

RESOLUCIÓN C.S. N°:676/2022

Avellaneda, Pcia. de Buenos Aires

VISTO:

El Expediente Electrónico N°1934/2022, la Resolución C.S. N°151/2018; y

CONSIDERANDO:

Que la Resolución C.S. N°151/2018 aprueba la creación del “Programa de Formación en Oficios” en el marco de la Secretaria de Extensión Universitaria.

Que la Secretaria de Extensión Universitaria, Lic. Liliana Elsegood, eleva al Consejo Superior para su tratamiento y aprobación el Curso de Extensión Universitaria “Auxiliar Carpintero en Madera Reciclada”.

Que la necesidad de formación permanente en el trabajo y para el trabajo se ha incrementado en las últimas décadas como consecuencia de los cambios en las condiciones de competitividad de la economía, en la innovación tecnológica y organizacional de los procesos productivos.

Que cobra relevancia la sustentabilidad y cuidado del medio ambiente que genera producir con material reciclado, es decir, material que ya ha estado en alguna parte del circuito productivo y ha quedado descartado de él, ya fuera porque desperfectos en alguna de sus partes, falta de utilidad, entre otras.

Que el citado curso tiene como objetivo interpretar información técnica, escrita o verbal,

relacionada con productos, procesos y/o tecnología aplicable a trabajos de carpintería de obra fina, identificando códigos y simbología propios de la actividad, verificando su pertinencia y alcance para realizar una acción requerida.

Que el mencionado curso no implica erogaciones para la Universidad.

Que habiéndose puesto en consideración de los Consejeros la procedencia del dictado del acto administrativo que ordene la aprobación del curso mencionado, sin mediar objeciones, resulta aprobado por unanimidad en la Sesión N°CV el requerimiento que motiva las presentes actuaciones.

Que la Comisión Permanente de Enseñanza e Investigación del Consejo Superior ha tomado la intervención que le compete proponiendo el dictado de la presente resolución.

Que se ha expedido la Abogada dictaminante.

Que la presente se dicta contando con la plena conformidad de los integrantes del Consejo Superior, y en pleno uso de las facultades atribuidas a través del Estatuto Universitario en su artículo 39.

POR ELLO,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA

RESUELVE:

ARTÍCULO N°1: Aprobar el Curso de Extensión Universitaria “Auxiliar Carpintero en Madera



Año 2022 – “Las Malvinas son argentinas”

Reciclada”, que se adjunta como ANEXO I y forma parte integral de la presente resolución.

ARTÍCULO N°2: Delegar en la Secretaría de Extensión Universitaria la coordinación, seguimiento y ejecución de las actividades a llevar a cabo en el marco del citado curso.

ARTÍCULO N°3: Regístrese. Comuníquese a la Secretaría de Extensión Universitaria, a la Secretaría Académica, a la Secretaría de Consejo Superior y a la Unidad de Auditoría Interna. Cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN C.S. N°: 676/2022

Secretario de
Consejo Superior

Presidente de
Consejo Superior



Año 2022 – “Las Malvinas son argentinas”

ANEXO I

CURSO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA “AUXILIAR CARPINTERO DE MADERA RECICLADA”

UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA

Nombre: Curso de Extensión Universitaria en “Auxiliar carpintero de madera reciclada”

Certificación que otorga: Se acreditará la aprobación del curso o en “Auxiliar carpintero de madera reciclada”

Gestión Administrativa: Escuela de oficios Saúl Ubaldini, Secretaría de Extensión Universitaria, UNDAV

Gestión académica / Implementación de la Modalidad:

Secretaría de Extensión Universitaria

I - Características del curso: (breve descripción)

El curso tiene como propósito que los estudiantes adquieran los conocimientos necesarios para desarrollarse como auxiliar de carpintero en madera reciclada y desarrollar habilidades para conocer y utilizar materiales y herramientas propias de la carpintería.

II- Personas destinatarias. Condiciones de ingreso y admisión.

Personas mayores de 18 años, con secundario completas y/o incompletas.

En cada módulo se realizará una evaluación individual, teórica – práctica para evaluar los conocimientos y/o técnicas adquiridas.

III - Perfil de egresada/o/e

Promover un sujeto con mayor autonomía mejorando su calidad de vida. Generar un sujeto con visión en actividades relacionadas a la Carpintería y la sustentabilidad. Incorporar hábitos laborales que podrán ser transferidos por nuestros estudiantes en sus hogares.

IV- Carga horaria y duración

La carga horaria total del curso es equivalente a 60 horas reloj.

Duración: 10 semanas

V- Fundamentación

La necesidad de formación permanente en el trabajo y para el trabajo se ha incrementado en las últimas décadas como consecuencia de los cambios en las condiciones de competitividad de la economía, en la innovación tecnológica y organizacional de los procesos productivos, y en la introducción de programas de mejoramiento de la calidad de los procesos y productos de las empresas. Estas innovaciones han generado en la industria de la construcción, redefiniciones de procesos y de funciones operativas para las que se espera que los trabajadores se desempeñen en forma competente en sus diversas actividades.

