

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351 REPUBLICA ARGENTINA E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

838/10

Salta, 26 de Octubre de 2010

Expte. N° 14.405/09

VISTO:

Estas actuaciones relacionadas con la evaluación periódica del Ing. Orlando José Domínguez, Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Exclusiva, de la asignatura Diseño de Procesos de la carrera de Ingeniería Química de esta Facultad, sujeto al Régimen de Permanencia para Docentes Regulares, aprobado por Resolución CS Nº 014/04 y sus modificatorias, y

CONSIDERANDO:

Que los Dictámenes de los Miembros de la Comisión Evaluadora interviniente, Dr. Enrique Eduardo Tarifa, Ing. Héctor Solá Alsina e Ing. Adolfo Néstor Riveros Zapata, son debidamente fundamentados y han calificado el desempeño del Ing. Orlando José Domínguez, durante el trienio evaluado, como aceptable (positivo);

Que este tema fue analizado en forma conjunta por las Comisiones de Asuntos Académicos y Reglamento y Desarrollo;

Que copia de los Dictámenes de los miembros de la Comisión Evaluadora se adjuntarán como Anexo I de la presente Resolución;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA (en su sesión ordinaria del 20 de octubre de 2010)

RESUELVE

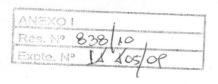
ARTICULO1°.- Aprobar la calificación de "aceptable" de los Miembros de la Comisión Evaluadora, sobre el desempeño del Ing. Orlando José DOMINGUEZ, en el marco del Régimen de Permanencia para Docentes Regulares de la Universidad Nacional de Salta, Artículo 30 Inciso B) del Anexo I de la Resolución CS Nº 014/04 y sus modificatorias.

ARTICULO 2º.- Prorrogar, a partir del 1 de noviembre de 2010, la designación del Ing. Orlando José DOMINGUEZ, en el cargo de AUXILIAR DOCENTE REGULAR en la categoría de JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS con dedicación EXCLUSIVA, de la asignatura DISEÑO DE PROCESOS de la carrera de Ingeniería Química, por el término de tres (3) años ó hasta el cumplimiento de la edad prevista en el Artículo 27 del Estatuto de la Universidad, si esto último se produce antes del período fijado.

ARTICULO 3º.- Adjuntar copia de los Dictámenes de los Miembros de la Comisión Evaluadora como Anexo I de la presente Resolución.

ARTICULO 4°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Administrativa, Obra Social, Escuela de Ingeniería Química, Ing. Ricardo José BORLA, Ing. Orlando José DOMINGUEZ, División Personal, Dpto. Docencia, y siga a Dirección General de Personal a sus efectos.

