

## **RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Nº 101-2016-CFIQ.-**

Bellavista, 29 de marzo de 2016.

Visto el Oficio Nº 012-2016-CPBS-FIQ (ingreso Nº 0647-2016-FIQ) recibido en la Facultad de Ingeniería Química el 21 de marzo de 2016, por medio del cual el Coordinador del Centro de Producción de Bienes y Servicios de la Facultad de Ingeniería Química remite el CURSO TALLER: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN LABORATORIOS QUÍMICOS CON ÉNFASIS EN EL SECTOR MINERO a realizarse los días 23 y 30 de abril de 2016 en el Auditorio de la Facultad de Ingeniería Química.

### **CONSIDERANDO:**

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional del Callao en su Artículo 13º y 45º señala que son fines de la Universidad 13.10 Producir bienes y prestar servicios para el logro de los objetivos institucionales, siendo funciones de las Facultades 43.5 Planificar y ejecutar programas de producción de bienes y prestación de servicios;

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional del Callao en su Artículo 39º señala que la Universidad cuenta con centros de producción de bienes y prestación de servicios e institutos de alto nivel, en cada una de sus Facultades relacionados con sus especialidades, áreas académicas o trabajos de investigación, los cuales pueden denominarse institutos o centros;

Que, el CURSO TALLER: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN LABORATORIOS QUÍMICOS CON ÉNFASIS EN EL SECTOR MINERO propuesto en el Oficio del visto, tiene como objetivos contribuir a la formación y actualización de los estudiantes, transmitiendo conocimientos y experiencia a través de conferencias sobre temas de interés en nuestra especialidad y formación humanística en aspectos relevantes a considerar en el trabajo en laboratorios y plantas químicas, así como empresas del sector minero y conexo, brindando las herramientas necesarias para un mejor desenvolvimiento en la industria de nuestros alumnos y egresados;

Estando a lo acordado por el Consejo de Facultad de Ingeniería Química en su Sesión Ordinaria de fecha 29 de marzo de 2016, y en uso de las atribuciones que le confiere el Art. 70º de la Ley Universitaria, Ley Nº 30220, y los Arts. 180º y 189º del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao;

### **SE RESUELVE:**

**PRIMERO.- APROBAR.-** la realización del CURSO TALLER: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN LABORATORIOS QUÍMICOS CON ÉNFASIS EN EL SECTOR MINERO, dirigidos a estudiantes y egresados de la Facultad de Ingeniería Química, a llevarse a cabo los días 23 y 30 de abril de 2016 de 08:00 a 19:00 horas en el Auditorio de la Facultad de Ingeniería Química, bajo la coordinación del profesor Ing. AVALOS JACOBO VICTOR HUGO, organizador del curso presentado por el Centro de Producción de Bienes y Servicios de la Facultad de Ingeniería Química.

### **CURSO TALLER: SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN LABORATORIOS QUÍMICOS CON ÉNFASIS EN EL SECTOR MINERO**

#### **OBJETIVO**

- Contribuir a la formación y actualización de nuestros alumnos a través de conferencias sobre temas de interés en nuestra especialidad y formación humanística.
- Transmitir conocimientos y experiencia a los estudiantes y egresados de la FIQ en aspectos relevantes a considerar en el trabajo en laboratorios y plantas químicas, así como empresas del sector minero y conexo.
- Brindar, a través del curso taller, las herramientas necesarias para un mejor desenvolvimiento en la industria de nuestros alumnos y egresados.

**1. ALCANCE**

Está dirigido a los alumnos y egresados de la FIQ así como también a la comunidad en general.

**2. ESTRUCTURA ORGANIZATIVA:**

Supervisor	: Ing. Dr. Luis Carrasco Venegas
Organizador	: Ing. Víctor Hugo Avalos Jacobo (Coordinador CPBS - FIQ)
Responsable del proyecto	: Ing. Arturo Espinoza

**3. JUSTIFICACIÓN:**

En cumplimiento de las actividades señaladas en el Estatuto de nuestra Universidad, el Centro de Producción de Bienes y Servicios, como Órgano de Apoyo Académico, es responsable de brindar servicios para el cumplimiento de los planes de investigación, formación académica – profesional, extensión cultural y responsabilidad social; promoviendo el desarrollo integral y orientando a rescatar, sistematizar y difundir el patrimonio cultural, científico y artístico de nuestros pueblos y del mundo, a favor de la comunidad local, regional y nacional.

