

PROPUESTA CURSOS DE CCOO PARA EL PLAN DE FORMACIÓN PERSONAL LABORAL 2015

Se propone incluir en el PLAN DE FORMACIÓN del PAS 2015 los siguientes cursos:

A) CURSOS DE HABILITACIÓN PARA EL ÁREA DE CONSERJERÍAS

La Sección Sindical de CCOO apuesta por el desarrollo del sistema de habilitaciones para acceder a puestos de trabajo de categoría superior, una vez agotadas las bolsas de trabajo actuales.

Estos cursos están dirigidos a formar al Personal de Conserjerías en las funciones propias de otras áreas.

- Curso de Habilitación a Técnico Especialista de Biblioteca.
- Curso de Habilitación a Técnico Especialista de Laboratorio Servicio de Animales de Experimentación.
- Curso de Habilitación a Técnico Especialista de Prevención de Riesgos y Protección Radiológica.
- Curso de Habilitación para Técnico Especialista de Conserjerías.

En este momento habría que priorizar cursos de habilitación en el área de Bibliotecas y en el Área de Conserjerías.

Además se propone el siguiente curso específico:

- Curso de organización de eventos Universitarios.

B) CURSOS EN EL AREA DE LABORATORIOS

Se proponen los siguientes cursos:

- Buenas Prácticas de Laboratorio.
- Uso de la Tecnología NIR



Enseñanza

- Manejo del Microscopio y preparación de muestras biológicas.
- Diseño y mantenimiento de páginas web
- Vida saludable: actividad deportiva y nutrición.
- Manejo del Osciloscopio, voltímetro y preparación de muestras no biológicas.
- Divulgación científica: técnicas, pautas y herramientas en la elaboración de un artículo científico

C) CURSOS EN EL AREA DE BIBLIOTECA

- Curso de Inglés para capacitar al personal de Biblioteca en la atención a los usuarios.

D) CURSOS GENÉRICOS

Con Carácter general se deben poner en marcha cursos de:

- Primeros Auxilios.
- Planes de emergencia.
- Informática Avanzada.
- Nuevas Tecnologías
- Idiomas

E) FORMACIÓN EXTERNA

Potenciar la formación externa, para el acceso de grupos reducidos a una formación más específica (deliberando conductas...)



Código: 2009	Curso de Habilitación al área de Laboratorio
Tipo de formación	Específico
Destinatarios del curso	P.A.S. Laboral de la UCO del área de Conserjería con perspectivas de promoción y habilitación a la categoría de Técnico Especialista de laboratorios.
Objetivos	<p>Desarrollar la prevención de riesgos en el ámbito de los laboratorios.</p> <p>Indicar los parámetros de calidad en los laboratorios y las normas de BPL.</p> <p>Conocer los protocolos de gestión de residuos en los laboratorios.</p> <p>Manejar las herramientas básicas de informática aplicada a los laboratorios.</p> <p>Difundir los conceptos básicos asociados a la calidad técnica y científica de los laboratorios, así como la calidad asociada a procesos y competencias en este unidad funcional</p>
Programa	<p>MÓDULO I: EL LABORATORIO</p> <p>TEMA 1 – Instalaciones y operaciones básicas en el laboratorio : Instrumentación y equipos elementales. Conocimiento del material de laboratorio.</p> <p>TEMA 2 – Instalaciones, aparatos y operaciones básicas en el laboratorio: Procedimientos de muestreo y toma de muestras. Pretratamiento de muestras: molienda, mezclado y disgregación. Separación mecánica: tamizado y filtración. Centrifugación y decantación. Separación térmica: destilación y evaporación. Secado y cristalización. Separaciones difusionales: extracción, absorción y adsorción.</p> <p>MÓDULO II: TIPOS DE LABORATORIOS.</p> <p>TEMA 3 – El Laboratorio químico: productos químicos, clasificación, identificación, manipulación y almacenamiento. Riesgos asociados a agentes químicos.</p> <p>TEMA 4.- El Laboratorio biológico. Microorganismos. Método de toma y preparación de muestras microbiológicas. Manipulación y almacenamiento de compuestos biológicos. Microscopía. Medios de cultivos. Riesgos asociados a agentes biológicos.</p>



