

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta
República Argentina

R-CDNAT-2013-556

Salta, 09 de Setiembre de 2013

EXPEDIENTE N° 10.340/2011

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con la evaluación - según el Régimen de Permanencia para Docentes Regulares de la Universidad Nacional de Salta, aprobado por la Res. N° 014/04 del Consejo Superior y sus modificatorias - del Lic. Víctor David Juárez Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Exclusiva de la asignatura Química Orgánica de la Escuela de Biología; y

CONSIDERANDO:

Que obran los informes de los miembros de la Comisión Asesora interviniente: Ing. Ada Cazón, Lic. Cesar Alberto Romero, Dra. Adriana Alvarez de fs. 164 a fs. 172 de estos actuados.

Que los dictámenes de los tres integrantes de la Comisión Evaluadora son explícitos y fundados, calificando de manera aceptable (positiva) el desempeño del Lic. Víctor David Juárez.

Que en el Anexo I de ésta se transcriben cada uno de los informes mencionados.

Que de esta manera se cumple con lo dispuesto por el artículo 30° - inciso b) de la Res. N° 014/04 del Consejo Superior y sus modificatorias.

Que la Comisión de Docencia y Disciplina se ha expedido a fs. 174 de las presentes actuaciones.

Que este Cuerpo Directivo - en Sesión Ordinaria N° 07-13 del día 28 de mayo último - dispuso la suscripción de ésta en los términos estipulados en su parte dispositiva;

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

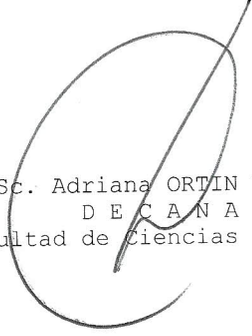
EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- Aprobar los informes de los señores miembros de la Comisión Evaluadora que intervino en estos actuados - según los términos del Régimen de Permanencia para Docentes Regulares de la Universidad Nacional de Salta, aprobado por la Res. N° 014/04 del Consejo Superior y sus modificatorias - del **Lic. VÍCTOR DAVID JUÁREZ**, Jefe de Trabajos Prácticos, con Dedicación Exclusiva de la asignatura **QUÍMICA ORGÁNICA** de la Escuela de Biología - en consecuencia - prorrogar su regularidad en dicho cargo por el término de tres años.

ARTICULO 2°.- Hágase saber a todos los mencionados en ésta, publíquese en la página de Internet de la Universidad Nacional de Salta y siga a Dirección Gral. Administrativa Académica a sus efectos .


Lic. María Mercedes ALEMAN
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales


Ms.Sc. Adriana ORTIN VUJOVICH
D E C A N A
Facultad de Ciencias Naturales

Salta, 05 de Marzo de 2013.

Al Director Administrativo Académica

Prof. Ricardo Raúl Pérez

Presente

Me es grato dirigirme a Ud, a los efectos de hacerle llegar el resultado de la evaluación de la tarea realizada por el Lic. Victor D. Juarez, con motivo de su inscripción para ingresar al Régimen de Permanencia para Docentes Regulares (Expediente N° 10.340/11). A tal efecto acompaña a la presente 3(tres) hojas de la citada evaluación.

Sin otro particular, saludo a Ud con respecto.


Ing. ADA V. CAZÓN
Prof. Química Orgánica
F.C.N. - U.N.Sa.

Recibido
5/3/13

DICTÁMEN RÉGIMEN DE PERMANENCIA

Docente: Lic. Victor David Juarez

Cargo Docente a evaluar: Jefe de Trabajos Prácticos Regular

Dedicación: Exclusiva

Asignatura: Química Orgánica

Período a evaluar: Trieno 2009, 2010 y 2011

Expediente: N° 10.340/11

Teniendo en cuenta la actividad desarrollada por el Lic. Victor David Juarez y de acuerdo a lo establecido por la Res Consejo Superior 014/04 y modificatorias, cumpla en realizar la Evaluación Trienal 2009, 2010 y 2011.

