

RESOLUCION N°.....149

JOSÉ C. PAZ, 08 MAR 2022

VISTO

El Estatuto aprobado por la Resolución del MINISTERIO DE EDUCACIÓN N° 584 del 17 de marzo de 2015, el Reglamento de Extensión, Voluntariado y Propuestas Formativas de la Universidad Nacional de José C. Paz aprobado por Resolución de C.S N° 93 del 05 de noviembre de 2020, el Expediente N° 1221/2021 del Registro de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE JOSÉ CLEMENTE PAZ, y

CONSIDERANDO:

Que las funciones sustantivas de la UNIVERSIDAD son la enseñanza, la investigación, la extensión, la transferencia y la producción, adecuadas a solucionar problemática local, regional, nacional e internacional. (v. art. 6º, inc. f), Estatuto Universitario).

Que la vinculación con la comunidad local es una de las tareas principales que se propone la UNIVERSIDAD. La misma se realizará a través de actividades de tipo cultural, de cursos de capacitación y proyectos de extensión que alienten la participación de los ciudadanos en estas actividades (v. art. 19º, Estatuto Universitario).

Que mediante la Resolución N° 93/2020 se aprobó el Reglamento de Extensión, Voluntariado y Propuestas Formativas de la UNPAZ en la cual se establece que la política de extensión se encuentra a cargo del CONSEJO SUPERIOR a través de la SECRETARÍA DE INTEGRACIÓN CON LA COMUNIDAD Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.

UNPAZ

Que desde esa perspectiva, la SECRETARÍA DE INTEGRACIÓN CON LA COMUNIDAD Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA propone la realización del TALLER DE PEQUEÑOS ARREGLOS DE ELECTRICIDAD Y EFICIENCIA EN EL HOGAR.

Que dicho TALLER cumple con todos los requerimientos que establece el Reglamento de Extensión, Voluntariado y Propuestas Formativas de la UNPAZ, aprobado mediante Resolución N° 93/ 2020.

Que la DIRECCIÓN DE EXTENSIÓN Y VOLUNTARIADO UNIVERSITARIO, ha tomado la intervención de su competencia.

Que la DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO CURRICULAR, dependiente de la SECRETARÍA ACADÉMICA, ha tomado la intervención de su competencia.

Que SECRETARIA GENERAL tomó conocimiento e intervención.

Que la DIRECCIÓN DE ASUNTOS JURÍDICOS, dependiente de la SECRETARÍA LEGAL Y TÉCNICA, ha tomado la intervención de su competencia.

Que la presente medida se adopta en el ejercicio de las atribuciones conferidas por el artículo 46 del Reglamento de Extensión, Voluntariado y Propuestas Formativas de la UNIVERSIDAD aprobado por Resolución C. S N° 93 de fecha 05 de noviembre de 2020.

Por ello,

EL RECTOR

DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE JOSÉ CLEMENTE PAZ

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Apruébese el TALLER DE PEQUEÑOS ARREGLOS DE ELECTRICIDAD Y EFICIENCIA EN EL HOGAR, conforme a las Pautas y Fundamentos

UNPAZ

previstos en el Anexo que forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese, comuníquese y publíquese en el Boletín Oficial de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE JOSÉ CLEMENTE PAZ. Cumplido, archívese.


Abog. DARIO KUBINSKY
RECTOR
Universidad Nacional de
Jose Clemente Paz

RESOLUCION N° **149**

UNPAZ

ANEXO
RESOLUCION N°-1749

ANEXO

PROPUESTA FORMATIVA (PF):

1. Tipo: Taller

2. Nombre de la propuesta:

"TALLER DE PEQUEÑOS ARREGLOS DE ELECTRICIDAD Y EFICIENCIA EN EL HOGAR"

3. Localización de la oferta: Secretaría de Integración con la Comunidad y Extensión Universitaria

4. Unidad organizadora: Dirección de Extensión y Voluntariado Universitario- Departamento de Formación

5. Destinatarias/os: Personas con y sin conocimiento en electricidad domiciliaria, mayores de 18 años.

6. Requisitos de admisión: Contar con herramientas básicas del oficio de electricidad para el desarrollo de las prácticas.

7. Fundamentación

La Dirección de Extensión y Voluntariado Universitario tiene como uno de sus objetivos implementar políticas destinadas a impulsar espacios de capacitación y formación extracurricular que den respuesta a las necesidades de la comunidad universitaria y del territorio, con la finalidad de desplegar competencias para la vida, el trabajo y el desarrollo extraacadémico. Dado que la vinculación con la comunidad local es una de las tareas principales que nos proponemos desde la Universidad, surge la propuesta de realizar dentro de la UNPAZ el "Taller de pequeños arreglos de electricidad y eficiencia en el hogar". El mismo está orientado entre otras cosas, a la enseñanza de la reparación de artefactos eléctricos de baja tensión que son utilizados en la cotidianidad del hogar y pueden ser reparados con herramientas básicas. El taller permitirá al cursante

UNPAZ

tener habilidades y capacidades del saber hacer en los pequeños problemas cotidianos de la electricidad con lo cual se producirá un ahorro en los gastos diarios que podría tener contratar a una persona para resolver estos. Además, aprenderán a conocer sobre el ahorro del consumo de energía, utilizando la eficiencia de los aparatos eléctricos, como también la seguridad en el hogar. El taller no sólo está orientado a personas sin conocimiento previo, sino también a aquellas que tienen una noción básica y pueden perfeccionar esos saberes.

