

H.S.10

NOTICIAS U.C.C.

UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA



Año VIII N° 104

HEMEROTECA

07 JUN 2000 16 de Octubre de 1986

CAMPUS
20 AÑOS DEL PRIMER EDIFICIO EN EL CAMPUS...

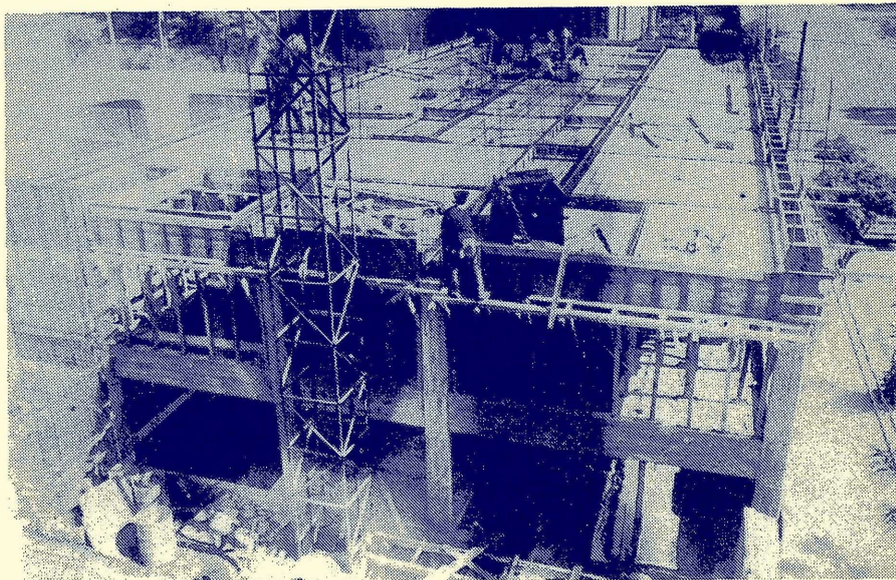


EL EDIFICIO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA EN EL DIA DE SU INAUGURACIÓN

Ayer miércoles 15 de Octubre la Facultad de Ingeniería conmemoró el 20° Aniversario de la inauguración de su edificio. En el mismo acto se efectuó un homenaje al Prof. Ing. Alberto Luis Lasserre distinguiéndolo con el título de Benefactor de la Universidad. Como esta ceremonia es posterior al cierre de la presente edi-

ción de NOTICIAS, publicaremos más detalles en nuestro próximo número. Recordamos a nuestros lectores que el edificio de Ingeniería fue el primero que tuvo el Campus. Esto fue posible gracias al invaluable aporte de los Amigos Alemanes de la Universidad (sigue en la pág. 4)

...Y SE SIGUE CONSTRUYENDO...



ESTADO ACTUAL DE LAS OBRAS DE AMPLIACION DE LA CLINICA REINA FABIOLA

UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA
BIBLIOTECA
SECCION HEMEROTECA

28 NOV 1986

H
378.4 NOT-UCC



H-001643/1986v8n104

LA U.C.C. Y EL CONGRESO PEDAGOGICO.

Algunas personas han preguntado "¿que hace la Universidad para el Congreso Pedagógico?"

La respuesta es muy sencilla. se está participando como corresponde en todos los niveles.

Para la Asamblea de Base, se ha presentado un informe según los temas solicitados y como parte del conjunto de las Universidades Privadas, se participa en la elaboración de un documento que será entregado a nivel Nacional.

Precisamente para preparar este documento hubo una reunión reciente del C.R.U.P. (Consejo de Rectores de Universidades Privadas), los días 2,3 y 4 de Octubre, en Tucumán, donde asistió por nuestra Universidad la Dra. Margarita Schweizer, Decana de la Facultad de Filosofía y Humanidades.

Nuestra contribución al documento fue una elaboración de los fundamentos Metafísicos de un Sistema Educativo Argentino.

El documento final tendrá tres partes:

1.- Bases Filosóficas, 2.- Propuestas para la modificación del sistema educativo y 3.- El Financiamiento.

En Tucumán se reunieron en la Universidad de Santo Tomás de Aquino; donde hubo una recepción muy cordial por parte del Rector y profesores.

