

Cable

SEMANTAL

AÑO 1 N° 25
1º de Octubre de 1990
Oficina de Prensa
Secretaría de Asuntos
Estudiantiles y Comunitarios
Facultad de Ciencias
Exactas y Naturales

Cine en octubre

Música, fantasías y video

La Secretaría de Asuntos Estudiantiles y Comunitarios y la Secretaría de Cultura del CECEN ha seleccionado ya las películas que integrarán el ciclo del mes de octubre. Siguiendo con la modalidad adoptada el mes anterior, se han reservado los días viernes para los videos musicales.

Se abre la tanda con "Depeche Mode 101", el viernes 5. Continúa el viernes 12 —manteniendo la costumbre de trasladar los feriados a los lunes— con el vernáculo Charly García y su video grabado en vivo.

El 19 se verá a nuestro reciente e ilustre visitante, David Bowie, y culminará el 26 con "Comienza la noche", el clásico de Sítig.

Pero si no fuera la música lo que eleva los espíritus y exacerba la imaginación de nuestros espectadores, aún les queda la alternativa de sobrevolar las ruinas de nuestro maltrecho presente y viajar hacia novedosos futuros —por

lo menos por dos horas y desde una butaca— con el ciclo de cine fantástico de los días martes. Como no podía ser de otra manera es Steven Spielberg el que mete la cuchara en el tema, esta vez en su rol de productor. Así, el martes 2 se inicia la epopeya con "Volver al futuro II" defenestrando el viejo mito que aseguraba que segundas partes no son buenas. El 9, la primera parte de "Highlander" con todo el peso de la inmortalidad de su protagonista deberá soportar, por lo menos hasta la segunda parte recientemente rodada en Bs. As.

El 16, Spielberg ataca de nuevo con "Gremlins" y el 23 con "Milagro en la calle 8". El ciclo finaliza el 30 con "Blade Runner" del genial Ridley Scott dirigiendo al mismísimo Harrison Ford.

Tanto los martes como los viernes la exhibición comenzará a las 16 hs. en el Microcine, Subsuelo del Pabellón II.

Exactas mirando la AFA

La semana pasada, se realizó en nuestra Facultad una reunión interdisciplinaria sobre política Nuclear Argentina.

La misma estuvo organizada por la Secretaría de Extensión Universitaria de la FCEyN, y contó con la presencia de la Lic. Klein y el Dr. Carlos Aráoz, ambos investigadores de la CNEA, quienes expusieron sobre problemas de gestión ambiental y acuerdos con Brasil. El próximo miércoles 3 de octubre se seguirá debatiendo con vistas a presentar un cuestionario que represente a la comunidad de la FCEyN en la reunión de la A.F.A., que tratará estos temas el próximo 10 de octubre.

Carlos Giménez de Castro
Secretario Adjunto
de Extensión Universitaria

Deportes

No la vieron ni cuadrada

Primeros en el puntaje general, la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales hace punta en el Interfacultades. En handball presentamos dos equipos quedando primeros y terceros dejando en situación de "sanguche" humillado a quien logró el segundo puesto. El voleiball damas —no podía ser de otra manera—: primeros. Luego de los resultados del control antidoping a los primeros y segundos de voleiball caballeros, se confirmaría nuestro tercer puesto, se criticaría nuestro cuarto puesto en Ajedrez, pero sirve como dato apuntar que los tres primeros contaban con el asesoramiento de Kasparov, Karpov y Gata Kamisky respectivamente. En tenis damas quedamos segundos, y la sospechosa ganadora se retiró en el asiento trasero de una moto importada, conducida por un tipo con fuerte olor a "merca". En tenis caballeros reconocemos dignamente el 6º puesto (pero hubo gato encerrado). En tenis de mesa, humillamos, hicimos morder el polvo de la derrota, castigamos y aplastamos: damas primeros, caballeros primeros, humildemente. En deportes aristócratas no nos vamos con chicas: Paddle damas, primeros y Paddle macho, aunque fuimos eliminados, y nuestros vencedores se niegan a la prueba de analbólicos. En Basquet, clasificamos para las semifinales, pero lo mejor está por venir.



Periodismo Científico

El Programa de Divulgación Científica y Técnica comunica que, desde el 1º de septiembre y hasta el 10 de octubre, estará abierta la inscripción para la selección de aspirantes a las becas de Periodismo Científico correspondientes al año 1991. Dichas becas están destinadas a graduados o alumnos que se hallen cursando el último año en carreras de nivel universitario o terciario. Se requiere además conocimientos de idioma inglés y presentar curriculum. **Informes e Inscripción:** Centro de Divulgación Científica y Técnica - Fundación Campomar, Av. Patricias Argentinas 435, Capital Federal, de lunes a viernes entre las 10.00 y las 16.00.

Ascensores II

Habiendo escaleras...