De acuerdo a los Artículos 11° y 12° de las Res CS 014/04, corresponde evaluar lo siguiente:

a) LA ACTIVIDAD DOCENTE DESARROLLADA EN EL PERÍODO

En el período informado el Lic. Victor David Juarez desarrolló su actividad docente en la cátedra Química Orgánica de la Facultad de Ciencias Naturales. En el I cuatrimestre atiende 1 (una comisión) de estudiantes de cada una de las siguientes carreras: Profesorado y Licenciatura en Ciencias Biológicas (Plan 1995, Plan 2004) y por extensión de funciones a las carreras de Agronomía (Plan 1991, Plan 2003) y Recursos Naturales y Medio Ambiente (Plan 2006). En el II cuatrimestre se dicta la asignatura Química Orgánica y Biológica cuatrimestral de la carrera Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente (Plan 1997) de la que el Lic Juarez participa atendiendo una Comisión de trabajos prácticos.

El Lic. Juarez opina que la asignatura Química Orgánica en los planes de estudios de las distintas carreras pertenece al área básica, por lo que debe contribuir a la formación integral de los futuros profesionales, no solo brindar información al estudiante.

Se observa que el Docente conoce sobradamente y de hecho ha participado en la elaboración de los cronogramas, las actividades prácticas desarrolladas, en la elaboración de guías de trabajos prácticos, de problemas y corrección de parciales. Todas estas actividades demuestran el compromiso real del Lic Juarez con la carrera en la cual se desempeña.



b) ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN INVESTIGACIÓN, GESTIÓN Y EXTENSION

En **investigación** tanto científico técnica como de carácter educativo, ha publica en revistas nacionales en el periodo evaluado dos trabajos científicos relacionados con el proyecto de investigación del cuál es coDirector y un trabajo en educación.

A congresos relacionados con la educación superior asistió presentando como coautor 6 (seis) trabajos. A congresos en temáticas relacionadas a proyecto de investigación del que participa asistió presentando un trabajo como primer autor y dos como coautor.

En **gestión** fue electo representante por el claustro de Auxiliares de la Docencia suplente ante en Consejo Superior de esta universidad por el periodo 2007-20013.

En **extensión** participó en el equipo profesional dirigido por la responsable de la cátedra en el trabajo realizado con la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Provincia de Salta "Determinación coproparasitológica en especies de mamíferos en la Reserva de Finca Las Costas" 2006-2009 Expediente Adm. N° 130007/2006 Res N° 739 Gobierno de Salta.

c) ACTIVIDADES DE FORMACIÓN

Se observa que el Lic. Victor D. Juarez se preocupa por su constante formación y se observa que en el periodo evaluado ha cursado y aprobado 4 (cuatro) cursos de postgrado, todos ellos enriquecen su formación integral.

d) RESULTADO DEL DESARROLLO DE CLASES PRÁCTICAS

El Lic. Juarez destaca que los contenidos mínimos de Química Orgánica son los mismos para las carreras en que se dicta la asignatura, todos los estudiantes tienen la misma teoría y cada carrera tiene su actividad práctica. Esto ha permitido hacer un estudio de los porcentajes de retención, desgranamiento, regularidad, promocionalidad y aprobación de exámenes finales. Este estudio se realizó en la cátedra y se encontró que el porcentaje de regularización es de un 50 ± 3 %, tomando en cuenta la cantidad total de estudiantes que cursaron la asignatura.

Asimismo se encontró que el porcentaje de retención del 60% en los estudiantes de Ing en Recursos Naturales y M A Plan 2006 frente a los estudiantes de la misma carrera Plan 1997 (20%).

Se destaca la constante colaboración del Lic. Juarez para el Prof. Asociado de la cátedra en la elaboración de material didáctico, dictado de actividades extracurriculares

(Seminarios, Prácticas de Laboratorio) para la carrera de Lic. en Ciencias Biológicas. Asimismo se destaca el compromiso y preocupación del Profesor Asociado y del Lic. Juarez en la elaboración de trabajos de investigación vinculados a la actividad docente los que figuran en la página 23 del informe trienal.

e) PARTICIPACIÓN EN COMISIONES EVALUADORAS

El Lic. Juarez ha participado como integrante de la Comisión evaluadora que entendió en la permanencia de la Dra Adriana Alvarez en el cargo de JTP de la asignatura Química Biológica de la Escuela de Biología. RCDNAT-2010-0308. También participó como integrante de 3 (tres) Comisiones evaluadores para la cobertura de Alumnos Auxiliares adscriptos: RCDNAT 2009-0379, RCDNAT 2010-1322 y RCDNAT -2011-0187.

f) OPINIÓN DEL ESTAMENTO ESTUDIANTIL

1.- En cuanto al desempeño docente del Lic. Victor D. Juarez en el desempeño docente relativo a la puntualidad, preparación, calidad de las clases el 60 % de los estudiantes opina que las clases son ordenadas, claras y se preocupa por la atención y participación de todos los estudiantes. Estos estudiantes lo califican como un buen docente. Estos porcentajes se repiten en todo el período evaluado y las carreras para las que trabajó el Lic. Juarez.

