consultoras.

A la luz de estos cambios, se debe indicar que ellos siempre fueron en busca de nuevos caminos, de abrir nuevas vetas, de ir actualizando el diseño de acuerdo a los requerimientos de la sociedad; ello, por cuanto "un diseñador, si no se está actualizando, si no está con su vista puesta en la evolución de la sociedad, es fácil quedarse atrás. Se debe trabajar con capacidad creativa para innovar y generar nuevos resultados; ser capaz de diseñar "algo" nuevo, creativo, que funcione bien y que genere evolución y por tanto cultura. Por eso, el aparato intelectual y cultural de un diseñador es vital".

Desde 1992, se concentra en la docencia, la que había ya iniciado en 1981, como profesor de diversas cátedras en el INACAP. Extensa es la labor que allí desarrolla, por más de 10 años, como profesor y directivo; así figuran sus cátedras en las carreras de Dibujo y Diseño Gráfico Publicitario; de Comunicación Social, y su cargo de Coordinador Académico y luego Jefe de Área de la Carrera de Diseño Gráfico.

Sin descuidar su trabajo profesional y docente, en 1996 asume como Director de la Escuela de Diseño del Instituto Profesional de Providencia. Y en la Universidad Mayor, desde el 92 hasta hoy, dicta la cátedra de Taller de Especialidad Gráfica II a los alumnos del 3er año.

Para reafirmar el tercer pilar que enuncia como vital para un diseñador - la gestión- desde 1994 a 1997, estudia y obtiene un Magister en Dirección y Administración de Empresas, en la Universidad de Santiago.

Hoy lo encontramos ejerciendo su labor docente e inserto en el área de las consultorías. Siempre tras nuevas metas, porque un Diseñador -así como debe conjugar la intelectualidad, la creatividad y la gestión- tiene que poseer una visión de futuro, que le permita adelantarse a su tiempo.

Más de doscientos profesores de la Comuna de San Fernando participaron en cursos dictados por la Universidad Mayor, bajo la organización de la Unidad de Proyectos Especiales y el Centro de Educación Continua de esta Casa de Estudios Superiores. Tales cursos estuvieron referidos al tema de la Preparación y Evaluación de Proyectos Educativos.

La entrega de certificados, que acreditaron la participación de estos profesores en dicho programa académico, fueron entregados en una ceremonia efectuada en la Municipalidad de San Fernando.

Dicho acto fue presidido por el Alcalde de la Comuna, Aquiles Cornejo; el Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias; el Jefe de la Corporación de Educación de la Municipalidad de San Fernando, Jorge Valdés y el Director de la Unidad de Proyectos Especiales de la Universidad Mayor, Francisco Villaseñor.



RELATOR EN SEMINARIO DE NACIONES UNIDAS

El Director de la Unidad de Proyectos Especiales de la Universidad Mayor, Francisco Villaseñor, participó como relator en un Seminario relativo al tema de Formulación de Carteras de Proyectos de Desarrollo Regional, organizado por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe - CEPAL-.

Tan interesante encuentro, realizado en el mes de Julio en la ciudad de Santiago, estuvo dirigido a profesionales del sector público nacional.

En esta oportunidad, junto a otros especialistas, Francisco Villaseñor expuso los temas de Evaluación Social y Privada de Proyectos y la Incorporación de Iniciativas de Inversión Vía Concesión.



UNIVERSIDAD MAYOR

CLINICA VETERINARIA

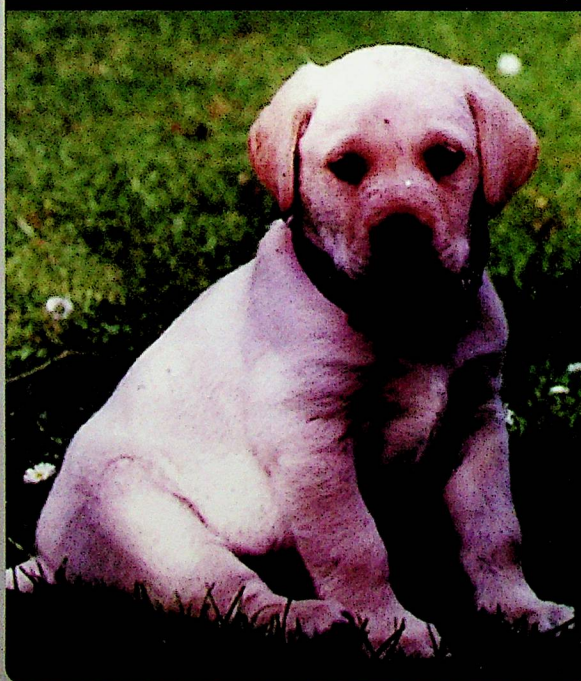
EL MAYOR CUIDADO

CIRUGIA
TRAUMATOLOGIA
CARDIOLOGIA
ECOGRAFIA
MEDICINA GENERAL
DESPARASITACION
VACUNACION
SERVICIO A DOMICILIO

PELUQUERIA
BAÑOS DE BELLEZA
BAÑOS SANITARIOS
VENTA DE
ACCESORIOS Y
ALIMENTOS

A NUESTRO REINO ANIMAL

AVENIDA OSSA 1139 · LA REINA
FONO FAX: 2660020 · 2660019



NUESTROS LABORATORIOS

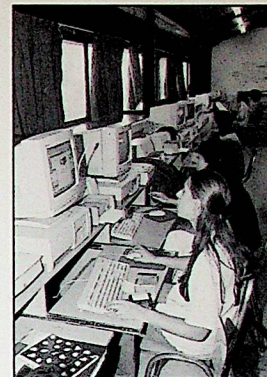
LABORATORIO DE IMPRESIÓN

Con un completo Laboratorio de Impresión, en el que se realizan los más diversos trabajos con imágenes sobre la base de Escaneos, cuenta la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño.