Las fechas en las que se desarrollara el curso taller “SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN LABORATORIOS QUIMICOS CON ENFASIS EN EL SECTOR MINERO” serán los días 2 y 9 de abril (ambos días sábado), debido a que en esos días la mayoría de docentes y alumnos tiene disponibilidad de tiempo.

**4. INFORMACIÓN GENERAL DE ACTIVIDADES PLANIFICADAS:**

Fecha de realización : Sábado 23 y 30 de Abril 2016  
 Horario : GRUPO A: De 8:00 a 13:00 horas  
 GRUPO B: De 14:00 a 19:00 horas  
 N° de actividades previstas : 2  
 Tipo de actividades : Curso Taller

**5. DETALLE DE ACTIVIDADES:**

**De las conferencias:**

- Coordinación con el Ing. Arturo Espinoza para que transmita sus conocimientos y experiencia a la comunidad de la FIQ.
- Difusión oportuna de los eventos en la FIQ y Facebook del CPBS-FIQ (por lo menos 1 semana antes)
- Elaboración de certificados para los expositores y organizadores.
- Registro de participantes y organizadores
- Preparación del auditorio y equipos
- Elaboración de constancias para los participantes.

**6. RECURSOS: HUMANOS, INFRAESTRUCTURA, PRESUPUESTO**

R. Humanos	Infraestructura	Presupuesto (en soles)
<b>Actividad: Conferencias</b>		
<b>Expositores:</b> ING. Arturo Espinoza	Auditorio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Movilidad y refrigerio expositor</li> <li>• Papel Kimberly para certificados de expositores</li> </ul>
<b>Actividad: Proyección de películas</b>		
Encargado de la proyección	Auditorio	
<b>TOTAL</b>		

**7. PLAN DE COMUNICACIÓN**

- Invitaciones para los alumnos y docentes.
- Invitación general en la Facultad y Facebook.
- Recordatorio de invitación por correo a ingresantes y docentes.
- Al finalizar las actividades se presentará el informe de cumplimiento.

## 8. PROGRAMACION

Se anexa calendarización de las actividades, las que oportunamente deberán ser confirmadas.

PROGRAMACION DE ACTIVIDADES DEL CPBS FIQ - ABRIL 2016		
MES	SABADO	ACTIVIDADES
ABRIL	23	Capacitación Básica de Materiales y Residuos Peligrosos (Instructor: ING. Ricardo Ingar)
		Seguridad Y Salud Ocupacional en Laboratorios Químicos con Énfasis en el Sector Minero (Conferencista: ING. Arturo Espinoza)
	30	Seguridad Y Salud Ocupacional en Laboratorios Químicos con Énfasis en el Sector Minero (Conferencista: ING. Arturo Espinoza)

## 9. TEMARIO

### Día 23 de Abril:

- Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo 29783 y Reglamento.
- Decreto Supremo N° 055-2010-EM- Reglamento de Seguridad Ocupacional Minera.
- Definición IPERC – Laboratorio Químico.
- Taller- Caso Práctico (Laboratorio Químico).
- Manejo de Residuos Sólidos Peligrosos.

### Día 30 de Abril:

- Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo 29783.
- Elaboración IPERC – Laboratorio Químico.
- Presentación de Equipos de Trabajo.
- Manual de Residuos Sólidos.
- Reglamento Interno SST- Laboratorio Químico.

COSTO : 70 SOLES / PERSONA

Pago en la cuenta de la facultad de Ingeniería Química-UNAC:

Banco Scotiabank N° 1796968

SEGUNDO.- **TRANSCRIBIR** la presente resolución a CPBS, Archivo.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Universidad Nacional del Callao  
Facultad de Ingeniería Química

Ing. Dr. Luis Carrasco Venegas  
DECANO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERIA QUÍMICA

Lic. Mg. ANA MARIA REYNA SEGURA  
Secretaria Académica