2.- En cuanto a las clases de consulta el 50% de los estudiantes opina que son de gran ayuda.

f) DICTÁMEN

En base al análisis de actividades realizadas por el Lic. Victor Juarez, las cuales destacan su buen desempeño en todas las áreas que le competen en el ámbito de la Universidad y la opinión de los estudiantes corresponde calificar la actividad del Lic. **VICTOR D. JUAREZ** como "ACEPTABLE" para el período 2009, 2010 y 2011.....


Ing. Ada V. Cazón
Prof. Asociada Química Orgánica
Facultad Ciencias Naturales-UNSa.

Original.

ANEXO I DE LA R-CDNAT-2013-556 EXPTE. 10.340/2011

EVALUACION DEL INFORME TRIENAL DE ACTIVIDADES (2009-2011) DEL LIC. VÍCTOR DAVID JUAREZ según lo establece Expte N°10.340/11, y de acuerdo al Reglamento del Régimen de Permanencia de la Universidad Nacional de Salta (Res CS 014/04 y 128/05) y DICTAMEN

DEL INFORME TRIENAL

Analizado el informe presentado por el Lic. Juarez según los criterios establecidos en el artículo 2 del reglamento, a continuación se enlistan las actividades relevantes para el cargo que ocupa el Lic. Se destacan en negrita las actividades consideradas por este jurado como fortalezas del docente.

a. Actividades docentes realizadas entre 2009-2011:

- Dictó la parte práctica de la asignatura "Química Orgánica" en el 1er cuatrimestre para las carreras de Licenciatura en Cs. Biológicas (Plan 1995 y 2004) y Profesorado en Cs. Biológicas (Plan 1995 y 2004), Ing. Agronómica (Plan 1991 y 2003), e Ingeniería en Rec. Naturales y Medio Ambiente (Plan 2006).
- Dictó por extensión de funciones la parte práctica de la asignatura "Qca Orgánica y Biológica" en el 2do cuatrimestre para la carrera de Ingeniería en Rec. Naturales y Medio Ambiente (Plan 1997) en conjunto con los docentes de Qca Biológica.
- **Por extensión de funciones colaboró en el dictado de la Práctica de Formación II (anual)**
- **Dictó el Taller Biológico (2010) "Cromatografía: técnica básica de laboratorio para la determinación de productos naturales" para las carreras de Licenciatura en Cs. Biológicas (Plan 1995) y Profesorado en Cs. Biológicas (Plan 1995).**
- **Dictó la Práctica de Laboratorio (2009 y 2010): "Determinación de la influencia de la dieta en el patrón de los ácidos biliares fecales" para las carreras de Licenciatura en Cs. Biológicas (Plan 1995) y Profesorado en Cs. Biológicas (Plan 1995).**
- Desde 2009 realizó al finalizar el dictado de los trabajos prácticos una encuesta con el fin de la autoevaluación del curso
- **Elaboró en co-autoría las Guías de Trabajos Prácticos de laboratorio y la guía de problemas de la Cátedra de Química Orgánica, y de Química Orgánica y Biológica.**
- Integró las mesas examinadoras de Química Orgánica, y de Química Orgánica y Biológica, como vocal.
- Participó como miembro de varios tribunales de concurso de Auxiliares Docentes de 2da. y Alumnos auxiliares adscriptos para "Química Orgánica" y "Química Biológica.
- Participó como miembro de varios tribunales de concurso de Auxiliares Docentes de 2da. Para "Química Orgánica".
- Participó como integrante de comisión evaluadora de la actividad académica de permanencia de docentes regulares.
- **Co-dirigió la Tesina Profesional de una alumna de Ing. Rec. Nat y Medio Ambiente**
- Como JTP orientó a cuatro auxiliares alumnos de la docencia.
- Dictó un curso de postgrado en unas jornadas de mastozoología y dictó dos talleres en congresos de enseñanza de ciencias naturales.

b. Actividades de investigación realizados entre 2009-2011:

