







Experto en Igualdad: La en el Aula + Técnico de l



NESEM

SINESS SCHOOL

s Científicas y su Historia Formación en Igualdad de

Género (Doble Titulacia

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada empre

Experto en Igualdad: La en el Aula + Técnico de Género (Doble Titulaci

duración total: 325 horas horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

^{*} hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

Si quiere dedicarse de manera profesional a la docencirelacionados con la educación este es su momento, con Científicas y su Historia en el Aula + Técnico de Formac + 5 Créditos ECTS) podrá adquirir los conocimientos ne profesional en este ámbito. Este temario hace un recorri la presencia de las mujeres tanto en las diferentes cienc vida cotidiana. Con este Curso de Experto en Igualdad: Técnico de Formación en Igualdad de Género (Doble Ti secuencias de enseñanza-aprendizaje en las distintas e



listoria en el Aula + Técnico de Formación en itulación con 5 Créditos ECTS)



y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo q conocimientos técnicos en este área.

objetivos

- La integración de la perspectiva de género.
- Conocer a las pioneras en la construcción del conocim
- Conocer el papel de las mujeres en el nacimiento de la
- Conocer a las científicas en las ciencias como la biolog
- Dotar al alumnado de los conocimientos, competencias desarrollo de programas de formación en Igualdad de G
- Contextualizar la Igualdad en el marco normativo nacionadoptadas en lo relativo a la igualdad de género y oportigeneral y las directrices concretas en la gestión y organismos

para qué te prepara

Este Curso de Experto en Igualdad: Las Científicas y su en Igualdad de Género (Doble Titulación + 5 Créditos Ensobre las científicas más importantes en las diferentes c ejemplo a la igualdad en las aulas poniendo en conocim cualquier ámbito de la vida. Además capacita al alumna transversales en Igualdad de Género y de Oportunidade Asimismo, cualifica para la planificación de todo tipo de atendiente a aspectos de igualdad de género.

salidas laborales

Igualdad / Educación / Historia / Centros educativos / Do

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte Oficial que acredita el haber superado con éxito todas la el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la du alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que e firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de l recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



INSTITUTO EUROPEO DE EST

como centro de Formación acreditado para la im EXPIDE LA SIGUIENTE

NOMBRE DEL A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los

Nombre de la Acc

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formac Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con

Con una calificación de S

Y para que conste expido la pre Granada, a (día) de (m

La direccion General



Sello





forma de bonificación

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

listoria en el Aula + Técnico de Formación en itulación con 5 Créditos ECTS)

UDIOS EMPRESARIALES



partición a nivel nacional de formación : TITULACIÓN

LUMNO/A

s estudios correspondientes de

ión Formativa

SOBRESALIENTE

sente TITULACIÓN en es) de (año)

Firma del alumno/a

NOMBRE DEL ALUMNO/A



y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los semes a la Seguridad Social.

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a trav metodología de aprendizaje online, el alumno debe avar itinerario formativo, así como realizar las actividades y a del itinerario, el alumno se encontrará con el examen fin mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para pode

Nuestro equipo docente y un tutor especializado har todos los progresos del alumno así como estableciendo consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar to Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunid aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

materiales didácticos

- Manual teórico 'Las Científicas y su Historia en el Aul
- Manual teórico 'Técnico de Formación en Igualdad de



listoria en el Aula + Técnico de Formación en itulación con 5 Créditos ECTS)



y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para de contenido que pueda necesitar relacionado con el cu nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email un documento denominado "Guía del Alumno" entregad Contamos con una extensa plantilla de profesores especon una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y form como solicitar información complementaria, fuentes bibli Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail**: El alumno podrá enviar sus dudas y co respuesta en un plazo máximo de 48 horas.
- Por teléfono: Existe un horario para las tutorías tel hablar directamente con su tutor.
- A través del Campus Virtual: El alumno/a puede c del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizan





listoria en el Aula + Técnico de Formación en tulación con 5 Créditos ECTS)





y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo par misma duración del curso. Existe por tanto un calendario de fin

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cu de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad



a la finalización del curso, que dependerá de la o formativo con una fecha de inicio y una fecha

ursos de modalidad online, el campus virtual y ejercicios interactivos.

y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y pron para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, p artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de ope administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

Este sistema comunica al alumno directamente con nue de matriculación, envío de documentación y solución de

Además, a través de nuestro gestor documental, el alun sus documentos, controlar las fechas de envío, finalizac lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, seguimiento personal de todos sus trámites con INESEN

programa formativo

PARTE 1. EXPERTO EN IG SU HISTORIA EN EL AUL!