El último día hubo reunión formal del C.R.U.P. en la cual la Dra. Schweizer representó a nuestro Rector. Al margen del mismo, el presidente del C.R.U.P. recibió representantes



LA DRA. MARGARITA SCHWEIZER DESPUES DE SU VIAJE A TUCUMAN.

de centros estudiantiles de las Universidades Católica de Salta y Santa Fe y de la Universidad de Mendoza, que quisieron expresar su adhesión a la Universidad Privada.

UN DECANO EN TRES CONTINENTES

El Dr. José M. Foscarini, Decano de la Facultad de Medicina, ha regresado de una extensa gira que lo llevó a pisar el suelo de América, Asia y Europa.

El motivo más importante de su viaje fué participar con ponencia en el noveno Congreso Mundial del Collegium International de Chirurgie Digestivae, que tuvo lugar en Jerusalén, Israel, del 31 de agosto al 5 de setiembre.

El título del trabajo presentado por él mismo más R. Sambuelli, R. Armando, D. Palencia, e I. Tosello de la cátedra de Cirugía I y de la cátedra de Anatomía Patológica y Fisiopatología, era: LOSS OF ISOANTIGEN A, B AND H IN COLONIC CARCINOMA AND THE VALUE OF USE OF THE INDIRECT IMMUNOPEROXIDASE METHOD WITH MONOCLONAL ANTIBODIES.

Además de presentar el trabajo, el Dr. Foscarini hizo de "Chairman" en la mesa sobre Hipertensión Portal, junto al Prof. Dr. H. L. Peiper de Alemania.

Al mismo congreso asistieron 1200 personas provenientes de todos los países del mundo. Nuestro decano fué el único de la Argentina.

Pero antes de asistir al congreso, el Dr. Foscarini aprovechó su viaje para volver a la Universidad de Georgetown, en Washington, que tiene una de las Facultades de Medicina de más prestigio en los EE.UU. Allí se abrió una puerta para una nueva relación académica en Ciencias Básicas, por la cual ellos aceptarían a nuestros docentes para cursos de perfeccionamiento de 2 a 6 meses. También se estableció una relación a nivel de bibliotecas que permitiría un mayor intercambio de materiales.

Con posterioridad al congreso, visitó Facultades de Medicina en Bélgica, Francia, Italia y España.

En Lovaina, (Bélgica) se ha llegado a un convenio por el cual ellos enviarían 4 estudiantes de 6º año, para hacer las rotaciones de Pediatría y Obstetricia. Nuestra Universidad puede enviar un docente por un período de 2 a 6 meses, para capa

citación en el Ciclo Básico.

En la Universidad Católica, (Bruselas), donde actualmente está el Dr. Sambuelli trabajando en el Centro de Microscopía Electrónica, también se abrió la posibilidad de un convenio para el entrenamiento de docentes en el Ciclo Clínico, por períodos entre 2 y 6 meses.

En Lille, (Francia) visitó el modernísimo hospital, uno de los más modernos de Europa con 1800 camas. También recorrió la Universidad que tiene las mismas Facultades que la nuestra. Es una Universidad antigua con 12000 alumnos. Allí estarían interesados también en hacer un convenio, que implicaría posibles intercambios tanto en el Ciclo Básico como en el Clínico para docentes y egresados. Es posible que próximamente nos visite el rector de dicha casa de estudios.

En la Universidad del Sacro Cuore (Roma), visitó el Hospital Policlínico Gemelli, donde estuvo internado el Papa Juan Pablo II, después del atentado. Allí le llamó la atención la agilidad y celeridad de todo tipo de trámite para atender a los enfermos. Con esta Universidad es previsible la realización de especializaciones cortas entre 2 y 6 meses para docentes y egresados tanto para las Ciencias Básicas como para el Ciclo Clínico.

Finalmente nuestro Decano Itinerante pasó una semana en el Hospital de Santa Cruz y San Pablo de Barcelona y en particular en el Servicio de Cirugía Digestiva del Prof. Puig L. Calle, a fin de ponerse al día con los adelantos más recientes de su disciplina.

Hablando con el Dr. Foscarini, sobre su viaje nos señaló la importancia de los contactos realizados, destacó la buena voluntad de sus colegas para con nosotros, y espera que del mismo se sigan muchos adelantos para la Facultad.

ELECCIONES EN CIENCIA POLITICA Y RR.II.