Asimismo, dicho laboratorio posee Plotters de la más avanzada tecnología; en estos equipos, los futuros arquitectos obtienen un resultado impreso, que les permite visualizar sus trabajos realizados en Auto CAD, - programa orientado a la arquitectura para el diseño de planos, estructuras - y una amplia gama de herramientas para su desarrollo.

Al respecto, cabe resaltar la alta tecnología de este laboratorio, que se refleja en sus impresoras color de alta definición con hasta 600 dpi; Scanners de "Página Completa", con una resolución gráfica de 300 ppp a 1200 ppp (Puntos Por Pulgada), los que permiten generar imágenes en forma electrónica para su posterior tratamiento. A ello se suman los mencionados Plotters, fundamentales para la impresión de planos, todos de alta definición, pudiendo entregar formatos de 90 cm. x 3 mts. de largo.

Al igual, otro recurso con que cuenta este laboratorio, es el espacio "multimedial" donde se encuentra una estación de trabajo para la edición de videos computacionales con la tecnología más avanzada.



DECANO BRAVO MARTÍNEZ, DESIGNADO INTEGRANTE DE COMITÉ DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA

Como integrante del Comité Calificador de Variedades ha sido designado por el Ministro de Agricultura, el Decano de la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias de la Universidad Mayor, Alonso Bravo Martínez.

Este Comité está encargado de revisar las solicitudes de registro de variedades de especies vegetales y de decidir si corresponde incluirlas en el registro respectivo, que opera como un sistema de patente.

El mencionado nombramiento, tiene una duración de seis años.

Por otra parte, el Decano Bravo Martínez participó como expositor en el Seminario sobre Desarrollo y Comercialización de Hortalizas, efectuado en el mes de junio en Ovalle.

En la ocasión, y ante más de 200 profesionales y productores de la zona, el especialista expuso el tema "Tecnologías para el manejo de post cosecha y comercialización de hortalizas".



UNIVERSIDAD MAYOR INTEGRA DIRECTORIO DE LA CORPORACIÓN DE DESARROLLO DE HUECHURABA

Recientemente el Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias Giordano, ha sido designado Director de la Corporación de Desarrollo de Huechuraba. Dicho Directorio es presidido por la Alcaldesa de la Comuna, Sofía Prats Cuthbert.

DOCENTES DE LA U. MAYOR ASISTEN A REUNIONES Y ENCUENTROS INTERNACIONALES

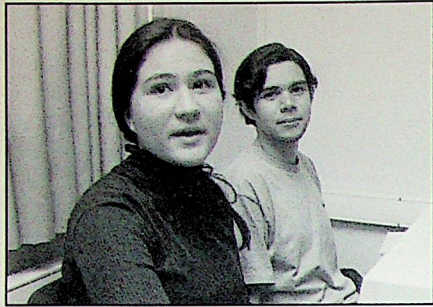
En su calidad de Presidenta de la Comisión de Geografía del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (I.P.G.H.) Sección Nacional de Chile y de Presidenta del Comité Panamericano de Enseñanza y Formación Profesional del I.P.G.H. (Organismo especializado de la O.E.A.), la docente de la Universidad Mayor Ana María Wegmann, asistió en representación de Chile al Consejo Académico del Centro de Estudios e Investigación en Geografía CEPEIGE.

Esta reunión se llevó a efecto en la ciudad de Quito, Ecuador.

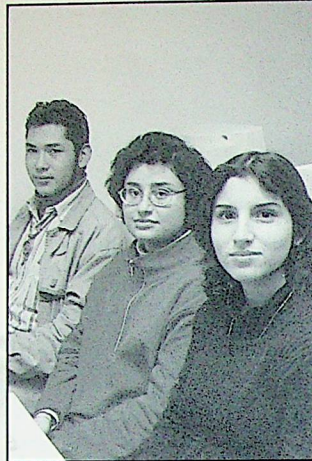
Por su parte, en el marco del Fondo de Investigación y Desarrollo, la Profesora Ayudante de la Escuela de Diseño Claudia Carmona Benítez, participó en el V Encuentro de Diseño Internacional, realizado en mes de junio en La Habana, Cuba.

LECTADOS POR LA FACULTAD DE INGENIERÍA:

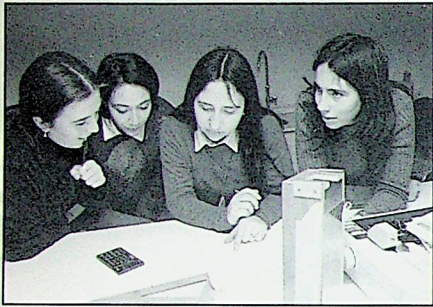
PARA ALUMNOS Y PROFESORES DE ENSEÑANZA MEDIA,



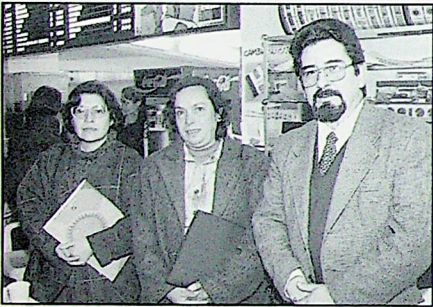
Del Colegio Alemán, Paola Krall y del Instituto Presidente Errázuriz, Alvaro Marín.



