



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
Republica Argentina

SALTA, 31 de agosto de 2015

EXP-EXA: 8432/2015

RESCD-EXA: 620/2015

VISTO:

La presentación realizada por la Dra. Mariela Finetti, mediante la cual solicita autorización para el dictado del Curso de Posgrado "Redacción científica", bajo la dirección del Dr. Francisco Pablo Ortega Baes, en el marco del Convenio UNSa-SPU 1404/14 (Proyecto Estratégico de Mejoras de Química - PMQ).

CONSIDERANDO:

Que se cuenta con el visto bueno del Departamento de Química (fs. 01).

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta el despacho de la Comisión de Posgrado (fs. 51), recomienda autorizar el dictado del curso.

Que el curso en cuestión se encuadra en la Res. CS-640/08 (Reglamento para Cursos de Posgrado de la UNSa.).

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(en su sesión ordinaria del día 26/08/15)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Autorizar el dictado del Curso de Posgrado "Redacción Científica", bajo la dirección del Dr. Francisco Pablo Ortega Baes, en el marco del Convenio UNSa-SPU 1404/14 (Proyecto Estratégico de Mejoras de Química - PMQ), con las características y requisitos que se explicita en el Anexo I de la presente resolución.

ARTICULO 2º: Disponer que una vez finalizado el curso, el director responsable elevará el listado de los participantes promovidos para la confección de los certificados respectivos, los que serán emitidos por esta Unidad Académica, de acuerdo a lo establecido en la reglamentación vigente (Res- CS-640/08).

ARTICULO 3º: Hágase saber con copia al Dr. Francisco Pablo Ortega Baes, al cuerpo docente del curso, a la Comisión de Posgrado, al Departamento de Química y al Departamento Adm. de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs
rer

Mag. MARCELO DANIEL GEA
SECRETARIO DE EXTENSIÓN Y BIENESTAR
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa



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



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
Republica Argentina

ANEXO I de la RESCD-EXA: 620/2015 - EXP-EXA: 8432/2015

Curso de Posgrado: "Redacción Científica"

Director Responsable del Curso: Dr. Francisco Pablo Ortega Baes (Fac. de Cs. Naturales – U.N.Sa.)

Cuerpo docente: Dr. Francisco P. Ortega Baes, Dra. Adriana Elisabet Álvarez, Lic. Silvia Susana Sühling, Prof. Nora Raquel Frizza.

Duración del curso: 60 horas

Distribución horaria: 40 horas de clases teóricas y prácticas presenciales y 20 horas de trabajo individual bajo tutoría, distribuidas en una clase semanal de 3 horas.

Sistema de evaluación: La evaluación consistirá en la presentación de un manuscrito original el que podrá ser presentado el último día del curso o hasta 15 días después de finalizado el mismo. El manuscrito será evaluado con una calificación de 1 a 10. Los que obtuviesen una calificación de al menos 6 puntos aprobarán el curso. Además, en cada encuentro diario los alumnos deberán presentar las actividades solicitadas en la jornada anterior.

Lugar y Fecha de realización: 27 de agosto al 26 de noviembre de 2015. Aula de seminarios del Departamento de Química-Fac. de Cs. Exactas.

Destinatarios del curso: El curso está destinado a estudiantes de la carrera del Doctorado en Ciencias, docentes y graduados de la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Salta.

Cupo: 20 estudiantes.

Arancel: Sin Arancel

Inscripciones: Mesa de Entradas de la Facultad de Ciencias Exactas, en horario de atención al público (lunes a viernes de 10:00 a 13:00 y de 15:00 a 17:00 Hs.)

Programa del curso

Unidad 1

La investigación científica y la comunicación de sus resultados. Importancia de la elaboración de los manuscritos científicos en la tarea del investigador. Los manuscritos de investigación científica. Tesis, resúmenes, informes, proyectos, artículos científicos y capítulos de libros. Los manuscritos de divulgación. La hipótesis, las preguntas y los objetivos.

Unidad 2

La redacción científica. Faltas comunes. Sintaxis. Concordancia. El uso de pronombres. Signos de puntuación. Faltas ortográficas. Redundancia. El uso de los verbos. El vocabulario general y específico. La estructura y extensión de las oraciones y párrafos. El uso de abreviaturas. Cifras. El uso de anglicismos.

///...



ANEXO I de la RESCD-EXA: 620/2015 - EXP-EXA: 8432/2015

Unidad 3

El artículo científico. Partes de un artículo. Autores. Título. Palabras claves. Resumen. Introducción. Materiales y Métodos. Resultados. La organización de los resultados: tablas y figuras. Discusión. Agradecimientos. Literatura citada.

