

Sumario

❖ **Cena de Fin de Año**

Pág. 1

❖ **Curso del CONACYT-ONA**

Pág. 2

❖ **Concurso para Encargado de Cátedra**

Pág. 2

❖ **Homenaje a los Ganadores del Premio Nacional de Ciencia**

Pág. 3



CENA DE FIN DE AÑO

El Decano de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Dr. Andrés Amarilla y la Comisión Organizadora

Tienen el honor de invitar a Usted, a participar de la Cena de Homenaje a los Docentes de la Facultad de Ciencias Químicas, que se realizará en los Jardines de la Facultad el día viernes 14 de diciembre de 2012, a partir de las 20:30 horas.



Confirmar asistencia 48 hs. antes de la fecha fijada

Acompañantes: 50.000Gs. -

Informes

Dirección de Extensión Universitaria
585562 int 127 – 583583
extens@qui.una.py



INVITACIÓN
CURSO PARA FORMACIÓN DE EVALUADORES SOBRE
AUDITORÍA DEL SISTEMA DE GESTIÓN IMPLEMENTADOS, CONFORME
A LA NORMA NP-ISO/IEC 17025:2006 EQ. ISO/IEC 17025:2005
“REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS
LABORATORIOS DE ENSAYO Y DE CALIBRACIÓN”.



Objetivo del Curso :

- a) **Difundir la importancia de la Norma ISO/IEC 17025 “Requisito: Generales para la Competencia de los Laboratorios de Ensayo y Calibración”, cubriendo los requisitos técnicos y de gestión, con énfasis en la Auditoría de la misma.**
- b) **Actualizar a Evaluadores del ONA, capacitar a nuevos Evaluadores y técnicos de laboratorios para fortalecer los recursos humanos en el ámbito de la evaluación de la competencia técnica de los laboratorios sobre el sistema de auditoría de la Norma 17025.**

Dirigido a: Evaluadores Calificados, Evaluadores en Entrenamiento, Técnicos de Laboratorios y Entidades Acreditadas, Personal con responsabilidad y Técnicos que trabajan en el área de la Química y afines, Profesionales Independientes interesados en el tema.

Instructora : Q.A. María Yrene Caballero
 Directora de Acreditación de Laboratorios de Ensayos y de Calibración.

Fecha : 3, 4 y 5 de diciembre de 2012

Carga Horaria : 20 Hs.

Hora : 8:30 a 15:30 Hs.

Requisitos del Participante : El participante debe tener conocimiento previo de la Norma.

Local : Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Dr. Justo Prieto N° 223 esq. Teófilo del Puerto).

Inversión : G. 539.000, incluye materiales impresos y/o en CD, certificados y refrigerio.

Todos los asistentes que tengan el 75% de asistencia recibirán un certificado de participación, y les da derecho a realizar el examen. Las personas que obtienen el porcentaje mínimo requerido para aprobación en el examen (70%), recibirán el certificado de aprobación.

Informes e Inscripciones : Mirta Leiva Dpto. de Capacitación del Organismo Nacional de Acreditación. Teléfonos: 021- 526 640 / 506 223 / 506 331 / 506 369 – Int. 243 Correo: mleiva@conacyt.gov.py. **PLAZAS LIMITADAS**

PROGRAMA

- Presentación por parte del ONA (Conceptos generales de calidad y evaluación de la conformidad).
- Definición del alcance de la acreditación.
- Objetivos, políticas).
- Actividades de evaluación de la conformidad.
- Acuerdos de reconocimiento, organizaciones regionales e internacionales.
- Relación con otros modelos de sistema de gestión, integración de sistemas de gestión (ISO 9000).
- NP- ISO/IEC 17025 Requisitos de Gestión (4.1 al 4.15)
- NP- ISO/IEC 17025 Requisitos técnicos (5.2 al 5.10)
- Norma Guía ISO 18011.
- Gestión de un programa de auditoría.
- Objetivos y extensión de un programa de auditoría. Responsabilidades, recursos y procedimientos.
- Competencia de los auditores. Conocimientos y habilidades
- Atributos personales
- Educación, experiencia laboral, formación de auditor y experiencia en auditoría.
- Mantenimiento y mejora de la competencia.
- Evaluación del auditor.
- Implementación, Registros, Seguimiento y revisión del programa de auditoría
- Actividades de auditoría.
- Inicio de la auditoría.
- Preparación de las actividades de auditoría in situ
- Realización de las actividades de auditoría in situ.
- Hallazgos. Redacción de No-Conformidades. Detección de oportunidades de mejora.
- Preparación del informe de la auditoría.
- Terminación de la auditoría.
- Realización del seguimiento de la auditoría
- Elaboración del Informe de auditoría
- Ejercicio redacción de informe de auditoría y de hallazgo.
- Ejercicios Análisis de Hallazgo.
- Prueba Fijación de aprendizaje y Cierre del Curso

CONCURSO PARA ENCARGADO DE CATEDRA

Por Resolución del Decanato N° 1082/2012 de fecha 21 de noviembre del corriente se llama a Concurso de Títulos, Meritos y Aptitud Docente para el cargo de Encargado de Cátedra de la asignatura Tecnología de Alimentos II de la carrera de Ciencia y Tecnología de Alimentos, del 1^{er} semestre.

La solicitud y documentación será recibida hasta el lunes 24 de diciembre en horas de oficina en la Secretaría de la Facultad de Ciencias Químicas.

Cualquier información solicitar a la Coordinadora de carrera Prof. Lic. Sandra Mongelos.

Responsabilidad implícita del cargo:

1. Disponer del tiempo para el cumplimiento de la carga horaria exigida en el cargo, de acuerdo al horario dispuesto por la FCQ.
2. Promover relaciones constructivas y eficaces.
3. Involucrarse en la cultura organizacional.
4. Promover la calidad educativa.

❖ **Homenaje a los Ganadores del Premio Nacional de Ciencia**

Homenaje a los Ganadores del Premio Nacional de Ciencia

En el Jardín de Aclimatación de Plantas Nativas y Medicinales del Departamento de Botánica se llevó a cabo el jueves 22 de noviembre al medio día un almuerzo en homenaje a los Ganadores del Premio Nacional de Ciencia 2012.

El encuentro organizado por el Decanato de la FCQ contó con la presencia del Decano Prof. Dr. Andrés Amarilla, el Vice Decano Prof. Dr. Esteban A. Ferro, Directores Académico, de Extensión Universitaria y Administrativa y Financiera de la FCQ, los homenajeados y otros docentes de la Dirección de Investigación de nuestra casa de estudios.

El Decano Prof. Dr. Andrés Amarilla, dirigió unas palabras a los presentes destacando el logro obtenido por los investigadores de la FCQ y a su turno el Vice Decano Prof. Dr. Esteban A. Ferro, Director de Investigación, agradeció el reconocimiento y explicó que el trabajo premiado es una línea de investigación concebida y desarrollada en la nuestra casa de estudios, involucrando a los Departamentos de Fitoquímica, farmacología y Botánica.



CALENDARIO DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS

Exámenes finales del 2° Semestre 2012

1er Periodo del 19/noviembre/12 al 6/diciembre/12

2° Periodo 7/diciembre /12 al 21/diciembre/12

3er Periodo 1/febrero/13 al 15/febrero/13

Informe Semestral de Cátedras 14 de diciembre de 2012

Informe Semestral de Coordinadores 28 de diciembre de 2012

Plan Operativo Anual de Coordinadores Académicos 21 de diciembre de 2012