	<p>MÓDULO III: INFORMÁTICA APLICADA AL LABORATORIO.</p> <p>Tema 5.- Informática aplicada al laboratorio: almacenamiento de datos. Procesadores de Texto, hojas de cálculo y bases de datos.</p> <p>MODULO IV: CALIDAD DE LOS LABORATORIOS.</p> <p>Tema 6. Calidad en los laboratorios: normas de buenas prácticas de laboratorio. Procedimientos normalizados de Trabajo. Optimización y calibración de equipos.</p> <p>Tema 7.- Gestión de residuos en el laboratorio.</p> <p>MODULO V: PREVENCIÓN DE RIESGOS.</p> <p>Tema 8.- Prevención de riesgos y salud laboral en el laboratorio: A) Seguridad, conceptos generales. Riesgos. La ley de prevención de riesgos laborales. B) Organización de la prevención. Equipamiento preventivo general.</p> <p>Tema 9.- Protección radiológica.</p> <p>MODULO VI.- CONCEPTOS DE SISTEMAS DE CALIDAD ASOCIADOS A PROCESOS Y COMPETENCIAS.</p>
Nº de plazas	20
Fecha de realización	2º semestre 2015
Duración (horas)	40 horas
Horario	
Lugar	AULA FORMACIÓN RECTORADO
Coordinador	



CURSO DE HABILITACIÓN A TÉCNICO ESPECIALISTA DE BIBLIOTECA

Código: 2009	Curso de Habilitación a Técnico Especialista de Bibliotecas.
Tipo de formación	Específico
Destinatarios del curso	P.A.S. Laboral de la UCO del área de Consejerías interesado en la promoción profesional en el área de bibliotecas.
Objetivos	Desarrollar el temario específico a Técnico Especialista de Bibliotecas
Programa	<p>Tema 1. Las herramientas informáticas para el acceso y uso de la documentación electrónica de la Biblioteca Universitaria.</p> <p>tema 2. Los recursos documentales en Internet.</p> <p>tema 3. La Hemeroteca electrónica. El acceso al material hemerográfico de la Biblioteca Universitaria de Córdoba en entorno automatizado.</p> <p>tema 4. La consulta y el préstamo automatizado en la Biblioteca Universitaria de Córdoba mediante el sistema integral de gestión bibliotecaria Innopac-Millennium.</p> <p>tema 5. El apoyo a las funciones técnicas de catalogación en un entorno automatizado en el sistema integral de gestión bibliotecaria Innopac-Millennium.</p>
Nº de plazas	20
Fecha de realización	1º trimestre 2015
Duración (horas)	30 horas
Horario	
Lugar	AULA FORMACIÓN RECTORADO
Coordinador	

Cursos de habilitación a Técnico Especialista de Conserjerías

Código: 2009	Curso de Habilitación a Técnico Especialista de Conserjerías
Tipo de formación	Específico
Destinatarios del curso	P.A.S. Laboral de la UCO del área de conserjerías interesado en habilitarse a la categoría de Coordinador de Servicios tec . Conforme a la propuesta del Comité de Empresa
Objetivos	Desarrollar el temario específico a Técnico Especialista de Servicios.
Programa	<p>MODULO I.- La atención al cliente:</p> <p>Tema 1.- La calidad del servicio al cliente.</p> <p>Tema 2.- La comunicación interpersonal</p> <p>Tema 3.- Agresivo, inhibido o asertivo.</p> <p>Tema 4.- Las habilidades básicas</p> <p>Tema 5.- Afrontamiento de situaciones críticas</p> <p>Tema 6.- Modelo de acogida</p> <p>Tema 7.- Información y Atención telefónica</p> <p>MODULO II.- Conceptos generales de Prevención de Riesgos Laborales.</p> <p>MODULO III.- Calidad en el sistema Universitario Andaluz: Procesos y competencias en la unidad de Conserjerías.</p>
Nº de plazas	20
Fecha de realización	1º trimestre 2015
Duración (horas)	30 horas
Horario	
Lugar	AULA FORMACIÓN RECTORADO
Coordinador	

**Enseñanza****CURSO DE INGLÉS PARA CAPACITAR AL PERSONAL DE BIBLIOTECA EN LA ATENCIÓN A LOS USUARIOS**

Código: 2009	Curso de Inglés para capacitar al personal de Biblioteca en la atención a los usuarios
Tipo de formación	Específico
Destinatarios del curso	P.A.S. Laboral de la UCO del área de Biblioteca
Objetivos	<p>En el contexto de la apuesta que la Universidad Córdoba ha realizado por la internacionalización, se hace fundamental la ampliación de oportunidades para la comunidad universitaria en el dominio de una segunda lengua y lo que es más importante, la calidad del Servicio que se presta a los usuarios.</p> <p>Por tal motivo se propone curso de Inglés para capacitar al personal de Biblioteca en la atención a los usuarios, adquiriendo un vocabulario de carácter fundamental en el ámbito bibliotecario y contribuyendo a la eficiencia del Servicio de Biblioteca en la Universidad.</p>
Programa	
Nº de plazas	20
Fecha de realización	2º trimestre 2015
Duración (horas)	40 horas
Horario	
Lugar	AULA DE FORMACIÓN RECTORADO
Coordinador	