Dra. Monice Liliano PARENTIS SECRETARIA PACULTAD DE INGENIERIA Ing. JORGE FELIX ALMAZAN DECANO FACULTAD DE INGENIEMA



Informe evaluatorio

Evaluador: Dr. Enrique Eduardo Tarifa Evaluado: Ing. Orlando Domínguez

N° de Expediente: 14.405/09

Cargo docente a evaluar: Jefe de Trabajos Prácticos

DNI: 16.307.796 Dedicación: Exclusiva

Asignatura: Diseño de Procesos

Periodo a evaluar: Trienio 2006-2007-2008

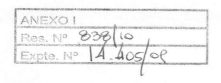
Actividades docentes

- Legajo personal: no registra licencias, registra dos días de inasistencia justificada.
- Encuesta a estudiantes: muestra conformidad media con el docente evaluado. Algunos estudiantes plantean que el docente no sabe programación. En las observaciones, algunos estudiantes realizan fuertes críticas a la organización de la cátedra, al plantel docente y al sistema de calificación. En lo que respecta a la organización de la cátedra, el cargo evaluado es el segundo en orden de responsabilidad. Es de destacar que, en la encuesta, los indicadores más claro de lo que piensan los estudiantes no son los indicadores numéricos, sino los comentarios.
- Informe del evaluado:
 - Carga horaria en la materia: indica que, en general, los lunes a la mañana los destina para las consultas de proyectos finales. En el primer cuatrimestre, destina 26 hs por semana a actividades docentes, de las cuales 20 hs son frente alumnos. En el segundo cuatrimestre, destina 12 hs por semana a actividades docentes, de las cuales 4 hs son frente alumnos.
 - O Problemas: en el 2006 entró en vigencia la modificación del plan 1999, lo que provocó tanto el cambio de la ubicación de la materia como el de su contenido. El docente evaluado participó en la restructuración de clases teóricas, guías de trabajos prácticos, evaluaciones, etc. El docente indica que los estudiantes presentan carencias en su formación en cuanto a programación con lenguajes tales como C++, Visual Basic.
 - Materiales: el 90% del material teórico y práctico es expuesto en forma de diapositivas Power Point, que se entrega a los estudiantes en formato pdf.
 Mediante correo electrónico se realizan consultas, envíos de trabajos prácticos, devolución de correcciones, comunicaciones varias, etc.
 - Integración de mesas examinadoras, tribunales y jurados: integra 3 mesas examinadoras, en casi todas las mesas evaluadoras de proyectos finales, actuó 3 veces como jurado, 1 vez como evaluador para revista.
 - Dirección de tesinas y trabajos de graduación: asesor de 3 tesinas, asesor de 7 proyectos finales de carrera y de 12 proyectos adicionales sin resolución.
 - Elaboración de material didáctico: 6 apuntes, 3 audiovisuales, guías de trabajo práctico.
 - o Dictado de cursos: cursos de postgrado y cursos de capacitación.

Actividades de investigación

Dirección: 1 proyecto.

56



Codirección: 3 proyectos.

• Integrante: 5 proyectos.

• Informes internos: 5 informes.

• Publicaciones: 4 publicados en revistas, 2 aceptados para revistas.

Congresos: 14 trabajos.

• Dirección de investigadores: colaborador en 1 adscripción, codirector de 1 beca interna de investigación.

Actividades de actualización y perfeccionamiento o de autoformación

• Cursos tomados: 3 cursos de postgrado.

• En 2006, obtuvo la especialidad en "Identificación, Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión" en la UNSa.

Actividades de extensión

Dicto de 2 cursos de capacitación.

Premios: Medalla de bronce, premio FUNDAMIN.

Gestión institucional

· Consejero Superior.

• Integrante de dos comisiones.

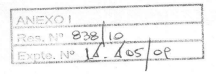
Conclusión

Se considera que las actividades docentes son aceptables. Como Jefe de Trabajos Prácticos, debe participar en el mejoramiento de la organización de la cátedra de acuerdo al reclamo que los estudiantes plantean en las encuestas. Las actividades de investigación se consideran aceptables. El resto de las actividades se consideran aceptables. Por lo tanto, la calificación del total de las actividades es ACEPTABLE.

San Salvador de Jujuy, 23 de agosto de 2010.-

Dr. Enrique E. Tarifa

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA - Facultad de Ingeniería



Ref.: Expte. Nº 14.405/09

INFORME DE EVALUACIÓN PARA EL RÉGIMEN DE PERMANENCIA

Producido por: Ing. Héctor José Solá Alsina

<u>Docente evaluada:</u> Ing. Orlando José DOMINGUEZ <u>Cargo docente a evaluar:</u> Jefe de Trabajos Prácticos

Dedicación: Exclusiva

Asignatura: Diseño de Procesos

Período a evaluar: Trienio 2006-2007-2008

Documentación adjuntada para la evaluación:

- a) Curriculum Vitae
- b) Informe Trienal
- c) Listado de la documentación probatoria, disponible en la Secretaría de la Facultad para eventual consulta
- d) Documentación (Art. Nº 17):
 - i. El informe del control de asistencia, licencias etc.
 - Resultado estadístico del análisis de las encuestas formuladas a los estudiantes en el trienio evaluado.

