



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. 54 387 425-5408 - Fax 54 387 425-5346
República Argentina

SALTA, 29 de abril de 2013

EXP - EXA: 8161/2013

RESCD-EXA N° 206/13

VISTO las presentes actuaciones relacionadas con la solicitud de ampliación de dedicación interpuesta por el Departamento de Física a favor del Lic. José Antonio González, de Semiexclusiva a Exclusiva, en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos que reviste en esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que de acuerdo a lo establecido en la resolución de Consejo Superior N° 327/06, corresponde a este Cuerpo emitir el instrumento legal, aprobando el Plan de Trabajo.

Que el Departamento de Física avala el Plan de Trabajo presentado por el Lic. González, el que corre agregado en fs. 3 de estos actuados.

Que se cuenta con despacho favorable de las comisiones de Hacienda y de Docencia e Investigación.

Que en sesión del 24/4/13 del Consejo Directivo, se aprueba los despachos de las comisiones antes mencionadas.

POR ELLO

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

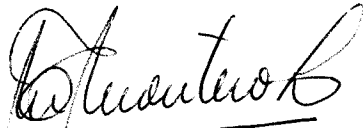
EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE:


ARTICULO 1°.- Aprobar el Plan de Trabajo presentado por el Lic. José Antonio González, avalado por el Departamento de Física, que desarrollará como Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Exclusiva, que como ANEXO I forma parte de la presente resolución, en un todo de acuerdo a lo establecido en la resolución del Consejo Superior N° 327/06.

ARTICULO 2°.- Hágase saber al Lic. González, al Departamento de Física, al Departamento de Personal de la Facultad. Cumplido, resérvese.

ama


M^g. MARIA TERESA MONTERO LAROCCA
SECRETARIA ACADEMICA Y DE INVESTIGACION
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




Ing. CARLOS EUGENIO PUGA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa

ANEXO I - RESCD-EXA N° 206/13

PLAN DE TRABAJO

TAREAS DE GESTION

- Soy integrante titular de la Comisión de Carrera de Licenciatura en Física desde el año 2009 y hasta la fecha, con última designación RESCD-EXA N° 638/2012.
- Fui secretario del Departamento de Física en el periodo 2009-2010 y actualmente me desempeño como Prosecretario de dicho departamento según RESD-EXA N° 500/12.
- Actualmente soy Consejero de la Facultad por el Claustro de Auxiliares de la Docencia según RESCD-EXA. N° 191/11.

En este aspecto es mi intención continuar y profundizar mis actividades de gestión. El aumento de dedicación me permitirá concentrar un mayor esfuerzo en la promoción de la carrera de Licenciatura en Física y encausar así una actividad complementaria para el curso que actualmente se dicta en la universidad "Física al alcance de todos".

TAREAS DE INVESTIGACION

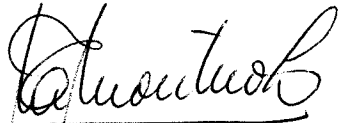
- He trabajado como integrante del proyecto de Investigación: "Problemas de Frontera libre y móvil: aplicaciones al caso de freído por inmersión y al acondicionamiento térmico de locales". Proyecto acreditado CIUNSa. N° 1554. 2007-2009.
- En la Actualidad soy integrante de un Programa de Investigación del CIUNSa, bajo el proyecto tipo A: "Desarrollo de una turbina para generación de energía eléctrica a partir de un sistema concentrador solar térmico" CIUNSa. N° 2019/2. 2012-2015.

El campo de investigación en el que actualmente me desempeño es el de la física experimental y aplicada, y en tal sentido el aumento de dedicación traería aparejado en mi profundizar en dicho campo durante los tres años restantes del proyecto mencionado, y como consecuencia mi consolidación como investigador y la posibilidad de un futuro tema para iniciar una carrera de doctorado.


ACTIVIDADES DE POSTGRADO

La formación de postgrado es una actividad que he tenido postergada por falta de tiempo relacionado con el exceso de horas frente a alumnos. En este sentido un aumento de dedicación posibilitaría tiempo disponible para realizar cursos de postgrado como así también poder iniciar la maestría en energías renovables que inicia en esta Universidad en julio de 2013.

ama


M^{te}. MARÍA TERESA MONTERO LAROCCA
SECRETARÍA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACION
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




ING. CARLOS EUGENIO PUGA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa