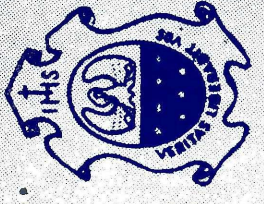


H-510

10 JUN 2000



NOTICIAS U.C.C.

UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA

AÑO VIII Nº 100
21 DE AGOSTO DE 1986

AÑO VIII Nº 100

UNIVERSIDAD C. TOLUCA DE C. H. C. B. A.
BIBLIOTECA
SECCION HEMEROTECA

28 AGO 1986

000

H
378.4 NOT-UCC



H-001643/1986v8n100



VISTA PARCIAL DEL CAMPUS U.C.C.

EDITORIAL

CUMPLIENDO 100 NUMEROS

¿Será la primera vez que en la Universidad se cumplen 100 algo? Seguramente que no. Ya se superaron los cien alumnos, los cien profesores, las cien materias, etc. Pero ahora le toca al NOTICIAS. Al menos es una ocasión para permitirnos un poco de nostalgia.

El primer equipo de la revista estaba integrado por Gabriel Arias y Orlando Lenzina (ambos trabajaron 3 años en la misma) más Ofelia Collazo, Sigfrido Massanti, Patricia Marramá y Ricardo Lobo que estuvieron un año. Al año siguiente se incorporaron Laura Luraschi y Hermann Blauermann quienes trabajaron un año y Juan Borga que logró también la meta de permanecer 3 años con nosotros antes de irse al Japón. En el '81 mejoró la diagramación y adoptamos el color azul. Ingresó Rossana D'Arrigo por un año. En el '82 ingresaron Luis de la Colina y Santiago Pérez. Luis trabajó durante 3 años y ahora está en Estados Unidos. Santiago sigue diagramando la revista. Julio César Caballero y César Esperanza estuvieron un par de años. César fue nuestro primer fotógrafo oficial. En 1983 comenzó a trabajar Carlos Ortiz quien también nos acompañó durante tres años. También ingresó Italo Di Buono, quien este año llegará al récord de cuatro años con la revista. Sergio Bordón y Gabriel Medina estuvieron durante un año al igual que María Irene Calderón el año pasado. Pablo Iacono, nuestro fotógrafo actual ya va para su segundo año, y Alfonso Bottega con Mario Nicoletti siguen en su primer año.

A todos ellos la dirección de la revista agradece sinceramente sus esfuerzos y desvelos. De igual modo no podemos dejar de mencionar a la imprenta Pianella y Cía. que ha impreso cada uno de los 100 números.

Con este número centenario renovamos nuestro propósito de ser un sencillo medio de comunicación para toda nuestra comunidad universitaria. De un modo especial lo dedicamos a los alumnos de quinto año de secundaria que en el '87 ingresarán a la Universidad. Es una apuesta al futuro. Por ello hacemos un alto en el camino y presentamos a todas las Facultades además de incluir algunos pocos temas de actualidad. El número siguiente seguirá con el mismo ritmo de siempre. Muchas Gracias.

M. Petty 31.

El Director

CIENCIAS ECONOMICAS Y DE ADMINISTRACION.

La Facultad de Ciencias Económicas y de Administración ofrece a la juventud la posibilidad de cursar dos carreras: Contador Público Nacional, y Licenciado en Administración de Empresas. Ambas carreras duran cinco años. Las clases se dictan por la tarde, contándose con un sistema de ómnibus especiales que facilita para todos el acceso al Campus y asegura el regreso nocturno. La enseñanza en la Facultad está orientada hacia una "Educación personalizada", es decir, estrecho contacto profesor-alumno, facilitado por medio de cursos poco numerosos y una actitud y disposición por parte de profesores, autoridades y personal no docente, para atender y tratar de resolver la problemática de cada alumno personalmente. Es ya tradición la política de "despacho de puertas abiertas" de las autoridades, dispuestas a atender, escuchar y tratar de solucionar toda la gama de problemas que presentan los estudiantes.

Nuestros profesores, sin ser los "más sabios del mundo", transmiten todos sus conocimientos y experiencias profesionales sin retaceos y con gran dedicación. También contamos con el apoyo de un "Centro de Cómputos", para ayudar a familiarizar al futuro egresado con las aplicaciones de la informática en las actividades como Profesional. Las dos carreras tienen orientaciones distintas y bien marcadas.

Los Contadores Públicos están especialmente capacitados para la organización de los sistemas de información contables y solución de problemas impositivos que le demanden las empresas. También para actuar como síndicos de sociedades y peritos liquidadores judiciales en los casos de concursos y quiebras, etc.

Los Licenciados en Administración están especialmente capacitados para la dirección de empresas u organizaciones. Es decir, pueden planear, organizar, coordinar y controlar los distintos sistemas y subsistemas que componen una empresa para el logro de sus objetivos. La solución de los problemas de administración de personal, financieros, de organización y comercialización, son su especialidad. También pueden actuar como administradores judiciales en los casos de empresas concursadas.



EN EL BAR DE CIENCIAS ECONOMICAS, EL P. MIANI Y LOS MUCHACHOS COMPARTEN UN CAFÉ.

JORNADA DE RECTORES DE UNIVERSIDADES PRIVADAS

Nuestro P. Rector, Miguel A. Moreno, S.J. ha participado los días 7 y 8 de Agosto en las Jornadas para Rectores de Universidades Privadas, organizadas por el C.R.U.P. en la quinta de la Universidad de Belgrano, Partido Moreno (Bs.As.). El propósito de las jornadas fue profundizar en aspectos doctrinales comunes a todas estas universidades.

Fueron organizadas tres conferencias. El Dr. Juan C. Agulla habló de "La Universidad Argentina del Futuro", El Dr. Manuel Mora y Araujo se refirió al "Escenario Político de la Universidad Argentina del Futuro" y el Dr. Sauret se ocupó del tema: "Doctrina y Filosofía del Sistema Privado de Educación y su Contribución al Congreso Pedagógico".