DICTAMEN FUNDADO SEGÚN LOS CRITERIOS ESTABLECIDOS EN LA RES. 14-04 Y MODIFICATORIAS DEL CONSEJO SUPERIOR

De la sumatoria global de todos los ítems evaluados en un todo de acuerdo a la documentación que tuve acceso y a las reglamentaciones vigentes, que se detallan ítem por ítem en las hojas siguientes de presente informe. Concluyo, que EL Ing. Orlado José DOMINGUEZ, DNI Nº: 16.307.796, reunió méritos y condiciones destacadas y suficientes, para emitir mi voto como ACEPTABLE (positivo) para permanecer en su cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Exclusiva en las Asignaturas: Diseño de Procesos, con extensión al Proyecto Final de la carrera de Ingeniero Químico.

Ing. Héctor José Solá Alsina

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Régimen de Permanencia para Docentes Regulares

Evaluación de Actividades (Art. 12)

FACULTAD DE INGENIERÍA

Apellido y Nombre: Ing. Orlando DOMINGUEZ

Asignatura: Diseño de Procesos - Período evaluado: Trienio 2006-2007-2008 Cargo y dedicación: Jefe de Trabajos Prácticos - Dedicación Exclusiva

a) Actividad Docente desarrrollada en el período a evaluar Resultado del desarrollo de clases (teóricas, prácticas y teórico-prácticas)

a.1 La perfinencia de los objetivos y contenidos del programa o programas de los cursos que el docente imparte en relación con el perfil de la carrera

a.2 Las características y número de los cursos (teóricos, prácticos, teórico-práctico; modalidad de las clases: de laboratorio, de campo de gabinete, etc.)

a.3 El número de alumnos atendidos y la carga horaria del docente en cada cuatrimestre del año y los resultados estadísticos de los mismos

a 4 Los indicadores que se relacionen con los resultados de los cursos (porcentajes de retención, desgranamiento, deserción, regularidad, promocionalidad, aprobación en examenes finales, etc.)

a.5 Las actividades pedagógicas innovadoras

a.6 Dicatado de cursos y seminarios

a.7 Integración de mesas examinadoras, tribunales y jurados

a.8 Actividades de coordinación de cátedras si correspondiera a su jerarquía

Aceptable	No Aceptabl
Accidentic	110 Accpuint

X

X

X

X

X

X

Criterio Adoptado

Pertinentes al perfil de la carrera y del profesional que forman, con una integración vertical con otras asignaturas para fortalecer competencias específicas de los alumnos relacionadas con el desarrollo de procesos y de diseño, montaje y conducción de plantas industriales con especial atención a los recursos disponibles en la región y el cuidado del medio ambiente

El docente trabaja en Diseño de Procesos, asignatura curricular con actividades desarrolladas en clases teóricas, prácticas, coloquios, seminarios, trabajos de laboratorio en el Centro de Cómputo y evaluaciones parciales e integrados. El Proyecto Final, es un requisito curricular que el Docente por extensión de funciones, atiende semanalmente a grupos de 2 o 3 alumnos respetando un plan de trabajo que se formula conjuntamente con los integrantes del grupo y el Director del Proyecto

En Diseño de Procesos disponen de 8 horas semanales de las cuales 4 son para actividades prácticas, mientras que en el requisito curricular Proyecto Final dispone de 4 horas, en el primer caso utilizan softwares específicos y observan dificultades en los alumnos por falta una formación específica en programación, esto se pone en evidencia en la opinión de algunos alumnos encuestados, que solicitaron un curso específico de programación con matlab

Son adecuados los porcentajes de retención, deserción, promocionalidad y aprobación en examenes finales, presentados en el informe del Docente para la asignatura y el requisito curricular

Presenta en forma conjunta con Ing. Michel la elaboración de programas de computación para resolver algunas actividades prácticas en Diseño de Procesos. Tambien manifiestan haber reestructurado las actividades prácticas para el nuevo plan de estudio que se inició el período evaluado. Manifiesta que un 90% del material teórico y práctico se expone por diapositivas que están a disposición del los alumnos en la red