Los últimos comicios efectuados en esa Facultad para la elección de los nuevos integrantes del Centro de Estudiantes arrojaron el siguiente resultado: La lista Unidad (Franja Morada, Juventud Universitaria intransigente, Movimiento Universitario Social Cristiano, Frente Estudiantil Nacional, un grupo de alumnos de 1° Año y un grupo independiente) logró 109 votos contra 92 votos para Juventud Universitaria (grupo independiente). La conformación de la nueva comisión Directiva es la siguiente:

Presidente: Juan Correa, Sec. Gral.: Jorge Srur, Sec. Académico-Gremial: Daniel Polzella, Secretario RR.II: Alejandro Parada, Sec. Extensión Universitaria: Paula Sokol, Sec. de Cult. y Recreación: Pasarelli, Sec. Prensa y Dif: Nelson Specchia, Sec. Finanzas: Gustavo Bone y Sec. de Actas: Daniel Casas.

CINE DEBATE CON UNA PELICULA DE Y PARA LAJUVENTUD

El grupo de cine de la Universidad proyectará el próximo viernes 24 de octubre a las 22 hs, el film ruso "LA BALADA DEL SOLDADO" del director ucraniano GREGORI CHUJRI, integrante del denominado "deshielo soviético". Este autor está considerado como uno de los representantes más significativos de la nueva generación de cineastas de su país.

En el film se narra la historia de un soldado ruso, de 19 años de edad, que abate dos tanques alemanes y recibe por su acción, permiso para visitar a su madre. En el accidentado viaje se enhebran episodios impregnados de vida, que sintetizan el desgarrador destino de la juventud, su amor, su creatividad, en el contexto de la guerra.

Tendrá lugar en la Sala Obispo Mercadillo, con debate posterior.

LOS QUIMICOS EN BARILOCHE

Con un poco de atraso les contamos que el 21 de setiembre volvió a Córdoba un grupo de alumnos de 3° de Química, que viajó a Bariloche durante la semana del estudiante. En una fiesta

ENTREGA DE PREMIOS CONCURSO FOTOGRAFICO

El P. Carranza anuncia que mañana (viernes 17), en el Hall de la Fac. de Ingeniería, se llevará a cabo la entrega de premios por el concurso de Fotografía y Afiches organizado por el S.A.P. con motivo de la adhesión de nuestra Universidad al "Año Internacional de la Paz". En el mismo lugar quedarán expuestas las obras premiadas durante una semana. La entrega de los premios será a las 17:30 hs. y quien quiera presentarla está invitado.

DEBATE DEL TEMA DEL ABORTO

Hoy a las 17:30 hs., se pondrá nuevamente en pantalla en el auditorio "B" de Ciencias Químicas, el film titulado "Aborto Decisión de la Mujer". Como siempre luego de la proyección, los Drs. Cacciavillani y Montes se encargarán del debate de este tema tan significativo en la actualidad.

LABORATORIO DE ANALISIS DE SUELOS

En sus primeros dos meses este laboratorio ha recibido más de 50 muestras para su análisis. El beneficio de esta labor se destina a los gastos de mantenimiento, al personal que se desempeña allí (Fac. de Cs.As) y el resto para la Universidad.

VISITA A ASTORI

La Cátedra de Tecnología II de la Facultad de Arquitectura, realizó el Sábado 11 de Octubre, una visita a dicha empresa, con el objetivo de tomar contacto con los procesos de fabricación de los materiales para la construcción. Al medio día la firma, ofreció a los alumnos visitantes pizzas para reponer las energías perdidas durante el paseo.

una de las chicas resultó elegida Reina de la Primavera y por ello todo su curso tiene asegurado 5 días gratis en Bariloche para el próximo viaje.



Haciendo facha: CARLOS MARINI, HUGO ALBRIEU, PEGGY CAMPOS, CARLOS BERRA, IRIS GRUABACK, GABRIELA QUAGLIA (la reina), CARLOS SUCARIA, ALFREDO MAZOUZ, MARCELA MOREIRA Y GRACIELA ANZOLA.

1° CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIENCIA POLITICA

Se realizó en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Córdoba durante los días 11, 12, 13 y 14 de setiembre de 1986.

Con acaloradas discusiones, con acuerdos, con grandes diferencias políticas e ideológicas, transcurrieron rápidamente los cuatro días de Debate y Unidad de los estudiantes "por la paz y la democracia en Latinoamérica".

Las autoridades del Congreso fueron: Presidente: Antonio Vega Vargas (Perú); Vice Presidente: Omar Orihuela (Bolivia); Secretario General: Miguel Angel Duarte (Argentina) y Secretario de Actas: Ricardo Rivera (Panamá).

