

“2019 – Año de la Exportación”  
Santiago del Estero, 08 de noviembre de 2019.-

**RESOLUCION F.A.A. N° 876 /2019**

Expedientes MGE N° 4291/2019 y N° 3504/2019.

Asunto: Declara abierta la inscripción de aspirantes a cubrir cargos de Prof. Adjunto para las asignaturas Ingeniería Genética y Biotecnología de Procesos II, mediante concurso Público, modalidad Abierto.

**VISTO:**

Los Expedientes MGE N° 4291/2019 y N° 3504/2019; y

**CONSIDERANDO:**

Que mediante los mismos se tramitan los llamados a Concurso Público de Títulos, Antecedentes, Entrevista y Oposición, modalidad Abiertos, para cubrir los cargos de: un (01) cargo de **Profesor Adjunto, Dedicación Semiexclusiva**, para la asignatura **Ingeniería Genética** y un (01) cargo de **Profesor Adjunto, Dedicación Simple**, para la asignatura **Biotecnología de Procesos II**, ambas de la Carrera de Licenciatura en Biotecnología, aprobados oportunamente mediante Resoluciones CS N° 312/2019 y 322/2019, respectivamente.

Que debido a la modalidad de los mencionados concursos, podrán participar cualquier persona que reúna los requisitos y condiciones establecidos en la presente convocatoria.

Que las mencionadas Resoluciones aprueban los Perfiles Académicos y Jurados encargados de entender en los Concursos citados precedentemente y se detallan en el anexo de la presente Resolución.

Que previo a la inscripción, se deberán certificar las copias de la documentación probatoria (con original a la vista), en Mesa de Entradas de la FAyA de 8:30 a 12:00 y de 14:00 a 20:00. Al momento de la inscripción **no se realizará ninguna certificación.**

Que conforme lo establece la Resolución HCS N° 116/2019 (*Reglamento General de Concursos de Profesores Regulares*), corresponde a la Facultad declarar abierta la inscripción de aspirantes para cubrir el mencionado cargo. **Por ello:**

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA Y AGROINDUSTRIAS**

**RESUELVE**

**ARTICULO 1°:** **DECLARAR ABIERTA LA INSCRIPCIÓN** de postulantes para la cobertura de los cargos que se detallan a continuación, mediante Concurso Público de Títulos, Antecedentes, Entrevista y Oposición, modalidad Abierto, en un todo de acuerdo al detalle del Anexo de la presente Resolución, a partir del **día lunes 2 de diciembre y hasta el viernes 13 de diciembre de 2019, inclusive, en el horario de 8:30 a 12:00**, en el Área de Concursos de la Secretaría Académica de esta Facultad.

- Un (01) cargo de **Profesor Adjunto, Dedicación Semiexclusiva**, para la asignatura **Ingeniería Genética**, de la carrera de Licenciatura en Biotecnología.
- Un (01) cargo de **Profesor Adjunto, Dedicación Simple**, para la asignatura **Biotecnología de Procesos II**, de la Carrera de Licenciatura en Biotecnología.

**ARTÍCULO 2°:** **ESTABLECER** que previo a la inscripción, se deberán certificar las copias de la documentación probatoria (con original a la vista), en Mesa de Entradas de la FAyA de 8:30 a 12:00 y de 14:00 a 20:00. Al momento de la inscripción **no se realizará ninguna certificación.**

“2019 – Año de la Exportación”  
Santiago del Estero, 08 de noviembre de 2019.-

**RESOLUCION F.A.A. N° 876 /2019**

//.-2-

**ARTÍCULO 3°:** **COMUNICAR** y dar copia a los Departamentos de Ciencias Básicas Agronómicas y de Ingeniería Básica y de Procesos, al Área de Difusión FAyA y al Área de Concursos. Exhibir en transparentes. Dar Difusión. Cumplido, archivar.-

LEG/pz  
F:\resfaa2019\876-19

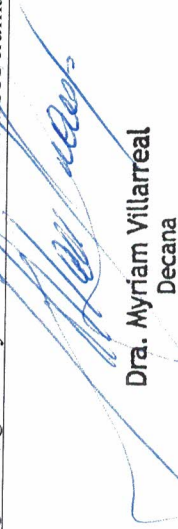


Dra. Myriam Villarreal  
Decana  
FAyA - UNSE

**RESOLUCION F.A.A. N° 876 /2019**

**ANEXO**

<b>CARGOS EN LOS QUE SE DECLARA ABIERTA LA INSCRIPCION DE POSTULANTES PARA CONCURSO PUBLICO, DE TITULOS, ANTECEDENTES, ENTREVISTA Y OPOSICION, CON MODALIDAD ABIERTO.</b>		<b>PERFIL ACADÉMICO</b>
<b>CARGO Y DEDICACION</b>	<b>ASIGNATURA</b>	
<b>Profesor Adjunto, Dedicación Semiexclusiva (Resolucion CS N° 312/2019)</b>	<b>Ingeniería Genética</b> , de la carrera de Licenciatura en Biotecnología, con afectación a otras asignaturas del área disciplinar, de acuerdo a las necesidades de la Facultad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poseer título universitario de grado de no menos 4 años de duración, tales como Licenciado en Biotecnología o equivalente.</li> <li>• Acreditar labor docente durante cuatro años en el nivel universitario.</li> <li>• Acreditar en el área disciplinar correspondiente, una actualizada formación de cuarto nivel o antecedentes científicos o profesionales relevantes.</li> <li>• Acreditar, preferentemente, formación pedagógica orientada a la tarea docente en el nivel universitario.</li> <li>• Acreditar preferentemente antecedentes en algunas de las siguientes actividades: transferencia, extensión, investigación, gestión y formación de recursos humanos.</li> </ul>
<b>Profesor Adjunto, Dedicación Simple (Resolucion CS N° 322/2019)</b>	<b>Biotecnología de Procesos II</b> , con afectación a otras asignaturas del área disciplinar, de acuerdo a las necesidades de la Facultad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poseer título universitario de grado de no menos 4 años de duración, tal como Licenciado en Biotecnología, Licenciado en Química, Ingeniero Químico, Ingeniero en Alimentos o equivalente.</li> <li>• Acreditar labor docente durante cuatro años en el nivel universitario.</li> <li>• Acreditar en el área disciplinar correspondiente, una actualizada formación de cuarto nivel o antecedentes científicos o profesionales relevantes.</li> <li>• Acreditar preferentemente formación pedagógica orientada a la tarea docente en el nivel universitario.</li> <li>• Acreditar preferentemente antecedentes en algunas de las siguientes actividades: transferencia, extensión, investigación, gestión y formación de recursos humanos.</li> </ul>



**Dra. Myriam Villarreal**  
Decana