



Universidad Nacional de San Luis

Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias

Decanato

Av. 25 de Mayo N° 384 - 5730 Villa Mercedes (S. L.) - CPA D5730EKQ
Tel. 054-2657-531025 - Interno 7343
<http://www.fica.unsl.edu.ar> - decafica@unsl.edu.ar

VILLA MERCEDES (SAN LUIS), 10 de agosto de 2017.

VISTO:

El EXP-USL: 0006567/2017, donde se tramita el llamado a inscripción de aspirantes para la provisión de UN (1) cargo de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORÍA (ALUMNO), Interino, Dedicación Simple, con destino al ÁREA DE FÍSICA del Departamento de Ciencias Básicas de esta Facultad (con temas del curso FÍSICA I de la Carrera Ingeniería Electromecánica), y

CONSIDERANDO:

Que el Director del Departamento de Ciencias Básicas, Ad-Referéndum del Consejo del mismo, solicitó la apertura del llamado y avaló la Comisión Asesora propuesta por el Área de referencia.

Que el concurso de referencia se regirá por las disposiciones reglamentarias en vigencia (Ordenanza del Consejo Directivo N° 003/07).

Que el Plan de formación a realizar por el Auxiliar se ajusta en un todo a lo normado en el Artículo 1° de la Ordenanza N° 006/11-Consejo Directivo.

Que la Comisión Asesora propuesta por el Área se encuadra en el Artículo 13° de la Ordenanza N° 003/07-Consejo Directivo, que expresa: "Para la evaluación de los aspirantes, la Facultad designará una Comisión Asesora que actuará en carácter de jurado del concurso, constituida por tres (3) Miembros Titulares y dos (2) Suplentes. Dos (2) Miembros Titulares serán Profesores, uno de ellos deberá ser el Responsable del curso sobre cuyos temas se concursa y Responsable del Plan de Formación, el tercer miembro será un auxiliar de docencia con un cargo de mayor jerarquía al concursado y con más de dos (2) años de antigüedad docente en el área que se concursa. Los suplentes tendrán las mismas características de los titulares y asumirán de modo que no se altere la conformación establecida en este mismo Artículo".

Que Dirección Contable certificó la existencia de crédito disponible.

Que el Departamento de Concursos, tomó la intervención que le compete.

Que el Decanato ordenó su protocolización.

Que conforme lo normado por la Ordenanza del Consejo Superior N° 29/98, lo solicitado encuadra en el siguiente Propósito Institucional: 12°.- Generar y mantener en forma constante, la formación de recursos humanos dentro de los equipos de investigación y docencia; y en la Recomendación de la Comisión de Autoevaluación de esta Facultad: 3°.- Establecer políticas de incorporación de Auxiliares o al menos no disminuir la planta de Auxiliares.

Por ello, y en uso de sus atribuciones,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
Y CIENCIAS AGROPECUARIAS
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1°.- Llamar a inscripción de aspirantes para la provisión de UN (1) cargo de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORÍA (ALUMNO), Interino, Dedicación Simple, con destino al ÁREA DE FÍSICA del Departamento de Ciencias Básicas de esta Facultad (con temas del curso FÍSICA I de la Carrera Ingeniería Electromecánica).

ARTÍCULO 2°.- Aprobar el siguiente Plan de tareas que deberá cumplir el aspirante, tendiente fundamentalmente a su formación, tanto en los aspectos docentes como de investigación y servicios (Artículos 9° y 10° de la Ordenanza N° 003/07-Consejo Directivo).

Nombre de la Asignatura: **FÍSICA I.**

Área en la que se dicta: Física.

Departamento: Ciencias Básicas.

Carrera en la que se dicta: Ingeniería Electromecánica.

Cuatrimestre: Segundo.

Crédito Horario semanal: Ciento treinta y cinco (135) horas.

Docente Responsable de la Formación: Ingeniero Ricardo Rubén MONASTEROLO/ Ingeniero Sergio RIBOTTA.

Cronograma de actividades:

Cantidad de horas frente a alumnos: Cinco (5) horas semanales.

- Segundo cuatrimestre: Participación en los trabajos prácticos los días martes 18:00 a 20:00 horas y jueves de 18:00 a 21:00 horas.