Unidad 4

La publicación del artículo. Idioma del artículo. ¿Publicar en idioma natal o en inglés? Inglés estadounidense, británico e internacional. Revisión de la versión final. Las revistas. Revistas arbitradas vs. Revistas indexadas. Los puntajes de las revistas. Las normas de autores. Labor de los árbitros y del editor. Las pruebas de galera. Los derechos de autor. Las separatas.

Unidad 5

Otros manuscritos. Tesis: finalidad y estructura. Los resúmenes para jornadas y congresos. Normas para su elaboración. Los proyectos de investigación científica. Normas para su elaboración. Los informes de proyectos. Normas para su elaboración. Los manuscritos de divulgación. Capítulos de libros. El papel del editor.

Bibliografía

- American Journal of Botany. 2013. Instructions for Authors. <http://www.amjbot.org/misc/ifora.shtml>.
- Annals of Botany. 2013. Information for Authors. <http://www3.oup.co.uk/jnls/list/annbot/instauth/>.
- Berry R. 1989. How to write a research paper. Pergamon Press. Oxford.
- Biodiversity and Conservation. 2013. Author Instructions. <http://www.kluweronline.com/issn/0960-3115/contents>
- Biological Journal of Linnean Society. 2013.. Author Guidelines. <http://www.blackwellpublishing.com/submit.asp?ref=0024-4066>.
- Conservation Biology. 2013. Author Guidelines. <http://www.blackwellpublishing.com/submit.asp?ref=0888-8892>.
- Cubo de Severino L. 2005. Los textos de la ciencia. Principales clases del discurso académico-científico. Comunicarte. Córdoba.
- Day R.A. Cómo escribir y publicar trabajos científicos. Publicación científica 558. Organización Panamerica de la Salud. EUA.
- Del Río, F. 1990. En pocas palabras. Centro Universitario de Coordinación de la Ciencia. Coordinación de la Investigación Científica. UNAM.
- Ebel H. F., Bliiefert C. y Russey W. E. 1990. The art of scientific writing. VCH Publishers. Federal Republic of Germany.
- Eco H. 1998. Como se hace una tesis. GEDISA. España.
- Ecology. 2013. Information for Authors. http://www.esapubs.org/esapubs/authors_main.htm.
- Evolution. 2013. Instructions to Authors. <http://svl.la.asu.edu/evolution/>.



Universidad Nacional de Salta
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
 Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
 Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
 Republica Argentina

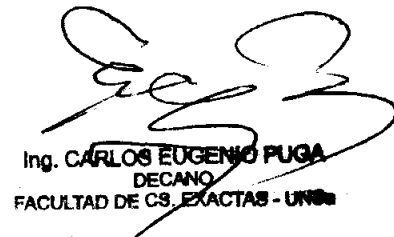
///-3-

ANEXO I de la RESCD-EXA: 620/2015 - EXP-EXA: 8432/2015

- Global Ecology and Biogeography. 2013. Author Guidelines.
<http://www.blackwellpublishing.com/submit.asp?ref=1466-822X>.
- Gopen G. D. y Swan J. 1990. The science of scientific writing. American scientist, 78: 550-558.
- Journal of Biogeography. 2013. Author Guidelines.
<http://www.blackwellpublishing.com/submit.asp?ref=0305-0270>.
- Journal of Evolutionary Biology. 2013. Author Guidelines.
<http://www.blackwellpublishing.com/submit.asp?ref=1010-061X>.
- Journal of Mammalogy. 2013. Information for Contributors.
<http://www.mammalsociety.org/pubjom/>.
- Journal of Zoology. 2013. Instructions for contributors.
http://titles.cambridge.org/journals/journal_ifc.asp?mnemonic=ZOO.
- Mutt J.A. 2004. Manual de Redacción Científica. <http://caribjsci.org/epub1/index.htm>.
- Nature. 2013. For Authors.
http://npg.nature.com/npg/servlet/Content?data=xml/05_home.xml&style=xml/05_home.xml.
- Océano. 1997. Ortografía. Reglas y dudas, acentuación, puntuación, partición, abreviaturas, siglas, ejercicios y soluciones. Editorial Océano. SACV.
- Plant Physiology. 2013. Instructions for Authors. <http://www.plantphysiol.org/misc/ifora.shtml>.
- PNAS. 2013. Information for Authors. <http://www.pnas.org/misc/iforc.shtml>.
- Poca A. 1991. La escritura, teoría y técnica de la transmisión. Barcelona. Maontesinos.
- Science. 2013. Information and Help for Science Authors.
<http://www.sciencemag.org/feature/contribinfo/home.shtml>.
- Serafini M. T. 1996. Cómo se escribe. Ediciones Paidós. Barcelona.


 Mag. MARCELO DANIEL GEA
 SECRETARIO DE EXTENSIÓN Y BIENESTAR
 FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA




 Ing. CARLOS EUGENIO FUGA
 DECANO
 FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA