

## REQUISITOS DE ADMISIÓN

Para inscribirse a concurso los/as aspirantes deben reunir, además de lo requerido por el Estatuto de la Universidad, las siguientes condiciones:

- A. Ser alumno/a regular de la carrera en la que va a concursar.
- B. Inscribirse a una sola de las materias del llamado a concurso de estudiantes asistentes 2024.
- C. No tener cargo de estudiante asistente vigente al 15/08/2024.
- D. Contar con una disponibilidad de 10 horas semanales para ejercer el cargo.
- E. Tener un promedio general en la carrera de la cual es alumno/a regular no inferior a los 5 (cinco) puntos a la fecha de inscripción al concurso.
- F. Tener aprobadas todas las asignaturas que figuran en la columna "Requisito" (ver cuadro por Instituto).
- G. Ser estudiante regular hasta agosto del 2025.
- H. No haber obtenido título de grado que contenga en su currícula la asignatura objeto del concurso.
- I. No estar comprendido/a en las causales de inhabilitación para el desempeño de cargos públicos o en las de faltas a la ética universitaria que se detallan en el reglamento a concurso de estudiantes asistentes.

**ANEXO I**

**PRIMER CONCURSO 2024 DE ESTUDIANTES ASISTENTES  
DEL INSTITUTO DE BIOTECNOLOGÍA**

Se llama a concurso de antecedentes y oposición en el que podrán participar todos/as los/as estudiantes que reúnan los requisitos excluyentes exigidos para cubrir los siguientes cargos:

<b>Instituto BIOTECNOLOGÍA</b>			
<b>CARRERAS</b>	<b>Materia de CONCURSO</b>	<b>Asignaturas REQUERIDAS</b>	<b>CANT, DE CARGOS</b>
Tec. en Laboratorios - Lic. en Biotecnología - Tec. y Lic. en Tecnología de los Alimentos - Tec. Universitaria en Cs. del Ambiente - Lic. en Gestión Ambiental - Tec. Universitaria en Viverismo - Tec. Universitaria en Producción Agroecológica Periurbana	<b>Campo de la formación BÁSICA</b> <b>Materia sugerida: Biología General ó Biología</b>	Biología o Biología General y 10 materias más de la carrera	4
Tec. en Laboratorios - Lic. en Biotecnología - Tec. y Lic. en Tecnología de los Alimentos - Tec. Universitaria en Cs. del Ambiente - Lic. en Gestión Ambiental - Tec. Universitaria en Viverismo - Tec. Universitaria en Producción Agroecológica Periurbana	<b>Campo de la formación BÁSICA</b> <b>Materia sugerida: Matemática II , Fisica</b>	Matemática I, Matemática II, Fisica y 10 materias más de la carrera	4
Tec. en Laboratorios - Lic. en Biotecnología - Tec. y Lic. en Tecnología de los Alimentos - Tec. Universitaria en Cs. del Ambiente - Lic. en Gestión Ambiental - Tec. Universitaria en Viverismo - Tec. Universitaria en Producción	<b>Campo de la formación BÁSICA</b> <b>Materia sugerida: Química General o Introducción a la Química, Química General e Inorganica, Química Orgánica</b>	Química General o Introducción a la Química o Química General e Inorganica o Química Orgánica y 10 materias más de la carrera	7

<p>Agroecológica Periurbana</p>			
<p>Tec. en Laboratorios - Lic. en Biotecnología - Tec. y Lic. en Tecnología de los Alimentos -</p>	<p><b>Campo de la formación ESPECIFICA</b> <b>Materia sugerida: Microbiología</b> <b>General</b></p>	<p>Microbiología General y 10 materias más de la carrera</p>	<p>2</p>