CURSO DE ORGANIZACIÓN DE EVENTOS UNIVERSITARIOS

Código	ORGANIZACIÓN DE EVENTOS UNIVERSITARIOS
Tipo de Información	Específica
Destinatario del Curso	PAS del área de Conserjerías
Objetivos	Adquirir los conceptos necesarios sobre la organización de eventos universitarios, para poder participar en la organización de los mismos en la Universidad de Córdoba.
Programa	Tema 1.- Presupuestos y medios técnicos. Tema 2.-Tipos de eventos. Tema 3.-Imagen y material de divulgación de un evento. Tema 4. Normas de Protocolo.
Nº de plazas	20
Fecha de realización	1er semestre 2015
Duración (horas)	20
Horario	
Lugar	Aula de Formación



CURSO SOBRE MANEJO DE HERRAMIENTA DE TRATAMIENTO DE BASES DE DATOS: SPSS; ESTADISTICA FOR WINDOWS.

Nombre	CONOCIMIENTO Y MANEJO DE SPSS COMO HERRAMIENTA DE TRATAMIENTO DE BASES DE DATOS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS
Tipo de formación	Específico
Destinatarios del curso	Personal de Apoyo a la Docencia e Investigación destinado en los Laboratorios.
Objetivos	Actualización de los conocimientos sobre el manejo de programas de tratamiento de datos
Programa	Modulo I. Conceptos básicos de estadística Modulo II. Bases de Datos: <ol style="list-style-type: none">1. SPSS.2. Estadística for Window.
Nº de plazas	25
Fecha de realización	1er Semestre año 2015
Duración (horas)	30
Horario	
Lugar	Campus de Rabanales
COMPETENCIAS EN LAS QUE INCIDE EL CURSO	Tratamientos de Datos Científicos y Técnicos (propuesta)



CURSO SOBRE MANIPULACIÓN Y TRATAMIENTO DE MUESTRAS BIOLÓGICAS.

Nombre	CURSO SOBRE MANIPULACIÓN Y TRATAMIENTO DE MUESTRAS BIOLÓGICAS.
Tipo de formación	Específico
Destinatarios del curso	Personal de Apoyo a la Docencia e Investigación destinado en los Laboratorios.
Objetivos	Actualización de los conocimientos sobre la materia
Programa	<p>Modulo I</p> <ul style="list-style-type: none">• Método Científico <p>Modulo II</p> <ul style="list-style-type: none">• Muestreo: tamaño muestral y metodología de toma de muestras.• Muestras biológicas: naturaleza y tratamiento.• Muestras Agroalimentarias.• Muestras clínicas.• Muestras Infectocontagiosas. <p>Modulo III</p> <ul style="list-style-type: none">• Seguridad e higiene en la manipulación de muestras biológicas.• Descontaminación y eliminación de las muestras biológicas. <p>Módulo IV</p> <ul style="list-style-type: none">• Manejo del Microscopio.• Preparación de muestras para observación al microscopio.• Cortes histológicos.
Nº de plazas	30
Fecha de realización	1er Semestre año 2015
Duración (horas)	20
Horario	
Lugar	Campus de Rabanales
COMPENCIAS EN LAS QUE INCIDE EL CURSO	Recogida, manipulación y tratamiento de muestras biológicas.



Nombre	Divulgación científica: técnicas, pautas y herramientas en la elaboración de un artículo científico
Tipo de formación	Específico
Destinatarios del curso	Personal de Apoyo a la Docencia e Investigación destinado en los Laboratorios.
Objetivos	Actualización de los conocimientos
Programa	<p><i>Tema 1.-</i> Cómo redactar un artículo científico. Pasos y claves a seguir.</p> <p><i>Tema 2.-</i> Motores de búsqueda y bases de datos para la obtención de información científica.</p> <p><i>Tema 3.-</i> Diseño de experimentos y obtención de resultados para publicación.</p> <p><i>Tema 4</i> El proceso post-redacción: selección de la revista, envío y respuesta a los revisores.</p> <p><i>Tema 5</i> Principales programas informáticos de ordenación de referencias (Mendeley, EndNote, Reference Manager).</p> <p><i>Tema 6.-</i> Ejercicios prácticos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>Diseño de una comunicación.</i>• <i>Redacción artículo.</i>• <i>Diseño de un poster</i>
Nº de plazas	30
Fecha de realización	2º Semestre año 2015
Duración (horas)	20
Horario	
Lugar	Campus de Rabanales
COMPENCIAS EN LAS QUE INCIDE EL CURSO	Divulgación científica