Estas jornadas culminaron con una entrevista con el Sr. Ministro de Educación y Justicia de la Nación, Dr. Julio Rajneri.

En dicha oportunidad las Universidades Privadas expresaron su actitud de colaborar con el Congreso Pedagógico. Su deseo de que eventualmente se integren los dos subsistemas universitarios, ya que estamos "en un momento en que la Argentina no se puede dar el lujo de perder ningún recurso". Se habló también del aporte de las Universidades Privadas a la dimensión cultural de los medios masivos de comunicación, y a la participación de las mismas en los planes y proyectos del CONICET y del SECYT, organismos rectores de la investigación científica del país.

PRIMER PREMIO

En las "Jornadas 52 Aniversario de la Sociedad de Obstetricia y Ginecología de Córdoba" se adjudicó un primer premio al trabajo titulado: "Correlación Cito Histopatológica y Colposcópica en paciente con condiloma cervical uterino". En este trabajo se hace la corroboración con técnica de Inmunoperoxidasa, (único en Córdoba). El trabajo fue presentado por los Drs. Rubén Sambuelli y Raúl Armando. ¡Felicitaciones!

VISITANTES DISTINGUIDOS

En el número anterior de Noticias UCC anunciamos las conferencias del Dr. Jerome Lejeune. Faltaba decir que se le otorgaría el título de "Visitante Distinguido", por su meritoria labor y sus brillantes conferencias que atrajeron a un público muy selecto.

También visitó a la Facultad de Medicina el Prof. Dr. John Billings, miembro de la pontificia Academia de Ciencias y descubridor del Método de la Ovulación por el estudio del mucus cervical. Su conferencia versó sobre la fundamentación científica de este método. El salón estaba repleto. Dijo el Dr. Billings que 40 millones de persona practican este método, sea para poder quedar embarazadas y/o para distanciar los hijos. La simpatía del Dr. Billings y su Señora y colega en sus investigaciones, conquistó a todos.

MEDICINA.

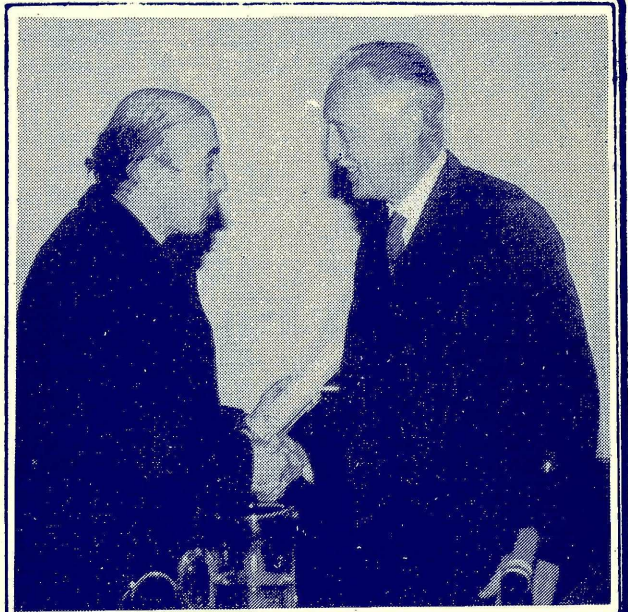
La Facultad de Medicina procura formar médicos eficientes para la Argentina, que junto con una adecuada formación moral posean una formación científica y técnica sólida. En esta Facultad se reconocen la significación trascendente que poseen la salud, la enfermedad, el dolor y la muerte humana. El enfermo es tomado en su integridad individual, con su dignidad de persona humana, con sus particularidades personales.

La priorización de la formación sobre la información que resulta del diálogo entre docentes y educandos, más el rigor en la aplicación del método científico, permiten al estudiante la adquisición de una manera personal de pensar, ejecutar trabajos creativos, manejar instrumentos y documentación científica, junto con la capacidad de discutir con criterio e implementar trabajos en equipo, para poder adquirir sin tutela posterior, nuevos conocimientos e indagar fenómenos no previstos.

La restricción numérica, en el ingreso que caracteriza a esta Facultad, se debe únicamente a que los recursos que posee para cumplir sus objetivos le impiden comprometerse a brindar enseñanza a un número mayor de estudiantes por curso, sin deterioro del nivel que se pretende. La actividad práctica de los alumnos además de realizarse en Laboratorios adecuadamente equipados, se efectúa tanto en Hospitales Públicos como Privados de alta complejidad, y en Centros Periféricos de Atención Primaria como actividad de servicio a la Comunidad.

Nuestra Facultad por intermedio de su Departamento de Postgrado se extiende además a los egresados en áreas concretas:

a) Carreras de Postgrado: Este año se inicia la carrera de Oncología Clínica de dos años de duración. Con esta carrera se otorga el Título de Especialista en Oncología a nivel nacional.



EL P. RECTOR OTORGA AL DR. JEROME LEJEUNE EL TITULO DE "VISITANTE DISTINGUIDO", EN MERITO A SU DEDICADA Y FECUNDA LABOR EN LA MEDICINA.

Está en trámite de aprobación la Carrera de Cardioangiología, para el período lectivo 1987.

b) Cursos de Postgrado: Entre los diversos cursos que se ofrecen, cabe destacar, los que se realizan en convenio con la provincia de La Rioja, brindando un auténtico servicio a la comunidad de esa Provincia.

Paralelamente a la Facultad funciona la Clínica Reina Fabiola, donde los alumnos realizan gran parte de sus prácticas. Ultimamente se recibió una importante donación proveniente de Bélgica que permitirá una ampliación de 1300 metros cuadrados.