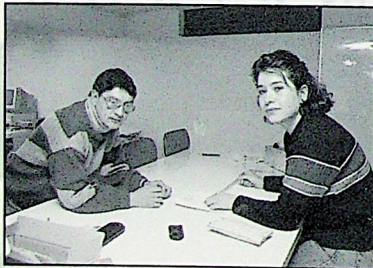
En un laboratorio de Computación: Juan Ojeda, del Liceo Dario Salas; Angela Garrido y Anita Vásquez, del Colegio Filipense.



En uno de los Cursos de Física, las alumnas Carolina Rioseco (Santa María de Cervellón); Macarena Vial (San Patricio); Denis Figueroa (Santa María de Cervellón) y Alejandra Vera (Las Américas).



Maritza Miranda y Elsa Meza, profesoras del Liceo 7, junto al Director de la Especialidad Industrial de la Facultad de Ingeniería, Juan Carvajal.



Prosiguiendo el Curso de Física: Alipio Rojas, Profesor del Colegio del Verbo Divino y Teresita Sierra, del Liceo Leonardo Murialdo.



Luis Rojas, alumno del Colegio Las Américas; Hans Knoop, del Colegio Alemán; Alvaro Carrasco y Daniel Gómez, del Liceo de Aplicación.



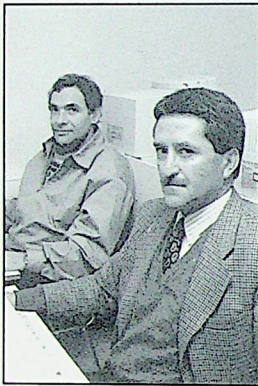
Mostrando sus Diplomas, algunos de los muchos alumnos participantes en este Programa de Extensión.

Cerca de 600 alumnos y profesores, de casi un centenar de establecimientos educacionales de enseñanza media de la Región Metropolitana, participaron en los interesantes Cursos que en forma gratuita imparte todos los años la Facultad de Ingeniería de la Universidad Mayor.

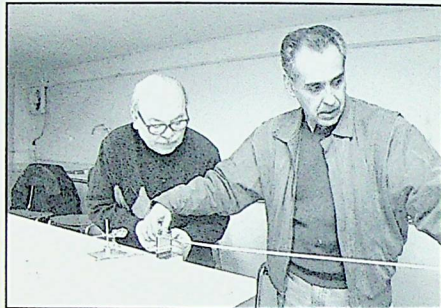
Ello, en el marco del Programa de Extensión que desarrolla dicha Facultad durante los períodos de vacaciones, y que en esta ocasión tuvo lugar desde el 13 al 24 de julio.

Como se ha señalado, el objetivo de este programa es colaborar con el proceso educativo, entregando a profesores y alumnos las últimas innovaciones que se han desarrollado en el campo de la computación, la física y las matemáticas.

Es así como en esta oportunidad, los cursos que estuvieron dirigidos especialmente a alumnos, se refirieron a los temas "Manejo de



Mario Pellerano y Alejandro Suárez, ambos del Colegio Verbo Divino



En los laboratorios de Física, los profesores Guillermo Gutiérrez, del Colegio Akros y Horacio Rojas, del Liceo Industrial A. Widmer.



Un grupo de alumnos asistentes a los Cursos, junto al Decano de la Facultad de Ingeniería, Carlos Martínez Pavez.

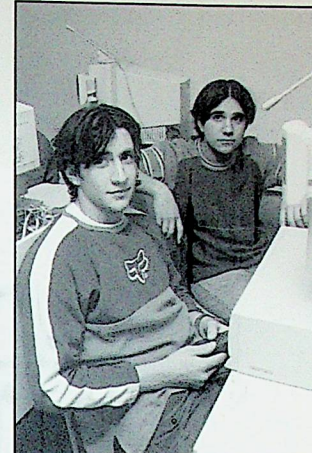
CURSOS GRATUITOS DE COMPUTACIÓN, FÍSICA Y MATEMÁTICAS

Software", "Física Experimental, las Teorías se confirman en la práctica" y "Las Matemáticas con Apoyo Informático: Una Visión de Futuro".

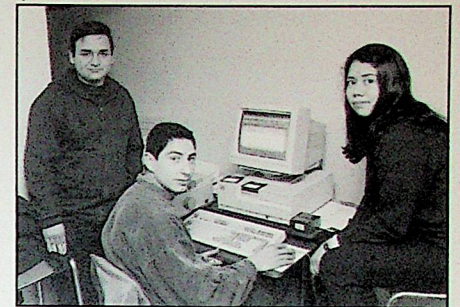
Por su parte, para los profesores se dictaron los cursos "Maple: El Futuro de las Matemáticas", "Actualización en Computación" y "Física Experimental, las Teorías se confirman en la práctica".

Dichos cursos, que tuvieron una duración de cinco días - con una sesión diaria de 120 minutos cada uno -, se impartieron en los propios laboratorios de computación y física de dicha Facultad de Ingeniería, utilizando las más modernas técnicas y herramientas computacionales.

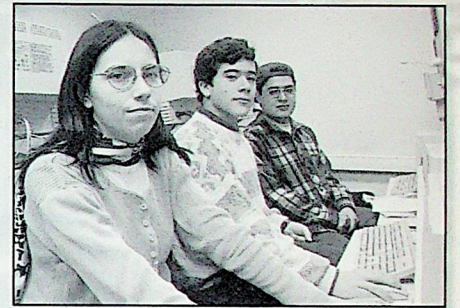
Así, la mencionada Facultad prosigue desarrollando este interesante Programa de Extensión, que va en directo beneficio de la comunidad académica y estudiantil.