Si bien la implementación de innovaciones en los procesos de trabajo y producción responde más a estrategias de reducción de costos, perseguidas por las pequeñas y medianas empresas en un contexto de complicada subsistencia, que, a mecanismos de competitividad propios de las economías de libre mercado, puede señalarse que la dirección del cambio se sustenta sobre la base de políticas y disposiciones instauradas en el medio productivo.

En este sentido cobra relevancia la sustentabilidad y cuidado del medio ambiente que genera producir con material reciclado, es decir, material que ya ha estado en alguna parte del circuito productivo y ha quedado descartado de él, ya fuera porque desperfectos en alguna de sus partes, falta de utilidad, entre otras.

VI - Objetivos

- Interpretar información técnica, escrita o verbal, relacionada con productos, procesos y/o tecnología aplicable a trabajos de carpintería de obra fina, identificando códigos y simbología propios de la actividad, verificando su pertinencia y alcance para realizar una acción requerida.
- Transferir la información de los documentos a la obra, relacionada con productos o procesos de carpintería de madera reciclada, verificando su pertinencia y alcance para realizar una acción requerida.
- Identificar los problemas que se presenten en la realización de los trabajos de carpintería de madera reciclada a partir del análisis, jerarquización y priorización de la información.
- Integrar las técnicas de trabajo, la información, la utilización de insumos y equipamiento, los criterios de calidad y de producción y los aspectos de seguridad e higiene en las actividades de realización de carpintería de madera reciclada.
- Desarrollar como actitud el gesto profesional adecuado al objetivo de la operación y al herramental, maquinaria, material y otros recursos empleados.
- Seleccionar máquinas, herramientas e insumos, instrumentos de medición y control, elementos de protección personal y técnicas de trabajo para los procesos constructivos de carpintería de madera reciclada, con los criterios de calidad y productividad requeridos.
- Aplicar las normas de seguridad específicas, tanto en las tareas propias como en el contexto general de la obra, en cuanto a su seguridad personal y de terceros, manteniendo las condiciones de orden e higiene del ambiente de trabajo.
- Aplicar criterios de calidad en los procesos y productos relacionados con la carpintería de madera reciclada; tendiendo a generar propuestas de mejoramiento

continuo en métodos de producción, técnicas constructivas y organización del trabajo.

- Establecer relaciones sociales de cooperación, coordinación e intercambio en el propio equipo de trabajo, con otros equipos de carpintería de madera reciclada o de otros rubros de la obra, que intervengan con sus actividades.
- Transmitir información técnica de manera verbal, sobre el desarrollo de las actividades que le fueron encomendadas.
- Gestionar y administrar los recursos (materiales, insumos y herramientas a su cargo y auxiliares a su cargo) necesarios para el avance de los trabajos de carpintería de madera reciclada, según las condiciones establecidas por los responsables de las tareas encomendadas.
- Gestionar las relaciones que posibiliten la obtención de empleo y las relaciones que devengan con los prestadores de servicios.

PLAN DE ESTUDIOS

VII - Modalidad de Cursada

Presencial

VIII- Organización Curricular

El curso se desarrollará en 10 semanas, contará con 4 (cuatro) módulos temáticos y tendrá una carga horaria total de 60 horas reloj

IX- PROGRAMA

Modulo I

Ejecución de procesos constructivos de carpintería de madera reciclada

Contenidos mínimos:

1. Características de una obra constructiva. Rubros de la obra. Alcances generales de su ocupación. Contextualización de la carpintería de madera reciclada según la envergadura de la obra y empresa constructora.
2. Dibujo técnico para la interpretación de documentaciones gráficas de trabajos de carpintería de obra fina. Planos generales, de replanteo y de detalles constructivos. Unidades de medida. Escalas. Sistemas y métodos de representación. Sistemas de acotamiento.

Módulo II

Planificación de procesos constructivos de carpintería de madera reciclada

Contenidos mínimos:

3. Descripción y utilización de equipos, máquinas, herramientas e instrumentos de medición y control habituales en carpintería de madera reciclada. Herramientas manuales y eléctricas. Mantenimiento básico de herramientas y equipos.
4. Instrumentos de medición y control.

Módulo III

Gestión y administración de procesos constructivos de carpintería de madera reciclada

Contenidos mínimos:

5. Medios auxiliares (escaleras, andamios simples de madera y metálicos); características, montaje y utilización de cada uno. Normas de seguridad relacionadas.
6. Descripción y características de los procesos constructivos de carpintería de madera reciclada en general y en particular de los que participa. Medición, trazado, corte, encastre, empalmes, ajustes, pegado, fijación, enchapado. Alineación, modulación.

Módulo IV

Comercialización de servicios específicos de carpintería de madera reciclada

Contenidos mínimos:

7. Conformación de equipos de trabajo. Distribución de tareas y asignación de roles según las capacidades individuales y el contexto de la obra. Coordinación y cooperación con otros rubros o actores dentro de una obra.

Bibliografía

Albert Jackson y David Day. (1993) *Manual Completo De La Madera La Carpintería Y La Ebanistería*. Ediciones del Prado, Madrid.

RESOLUCIÓN C.S. N° : 676/2022