Los congresales acreditados provinieron de Perú, Bolivia, Panamá y Argentina (Bs.As., Rosario, Mendoza y Córdoba). Además participaron Haitianos, Colombianos, Chilenos, Paraguayos y Jamaicanos. El Congreso, organizado por el Centro de Estudiantes de C. Política, logró sus objetivos fundamentales luego de meses de mucho esfuerzo y trabajo. Las CONCLUSIONES fueron las siguientes:

- 1- Se creó el Foro Latinoamericano de Estudiantes de C. Pol., que tiende a la profundización del estudio científico a través de la creación en todos los países de América Latina de Centros de Investigación Estudiantil de C. Pol. y Cs. Sociales.
- 2- Suspensión de los pagos de la Deuda Externa.
- 3- Creación de un frente de deudores.
- 4- Desmantelamiento total del aparato represivo.
- 5- Apoyo a los procesos de democratización y liberación en América Latina.
- 6- Repudio a las dictaduras de Pinochet en Chile y de Stroessner en Paraguay.
- 7- Unidad y movilización del Movimiento Estudiantil Latinoamericano contra el imperialismo y por la solidaridad con los pueblos oprimidos.
- 8- Elaborar Teorías Políticas con base en la realidad latinoamericana.
- 9- Integración con los países no-alineados y profundización en el diálogo Sur-Sur.

Se estableció como sede para el 2° Congreso Latinoamericano de Ciencia Política y Ciencias Sociales, la ciudad de Lima, Perú, durante el mes de setiembre de 1987.

NACIMIENTOS

* El pasado sábado 27 de Setiembre iluminó el hogar de la Ing. María de La Paz Giménez Pecci (Jefa titular de la Cátedra de Fitopatología), una beba que lleva el nombre de la mamá.

! Felicitaciones!

* Después de largas horas y duro trabajo, llegó al mundo Constanza Taboada, para alegría de sus padres Cecilia y Diego Taboada, estudiantes de 4° año de Ciencias Agropecuarias.

¡Felicitaciones!

CASAMIENTOS

* Más vale tarde que nunca... Por falta de información, en el pasado número de NOTICIAS UCC no publicamos el casamiento de Gabriela, secretaria de la facultad de Arquitectura. Pedimos disculpas y... ¡Felicitaciones!

* Antonio V. Ziino Colanino (ex-alumno y adscrito actualmente en la Cátedra de Finanzas y Derecho Tributario) contrajo matrimonio con la Srta. Catalina Alberione el 4 de Octubre pasado en Villa Carlos Paz.

* Marcos Scala, alumno de la Fac. de Filosofía y Marina Heinz son flamantes esposos desde el día 27 del mes pasado. ¡Que sean muy felices !!

(viene de la pág. 1)

dad y de mucha gente que colaboró desinteresadamente; entre ellos, el Ing. Lasserre, quien tomó a su cargo la Coordinación y Dirección de la obra.

La historia de la facultad arranca en 1956 y ya en 1961 se consigue una estructuración de carreras muy similar a la actual. En 1963 se firma un convenio con las Facultades de Ingeniería de Bucknell, Pennsylvania, gracias al cual llegaron a la U.C.C. profesores norteamericanos de Electrónica, Mecánica y Metalurgia. El convenio, que duró hasta 1968, incluyó también importantes donaciones de equipos y becas para los alumnos: 18 becarios de la Facultad obtuvieron títulos en EE.UU..

En 1965, a pedido del Obispado de la R.F.A., el gobierno alemán acepta financiar el 75% de la construcción de la facultad y muy rápidamente, el 15 de octubre de 1966 se inaugura el edificio. Hasta la fecha suman 648 los egresados que se formaron en sus aulas y laboratorios. Con esta obra comenzó el proceso de construcción de los edificios que hoy conocemos en el Campus.

PROYECTO CORDOBA

Nuestra Facultad de Medicina participa en el Proyecto Córdoba, cuyo objetivo es la introducción de mejoras en los programas de salud materno infantil y perinatal, en un amplio sector al sudoeste de la ciudad. En el proyecto participan organismos estatales y ambas universidades. Se implementarán tres estrategias: la regionalización asistencial, el enfoque de riesgo y la articulación docente asistencial. Se espera que con este proyecto resulten beneficiados los niños junto con sus madres, ya que los mismos son considerados de gran vulnerabilidad, por el alto riesgo de enfermar o morir que tienen, en relación con los demás sectores de la población. Nuestros profesores y alumnos están participando activamente del plan, ya que todas las prácticas de consultorio para los futuros médicos se están llevando a cabo en el contexto de dicho proyecto.