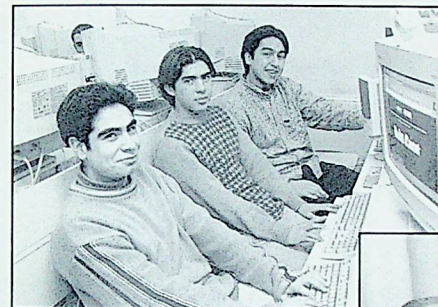
Ambos alumnos del Colegio Lo Castillo: Juan Esteban Montero y Cristián Muñoz.



Prosiguiendo uno de los cursos de Física: Pablo Brunetto, del Saint Gaspar College; Sergio Sánchez, del Liceo Dario Salas y Pilar Olivios del Colegio La Dehesa.



Participando en otro de los cursos de Matemáticas: Alejandra Vega, del Colegio Las Américas; y del Instituto Luis Campino, Héctor Gutiérrez y Nicolás Poblete.



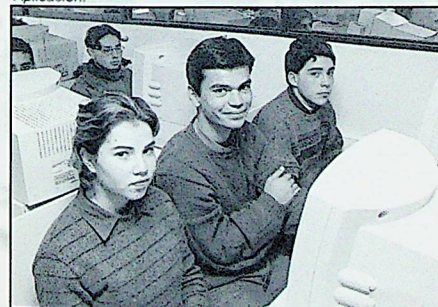
En el Curso "Maple: El Futuro de las Matemáticas", Andrés Oyarzún, Luis Pineda y Felipe Vargas, los tres del Instituto Luis Campino.



Gregorio Erande y Lucia Barros, profesores del Colegio Apoquindo; y Marta Pérez, del Colegio San Patricio.



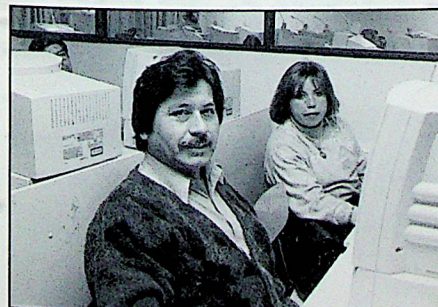
Hma. Daniela Rodríguez, del Colegio Mariano y Enrique Espinoza, del Colegio Latinoamericano de Integración.



Viviana Barriga, del Liceo Juana de Ibarbourou; Fernando Inostroza e Isaías González, del Liceo de Aplicación.



Trabajando en los Laboratorios de Física, los alumnos Emanuel Gómez, del Colegio La Girouette; Mauricio Ramírez y Leonidas Bravo, del Instituto Miguel León Prado; Luis Larenas y Francisco Pizarro, del Complejo Educacional Esperanza.



En uno de los laboratorios de computación, Jorge Arancibia, del Colegio Santa Cecilia y Marisol Bustos, del Instituto Hebreo.



En la sesión de clausura de los cursos dictados durante la primera semana de este programa, algunos de los participantes acompañados por profesores de la Facultad de Ingeniería.

Y TAMBIÉN OCURRIÓ EN DEPORTES

DURANTE ESTOS MESES, DIVERSAS HAN SIDO LAS ACTIVIDADES DEPORTIVAS DESARROLLADAS POR LOS ALUMNOS DE LA UNIVERSIDAD MAYOR, OBTENIENDO MUCHAS VECES IMPORTANTES PREMIOS. Y COMO SIEMPRE, PORQUE NOS PARECE DE REAL IMPORTANCIA, QUEREMOS DESTACARLAS EN ESTAS LÍNEAS.

En **HOCKEY CESPED**, la alumna Nicoletta Lemonci Daniel, de la Escuela de Medicina Veterinaria, es integrante de la Selección Chilena de esta disciplina deportiva.

Respecto al **ATLETISMO**, podemos contar que el alumno de la Escuela de Agronomía, Gastón González Ogaz, obtuvo el 3er. lugar en Salto con Garrocha, en el Campeonato Nacional Universitario. Dicho encuentro deportivo contó con la participación de representantes de todas las Instituciones de Educación Superior y Escuelas Matrices.

Refiriéndonos al **TENIS**, destacada fue la participación que le correspondió a la alumna de Agronomía, María Pilar Eynaudi Rodríguez, en el Campeonato Universitario Metropolitano organizado por la Universidad Católica.

Terminada la primera rueda de los **CAMPEONATOS ADUPRI**, los equipos de Vóleybol - damas y varones -, Básquetbol y Fútbol, se encuentran ubicados en lugares de avanzada.

Escribiendo de la **NATACION ADUPRI METROPOLITANA**, el 2do lugar en estilo mariposa lo obtuvo la alumna de la Escuela de Administración de Empresas, María José González Guerra. Y el 1er. lugar posta 4 x 50 combinado fue para los alumnos Cesar Mattar Martínez (mariposa), Andrés Valenzuela Arriagada (espalda), Felipe Alvarez Saavedra del Puerto (crawl) y Cristián Gutiérrez (pecho). Cabe destacar que en este Campeonato participaron 18 alumnos de nuestra Universidad.

Sumando puros puntos buenos, el estudiante de Medicina Veterinaria, Emiliano Ruiz Lobos, fue designado por la Federación de **RODEO** como el Mejor Corredor Joven de la Temporada 1997 - 1998.

