



unc



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES



ANEXO I: FORMULARIO PRESENTACION

Becas de Promoción de Actividades de Asistencia Técnica, Transferencia e Internas de la FCEFyN

Área de que realiza el llamado: _____

Topología de Becas (según art. 3 de la resolución 728-HCS-2009 y 309-HCD-2009) (Marque con una X según corresponda)

<input type="checkbox"/>	Becas para Áreas de Asistencia Técnica y/o Transferencia
<input type="checkbox"/>	Becas para Laboratorios, Centros o Institutos de la FCEFyN
<input type="checkbox"/>	Becas para actividades internas y/o administrativas: Área Económica, Personal y Sueldo, Bibliotecas, Centro de Cómputo, Gabinete Psicopedagógico, Despacho. Quedando excluida de incorporar becarios el Área Oficialía y el Área para el Apoyo de la Función Docente

Tareas a realizar (a llenar por el director de beca):

.....

.....

.....

.....

Duración de la Beca:

Datos del Postulante

Nombre y Apellido:.....

D.N.I.:.....

Carrera que cursa:.....

Facultad:.....

Matricula:.....

Cantidad de Materias aprobadas (mínimo 15):.....

- Se adjunta C.V.
- Se adjunta historia académica
- Se adjunta copia de frente y dorso de DNI

Datos del director de la Beca

Nombre y Apellido:

D.N.I.:

Cargo:

La presentación de la solicitud implica para el postulante la aceptación de las obligaciones que emanan del reglamento Becas de Promoción de Actividades de Asistencia Técnica, Transferencia e Internas de la FCEFyN, incluso la de concurrir a las entrevistas para las que fuese citado con el objeto de ampliar los elementos de información a los efectos de una mejor evaluación

.....
Firma del postulante

.....
Firma del Director



unc



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES



ANEXO II: MODELO NOTA PEDIDO DE BECA

Córdoba, de

Referencia: Solicitud de Beca para

.....

Dra. Ing. Magalí Carro Pérez
Decana
Fac. Cs. Exactas, Físicas y Naturales
S _____ / _____ D

De mi mayor consideración:

Por la presente se solicita de(cantidad de becas)
Becas de..... (indicar tipo de beca) por meses, a partir del
.....(Día de inicio de la beca), para los estudiantes:

- Sr/Srta. DNI: Carrera:.....
- Sr/Srta. DNI: Carrera:.....
- Sr/Srta. DNI: Carrera:.....

Las becas se llevarán a cabo en la (Área
donde se desarrollará la beca)

Los becarios realizarán.....
.....
.....
.....
.....
.....

La erogación de los gastos generados por las becas solicitadas,
serán afrontados con fondos de

Se adjunta la documentación solicitada, por la Resolución
728-HCS-2009 y 306-HCD-2009 e información complementaria de los postulantes no
seleccionados:

- **Formulario Presentación**
- **Curriculum Vitae** del postulante
- **Historia Académica** del postulante
- **Fotocopia de DNI** del postulante

Sin otro particular aprovecho la oportunidad para saludar a ustedes muy atentamente.

Firma del director/secretario del área que solicita la beca



unc



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES



ANEXO III: NOTA DE ELEVACIÓN

Córdoba, de

Referencia: Solicitud de Beca para

Dra. Ing. Magalí Carro Pérez
Decana
Fac. Cs. Exactas, Físicas y Naturales
S _____ / _____ D

De mi mayor consideración:

Por la presente elevo a usted la documentación correspondiente para completar el proceso de selección del/los becarios(tipo de beca) para el(área/dpto./secretaría). A tal fin se adjunta la documentación solicitada, por la Resolución 728-HCS-2009, 306-HCD-2009 e información complementaria de los postulantes. Dicha documentación incluye el dictamen correspondiente a la evaluación de los postulantes, el CV de todos los postulantes junto a su historia académica, fotocopia del DNI y formulario de presentación, copia de la publicación en las redes oficiales de la FCEfyN y Copia del email enviado indicando el resultado de la selección.

El/los becario/s realizará/n tareas.....

.....
.....
.....
.....
.....

La erogación de los gastos generados por las becas solicitadas, serán afrontados con fondos del

Sin otro particular aprovecho la oportunidad para saludar a ustedes muy atentamente.

Firma del director/secretario del área que solicita la beca