

Convocatoria de BAPI

(Beca de apoyo a programas institucionales)

1. Código de Convocatoria: **765**
- Referencia: **Herbario**
Responsable: **Eliana Exner** Mail: **eexner@fca.unl.edu.ar**
2. Unidad Académica: FCA
3. Carrera: Ingeniería Agronómica
4. Nº de materias requeridas: 40% de la carrera aprobada
5. Competencias específicas del estudiante:
Haber cursado la asignatura Botánica Sistemática
Conocimiento mínimo de Microsoft Office Excell
Estar familiarizado con las obras botánicas relacionadas con la flora regional
6. Programa Institucional: Programa de Reforma y Modernización Administrativa
7. Subprograma: --
Descripción de tareas: *a) acondicionamiento del material colectado*
b) conservado del material colectado
c) etiquetado de ejemplares
d) separación de especímenes originales y duplicados
e) distribución de los ejemplares en sus respectivos armarios
f) actualización de la base de datos, etc
8. Lugar de desempeño: **Herbario "Arturo E Ragonese", FCA-UNL-Esperanza**
9. Carga Horaria- horas: 20hs
10. Horario/Turno: a definir
11. Monto Mensual: \$ 4.075,00
12. Período de duración de la Beca: veinticuatro (24) meses
13. Cantidad de Becarios: uno (01)

Requisitos para presentarse:

- 1º) Completar el Formulario 2 y Conocer el Reglamento de BAPI
(ver en <http://www.fca.unl.edu.ar/pages/academica/alumnos/becas.php>)
- 2º) Curriculum Vitae + Historia Académica* + fotocopias de certificados de cursos, etc
** Historia académica: pedir con tiempo a través del SIU Guaraní y retirar en OUAP*

Entregar Documentación:

hasta el **viernes 07 de julio de 2017** a las 12 hs.

en Secretaría de Extensión- Decanato Agrarias (2º piso)

La documentación presentada por los Postulantes será analizada y se llamará a entrevista (vía mail) a los pre-seleccionados.

Consultas: Patricia Acetta (pacetta@fca.unl.edu.ar)
o al responsable de la BAPI: eexner@fca.unl.edu.ar

NO SE ACEPTARÁ FORMULARIO+CV SI NO SE ACOMPAÑA DE LA HISTORIA ACADÉMICA emitida por el Dpto. de Alumnado
Se solicita a través de SIU GUARANI y se retira en OUAP