- **Participó en dos Proyectos de Investigación del CIUNSa, en uno como director, y en el otro como integrante.**
- **Es co-autor de dos publicaciones científicas (2009 y 2011)**
- Presentó en co-autoría 3 trabajos en Congresos de Biología

ANEXO I DE LA R-CDNAT-2013-556 EXPTE. 10.340/2011

- Es co-autor de una publicación docente en las Jornadas de Ingreso y permanencia en carreras científico-técnicas, y de 6 presentaciones a congresos
- c. Actividades de actualización realizadas entre 2009-2011:
 - Realizó 4 cursos de posgrado en temas de interés para el cargo que reviste.
 - Realizó una pasantía en la Cátedra de Fisiología Animal de la UNS para entrenamiento en técnicas aplicables en qca. orgánica.
 - Es alumno regular desde 2009 de la carrera de Posgrado "especialidad en docencia universitaria".
- d. Actividades de extensión realizadas entre 2009-2011:
 - Trabajó en la determinación de parásitos en especies de mamíferos de la Reserva de Finca las Costas.
- e. Actividades de gestión Institucional realizadas entre 2009-2011:
 - Fue representante suplente del Consejo Superior para integrar el Consejo Directivo de la Obra Social de la UNSa.
 - Fue representante suplente del estamento de Aux. al Consejo Superior por dos períodos consecutivos.

Del Curriculum Vitae

Considerando el CV del Lic. Juárez a partir del año 1999, año en el que ingreso como JTP por concurso a la Cátedra Química Orgánica, resalta que el Lic. realizó cursos específicos que fortalecieron su formación académica, además de participar sin interrupción en proyectos de investigación de la cátedra donde cumple funciones, hecho que se refleja en la producción de trabajos científicos y presentaciones a congresos.

De las encuestas a los estudiantes entre 2009-2011

Durante los años 2009-2010-2011 la valoración general del 90% de los alumnos sobre el docente es de 6-7 en todas las preguntas. Con excelentes comentarios sobre la capacidad didáctica del docente.

Recomendación

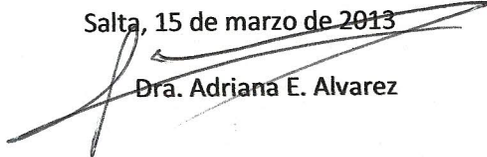
Se recomienda al Lic. Víctor Juárez que realice un Doctorado para completar su formación académica.

Dictamen

Se concluye que el Lic. Víctor Juárez cumple ampliamente con la carga docente según su dedicación. De las encuestas a alumnos se concluye que el docente tiene muy buena valoración como profesor por parte de los alumnos.

Calificación otorgada al Lic. Víctor Juárez por este jurado: "aceptable".

Salta, 15 de marzo de 2013


Dra. Adriana E. Alvarez

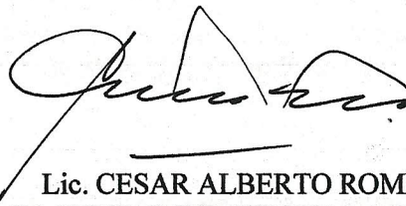

Recibido
15/3/13
gms
ANTONISABEL MAMANI
Jefe Div. Despacho Docentes
Facultad de Ciencias Naturales

SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATAMARCA, 24 DE ABRIL DE 2013

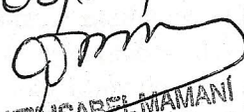
SEÑOR
LIC. RICARDO RAUL PEREZ
DIRECTOR GRAL. ADM. ACADEMICO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. a fin de adjuntar a la presente el informe solicitado oportunamente, sobre la evaluación efectuada a la documentación presentada por el Lic. Víctor Juárez, quien aspira a permanecer en la misma categoría que revista de acuerdo al artículo 58 del Estatuto y la Res. N° 014/04 y sus modificatorias.

Sin más saludo a Ud. atte.



Lic. CESAR ALBERTO ROMERO
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA

Recibido
02/05/13

ANITA ISABEL MAMANI
Jefe Div. Despacho Docentes
Facultad de Ciencias Naturales

Ref: Reg. Perm.