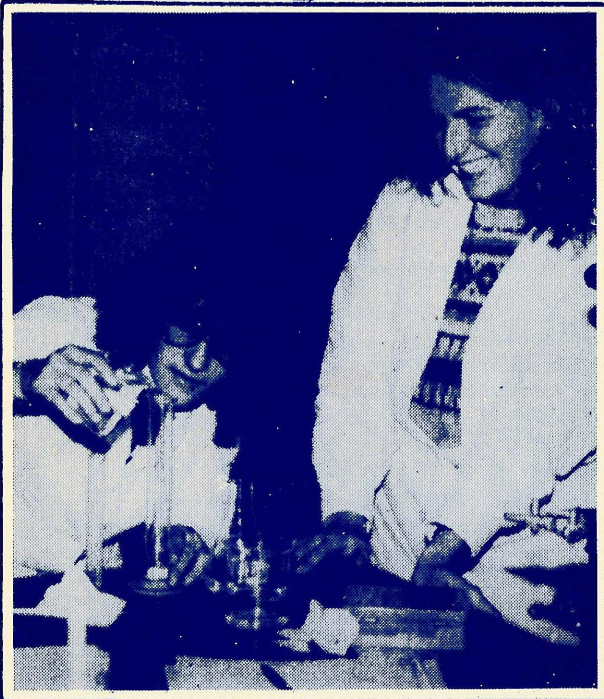
progresar



H-001643/1986v8n100

BIBLIOTECA

CAMPUS

CIENCIAS QUIMICAS.

PRACTICAS FASCINANTES EN QUIMICA

El propósito es que al tiempo que el alumno va adquiriendo conocimientos teóricos vaya logrando las destrezas necesarias para un correcto desempeño profesional. Esto implica, además de la faz técnica, una permanente preocupación por la formación humana del alumno, que se manifiesta en el estrecho contacto alumno-profesor y en la discusión de aspectos éticos vinculados a la vida profesional.

En la Facultad de Ciencias Químicas, pueden cursarse las siguientes carreras: Farmacia, Bioquímica y Licenciatura en Química Industrial. Los planes de estudio están estructurados de tal manera que los tres primeros años (ciclo básico) son comunes a las tres carreras pues en ellos se estudian las asignaturas que harán posible luego el aprendizaje de las materias propiamente profesionales.

En este ciclo se estudian, entre otras, Química Inorgánica, Química Orgánica, Química Analítica, Matemáticas, Física, Fisico-Química y Biología. La carrera de Farmacia habilita, como es obvio, para la dirección técnica de una Farmacia y eventualmente la de un laboratorio industrial de medicamentos.

La carrera de Bioquímica pone el acento de un modo preferente en análisis clínicos, sin embargo capacita también para el ejercicio de la profesión en las especialidades de Bromatología y Toxicología y Química Legal.

La carrera de Licenciatura en Química Industrial como su nombre lo indica, prepara profesionales para la industria química.

Como es natural estos títulos profesionales también habilitan para iniciarse en la docencia universitaria.

Por fin debe señalarse que todas estas profesiones posibilitan el ejercicio de la docencia a nivel secundario en las áreas específicas.

La Facultad dispone de amplios laboratorios para la realización de trabajos prácticos en forma personal y los planes de estudio están concebidos de tal manera que, en general, se asigna a los trabajos de laboratorio un número de horas igual al de las clases teóricas.

Por otra parte está prevista la instalación de una terminal informática que contribuya a la formación científica, brindando a los alumnos una herramienta tecnológica imprescindible en nuestra sociedad actual.

HABLEMOS DE INGENIERIA

NOTICIAS UCC: ¿Hay algún motivo especial por el que hayas elegido ingresar a la Universidad Católica?

Pablo: Principalmente me atrajo la idea de integrar cursos poco numerosos, para aprovechar mejor las clases y tener contacto con los profesores.

Gustavo: Yo ingresé a la escuela de aeronáutica de la Facultad porque existe un convenio con la Escuela de Ingeniería Aeronáutica de la Fuerza Aérea que permite cursar allí los tres últimos cursos. Pero después me pasé a Ingeniería Civil.

NOTICIAS UCC: ¿Que opinás del Centro de Computos?

Pablo: El equipo es muy bueno, pero en mi opinión habría que aprovecharlo mucho más.

Gustavo: Ahora se está instalando un equipo más potente. Con este aumento de la capacidad de memoria, seguramente contaremos con más Software para las distintas especialidades. Esto depende, en gran medida del esfuerzo que hagamos nosotros y los docentes.

NOTICIAS UCC: ¿Qué relación tienen los alumnos con las autoridades?

Gustavo: En general me parece que es buena. Podemos plantear problemas prácticamente en cualquier momento. Nos atienden enseguida.

Pablo: Siempre hay una cierta distancia entre alumnos y autoridades, pero es fácil saltar el cerco y hacerse escuchar. Además tenemos un Centro de Estudiantes que podemos utilizar como

punto de inquietudes.

NOTICIAS UCC: ¿Consideran que la Facultad está actualizada en cuanto a tecnología?

Gustavo: Depende. Hay escuelas más actualizadas que otras. Por ejemplo en Electrónica hay cosas muy nuevas. En Ingeniería de Sistemas todo es nuevo, pero, por ejemplo, en Civil harían falta más laboratorios.

Pablo: Yo diría que, en general, los docentes están bastante actualizados. Lo bueno sería que se pudiera invertir más en investigación. Pero este problema no nos afecta únicamente a nosotros ya que está ligado a la realidad económica del país. Espero que las cosas vayan mejorando con el tiempo.

NOTICIAS UCC: Muchas Gracias. ¿Alguna inquietud más?

Pablo y Gustavo: Sí...que entren más chicas a estudiar Ingeniería!!

TODA NOTICIA ES NOTICIA PARA NOTICIAS U.C.C.

Noticias U.C.C. sale cada 15 días, los jueves por la tarde. Se distribuye gratuitamente en diversos lugares del Campus, Facultad de Medicina y Trejo 323.

Le rogamos hacer llegar a la dirección de la revista o a sus redactores sus colaboraciones. Muchas gracias.

FILOSOFIA Y HUMANIDADES

Paradójicamente la Facultad de Filosofía y Humanidades es la más importante y la más reducida, la que menos exige y la más exigente. Es como la semilla de mostaza... la pequeña célula de donde saldrán los profesores que luego enseñan en todas las demás Facultades.