Manifiesta no haber dictado cursos en el período evaluado pero que en los anteriores se desarrollaron cursos

Integra las mesas examinadoras de las cátedras: Diseño de Procesos, Instrumentación y Control de Procesos, Gestión de la Empresa, y en la defensa de los Proyectos Finales. También manifiesta haber participado como Jurado de concursos

No corresponde evaluar, pero es importante rescatar del informe de encuestas de alumnos sobre el desempeño de la cátedra, lo siguiente: "la cátedra de diseño de procesos es muy desorganizada, esto complica el cursado de la misma"

Preparado por Héctor Sola 20/09/2010



Apellido y Nombre: Ing. Orlando DOMINGUEZ Asignatura: Diseño de Procesos - Período evaluado: Trienio 2006-2007-2008 Cargo y dedicación: Jefe de Trabajos Prácticos - Dedicación Exclusiva Actividad Evaluada	Aceptable	No Aceptable Criterio Adoptado
a.9 Atención y orientación de auxiliares, estudiantes, pasantes, adscriptos y otros	X	Colaboró en la Adscripción de la Ing. Fernanda Monasterio en Diseño de Procesos.
a.10 Dirección de pasantías, tesis, tesinas, seminarios, trabajos de graduación en general	x	Manifiesta haber sido Asesor de 3 tesinas en la Facultad de Ciencias Exactas para el Seminario de Sistema y de Computación. Llevó el seguimiento de 7 trabajos finales para grupos que realizaron sus proyectos finales y colaboró en el seguimiento de otros 12 proyectos finales para alumnos terminales de Ingeniería Química
a.11 Elaboración de libros, apuntes, guías, fichas bibliográficas u otros recursos didácticos (incluyendo los materiales audiovisuales)	Х	Es autor de los Apuntes: búsqueda de información, búsqueda de información por internet, estudio de mercado, introducción al matlab, manual básico de matlab, y documentos de ingeniería. De los siguientes audiovisuales: efecto de la incertidumbre en el diseño de procesos, incertidumbre: confiabilidad, técnicas, árbol de fallas; incertidumbre: disponibilidad, probabilidades
a.12 Cursos, carreras, actividades de capacitación en general relacionadas con la pedagogía y didáctica universitarias, realizados en el ámbito universitario o en institutos u organismos de reconocida jerarquía	X	Manifiesta haber dictado cursos para docentes en la UNJ, haber participado de cursos de potgrado en la Facultad y en la Especialización de Diseño de Redes e Instalaciones de GN. También manifiesta haber aprobado 3 cursos de postgrado con aprobación de examen final
h) Actividad de Investigación realizadas en relación con la carga horaria docente		
b.1 Formulación, dirección, ejecución y participación en proyectos de investigación	X	Como Co-Director de los proyectos CIUNSA Nº 1121, 1446, y 1831; como Director del proyecto CIUNSA Nº 1801, y participación en los proyectos Nº 594, 788, 853, 1161 y 1736; todos vinculados a las disciplinas donde el Docente desarrolla sus actividades
b.2 Realización de estudios vinculados con los proyectos	X	Manifiesta haber recibido el título de Especialista en Identificación, Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión, también haber realizado una pasantía en la UNL observando a la asignatura equivalente Diseño de procesos, proyectos y economía.
b.3 Informes presentados	X	Presentó el informe de su tesis para la Especialización y 4 informes de proyectos de investigación en los que participó
b.4 Producción escrita: publicaciones en revistas científicas o técnicas; divulgación científica	X,	Presentó siete publicaciones en colaboración, que tienen ISBN
b.5 Presentaciones en congresos, jornadas, encuentros científicos en general	X ·	Catorce presentaciones a Congresos en colaboración,
b.6 Dirección de investigadores, becarios, colaboradores adscriptos	X	Colaborador de la adscripción de Fernanda Monasterio, Co director de beca interna y de investigación del Sr. Antonio Nicolás Campos Gareca
 b.7 Participación en la evaluación de proyectos de investigación b.8 Participación como jurado en temas vinculados a la investigación b.9 Cursos y conferencias impartidos 		No corresponde No corresponde No corresponde