Para el final, otro hecho digno de destacar pues con letras plateadas se escribió la palabra **RAFTING**. La Universidad Mayor, compitiendo entre 40 equipos de las Universidades Metropolitanas y ante 400 participantes, obtuvo el 2do lugar en un importante campeonato. En un recorrido de 9 km. por el Río Maipo, los 7 integrantes del equipo de nuestra Corporación lograron tan importante ubicación. Ellos son: Javiera Undagarín Mahn, Cecilia Fernández Nuñez, Cristián Bartlett Hernández, Felipe Brieba Townsend, Rodrigo Cabrera Jofré, Ignacio Fellay Muñoz y Stefano Ravera Jarvis. Y aparte de su afición por este deporte, tienen otro denominador común: todos son de la Escuela de Medicina Veterinaria.



Y al momento de imprimir este Boletín, se está haciendo un llamado a toda la familia Universitaria "Mayor".

A directivos, académicos, alumnos y funcionarios, se les está invitando a participar y competir en el Segundo Campeonato de Bowling, organizado por nuestra Corporación.

El día, la hora y el lugar de la cita es el jueves 27 de agosto, a las 19.30 hrs, en el Bowling de Apoquindo.

Y en la oportunidad se disputará el Trofeo "X Aniversario Universidad Mayor".

En el próximo boletín, contaremos quiénes con sangre sudor y lágrimas, obtuvieron este apreciado galardón.

CONCIERTO PARA LA JUVENTUD EN EL TEATRO MUNICIPAL

Acceptando una invitación formulada por la Secretaría de la Juventud de la Municipalidad de Santiago, más de sesenta alumnos de las distintas carreras de la Universidad Mayor asistieron a un Concierto del pianista Roberto Bravo. Tan interesante actividad cultural se llevó a efecto el domingo 5 de julio, en el Teatro Municipal de Santiago.

NUESTROS TITULADOS

MARCELO SCHWARC MAGER, DISEÑADOR.

En 1992 ingresa a la carrera de Diseño de la Universidad Mayor, egresando en 1996. Pero su curriculum ya considera diversas actividades profesionales.

Por ejemplo, figura su labor como ayudante de diversas cátedras; desde el 95 al 97, realiza la ayudantía de Medios de Expresión, junto al profesor Mario D' Ardaillon; el 96, la de Sociología, con el profesor Mario Soro; y el 97, las de Dibujo Instrumental, con Edgar Pfennings y la de Taller de Diseño I, junto a Osvaldo Muñoz.

A inicios del 96, Marcelo Schwarc participa en el Concurso Internacional de Diseño Trupán, presentando los proyectos "Silla 5" y "Yudith", quedando ambos seleccionados para la exposición efectuada en el Museo de Bellas Artes. Posteriormente, con su Proyecto "Silla 5", fue invitado a participar en la Tercera Bienal de Diseño, en la sección profesional de equipamiento y espacios. Y en noviembre de

ese año - 1996- realiza una exposición de pintura plástica en el Pub El Barril, denominada Amphisbaena.

Y en el año 1997, tras una larga búsqueda del tema adecuado para su proyecto de título, se decide por "Propuesta de Diseño para Suelos y Tapicería del Nuevo Aeropuerto La Florida de La Serena, Un aporte de Identidad Cultural". Schwarc Mager obtiene su título en el mes de diciembre, con distinción máxima.

Pero aún hay más; en enero del 98 presenta su proyecto al Director de Aeropuertos del Ministerio de Obras Públicas, quien le sugiere presentarlo a la Empresa encargada de construir dicho aeropuerto. Es así como a partir de febrero inicia su trabajo en Empresas Senerman, con la concretización de su proyecto de título, además de realizar la señalética, barandas del segundo piso y murales para dicho recinto. Ello le ha dado la oportunidad de integrarse como Diseñador al Taller de la Empresa, creando un Departamento de Diseño, el cual abarca áreas como por ejemplo: Diseño de Interior, Señalética, Fotomontajes de los Proyectos, Presentaciones (Dossier), etc.

Sin duda, Marcelo Schwarc ha diseñado con éxito su desempeño profesional.



PROYECTOS DE TÍTULOS

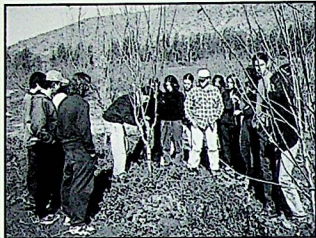
CARRERA	NOMBRE ALUMNO	TÍTULO DEL PROYECTO	PROFESOR GUIA
Agronomía	Juan Cristobal Hórmann Swett	Análisis de la "interface" productor consumidor del mercado industrializado del queso de leche de cabra en la Región Metropolitana.	Gastón Bruna D
Agronomía	Viviana Echeverría Vera	Análisis de las fuentes de financiamiento de corto plazo del sector agrícola.	Leopoldo Souter G - H
Ing. Forestal	Alejandro Smith Clavería	Factibilidad de modificación del ciclo de prensado mediante acondicionamiento de fibras para Tableros MDF - TRUPAN, usando como Tablero de prueba el 15 mm. Liviano.	Rose Marie Gary M.
Ing. Forestal	Héctor Fernández Valdés	Evaluación del Crecimiento de Plantaciones de Quillay (Quillaja Sabonario Mol.), con y sin riego, en la VI Región	Fernando Garrido G.
M. Veterinaria	Marianne Gerhard Castaño	Análisis retrospectivo de los diagnósticos realizados en la Unidad de Parasitología Central del Departamento Protección Pecuaria S.A.G. Período 1978- 1995.	Sergio Campano D.
M. Veterinaria	Patricio Roessler Sperling	Pesquisa de babesia canis en hembras teleóginas de la garrapata café del perro (Rhipicephalus Sanguineus) en Santiago de Chile.	Sergio Campano D.
Arquitectura	Juan Cristobal Fernandez Undurraga	Galería de Arte.	Alberto Sandoval A.
Arquitectura	Eduardo Henning Godoy	Centro Poético a Vicente Huidobro.	Ricardo Napadensky B. y Uwe Rohwedder G.
Diseño (Textil)	Paula Castello Morande	Técnicas y Recursos Gráficos en el Estampado Textil aplicadas a Telas de Vestuario.	Soledad Hoces de la Guardia Ch.
Diseño (Industrial)	Asmahan Hadwah Hurtado	Sistema de Orientación y Movilidad para Ciegos en el Medio Urbano.	Guillermo Wegener U.
Ing. Civil Industrial	Paula Carreño Rojas	Diagnóstico y Desarrollo estratégico de una Isapre	Iván Velasco
Ing. Civil Industrial	Claudio Jorquera Schultze	Aplicación de Reingeniería a una PYME del Sector Metalmeccánico.	Iván Velasco G.
Ing. Ejec. Industrial	Gabriel Espinoza Uribe y Alexis Vergara Araya	Reducción del Desecho en el Proceso de Sellado de Lámparas Fluorescentes, mediante la Aplicación de la Metodología Seis Sigma.	Luis Solar W.
Ing. Ejec. en Comp. e Informática.	Eduardo Salas Leiva	Diseño de un Sistema de Ventas de Gas Envasado.	Alejandro Covacevich