La Filosofía, las Letras y la Historia nos hablan del hombre, sus raíces culturales en el occidente cristiano, sus dimensiones eternas y su proyección temporal. Aquí se estudia al hombre a través de su pensamiento, su historia y su arte, no se temen los grandes problemas sobre su sentido trascendente, ni se detienen ante la exigencia del análisis minucioso de las obras literarias. Las licenciaturas que se brindan son las de Filosofía, Letras, Historia y Ciencias de la Educación con distintas especializaciones.

Para aspirar a las licenciaturas es necesario tener título de profesor de enseñanza media; y para aspirar al profesorado de enseñanza media se requiere un título profesional.

La educación, como problema, ocupa por lo tanto un lugar importante en la Facultad, procurando de esta manera responder también a la escasez de personal capacitado que hay en la conducción educativa del país. El sistema educativo argentino, si bien está extendido y llega hasta los últimos rincones de la patria, requiere urgentemente personal capacitado y especializado para coordinar sus múltiples y complejas dimensiones, que constituyen un desafío a las futuras generaciones. La Facultad procura responder muy modestamente a esta apremiante necesidad, formando profesores, expertos en psicología educacional, expertos en planeamiento, supervisión e investigación educativa.

CHARLANDO EN CIENCIAS ECONOMICAS

NOTICIAS UCC: ¿Cuál es, a tu juicio, la característica principal de tu Facultad?

Julio: Pregunta difícil. Me parece que una característica importante es que nuestra Facultad es muy participativa. El alumnado participa mucho en las actividades colectivas: fiestas, torneos deportivos, y el Centro como aglutinante.

Nora: Lo que a mí me entusiasma es que he podido hacer amigos dentro de la facultad y que el ambiente que se respira es cálido. Por supuesto que a veces se presenta algún problema, pero en estos casos siempre se encuentran soluciones.

NOTICIAS UCC: ¿Existe conciencia entre ustedes de la realidad del país y del papel que les tocará desempeñar cuando egresen?

Julio: El estudiante de Cs. Económicas compara permanentemente lo que se estudia en la Facultad

con lo que pasa afuera. Por otro lado se nota en el cuerpo de profesores la intención de despertar una conciencia en cuanto al sentido ético que debemos darle a nuestra vida profesional.

Nora: Tanto Contaduría como Administración de Empresas están comprometidas con el futuro del país. Creo que nosotros tenemos una misión bien clara: colaborar con el desarrollo de la patria.

NOTICIAS UCC: ¿Qué mensaje les gustaría dar a quienes piensen estudiar Contaduría o Administración?

Nora: Que con esfuerzo se puede lograr cualquier cosa que uno se proponga. Hay que tener fe.

Julio: Las dos profesiones son muy interesantes. Hay que tener en claro lo que uno quiere e ingresar sin miedo. Creo que como profesionales podemos aportar mucho al país.

CIENCIA POLITICA Y REL. INTERNACIONALES.

La Facultad de Ciencia Política y Relaciones Internacionales está destinada a capacitar, académica y metodológicamente, aquellas personas que, con interés en el campo de la política, pretenden hacer de ésta su profesión o ámbito de actuación.

Para ello contempla 2 aspectos específicos de la misma que se desarrollan en 2 carreras:

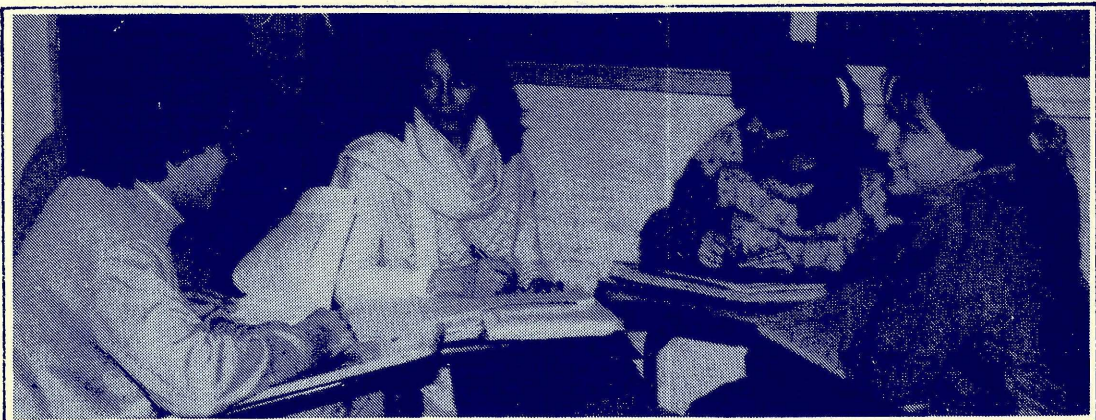
Ciencia Política y Relaciones Internacionales. Cada carrera tiene una duración de 5 años, partiendo de un ciclo básico común de 3 años y luego una especialización de 2 años según la carrera. Al final de las mismas se egresa con un título de Licenciado.

Ambos planes de estudios están basados en el conocimiento científico de aspectos económicos, jurídicos, políticos, históricos y filosóficos de la compleja realidad política interna e in-

ternacional, desde una perspectiva humanista y cristiana y como tal comprometida con el hombre y sus necesidades.

Como estudiante es posible acceder a becas de intercambio con la Sophia University de Tokio (Japón). Como egresados, pueden acceder a becas de perfeccionamiento, en el I.L.A.D.E.S. (Instituto Latinoamericano de Estudios Sociales) de Chile.

Al egresado de estas carreras se le plantea un verdadero desafío en el campo de las relaciones internacionales (Servicio Exterior de la Nación y Organismos Internacionales), de la Administración Pública, del Comercio Exterior, de la docencia o de partidos políticos. Sin ser excluyentes, estos campos señalan el perfil preferencial de nuestros egresados que, con vocación y estudio, pretenden hacer de ellos su profesión.