Lic. Victor Juárez

Expte. N° 10.340/11

DICTAMEN

En la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Catamarca, situada en la ciudad de San Fernando del Valle de Catamarca, siendo las nueve horas del día veintitrés de abril de dos mil trece, se dictamina sobre el llamado para ingresar al Régimen de Permanencia para Docentes Regulares de la Universidad Nacional de Salta en la Cátedra de Química Orgánica, un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Regular con Dedicación Exclusiva de la Escuela de Biología.

Al mencionado Régimen se presentó el Lic. Víctor David Juárez como único postulante.

Analizando los antecedentes, compuestos por : Currículo Vital , informe trienal de las actividades desarrolladas durante los períodos 2009, 2010 y 2011 y resultados del análisis de las encuestas, se considera:

ACTIVIDAD DOCENTE:

Plan de Estudio a donde se dicta Química Orgánica. El postulante dicta la asignatura Química Orgánica durante el 1° cuatrimestre para las carreras de: Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente, Profesorado en Ciencias Biológicas y Licenciatura en Ciencias Biológicas. Durante el 2° cuatrimestre la materia Química Orgánica se dicta en forma conjunta con Química Biológica para la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente.

El Lic. Víctor David Juárez, desde 1999 y hasta la actualidad efectúa como Jefe de Trabajos Prácticos las siguientes actividades: Dictado de Clases Prácticas, Atención de alumnos en Clases de Consulta, Participación en la elaboración y toma de exámenes parciales y finales, Dirección de alumnos auxiliares y Elaboración de Guías de Trabajos Prácticos. Todo lo expuesto tiene como fin mejorar el proceso de enseñanza y de aprendizaje.

La resolución de problemas y el dictado de clases prácticas de laboratorio son para incentivar a los alumnos para lograr así una mejor comprensión y utilidad de la Química Orgánica dentro del plan de estudios respectivo.

Se valora dentro de las Actividades Pedagógicas el Taller Biológico y Práctica de Laboratorio, lo cual conduce a expandir el campo de acción de Química Orgánica a los futuros egresados.

A sido Codirector de tesina profesional y atendió y orientó a Auxiliares de 2^{da} y adscriptos a la Cátedra.

EVALUACION DE LA ACTIVIDAD DOCENTE: ACEPTABLE



ACTIVIDAD DE INVESTIGACION:

El Lic. Víctor David Juárez fue integrante de un proyecto de investigación aprobado y Co director de otro. Presenta siete publicaciones en Revistas y Actas de Congreso de carácter docente y cuatro publicaciones en Revista de carácter científico.

A dictado dos talleres y un curso de postgrado en congresos relacionados con la temática de la asignatura que dicta.

AUTOFORMACION, CAPACITACION Y PERFECCIONAMIENTO

Aprobó tres cursos de posgrado, es alumno regular de la carrera de postgrado "Especialidad en Docencia Universitaria", faltando concluir con su Trabajo Final. Efectuó una pasantía en la Universidad Nacional del Sur.

EVALUACION DE LA ACTIVIDAD DE INVESTIGACION: ACEPTABLE

ACTIVIDAD DE EXTENSION:

Determinación del estado sanitario en especies de mamíferos en la Reserva de Finca "Las Costas". Trabajo efectuado con la Secretaría de Medio Ambiente t Desarrollo Sustentable de la Provincia de Salta. 2006-2009 en forma conjunta con integrantes de la Cátedra.

EVALUACION DE LA ACTIVIDAD DE: EXTENSION: ACEPTABLE

ACTIVIDAD DE GESTION:

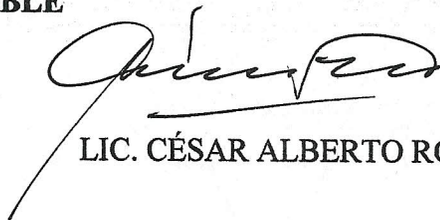
Participó como representante del Consejo Superior para integrar el Consejo Directivo de la Obra Social de la Universidad Nacional de Salta. 2007-2009

Representante suplente de Auxiliares de la Docencia ante el Consejo Superior de la Universidad Nacional de Salta. 2009-2011

Representante suplente del Estamento de Auxiliares ante el Consejo Superior de la Universidad Nacional de Salta. 2011-2013 (R-CDNAT-2011-172)

EVALUACION DE LA ACTIVIDAD DE GESTION: ACEPTABLE

Por todo lo anteriormente considerado, expreso que la actividad desarrollada por el Lic. Víctor David Juárez es **ACEPTABLE**



LIC. CÉSAR ALBERTO ROMERO