ORGANIZADO POR EL CENTRO DE ALUMNOS DE AGRONOMÍA:

SALIDA A TERRENO, BUCALEMU 1998

Una salida a terreno en la que participaron los alumnos de primer año de la Escuela de Agronomía, paseo denominado "Bucalemu 1988", fue organizada por el Centro de Alumnos de dicha Escuela.

El objetivo de esta actividad recreativa fue motivar a tales estudiantes, mostrándoles el campo de una forma entretenida y dinámica; además, generar entre ellos un espíritu de compañerismo. Tales aspectos, según los Dirigentes Estudiantiles de la Escuela de Agronomía, son de vital importancia para el buen desarrollo de su carrera.



XI JORNADAS FORESTALES DE ESTUDIANTES DE PREGRADO

La Comisión Universitaria de la Universidad Mayor y una delegación integrada por 14 alumnos de primer a quinto año de la carrera de Ingeniería Forestal de esta Casa de Estudios Superiores, participaron en las XI Jornadas Forestales de Estudiantes de Pregrado.

Tal encuentro estudiantil se llevó a efecto en la ciudad de Talca, desde el 29 al 31 de julio.

ACTIVIDADES DESARROLLADAS POR LA ESCUELA DE INGENIERÍA FORESTAL

Durante este período diversas han sido las gestiones que ha realizado la Dirección de Ingeniería Forestal de la Universidad Mayor, apoyada por su cuerpo docente y alumnos, para beneficio de su Escuela. A modo de ejemplo, a continuación se detalla una de ellas.

En el marco del proyecto Manejo Sustentable del Bosque Nativo CONAF - GTZ, la Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit GmbH (GTZ), invitó a esta Escuela a presentar una propuesta técnica para la realización del Primer Curso de Gestión de Proyectos Forestales, dirigido a profesionales de CONAF, en el marco de la Academia Forestal.

El objetivo principal de dicha propuesta fue desarrollar un Curso de Gestión y Evaluación de Proyectos, cuyo énfasis fuese entregar las herramientas básicas y el manejo de instrumentos claves de la gestión, para la toma de decisiones en el tema forestal.

Para ello, se incluyeron aspectos específicos de gestión de proyectos, para la puesta en marcha y operación de ellos, economía de proyectos, aspectos legales y ambientales - como restricciones o incentivos a la actividad forestal-, se analizó la temática de manejo de recursos humanos.

Aceptada tal propuesta, en junio se desarrolló en Frutillar -Décima Región- este Curso de Capacitación y Perfeccionamiento, contando con la participación de destacados expositores. Entre ellos, el reconocido economista nacional Ernesto Fontaine y el Ingeniero Forestal chileno y asesor del Banco Mundial, Arnoldo Contreras, quien viajó desde Roma para estar presente en dicho curso. Del cuerpo docente de la Escuela de Ingeniería Forestal de la Universidad Mayor, cabe destacar la participación de Patricio Fuenzalida.



Un aspecto de la inauguración de este Curso; en la testera se observa a la Directora de la Escuela de Ingeniería Forestal de la Universidad Mayor, Verónica González Barraza.

JUNTO A UNIVERSIDADES EXTRANJERAS:

UNIVERSIDAD MAYOR

PARTICIPA EN

PROYECTO APROBADO

POR LA COMISIÓN EUROPEA

La participación de la Universidad Mayor, a través de su Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias, en un importante Proyecto denominado ALFA B4, fue aprobada por la Comisión Europea, siendo así el primero de la Corporación que aprueba dicho organismo internacional.

En dicho Proyecto, junto a la Universidad Mayor, participan las Universidades de Parma, Italia; Caen de Francia; La Rioja de España y Cuyo de Argentina; además, otras entidades tales como la Associazione Cristiane Lavoratori Italiani (ACLI).

Enmarcadas en él, diversas serán las actividades a desarrollar, figurando por ejemplo Cursos para chilenos y argentinos en Italia; Investigaciones en forma conjunta; Actividades en Chile para estudiantes europeos; y un Curso intensivo del Tercer Sector para Estudiantes u Operadores Sociales de Chile y Argentina.

La participación de la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias de la Universidad Mayor en dicho Proyecto, es para ella un éxito indiscutible en cuanto al desarrollo de relaciones internacionales; asimismo, cabe recalcar la importancia que encierra el establecer un primer contacto de trabajo con la Universidad de Parma, una de las más antiguas de Europa y el mundo.