Preparado por Héctor Sola 20/09/2010

c) Auroformación, acidalización y perfeccionamiento

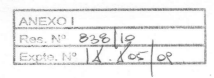
organismos de reconocida jerarquía

c.1 Cursos, carreras, actividades de capacitación en general relacionadas con la investigación en la disciplina, realizados en el ámbito universitario o en institutos u

Página 2

Apellido y Nombre: Ing. Orlando DOMINGUEZ				
Asignatura: Diseño de Procesos - Período evaluado: Trienio 2006-2007-2008				
Cargo y dedicación: Jefe de Trabajos Prácticos - Dedicación Exclusiva				
Actividad Evaluada	Aceptable	No Aceptable	Criterio Adoptado	
	1117		Especilista en "Identificación, Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión",	
c.2 Títulos de postgrado obtenidos durante el período evaluado o postgrados en realización	X		Facultad de Ciencias Económicas , Jurídicas y Sociales de la UNSA, 26 de setiembre de 2006	
c.3 Adscripciones, pasantías y año sabático				
d) Actividades de extensión relacionadas con la actividad docente y de investigación				
			Capacitación y asesoramiento técnico sobre identificación y formulación de proyectos de	
d.1 Participación en actividades de extensión	X		inversión y diseño de procesos productivos para planes sociales; Capacitación sobre planes	
			socialesen el paln "más y mejor trabajo"	
			Antes del período de evaluación se inició el proyecto "una alternativa de mejora para el	
d.2 Formulación, dirección y ejecución de proyectos de extensión	X		desarrollo local" Escuela de Educación Técnica Nº1 Palpalá - Provincia de Jujuy	
d.3 Realización de estudios vinculados con los proyectos de extensión			No informa	
d.4 Informes presentados			No informa	
d.5 Producción escrita			No informa	
d.6 Presentacione en Congresos, Jornadas, encuentros de la especialidad			No informa	
d.7 Participación en la evaluación de proyectos de extensión			No informa	- 15
d.8 Participación como jurado en temas vinculados a la extensión			No informa	
d.9 Cursos y conferencias impartidos			No informa	
d.10 Cursos, carreras, actividades de capacitación en general relacionados con la			No informa	
extensión, realizados en el ámbito universitario o en institutos u organismos de reconocida jerarquía				
			Medalla de bornce, tercer lugar en el premio FUNDAMIN (Fundación para el Desarrollo	
e) Los premios y distinciones que el aspirante acredite, cuando sean otorgados por			de la Minería) "El ácido bórico como componente significativo de la minería en el desarroll	lo
universidades, intituciones u organismos oficialeso privados de reconocido	X		regional Salteño" en colaboracion	
prestigio,y siempre que estén vinculados a la docencia, investigación o gestión			Topicinal ballone on controllation	
f) Gestión Institucional				
e.1 Desempeño de cargos electivos (Autoridades, Consejeros,)	X		Como Consejero Superior y formando varias Comisiones permanentes del CS	
,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,			Integrante de la Comición de Integración de la Personas Discapacitadas, y representando a	
e.2 Desempeño de cargos de gestión con responsabilidad	X		la UNAS aante la Comisión de Discapacidad y Derechos Humanos	
g) Actuación profesional y desempeño en cargos y funciones vinculados con la		37	No informa	
asignatura		X		

Preparado por Héctor Solá 18/10/2010



Informe de Evaluación Régimen de Permanencia

Docente:

Orlando José DOMINGUEZ

Cargo:

Jefe de Trabajos Prácticos - DE

Asignatura:

Diseño de Procesos

Evaluador:

Adolfo RIVEROS ZAPATA (JTP-DE)

Periodo a evaluar: 2006 a 2008

2006 - 2000

Informe

Resultados del desarrollo de clases (teóricas, prácticas, teórico-prácticas):

1. La pertinencia de los objetivos y contenidos del programa o programas de los cursos que el docente imparte en relación con el perfil de la carrera.