CONVERSAR Y DISCUTIR SON PARTE DEL MUNDO DE LA CIENCIA POLITICA Y RELACIONES INTERNACIONALES

PANEL SOBREREFORMA DEL SISTEMA EDUCATIVO ARGENTINO

Organizado en forma conjunta por el Instituto de Investigaciones Educativas (I.I.E.) y nuestra Universidad, se realizará un panel sobre el importante tema de la Reforma del Sistema Educativo, con participación de los Drs. Reynaldo Ocerín y José Luis Cantini.

El panel tendrá lugar mañana 22 de Agosto de 16,30 a 21,30 y el Sábado 23 de 10 a 12 hs. en la Facultad de Filosofía, Trejo 323, 3er piso. Informes e inscripción en la misma Facultad. Tel. 38389 y 39620. Se otorgan certificados de asistencia.

Este panel constituye un aporte más de nuestra Universidad al Congreso Pedagógico Nacional.

SACRAMENTOS PARA UNIVERSITARIOS

En el S.A.P. ha comenzado la instrucción a un grupo de nueve alumnos de distintas Facultades que se quieren preparar para recibir los Sacramentos de la Comunión y la Confirmación.

La Comunión es signo de la unidad integral del Cristiano en la comunidad eclesial. La Confirmación es el sacramento del llamado a la madurez cristiana, que se compromete a dar testimonio de su fe en Cristo Jesús.

Consulte en Secretaría del S.A.P. para enterarse.

VISITANDONOS MUTUAMENTE

Los alumnos de 1er. año de la Facultad de Derecho visitaron diversas instalaciones de la Facultad de Ingeniería. Con la experta guía del Ing. Pirard, conocieron la sala de Motores y el Laboratorio de Fotoelasticidad, que cuenta con modernas técnicas L.A.S.E.R. Por otro lado el famoso "Cacho" les mostró los laboratorios de electrónica recientemente reequipados. Patricia en el Centro de Computos, les dió una charla sobre la inserción de la computación en la sociedad actual y permitió que se divirtieran un rato con unos juegos preparados con la computadora.

La pregunta que nos hacemos es, ¿qué hizo que los alumnos de Derecho visitaran Ingeniería? Les contamos: El Ing. Laguige estaba haciendo conocer a los alumnos de 1er. año de Ingeniería los laboratorios antes mencionados. El Dr. Luis Rueda, de la Facultad de Derecho y también profesor de Etica en Ingeniería, se interesó por estas visitas y propuso entonces la visita que nos ocupa.

Esto ha dado pie para que próximamente los alumnos de Ciencia Política hagan un recorrido similar y que a corto plazo, los estudiantes de Ingeniería vayan a visitar las instalaciones de los Tribunales Federales. Lo cierto es que estas visitas ayudan para conocernos mejor.

DERECHO Y CIENCIAS SOCIALES.

La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad Católica de Córdoba ofrece las carreras de abogacía y notariado.

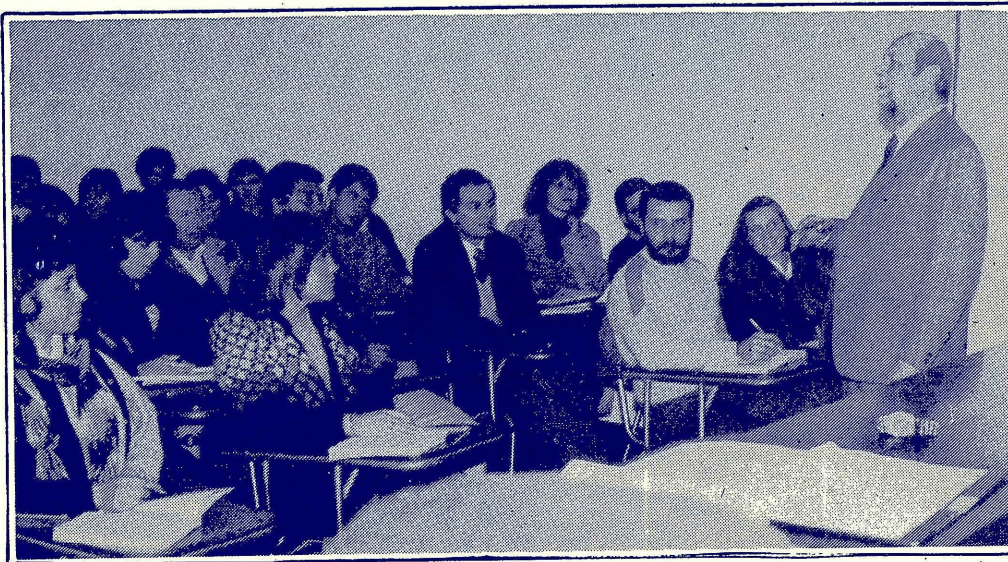
El plan de Estudios de ambas carreras comprende 39 materias que se dictan en cinco años de estudios.

Los egresados ejercen su profesión en distintos puntos del país y del extranjero, ya sea su actividad en forma libre o como formando parte del

Poder Judicial Provincial o Federal, en Ministerios del Poder Ejecutivo, y también en la actividad docente, tanto a nivel secundario como universitario.

Las materias que se dictan son esencialmente de dos órdenes:

1) Las que pueden ser conceptualizadas como positivas, o sea que conforman el núcleo de la ciencia del derecho.



EL DR. OLSEN GHIRARDI Y SUS ALUMNOS COMPARTEN UNA CLASE EN LA FAC. DE DERECHO.

2) Las asignaturas formativas distinguen a esta facultad de otras facultades de Derecho, porque poseen un contenido fundamentalmente humano y cristiano, lo cual permite que el alumno pueda asumir una cosmovisión particular del hombre y, como consecuencia de ello, del mundo jurídico.

La implementación de un plan de estudios con estas características reviste suma importancia, por cuanto pretende afirmar que su fin no es sólo

lo formar profesionales técnicamente dotados, en los conocimientos empíricos y especulativos del derecho positivo, sino también proponer al medio social un grupo de profesionales del derecho con pautas éticas y morales inquebrantables, que estén presentes en cada una de sus decisiones, aspirando, con su labor profesional, a promover el orden jurídico establecido y contribuir a la paulatina humanización de las instituciones.