Por otra parte, válido es destacar el rol central que le correspondió en el desarrollo del Proyecto al profesor de la Escuela de Agronomía, Patricio Rodrigo; al igual, la acción decisiva del profesor Diego Matas, también de dicha escuela, quien gestionó la incorporación de la Universidad de Cuyo en este Proyecto. Finalmente cabe informar, que para analizar diversos aspectos de las actividades a desarrollar, la Presidenta Nacional de ACLI, Soana Tortora y el especialista Agostino Pistarelli, efectuaron una visita a Chile. En la oportunidad, sostuvieron una reunión con el Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias, el Decano de la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias, Alonso Bravo y el profesor Patricio Rodrigo.



Durante el encuentro, de izq a der: Patricio Rodrigo; Agostino Pistarelli; Soana Tortora; Rubén Covarrubias y Alonso Bravo.

CONVENIO MARCO DE

COOPERACIÓN,

SUSCRIBIERON LAS

UNIVERSIDADES

MAYOR DE CHILE Y

ALCALÁ DE ESPAÑA

En su deseo de contribuir al desarrollo y fortalecimiento de las relaciones culturales entre el Reino de España y la República de Chile y considerando los tratados de cooperación bilaterales adoptados entre ambos Estados, así como las posibilidades de cooperación dentro del marco multilateral de la Unión Europea, la Universidad Mayor de Chile y la Universidad de Alcalá de España suscribieron recientemente un Convenio Marco de Cooperación. Mediante dicho acuerdo, ambas partes han acordado llevar a cabo las acciones tendientes a desarrollar, de forma conjunta, proyectos de carácter académico, científico y cultural, para beneficio de docentes, estudiantes y personal administrativo de ambas instituciones.

Entre otra de sus cláusulas, se estipula que los distintos campos de cooperación, así como los términos, condiciones y procedimientos de ejecución de cada uno de los proyectos que se implementen, serán fijados de mutuo acuerdo; asimismo, se deja constancia del interés que existe en cooperar en el desarrollo de estudios sobre Arquitectura del Paisaje, Gestión Urbana Empresarial, Restauración del Patrimonio Cultural y Diseño Industrial.

Este Convenio Marco fue protocolizado por los Rectores de ambas Corporaciones, Rubén Covarrubias Giordano y Manuel Gala Muñoz.

UNIVERSIDAD MAYOR DICTA

CURSOS DIRIGIDOS A

FUNCIONARIOS DE LA CANCELLERÍA

Un total de cinco cursos, dirigidos a funcionarios del Ministerio de Relaciones Exteriores, fueron dictados en los meses de mayo y junio por la Universidad Mayor, a través de su Unidad de Proyectos Especiales.

Ello, luego de que dicha Unidad - dirigida por Francisco Villaseñor - participara en un proceso de licitación convocado por la Dirección de Personal de la mencionada Secretaría de Estado, en el marco de su Programa de Capacitación correspondiente al año 1998.

Es así como la Unidad de Proyectos Especiales de esta Casa de Estudios Superiores se adjudicó la dictación de diferentes cursos, en dos áreas temáticas: Secretariado y Administración y Gestión.

En la primera área, dirigida a Secretarías, se impartieron los Cursos de "Redacción y Ortografía" y "La Asistente Administrativa". Por su parte, en el contexto del área Administración y Gestión, en el que participaron funcionarios administrativos del mencionado Ministerio, se dictaron los cursos de "Organización y Métodos de Trabajo", "Planificación Estratégica para el Cambio" y "Gestión Administrativa".



Aspectos de la ceremonia de clausura de estos Cursos, efectuada en la Sede del Claustro de la Universidad Mayor. En la tetera, el Director de la Unidad de Proyectos Especiales, Francisco Villaseñor; el Vicerrector Académico de la Universidad Mayor, René Salame y la Jefe de Capacitación del Ministerio de Relaciones Exteriores, Lorena Henríquez.



EN MENDOZA, UNIVERSIDAD MAYOR IMPARTE

CURSO DE CAPACITACIÓN EN EL AREA AGRONEGOCIOS

Bajo el tema "Planificación Estratégica Internacional" se lleva a efecto en la ciudad de San Rafael, Argentina, una interesante actividad de capacitación organizada por la Universidad Mayor de Chile, en convenio con la Fundación Argentina para el Desarrollo Sociotecnológico Sustentable - FADESS - y la Fundación ProMendoza.

Ello, ante la necesidad de que las Pequeñas y Medianas Empresas (Pymes) del sector de agronegocios de Argentina, participen con mejores niveles de desempeño en sus tareas de apertura a los mercados internacionales. Cabe destacar que la Fundación Promendoza, organismo estatal encargado de promover las

exportaciones de la Provincia, ha confiado la dirección y ejecución de esta importante actividad de capacitación, en razón a dos hechos significativos: el alto reconocimiento que posee Chile, como actor dentro de los mercados internacionales de productos hortofrutícolas frescos y procesados, de la industria vitivinícola y otras actividades del sector de agronegocios; y por la destacada posición que ha alcanzado la Universidad Mayor en la formación de profesionales, con un claro enfoque de Gestión de Agroempresas, tanto en Chile como en Argentina.

El mencionado Curso aborda aspectos tales como: Mercados y Productos, Segmentación de Mercados, Análisis del Mercado Meta, Estrategias de Penetración para las Pequeñas y Medianas Empresas, Decisión de Negocios Internacionales, y Penetración y Permanencia en los Mercados Externos.