El ingeniero Orlando J. Domínguez, desarrolla sus actividades como Jefe de Trabajos Prácticos en la materia "Diseño de Procesos", la que corresponde al Área Profesional Especifica de la carrera de Ingeniería Química, según plan de estudios 99m.

Menciona específicamente los objetivos particulares del área de desarrollo docente a:

- Desarrollo de métodos de diseño de equipos y plantas de producción
- Optimización y estudio de la dinámica de equipos y plantas.

Menciona además los contenidos mínimos correspondientes a la materia Diseño de Procesos, la carga horaria (120 hs),

Además detalla los objetivos del requisito curricular "Proyecto final", del cual participa en forma paralela con Diseño de Procesos, por extensión de funciones.

Del análisis planteado y la información aportada, se concluye la pertinencia de los contenidos de la asignatura Diseño de Procesos y Proyecto final, respecto del perfil de la carrera.

2. Las características y número de los cursos (teóricos, prácticos, teóricos prácticos; la modalidad de las clases: de laboratorio, de campo, de gabinete, etc.)

El Ing. O. Domínguez transcribe parte del reglamento interno de la cátedra **Diseño de Procesos.**

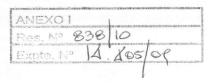
Además menciona que:

- Se conforma una comisión única
- carga horaria de la practica: 4 horas semanales presenciales,
- La actividad practica desarrollada consiste de una introducción teórica necesaria para el desarrollo de la practica de los alumnos.

Transcribe parte del reglamento del requisito **Proyecto Final**, aprobado por res. Nº 898-HCD-06.

Las actividades del Proyecto final inician, conjuntamente con Diseño de Procesos





- Los alumnos conforman grupos para el desarrollo del proyecto
- Los grupos coinciden con los de Diseño de Proceso
- El Examen integrador de Diseño de Procesos coincide con el primer informe de avance del proyecto.
- 3. El número de alumnos atendidos y la carga horaria del docente en cada cuatrimestre del año y los resultados estadísticos de los mismos.

Carga horaria declarada 1er cuatrimestre:

- Diseño de Procesos: 10 hs semanales a su actividad docente (4 hs/sem clases practicas, 2 hs/sem p/correccciones y 4 hs/sem consultas).
- Proyecto final: 8 hs semanales.

Carga horaria declarada 2do cuatrimestre:

Proyecto final (8 hs/semana) y .2 hs/sem para reuniones de cátedra

El promedio de alumnos en el periodo es de 25

4. Los indicadores que se relacionen con los resultados de los cursos (porcentajes de retención, desgranamiento, deserción, regularidad, promocionalidad, aprobaciones en exámenes finales, etc.)

Los indicadores presentados muestran un desgranamiento del 82%. Y sobre los cursantes un 100% de promocionalidad.

5. Las actividades pedagógicas innovadoras.

Informa que participó en la reestructuración total de la materia, como resultado de la modificación del Plan de estudios 99m, tanto de clases teóricas, como de guías de trabajos prácticos, elaborando nuevas guías cada año.

Menciona que detectan una falencia en conocimientos de programación de lenguajes por parte de los alumnos, subsanando esta problemática enseñando a los alumnos la programación con la colaboración con una docente.

Las consultas y comunicaciones las realiza vía mail y que casi la totalidad del material de estudio se encuentra disponible para los alumnos en la red informática de la facultad.

Dictado de cursos y seminarios.

No realizó

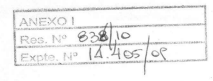
6. Integración de mesas examinadoras, tribunales y jurados.

Integra las mesas examinadoras de tres materias de la currícula de la carrera, además del tribunal proyecto final

Participó además como jurado de concurso docente en Diseño de Procesos.

Jurado evaluación de pasante y de un cargo docente del ámbito provincial.

1



7. Actividades de coordinación de cátedras si correspondiera a su jerarquía.

No corresponde

8. Atención y orientación de auxiliares, estudiantes, pasantes, adscriptos y otros.

Docente colaborador de un profesional adscripto.