8. Objetivos

- Realizar tareas auxiliares para la reparación de instalaciones eléctricas domiciliarias.
- Reparar sistemas eléctricos básicos aplicando seguridad en las instalaciones.
- Tender bandejas portacables en instalaciones a la vista, en el interior de edificios o a la intemperie.
- Tender conductores en cañerías. Montar y conectar componentes y artefactos de la instalación eléctrica de baja tensión y de muy baja tensión.
- Montar artefactos luminarios teniendo en cuenta la seguridad
- Efectuar reparaciones en la instalación y en artefactos eléctricos de baja tensión.
- Medir indicadores de funcionamiento de una instalación eléctrica de baja tensión

9. Contenidos:

- Conceptos de la electricidad domiciliaria.
- Corriente eléctrica, tensión, intensidad, y voltaje.
- Materiales aislantes y conductores.
- Funcionamiento de elementos de protección (Llave térmica, disyuntor y puesta a tierra).
- Manipulación de herramientas.
- Calidad de los materiales.
- Fase, neutro y tierra.
- Reparación de tomas corrientes.
- Reparación de Alargues.
- Construcción de la parte eléctrica del velador.
- Construcción eléctrica del circuito de fotocontrol.
- Tipos de lámparas.

UNPAZ

- Seguridad en el hogar.
- Construcción de la instalación de un timbre.
- Empalmes y conexión de cables.

10. Modalidad, duración y frecuencia:

Modalidad: Presencial en las instalaciones de la UNPAZ.

Duración: 1 mes

Frecuencia: Encuentros de 3 horas, dos veces por semana, 8 clases en total.

11. Carga horaria (en horas reloj)

(En caso de propuestas semi-presenciales, discriminar carga horaria presencial y virtual o distancia)

	Hs. semanales/quincenales/mensuales (Tachar lo que no corresponde)	Totales
Horas presenciales	6 horas semanales	24 hs
Horas a distancia	-	-
Horas totales		24 hs

12. Responsable de la propuesta y unidad de gestión en que se asienta

Hernández Diego Manuel, Dirección de Extensión y Voluntariado Universitario

13. Docente o equipo de docentes a cargo del dictado de la propuesta:

Apellido y nombre	Función en la propuesta	Cargo en UNPAZ (si corresponde)	DNI	Correo electrónico
Hernández Diego Manuel	Docente	-	24184027	dhernandez@unpaz.edu.ar
Profe. Roxana Maciel	Coordinación administrativa por la SICyEU	No docente	33.906.919	rmaciel@unpaz.edu.ar

UNPAZ

14. Asistencia requerida

75% de la asistencia en la totalidad de los encuentros (6 encuentros de modalidad presencial).

15. Modalidad de evaluación/ acreditación

El método de evaluación está contenido en el seguimiento personal de cada encuentro y surgirá entonces del desempeño cotidiano a lo largo de las clases. A esto se sumará una presencialidad mínima del 75%, condición excluyente para la finalización del Taller y acreditación.

16. Aranceles (si corresponde)

El taller es gratuito.

17. Certificación a otorgar

Cumplidos los requisitos de asistencia al taller, la UNPAZ emitirá el certificado en formato digital de asistencia.

18. Síntesis de la propuesta

La electricidad domiciliaria constituye el acceso a nuestra calidad de vida, nos mejora y nos ayuda a que sea más fácil, pero esta requiere mantenimiento y verificaciones con el transcurso del tiempo.

Las instalaciones eléctricas nos dan señales cuando comienzan a deteriorarse como los enchufes quemados, lámparas que titilan, llaves térmicas que hacen cortes de luz.

El Taller permitirá al cursante tener habilidades y capacidades del saber hacer en los pequeños problemas cotidianos de la electricidad con lo cual se producirá un ahorro en los gastos diarios que podría tener contratar a una persona para resolver estos.

El taller de pequeños arreglos de electricidad y eficiencia en el hogar llega al cursante para dar solución a estos pequeños arreglos, concientizar la

UNPAZ

necesidad del mantenimiento de las instalaciones eléctricas, conocer sobre el ahorro del consumo, utilizando la eficiencia de los aparatos eléctricos, como también la seguridad en el hogar.

UNPAZ