BECAS EN. SUECIA .

El Instituto Sueco, Sección de Becas, ofrece para el año académico '87 / '88 becas de estudios, prácticas o investigación en Suecia. Las Becas son concedidas unicamente para estudios que no pueden ser realizados en el país de origen del solicitante, o en algun otro en iguales o mejores condiciones que en Suecia.

(por ejemplo: Literatura Sueca, planeamiento Urbano, Agricultura para climas fríos, etc.) Las Becas están destinadas para estudiantes / investigadores que quieran ir a Suecia sin la intención de establecerse allí permanentemente. **Requisitos.**

Edad: Sin límites.

Periodo de estudio: uno a tres años, sin intención de acceder a un título o a un postgrado. También pueden hacerse estudios de corta duración. (3 a 4 meses).

Lugares: En cualquier Universidad o Institución Educativa de Suecia .

Nivel: Estudiantes de nivel superior o de educación para adultos, así como investigadores.

Solicitudes: Se receptorán en el Instituto Sueco, hasta el 1 de Diciembre de 1986.

Gastos que cubren: 3.755 coronas Suecas por mes (cubre los gastos de una persona) no incluyen el pasaje aéreo.

Para mayor información dirigirse al P. Petty, Trejo 323, 1er piso.

EL TABACO, UN CISNE, CHEJOV Y LA UCC

El Martes 7 de Octubre el Grupo de Teatro UCC presentó dos obras de Chejov: "Sobre el Daño que causa el Tabaco" (monólogo) y "El Canto del Cisne" (dos actores).

La primera tuvo como intérprete a Pablo Petrashin, quién nos hizo entrar en el mundo de un conferencista de pacotilla, hastiado por la chatura de su vida, el mal genio de su esposa y la incomprensión de sus hijas. Un conferencista que, llegando al final de sus días, prefiere hacer un balance de su propia vida, desnudándose ante la audiencia antes que referirse al tema de su disertación.

En el "Canto del Cisne", un viejo actor interpretado por Rodolfo Varela, recuerda pasadas glorias y olvidados aplausos.

Convertido en bufón con el paso de los años, reflexiona sobre lo efímero de la fama, recuerda alguna frustrada experiencia amorosa o revive alguno de sus mejores papeles. Apoyado por Pablo Petrashin en el papel de un anciano y fiel apuntador, consiguen hacer respirar al público el ambiente de un teatro vacío, donde aún suena el eco de un público entusiasta y frívolo que se ha ido. El clima dramático que se alcanza en esta obra es llamativo por su fuerza y emotividad, máxime si se tiene en cuenta la ausencia total de escenografía y maquillaje. Apenas un mínimo de vestuario y algún efecto de iluminación fueron suficientes para que la dirección de Boris Petrashin nos mostrara a un Chejov puro y sin adornos.

La presentación de estas obras tuvo lugar en el Aula Magna de Filosofía y Humanidades, en Trejo 323, y el espacio resultó escaso para el numeroso público.

¿CUÁNTOS CORDOBESES HAY EN LA UCC?

La pregunta es interesante. Pero de la misma siguen ¿Cuántos hay de otras provincias? y ¿Cuántos extranjeros?

En total, un 70,7% del alumnado proviene de Córdoba (capital y provincia). Otro 24,3% proviene de otras provincias (incluyendo la Capital Federal) y un 5% proviene del extranjero. Esta distribución porcentual se mantiene muy constante desde hace varios años.

Las distribuciones correspondientes por Facultad son:

Facultad:	Córdoba	Otras Pcias.	Extranj.
Cs. Económicas	84,7%	12,7%	2,6%
Fil. y Humanidades	79,5%	20,5%	---
Cs. Agropecuarias	75,5%	20,2%	4,3%
Derecho	73,5%	26 %	0,5%
Arquitectura	72,1%	23,3%	4,6%
I.C.D.A.	68 %	28 %	2 %
Cs. Químicas	64,8%	32 %	3,2%
C. Política	64,7%	29 %	6,3%
Ingeniería	59,5%	23,1%	17,1%
Medicina	58,7%	34,1%	7,2%

LA ERA DE LA LUZ

Singular importancia tiene un artículo de la revista "TIME" (6 de Oct.'86) en el cual señala el nacimiento de una nueva era en Occidente: "La Era de la Luz". Las nuevas tecnologías con LASER, fibras ópticas, discos compactos y otros elementos están desafiando hasta la más sofisticada tecnología electrónica.