9. Dirección de pasantías, tesis, tesinas, seminarios, trabajos de graduación en general.

Menciona tres asesorias de tesinas de alumnos de otra facultad (no cuenta con la documentación probatoria).

Dirección de 12 proyectos industriales en el periodo.

No se considera en la evaluación la dirección de 7 proyectos declarados por el Ing Domínguez, por que no corresponden al periodo analizado (2006 a 2008)

10. Elaboración de libros, apuntes, guías, fichas bibliográficas u otros recursos didácticos (incluyendo los materiales audiovisuales).

Elaboración de 6 apuntes de cátedra y 3 Audiovisuales, así como las guías de trabajos prácticos cada año.

11. Cursos, carreras, actividades de capacitación en general relacionadas con la pedagogía y didáctica universitarias, realizados en el ámbito universitario o en institutos u organismos de reconocida jerarquía.

Declara que no realizo capacitaciones relacionadas con la Pedagogía en el periodo.

Además declara la asistencia a 3 cursos de postgrado, uno de los cuales no corresponde al periodo analizado.

- b) Las actividades de investigación realizadas en el período a evaluar en relación con la carga horaria destinada a la actividad docente.
- 1. Formulación, dirección, ejecución y participación de proyectos de investigación.

En el periodo analizado: Codirecçión de 1 proyecto CIUNSa e integrante de 2 proyectos (CIUNSa)

No se consideran por no corresponder al periodo analizado la dirección de 1 proyecto CIUNSa y codirección de 2 proyectos CIUNSa; además de la Participación en 3 proyectos CIUNSa

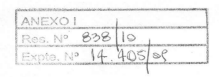
2. Realización de estudios vinculados con los proyectos.

Obtención del titulo de postgrado Especialista en "Identificación, formulación y evaluación de proyectos de inversión" (2006)

3. Informes presentados.

Presento una tesis de postgrado y 4 informes correspondientes a los proyectos





4. Producción escrita: publicaciones en revistas científicas o técnicas; divulgación científica.

Dos publicaciones en revista especializada internacional

Una publicación en revista nacional

Una publicación en actas de Jornadas de científica.

No se consideran otras 3 publicaciones en revistas, por no corresponder al periodo analizado.

5. Presentaciones en Congresos, Jornadas, encuentros científicos en general.

Cinco presentaciones a Congresos

No se consideran 9 trabajos declarados por no corresponder al periodo de análisis.

6. Dirección de investigadores, becarios, colaboradores adscriptos.

No realizó.

No se considera la codirección de una beca de investigación por no corresponder al periodo analizado

No se considera la adscripcion docente, ya considerada en Actividades docentes.

7. Participación en la evaluación de proyectos de investigación.

NO corresponde a la categoría

8. Participación como jurado en temas vinculados a la investigación.

No posee

9. Cursos y conferencias impartidos.

No posee

c) Autoformación, capacitación y perfeccionamiento:

Cursos, carreras, actividades de capacitación en general relacionadas con la investigación en la disciplina, realizados en el ámbito universitario o en institutos u organismos de reconocida jerarquía. Títulos de postgrado obtenidos durante el período evaluado o postgrados en realización.

Obtuvo titulo de Especialista en Identificación, Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión (2006)

- d) Las actividades de extensión realizadas en relación con la actividad docente y de investigación realizadas en el período a evaluar.
- 1. Participación en equipos de extensión.