El tema de los ascensores no concluyó. Cada año la Facultad evalúa su presupuesto de partida de servicio no personal para contratar una empresa de repa-

ración de los ascensores que, por su uso, siempre quedan fuera de servicio. Este año no pudo hacerse más que un service parcial en el mes de mayo.

Finalmente se contrató un servicio de mantenimiento integral, O.I.S.A., que licitó el 15 de agosto.

Esta empresa operará hasta diciembre por un monto de A 94.931.175 para mantener seis ascensores en el Pabellón II y tres en el Pabellón I.

Actualmente no están funcionando todos a la vez sino que entran en actividad progresivamente, a medida que crece la demanda de usuarios, para restringir el consumo de energía.

Tampoco es suficiente el servicio de ascensoristas: trabaja solo una persona por turno.

Estos factores hacen indispensable el uso racional del ascensor, esto es, no utilizarlo para subir o bajar solo un piso.

En esto, como en todo, nuestra responsabilidad y colaboración se vuelven fundamentales.

BECAS

Fundación Bolsa de Comercio

- * 10 para estudiantes de la primera mitad de la carrera.
- * 10 para estudiantes de la segunda mitad de la carrera.

Informes:

Sarmiento 299, 4º piso, of. 413

Tel.: 311-1174 %/ 5231

Interno 210

Radiografía de la Estructura de Investigación

Química Orgánica

Continuamos presentando a las unidades de investigación que desarrollan sus tareas en el ámbito de la FCEyN. Como se recordará, seguimos los datos del RRACYT '88 y, puesto que la Oficina de Prensa se encuentra colaborando con la Secretaría de Investigación en la realización de la Memoria de esta Facultad, invitamos a quienes encuentren errores u omisiones hacémoslo saber, ya que estos datos serán tomados como correctos.

Grupo de Investigación en Bromatología
Grupo de Investigación en Química y Farmacología de plantas argentinas medicinales y Tóxicas y Cálculos de Parámetros de Sustancias modelo y de Productos Naturales
Grupo de Investigación en Aislamiento, Síntesis, Biosíntesis y Catabolismo de Productos Naturales
Grupo de Investigación en Aislamiento y Determinación Estructural de Productos Naturales en Organismos Acuáticos. Síntesis de Intermediarios Esteroidales
Grupo de Investigación en Determinación de Estructuras y Síntesis en el Campo de los Hidratos de Carbono
Grupo de Investigación en Síntesis y Reacciones en el Campo de los Hidratos de Carbono
Grupo de Investigación en Estructuras y Modificaciones Químicas de Glicosaminoglicanos y Betaglucanos
Grupo de Investigación en Polisacáridos de Vegetales Argentinos
Grupo de Investigación en Aislamiento, Elucidación Estructural y Estudios Biosintéticos de Productos Naturales
Grupo de Investigación en Reacciones de Carbonilación de Compuestos Organometálicos
Grupo de Investigación en Reacciones Fotoquímicas de Compuestos Orgánicos
Grupo de Estudio de Factores que Condicionan la Producción de Micotoxinas en Cereales y Oleaginosas
Grupo de Investigación en Caracteres Organolépticos
Grupo de Investigación en Microbiología de Alimentos
Grupo de Investigación en Catálisis Homogénea en Síntesis Orgánica

Cattaneo, P.-Bertoni, María

Pomilio, Alicia

Gros, Eduardo

Seldes, Alicia

Lederkremer, Rosa

Thiel, Inge

Fernández Cirelli, Alicia

Cerezo, Alberto

Burton, Gerardo

Starbati Nudelman, Norma

Erra-Balsells, Rosa

Vaamonde, Graciela

Dasso, Irene

Parada, José

Vitale, Arturo

En números anteriores: Biología, Matemática, Física, Geología e Industrias. Próxima entrega: QIAQF



Lo que Vendrá

Jueves 4

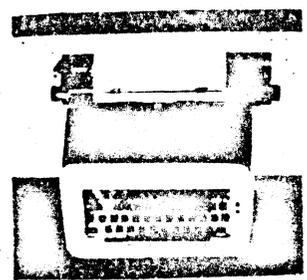
Democracia y autoritarismo en la Biblia y en la Iglesia, del Ciclo Argentina Ahora, en LiberArte, Corrientes 1555.

Lunes 22

Ciclo Diálogos con los líderes mundiales de la política ambiental. Presentación de Anders Wijkman (Suecia). Organiza Fundación Ambiente y Recursos Naturales. Tel. 781-6115.

Miércoles 24

¿Es posible hablar de la Ciencia Ficción Nacional? Debate organizado por el Círculo Argentino de Ciencia Ficción, Guardia Vieja 3360. 20:30 hs.



Oficina de prensa

Oficina de Prensa - Subsuelo Pab. II, Tel. 781-5020/29
Int. 371 Impreso en el Taller de Impresiones de la FCEyN