La era de la Electrónica le está dejando el lugar a esta nueva era de la óptica, que sin duda será una de las características del siglo XXI. Millones de dólares se están invirtiendo en la investigación de los aparatos ópticos en los países desarrollados. Como primicia, ya nos están llegando los discos compactos, que se leen con rayos LASER.

La base de la tecnología óptica se apoya en infinitesimos conjuntos de energía radiante llamados fotones, que a diferencia de los electrones cuyas cargas eléctricas pueden interferirse, se mueven en líneas paralelas y se pueden entrecruzar sin problemas.

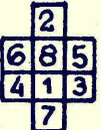
El gran descubrimiento es que la luz puede transportar ingentes cantidades de señales digitales precisas, a altas velocidades y para grandes distancias. Hace tiempo que era conocido el LASER, pero ahora se conoce y se maneja su capacidad de transmitir información. Un filamento del espesor de un pelo puede transmitir 625 conversaciones simultáneamente y con mayor claridad. Para el año que viene, estará instalada una fibra óptica transoceánica, que recorrerá 3.700 millas y permitirá 38.000 conversaciones telefónicas simultáneas, a diferencia de las 9.000 que son posibles con un cable coaxil.

Se están explorando las nuevas computadoras ópticas que empleen fotones en lugar de electrones, algo sin duda impensable hace una década. Ahora ya se sabe que la computadora óptica sería mil veces más eficiente que la más avanzada computadora actual.

La carga máxima de un cable común de cobre es de 144.000 bits de datos por segundo. Ahora bien, para transmitir una señal perfecta de video se requieren 90 millones de bits por segundo. Las fibras ópticas lo pueden manejar con varios centenares de millones de bits todavía disponibles. No deja de ser fascinante que un disco compacto de unos 15 cms. de diámetro podría almacenar lo equivalente a 250.000 páginas escritas a máquina. ¡Nuestra biblioteca se podría acomodar fácilmente en una caja de zapatos!

Todo ello nos hace pensar. Sin duda estamos en los albores de algo muy nuevo. Para nosotros, que estamos en "vías de desarrollo", ¿esta tecnología nos permitirá avanzar más rápido? ¿Valdrá la pena trabajar tanto sobre electrónica? ¿La Filosofía nos indicará dónde debemos enfocar toda esta "luz"?

SOLUCION DEL INTRINGULIS ANTERIOR.

NOTICIAS U.C.C.

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

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

FOTOGRAFO : Javier Novillo Saravia

IMPRESION EN OFFSET : Pianella y Cía.