Respecto a la metodología de trabajo, que es abordado por académicos de la Universidad Mayor, es esencialmente vivencial con ejercicios de taller y estudio de casos. De esta forma, al finalizar el Curso, los asistentes serán capaces de estructurar estrategias para exportar sus productos hacia mercados específicos.

COLEGIO DE ARQUITECTOS ACREDITA PROFESIONALMENTE A ESCUELA DE ARQUITECTURA DE LA U. MAYOR

La acreditación profesional de la Escuela de Arquitectura de la Universidad Mayor, ante el Colegio de Arquitectos de Chile, fue oficializada en una ceremonia efectuada en la Sede Nacional de la Orden, ante la presencia de las autoridades de ambas entidades.

Al respecto dicho Colegio, frente a la existencia de cerca de 30 Universidades que imparten la carrera de Arquitectura y preocupado por la calidad del ejercicio profesional, creó un proceso propio de acreditación para colegiar a los titulados de las Universidades del país.

En el marco de este proceso y habiéndose analizado exhaustivamente la situación académica de la Escuela de Arquitectura de la Universidad Mayor, el Colegio de la orden le ha otorgado su respectiva acreditación oficial.

Con tal disposición, los alumnos titulados de esta Casa de Estudios Superiores podrán colegiarse automáticamente en el Colegio de Arquitectos de Chile, portando para tales efectos solamente su título profesional. Cabe resaltar que desde la fecha de creación del citado proceso, hace cuatro años, tan sólo dos Universidades han sido acreditadas: la Universidad Mayor y la Finis Terrae y ambas en esta misma oportunidad.

Académicos de la carrera de Arquitectura de la Universidad Mayor asistentes al acto, junto al Decano Jaime Matas y al Director de la Escuela, Uwe Rohwedder, exhiben el diploma que oficializa tal acreditación profesional.



En la ceremonia efectuada en la Sede del Colegio de Arquitectos de Chile, hace uso de la palabra el Decano de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño de la Universidad Mayor, Jaime Matas Colom. En la testera, se observa de izq. a der. Oscar Segovia, Vicepresidente de dicho Colegio; Víctor Gubbins, Presidente del Consejo Nacional de Acreditación Profesional y René Morales, Presidente del Colegio de Arquitectos de Chile.

FACULTAD DE INGENIERÍA REALIZÓ SUS VIII JORNADAS ACADÉMICAS



La sesión inaugural de estas VIII Jornadas Académicas, fue presidida por el Rector Rubén Covarrubias Giordano y el Decano de la Facultad, Carlos Martínez Pavez.

Como es ya tradicional, la Facultad de Ingeniería periódicamente lleva a cabo sus Jornadas Académicas, un encuentro de análisis que en su VIII versión tuvo lugar el día sábado 4 de julio.

Tales Jornadas permitieron recibir de las autoridades, cuerpo académico, integrantes del Consejo de Desarrollo de la Facultad y alumnos, la opinión con respecto a su desarrollo académico; además analizaron en conjunto fortalezas y debilidades, en un contexto de las perspectivas futuras de la Ingeniería.

El temario tratado consideró Conclusiones de las VII Jornadas, Análisis de los Aspectos Reglamentarios, y Análisis y Proposiciones de Estrategias para el Programa de Emprendimiento. Estas dos últimas materias fueron analizadas por los participantes divididos en dos Comisiones de Trabajo.

De esta forma, la Facultad de Ingeniería de la Universidad Mayor prosigue fortaleciendo su constante e indiscutible desarrollo.

ESCUELA DE MEDICINA VETERINARIA:

HIPÓDROMO CHILE Y UNIVERSIDAD MAYOR, FIRMAN CONVENIO DE COLABORACIÓN.

Un importante Convenio Marco de Colaboración Interinstitucional fue suscrito recientemente entre la Universidad Mayor y el Hipódromo Chile, mediante el cual diversas serán las acciones que desarrollarán en forma conjunta.

Es así como por ejemplo, la Clínica Veterinaria del Hipódromo Chile facilitará todas sus dependencias, equipos e infraestructura para los fines docentes de los alumnos de Medicina Veterinaria de esta Universidad y su pabellón quirúrgico será asignado, además del trabajo propio, para el uso docente de ella.

Asimismo, la Universidad entregará en comodato al Hipódromo dos modernos equipos - un ecógrafo multipropósito de alta resolución y una sonda óptica equipo artroscópico-, que estarán tanto al servicio de la Clínica Veterinaria de dicho centro, como para la docencia de los alumnos de la Universidad.

De igual forma, mediante este Convenio el Hipódromo proporcionará espacios de práctica a tales alumnos, dependiendo del nivel curricular de los mismos, especialmente en los meses de verano. Además, le solicitará a la Escuela un



Firmaron este Convenio el Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias Giordano y el Presidente del Hipódromo Chile, Juan Cuneo Solari. Junto a ellos, el Vicerrector Académico de la Universidad, René Salamé Martín y el Vicepresidente del Hipódromo, Orlando Mercado Labbé

alumno de décimo semestre o egresado como Residente, para ser contratado y capacitado por dicho Hipódromo por un período de seis meses, renovable según desempeño.

También en el marco de este acuerdo, ambas entidades desarrollarán trabajos conjuntos de investigación en materias relacionadas y podrán organizar cursos, seminarios, proyectos de titulación y otros eventos de capacitación.

MAYORES INFORMACIONES

UNIVERSIDAD MAYOR: Avda. Américo Vespucio Sur 357, Las Condes, Santiago • Fono 240 3800 • Fax de la 240 3907
Internet : www.umayor.cl.

Editor: Dirección de Comunicaciones • Redacción Periodística: Isabel Corvalán Montenegro
Diseño y Producción Gráfica: DOMUS S.A.