ARQUITECTURA.



EN ARQUITECTURA TODO COMIENZA EN LOS TABLEROS. LA IMAGINACION PASA AL PAPEL Y DE ALLI A LAS OBRAS.

La carrera de Arquitectura se imparte a través de asignaturas agrupadas en 6 niveles anuales. Esta disciplina está vertebrada por medio de seis grupos de materias de diseño que abarcan desde el equipamiento de la vivienda mínima hasta la planificación de la región.

Cada grupo de asignaturas de diseño está apoyado por la tecnología, el diseño estructural, el desarrollo de la cultura del hombre, sin descuidar sus raíces filosóficas, su formación espiritual y ética y su destino trascendente.

La Facultad, ubicada en el Campus, concentra una población estudiantil no masiva que posibilita un conocimiento personal profesor-alumno, la única forma de acceder al conocimiento de la Arquitectura. En el amplio edificio cada alumno cuenta con su tablero y taburete propio en el taller de diseño y fundamentalmente con el apoyo de un cuerpo docente experimentado y el equipamiento

específico .

Se prevee, a muy corto plazo, contar con una terminal conectada al Centro de Cómputos, que prestará el apoyo necesario para capacitar al futuro arquitecto, brindándole el acceso al desarrollo tecnológico actual.

Pero, sobre todo, el estudiante recibe una vasta información profesional, un apoyo antropológico y teológico que lo forman humana y espiritualmente, dotándolo de la necesaria sensibilidad para encarar su actividad profesional, tanto dentro del país como en el extranjero. Actualmente 6 estudiantes están realizando sus trabajos de tesis en el norte de Italia.

Por otra parte existe un Departamento de Posgrado que permanentemente organiza cursos y seminarios, contribuyendo a la actualización y especialización de los egresados.

VIAJE DE ESTUDIOS

Un grupo de alumnos de 5º Año de Arquitectura, ha decidido organizar un viaje de fin de estudios a Brasil o Perú, con el fin de conocer otros lugares históricos y formas de vida diferentes, que hacen también a la formación del arquitecto, y, también, como merecido descanso después de cinco años de tablero, escuadra y libros. La idea es formar una comisión permanente pro-viajes, para que todos los cursos puedan realizar un viaje de éste tipo al terminar de cursar. Para recaudar fondos, se han realizado dos fiestas, una rifa, que sorteará en la última jugada de Agosto de la lotería Provincial, cuyo premio es una videocassette y también para el próximo 10 de Octubre habrá una fiesta en Ojalá. Si todo sale como se espera, viajarán aproximadamente 45 personas.

NACIMIENTOS

El Lic. Eduardo Ingaramo del I.C.D.A. es desde el pasado 5 de Agosto el orgulloso papá de Luciana Belén.
¡Felicitaciones!

Noemí Elizabeth del Valle Jacobi, estudiante de 3º Año de medicina y el Ing. Aerón. Gabriel Antonio Barrera (83) son flamantes papás de Elizabeth Gabriela del Valle quién nació el 6 de Agosto.
¡Felicitaciones!

CLASIFICADOS

VENDO bicicleta niño rodado 20" - NUEVA.
Tratar Tel. 80 2431

SE VENDE bicicleta rodado 20" con velocímetro cuentakilómetros; cambio de marchas de tres velocidades. Cubiertas nuevas. Excelente estado.
Tratar: Fructuoso Rivera 1051, Tel. 29769.

INGENIERIA.

La Facultad de Ingeniería con sus cinco carreras, Ing. Civil, Mecánica, Eléctrica/Electrónica, Aeronáutica e Ingeniería de Sistemas, reafirma su respuesta al desafío planteado por la sociedad actual post-industrial de alta tecnología. En el año 1986 se implementaron nuevos planes de estudio en todas las carreras.

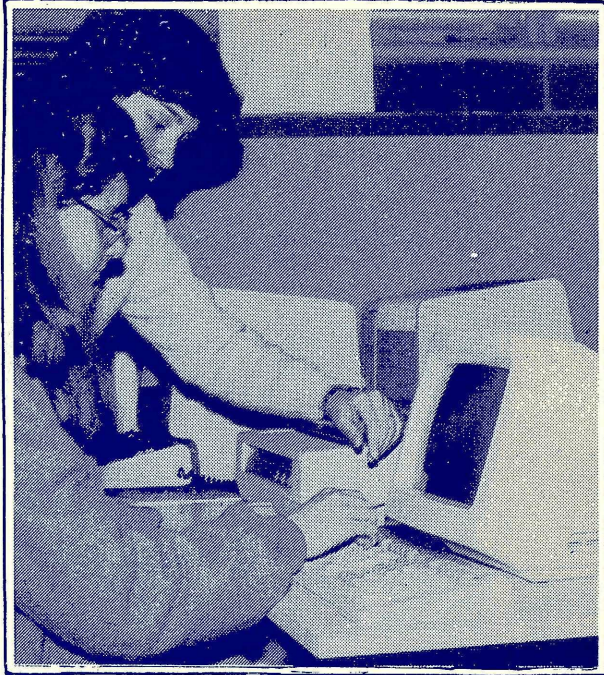
Este año se ha puesto en marcha la carrera de Ing. de Sistemas, cuyo objeto es atender diversas áreas de la ingeniería con el enfoque de los sistemas. Esta carrera dará cauce a las aspiraciones vocacionales de muchos jóvenes quienes podrán satisfacer los requerimientos técnicos y científicos de la región Centro del país.

Por otra parte se han efectuado en junio de 1985 todos los trámites para iniciar la carrera de Ingeniería Industrial. Esta carrera dará una respuesta válida a la demanda industrial en Córdoba de ingenieros formados para la organización y racionalización de los procesos modernos de producción y control de calidad.