ANEXOL			AND DESCRIPTION OF THE OWNER, THE	SAR
MENTERS SECTION AND ASSESSMENT OF THE PROPERTY	BOTSTMATTHEOLOG	majorana sana	THE STREET, ST	
Res. Nº	839	110	1	
THE RESIDENCE PROPERTY OF STREET	A A	A COLUMNIA	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAM	CHEV.
Expte. Nº	14	4ne	109	

Realizó dos actividades de Capacitación y asesoramiento técnico al medio

2. Formulación, dirección y ejecución de proyectos de extensión.

No declara

3. Realización de estudios vinculados con los proyectos de extensión.

No declara

4. Informes presentados.

No declara

5. Producción escrita.

No declara

6. Presentaciones en Congresos, Jornadas, encuentros de la especialidad.

No declara

7. Participación en la evaluación de proyectos de extensión.

No declara

8. Participación como jurado en temas vinculados a la extensión.

No declara

9. Cursos y conferencias impartidos.

No declara

10. Cursos, carreras, actividades de capacitación en general relacionadas con la extensión, realizados en el ámbito universitario o en institutos u organismos de reconocida jerarquía.

No declara

e) Los premios y distinciones que el aspirante acredite, cuando sean otorgados por universidades, instituciones u organismos oficiales o privados de reconocido prestigio, y siempre que estén vinculados a la docencia, investigación, extensión o gestión.

Obtuvo un premio (medalla de bronce) por un trabajo técnico - Fundamin

f) El desempeño de cargos electivos como Rector, Vicerrector, Decano, Vicedecano, Consejero (acreditado por la correspondiente Secretaría, mediante constancia fundada en la asistencia a sesiones y comisión), Secretarios, en Sede Central o Regionales, Directores de Escuelas o Carreras o Departamentos, o de unidades equivalentes, deberán merituarse compensatoriamente con otras actividades de docencia, investigación y extensión, durante el período de gestión.

Consejero Superior durante todo el periodo analizado

Miembro de la Comisión de Integración de las personas Discapacitadas

Representante de la Universidad ante la Comisión de Discapacidad y DDHH



ANEXO | Res. Nº 838 | 10 Res. Nº 14 - 405 | 09 -

g) La actuación profesional y los cargos y funciones públicas o privadas desempeñados, siempre que por su naturaleza, relevancia o vinculación con la disciplina sean pertinentes.

No registra

De las encuestas a los alumnos:

En general las encuestas de los alumnos hacen referencia a la necesidad de una mayor organización de la cátedra, en particular de la parte práctica hay una necesidad de reforzar conocimientos de programación (Matlab).

En particular el análisis de las encuestas realizadas a los alumnos, se infiere que:

- Es necesario mejorar los aspectos consultados en el item 5: sobre la necesidad de reforzar los aspectos esenciales del tema, a modo de conclusión.
- Los aspectos mas marcados de disconformidad por parte del alumnado se refieren a una problemática relacionada con la organización de la cátedra.

Conclusiones:

- El Ing. Domínguez desarrolló actividades de docencia, de investigación y de gestión en el periodo analizado, en todo de acuerdo con su dedicación.
- Ha realizado diversas presentaciones científicas relacionadas con la línea de investigación y también en relación con los tópicos específicos de la materia objeto de su designación.
 Paralelamente integró una línea de investigación relacionada con el beneficio de minerales.
 Además fue designado evaluador de artículos científicos de una revista internacional.
- En el periodo elaboró y/o actualizó material didáctico, como apuntes de cátedra, relacionados con la programación en lenguaje Matlab, además declara la elaboración de audiovisuales con temas específicos de la materia.
- En relación con .su actividad docente en el requisito curricular Proyecto Final, elaboró material didáctico específico.
- En el periodo obtuvo el titulo de postgrado como "Especialista en Identificación, Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión".
- En relación con la formación de RRHH, ha colaborado en la adscripción de una profesional en la cátedra y realizado la tutoría de 12 proyectos industriales.
- Ha realizado actividades de extensión en la Comisión de integración para las personas con discapacidad de la U.N.Sa., asistiendo a encuentros y realizando exposiciones en la temática.
- Ha realizado la asistenta y asesoramiento técnico al medio socio-productivo.
- Ha obtenido una distinción (premio Fundamin) por un trabajo de investigación.

Por lo antes expuesto se considera a la actividad desarrollada por el Ingeniero Orlando José Domínguez como *Aceptable*,

ING. ADOLFO RIVEROS ZAPATA