DIPECCION : Obispo Trejo 323 - 5000 Córdoba

TELEFONOS : 38339 - 39620 - 42210

DEPORTES

TORNEO INTEGRAL 1986

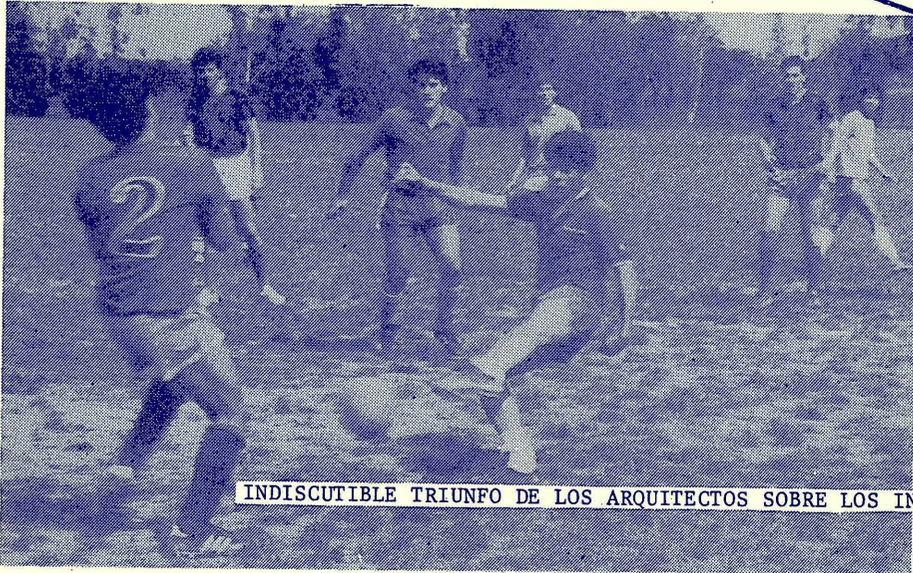
RESULTADOS DE LA ULTIMA FECHA

Medicina	2	Ingeniería B	1
Cs. Es. Z	1	Cs. Es. P	0
C. Política	2	Ingeniería 1°	0
Arquit. 4°	5	Agronomía B	2
Ingen. A	3	Cs. Es. A	2
Arquit. 5°	2	CECEyA	0

Todos los partidos tendrán un ganador, es decir, en caso de empate se definirá por penales con series de 5-4-3-2-1-1.

El equipo campeón será el que gane todos los partidos sin excepción a partir de esta fecha. Los perdedores del primer partido de este programa quedan automáticamente clasificados para jugar por el 9° al 14° puesto.

El lunes 20 de Octubre se sortearán los equipos que deseen participar en el minitorneo. Los ganadores del 2° partido de este programa * quedan clasificados para jugar por los cuatro primeros puestos. Los perdedores definirán del 5° al 8° puesto.



INDISCUTIBLE TRIUNFO DE LOS ARQUITECTOS SOBRE LOS ING. AGRONOMOS

PROGRAMA PARA EL SABADO 18 DE OCTUBRE

CANCHA N°1	
ZK 14:15 hs.	Derecho U vs Ingeniería B
ZK 15:30 hs.	Agronomía B vs Cs. Económ. A
Zk *17:45 hs.	Ganador K vs Ganador K
CANCHA N°2	
ZI 14:00 hs.	Cs. Es. P vs Agronom. A
ZJ 15:15 hs.	Arquitect. 5 vs C. Política
ZI *16:30 hs.	Cs. Es. Z vs CECEyA
ZI *18:00 hs.	Ganador ZI vs mejor perdedor interzonal I, J
CANCHA N°3	
ZL 14:00 hs.	Ingen. A vs Medicina A
ZL 15:15 hs.	Arquitect. 4 vs Ingeniería 1°
ZL *16:30 hs.	Ganador L vs Ganador L
ZJ *18:00 hs.	Ganador (interzonal) vs Ganador J

CAMPEONES DE WINDSURF

Con el premio "Universidad", logrado por la mayor cantidad de premios individuales en distintas competencias, regresó de San Juan nuestro flamante equipo de Windsurf.

Se trataba del Primer Torneo Universitario de Windsurf organizado por la Dirección de Deportes y Recreación Social de la Provincia de San Juan, efectuado entre el miércoles 1 y el lunes 6 de Octubre.

Al mismo acudieron con sus tablas y velas, 15 estudiantes de nuestras distintas Facultades acompañados por el Prof. Carlos Lima, Director de Deportes de la Universidad. Ellos constituyeron la segunda delegación, teniendo en cuenta la cantidad de participantes.

En el evento participaron 200 inscriptos provenientes de 21 Universidades.

Nos cuentan que la organización del evento fue excelente. Se alojaron en el Estadio Provincial, cenaban en el restaurant "Las Leñas", y al medio día comían solamente un 'almuerzo mariner' (que cheto).

Tratando de no omitir a nadie, transcribimos los siguientes resultados de las pruebas:

DIVISION 1

Livianos.-

- 1° Marcelo Franchi (Medicina)
- 3° Damián Martínez (Abogacía)
- 5° Franco Lancioni (Arquitectura)

Pesados.-

- 3° Pablo Cecchetto (Cs. Económ.)
- 14° Eduardo Zukauskas (Abogado)

DIVISION 2

Livianos.-

- 1° Rubén Lozano (Cs. Económ.)
- 10° Rodolfo Paredes (Cs. Económ.)

Pesados.-

- 5° Manuel Ferrer (Abogacía)
- 13° Marcelo Finkelberg (Cs. Es.)

También participaron: Eduardo Macovaz (Cs. Es.), Andrés E. Guidi (Medicina), Ernesto Mackinnon (Medicina) y Pablo Larrea (Medicina).

Para concluir, cabe destacar que el secreto del triunfo en este campeonato de Windsurf, fue que de un deporte de por sí individualista, lograron realizar una acción en equipo. Sin duda, lo de Martín Fierro "Los hermanos..."