Para Ingeniería Aeronáutica se cursan los dos / primeros años con el ciclo básico de las demás ramas de la ingeniería, y los tres últimos en dependencias de la Secretaría de Aeronáutica. Con ésta existe un convenio por el cual nuestros alumnos completan su especialización en condiciones excelentes, tanto por la amplia experiencia del cuerpo docente como por los equipos y laboratorios puestos a su disposición.

La Escuela de Ingeniería Civil enfoca la formación con miras al desarrollo del país en el área de transportes, mediante vías de comunicación, en el área de energía, mediante las obras hidroeléctricas y, en el área de vivienda, mediante construcciones públicas y privadas en general. La Escuela de Ingeniería Eléctrica/Electrónica está en la punta de lanza del desarrollo de la alta tecnología que caracteriza el mundo actual. Sus laboratorios están equipados con micro-componentes electrónicos e instrumentos de medición individuales.

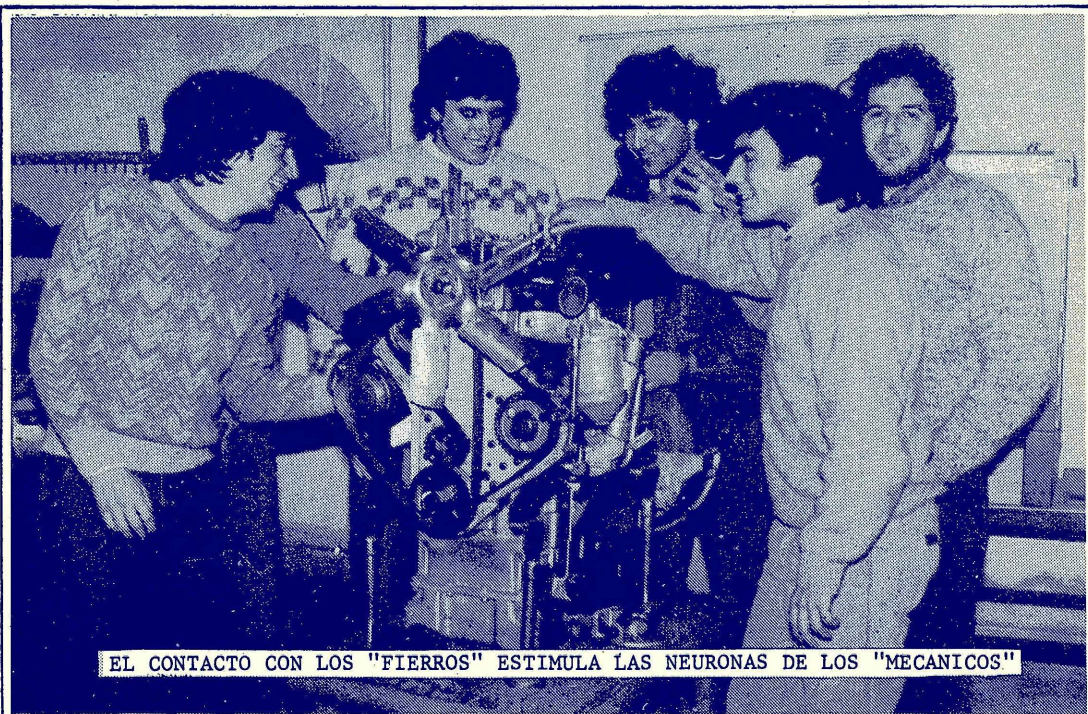
La Escuela de Ingeniería Mecánica está orientada hacia la aplicación de los conocimientos ad-



EL RENOVADO CENTRO DE COMPUTOS ES UNA PUERTA ABIERTA HACIA EL FUTURO.

quiridos en áreas como Aerodinámica, Fotoelasticidad, Holografía, Motores de Combustión Interna, Sistemas Automáticos de Control, Transferencia de calor, etc.

Alumnos, docentes y no docentes trabajan constantemente para mantener un clima muy personal dentro de la Facultad que permite a su vez el máximo desarrollo de la creatividad, característica que distingue, en fin, a nuestros profesionales. La Facultad cuenta con un moderno Centro de Computos que, en estos días, está dando un paso importantísimo en cuanto a sus equipos. Se está instalando una nueva computadora que permitirá multiplicar por veinte la capacidad de memoria ya instalada y triplicar el número de usuarios simultáneos.



EL CONTACTO CON LOS "FIERROS" ESTIMULA LAS NEURONAS DE LOS "MECANICOS"

CIENCIAS AGROPECUARIAS.

En la Facultad de Ciencias Agropecuarias se forman profesionales científica y técnicamente para que sean capaces de aplicar sus conocimientos en forma coordinada tendientes a aumentar la productividad del suelo y a su conservación para generaciones venideras.

Se pretende que nuestros futuros Ingenieros Agrónomos sean concientes de que la producción debe estar al servicio del hombre, atendiendo a sus necesidades primarias, esto es alimentarse y vestirse, coparticipando en la Obra del Creador.

El Plan de Estudios se desarrolla sobre la base de clases teóricas y prácticas, para lo cual se cuenta con Laboratorios, y un campo apto para la agricultura de 230 hectáreas sobre la ruta Nacional N°9, a la altura de Manfredi. Además, en el mismo Campus, hay otras 60 hectáreas que se dedican para la cría de bovinos. Desde Agosto de 1984 se trabaja principalmente en la cría

de animales puros de pedigree, especialmente de raza Polled Hereford.

La formación de la Cabaña persigue tres objetivos claros:

a) Didáctico: con la intención que los alumnos puedan capacitarse profesionalmente para trabajar en cabañas, y en mejoramiento animal.

b) Promoción: los estudiantes, al participar en las exposiciones, demuestran los resultados logrados en la Facultad.

c) Económico: permite aumentar el valor de los productos con los beneficios que ello trae aparejado.

La participación en distintas exposiciones ha sido siempre exitosa para orgullo de la Facultad y sus alumnos.

También hay que destacar el lugar que ocupa la cría de Camélidos, en el Campus, que constituye otra área importante de investigación y fomento de una especie autóctona de alto valor económico para zonas marginales del país.