Corresponde Resolución D. N° 674/17

--


Ing. Oscar Daniel Moran
Decano
FICA - UNSL


Ing. Sara Aida Alaniz
Secretaría Académica
FICA - UNSL



Universidad Nacional de San Luis

Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias

Decanato

Av. 25 de Mayo N° 384 - 5730 Villa Mercedes (S.L.) - CPA D6730EKG
Tel. 054-2857-531025 - Interno 7343
http://www.fica.unsl.edu.ar - deofica@unsl.edu.ar

///

-2-

- *Tiempo de estudio:* Cinco (5) horas semanales.
- Resolución y estudio de las guías de trabajo práctico.
- Estudio y aplicación de laboratorios mediante la utilización de equipamiento educativo de PASCO
- Science workshop.
- Participación en actividades de extensión y/o proyectos desarrollados por la asignatura.

Detalle de actividades:

- Segundo cuatrimestre: Auxiliar de Práctica de problemas en la asignatura Física I del área de Física de las carreras de Ingeniería. Docente responsable: Ingeniero Luis Pesetti. Actividad frente a alumnos cinco (5) horas semanales. Análisis bibliográfico y estudio: cinco (5) horas semanales.

Análisis Bibliográfico:

- FÍSICA Tomo I – SERWAY, Raymond – Editorial Mc GRAW HILL – México, 1999.
- FÍSICA Volumen I – HALLIDAY, David; RESNICK, Robert y KRANE, Kenneth – Editorial C.E.C.S.A. – México, 1999.
- FÍSICA Fundamentos y Aplicaciones Tomo I – EISBERG, R. y LERNER, L. – Editorial Mc GRAW HILL – México, 1994.
- FÍSICA – KANE, Joseph y STERNEHEIM, Morton – Editorial REVERTE – España 1982.
- FÍSICA I – ALONSO, Marcelo y FINN, Edward – Editorial Fondo Educativo Interamericano – España, 1970.
- FÍSICA Tomo I – TIPLER, Paul – Editorial REVERTE – España, 1983.
- FÍSICA Electricidad y Magnetismo Fundamentos de Física I – SEARS, Francis – Editorial AGUILAR – España, 1978.
- FÍSICA Clásica y Moderna – GETTYS, Edward KELLER, Frederick y SKOVE, Malcom – Editorial Mc GRAW HILL – México.
- Electricidad y Magnetismo – PURCELL, Edward – berkeley physics course – volumen 2 – Editorial Reverté – España, 2001.

ARTÍCULO 3º.- Las **solicitudes de inscripción** se recibirán en Mesa de Entradas de esta Facultad, Avenida 25 de mayo N° 384 –bajo recibo en el que constará la fecha y hora de recepción, **entre los días 29 y 31 de agosto de 2017**, debiendo los aspirante presentar el currículum vitae con los siguientes datos, que tendrán el carácter de declaración jurada: I.- Datos Personales; II.- Situación Académica; III.- Antecedentes Docentes; IV.- Otros antecedentes; y V.- Mención pormenorizada y documentada de los antecedentes presentados.

ARTÍCULO 4º.- La designación en el cargo motivo del presente concurso se hará a partir de la efectiva prestación de servicios y por el término de UN (1) año.

ARTÍCULO 5º.- **Protocolizar** la designación de la siguiente Comisión Asesora aprobada por el Director del Departamento de Ciencias Básicas, para dictaminar en este concurso:

MIEMBROS TITULARES:

- Mg. Ingeniero Sergio Luis RIBOTTA.
- Ingeniero Héctor Daniel ARELLANO.
- Ingeniero Ricardo Rubén MONATEROLO.

MIEMBROS SUPLENTE:

- Doctora Sylvia Matilde ESQUENONI.
- Esp. Ingeniera Marcela Inés PESETTI.

ARTÍCULO 6º.- La presentación de la solicitud de inscripción al concurso por parte del aspirante, importa su conformidad con el Reglamento –Ordenanza N° 003/07 del Consejo Directivo-

ARTÍCULO 7º.- El tiempo de dedicación de los Auxiliares Alumnos es de 10 hs. semanales, distribuido en al menos dos días.

ARTÍCULO 8º.- Comuníquese, insértese en el Libro de Resoluciones de la facultad, publíquese en el Digesto de la universidad y archívese.

RESOLUCIÓN D. N° 674/17

P: 12	R: 3
IV	


Llic. Sara Aida Alaniz
Secretaría Académica
FICA - UNSL


Mg. Ing. Oscar Daniel Moran
Decano
FICA - UNSL