LA CABAÑA KRATOS, DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS, ES UN GRAN INCENTIVO PARA LOS ALUMNOS.

TRASPLANTE DE EMBRIONES EN CS. AGROPECUARIAS

El grupo de profesionales de la Facultad de Cs. Agropecuarias, integrado por el Vet. Humberto Tríbulo (Prof. en Manejos de Rodeos), Ing. Oscar Melo (Decano de la Facultad) y la Ing. Adriana Bonacossa (Prof. de Genética), han puesto en práctica desde este 20 de Julio pasado, la compleja labor de trasplantar embriones de una vaca de raza en vacas comunes.

El método consiste en tratar a la vaca con hormonas que promueven la diferenciación de hasta 12 óvulos. Mediante inseminación artificial se logra fecundar el 60% de los óvulos producidos.

Con un método no quirúrgico, los embriones se extraen y luego se los deposita en la cavidad uterina de otras hembras, ya preparadas para la recepción. Con esto se consigue que, a partir de un sólo animal de pedigree, pueden procrearse, en vientres comunes, 5 a 7 animales de pura raza.

NUEVA PRESENTACION EN LA PERLA

Entre los días 23 y 31 de este mes se realizará, en la Sociedad Rural de Córdoba, la XIII Exposición ganadera.

Por segunda vez la cabaña Kratos, de la Facultad de Agronomía, competirá con 8 ejemplares de la raza Polled Hereford, tres hembras y 5 machos. En estos últimos se encuentran dos importantes ganadores del año pasado. El toro "Jaime" con el máximo premio "Gran Campeón" y el toro "Taburete" con el 1er. premio de su categoría. Estos animales serán vendidos luego de la exposición.

En la preparación de los animales se encuentran alumnos voluntarios, supervisados por profesores de la Facultad. Este equipo de trabajo quiere resaltar el agradecimiento a Osvaldo Cuello, cabañero estable de la Facultad, por su dedicación para llevar adelante esta nueva empresa que ya obtuvo excelentes resultados en exposiciones anteriores.

NOTICIAS U.C.C.

DIRECTOR : R.P. Miguel Petty, S.J.

REDACTORES : Santiago Pérez, Italo Di Buono, Alfonso Bottega, Mario Nicoletti.

FOTOGRAFO : Pablo Iacono.

IMPRESION EN OFFSET : Pianella y Cía.

DIRECCION : Obispo Trejo 323 - 5.000 Córdoba

TELEFONOS : 38389 - 39620 - 42210

DEPORTES

NO SOLO DE ESCUADRA Y ESCALIMETRO VIVEN LOS ARQUITECTOS



TODA LA FUERZA DE NACHO LOZANO NO PUDO SUPERAR LA DESTREZA ARQUITECTONICA.

Informamos a toda la colonia de deportes y demás miembros de la U.C.C. que en el torneo apertura de Fútbol, el día sábado nueve del corriente mes

se consagró campeón el equipo de Arquitectura, integrado por alumnos de 1°, 2°, 4°, y 5° año, imponiéndose por penales sobre el equipo de Agronomía.

CARAS AMIGAS

Después de un largo día de Facultad, todos ansiamos regresar al hogar, la familia y la estufa. Todos tenemos compromisos y motivos para querer llegar rápido, pero no todos tenemos las mismas posibilidades. Aquí entramos en el problema: la solidaridad no es solamente para cuando hay inundaciones o terremotos. Hay que practicarla día a día entre todos, en las cosas chicas y en las grandes. Por eso queremos pedirles a los que vuelven del Campus en auto, que al salir miren si ven caras amigas esperando en la parada del ómnibus. Tampoco decimos que todos deban salir con el auto sobrecargado, sino que si cada auto que sale, lleve a alguno más, nos iría mejor a todos, incluso a los que quedan en la parada y pueden entonces conseguir un asiento en el ómnibus. Vaya entonces este pequeño desafío para ver si podemos, poco a poco, crecer como personas.

UN DIA DE RETIRO

Una especie de estación en donde se interrumpe la agitación del viaje y el vehículo se provee del necesario combustible. Así es un retiro espiritual. Un grupo de siete jóvenes tuvieron la voluntad de emplear todo el Domingo 17 de Agosto para meditar y orar, revisar sus vidas, hacer planes de mejoramiento a fin de no desviar el camino de la madurez y la responsabilidad que nos toca como cristianos y universitarios.

PEREGRINACION UNIVERSITARIA A ALTA GRACIA

Los días 23 y 24 de Agosto se realizará la tradicional peregrinación universitaria a Alta Gracia.

Inscripciones pueden ser en:

*Baterías: *Frente al Rectorado UNC

*Sede de Acción Católica, Figueroa Alcorta 458, de 19,30 a 22 hs.

Organiza: Universitarios de Acción Católica.

GRUPO MISIONERO CERRO ALTO

El grupo se ha visto reforzado por el ingreso de 8 chicos y la Hermana María Beatriz, de la Congregación de N. Sra. del Calvario, que antes formaban un grupo de oración en Valle Hermoso. Este fin de semana se fueron todos a hacer un pequeño campamento "suave", en el idílico lugar de Cuesta Blanca junto al río. Allí compartieron todos el ABC de la vida en carpas y cocinaron al aire libre, etc. A pesar del frío, la pasaron muy bien. La semana pasada viajaron el P. Petty y Tato Jure a Viedma, invitados por el Obispo de Río Negro para participar en una reunión pastoral rural, en el cual los grupos misioneros juegan un papel importante. Resultó ser sumamente orientadora para la actividad que el grupo realizará este verano en los Departamentos de Pilcaniyeu y del Cuy (R.N.). Esperamos que este verano se pueda inaugurar la Capilla de Cerro Alto cuya construcción está a cargo de los Arq. Mónica Vulcano y Gabriel Arias, (ex miembros del grupo y residentes en Bariloche). Ahora que se acerca la primavera se reanudarán las obras.