UNIDAD DIDACTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA HISTOR

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

- 1.El nacimiento de la Ciencia
 - 1.- Orígenes de la teoría científica
- 2. Crisis de la Ciencia Antigua
 - 1.- Ciencia en la Edad Media
- 3. Renacimiento de la Ciencia
 - 1 Revolución científica
- 4.La ciencia desde el siglo XVII a la actualidad

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LOS GRANDES AVANCES CIE

- 1.Introducción a la ciencia: relación histórica de las mu
 - 1.- El carácter androcéntrico de la ciencia
- 2. Contribuciones de las mujeres a la ciencia
- 3. Notas breves sobre mujeres y ciencia desde la antig
- 4. Notas breves sobre mujeres y ciencia desde el siglo
 - 1.- La mujer científica en el mundo actual

UNIDAD DIDÁCTICA 3. HISTORIA DE LAS MUJERES

- 1.Conceptos fundamentales: identidad, género y sexo
- 2. Teoría feminista y feminismo histórico
 - 1.- Primera Ola. El nacimiento del feminismo
 - 2.- Segunda Ola. El sufragismo
 - 3.- La Tercera Ola

3.Las Mujeres en la Historia

UNIDAD DIDÁCTICA 4. MUJERES CIENTÍFICAS I: DES

- 1. Tapputi- Belatekallim y Teano de Crotona
- 2. Aspasia de Miletus y Agnodice
- 3. María "La judía" y Hypatia de Alejandría
- 4. Trótula de Salerno y Margaret Cavendish
- 5.María Sybilla Merian y Emilie de Bretuil
- 6.María Gaetana Agnesi y Sophie Germain

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MUJERES CIENTÍFICAS II: DE

- 1. Jane Marcet y Mary Fairfax Somerville
- 2. Maria Mitchell y Florence Nightingale
- 3. Elizabeth Blackwell y Sonia Kovalevskaia
- 4. Marie Curie y Mileva Maric
- 5.Emmy Amalie Noether y Margaret Mead
- 6. Rosalind Elsie Franklin y Frances Elizabeth Allen

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MUJERES CIENTÍFICAS ESPA

- 1. Isabel Torres, Dolores García Pineda y Sara Borrel
- 2.Olga García Riquelme, Gertrudis de la Fuente y Jos
- 3. Concepción Llaguno, Laura Iglesias y Griselda Pasc
- 4. Carmina Virgili, Ana María Pascual- Leone y María (

- 5. Josefina Castellví, María del Carmen Maroto Vela, N
- 6. Pilar Carbonero, Teresa Riera, Flora de Pablo

UNIDAD DIDÁCTICA 7. EL PREMIO NOBEL Y LAS CIE

- 1.El Premio Nobel
- 2 Científicas con Nobel
 - 1.- Marie Sklodowska Curie
 - 2.- Irène Joliot-Curie
 - 3.- Gerty Theresa Cori
 - 4.- María Goeppert Mayer
 - 5.- Dorothy Crowfoot Hodgkin
 - 6.- Rosalyn Sussman Yalow
 - 7.- Barbara McClintock
 - 8.- Rita Levi Montalcini
 - 9.- Gertrude Belle Elion
 - 10.- Christiane Nüsslein-Volhard
 - 11 Linda B Buck
 - 12.- Françoise Barré-Sinoussi
 - 13.- Ada E. Yonath
 - 14.- May-Britt Moser
 - 15.- Tu Youyou

UNIDAD DIDÁCTICA 8. MUJERES EN EL AULA

- 1.Ellen Key
- 2. María Montessori
- 3.Las hermanas Agazzi: Rosa Agazzi y Carolina Agaz
- 4.Rosa Sensat
- 5.Helen Parkhurst
- 6.Marta Mata Garriga

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TEORÍAS ACTUALES DEL FEI

- 1. Definición de feminismo
- 2. Conceptos clave
 - 1.- Sexo y género
 - 2.- Roles y estereotipos de género
 - 3.- Machismo y misoginia vs Hembrismo y misandr
- 3. Mitos sobre el feminismo
- 4. Feminismo en España
 - 1.- Jornadas por la Liberación de la Mujer 1975
 - 2.- Euforia en torno a la Constitución 1975-1979
 - 3.- Ruptura de la unidad de acción 1980-1988
 - 4.- Institucionalización del feminismo y consolidación
 - 5.- Marcha mundial de las mujeres 2000

- 5.De la Mujer a las mujeres
- 6. Teoría Queer
 - 1.- Adjetivo Queer: significado y repercusiones

UNIDAD DIDÁCTICA 10. COEDUCACIÓN E IGUALDAD

- 1. Conceptos clave sobre igualdad
 - 1.- El androcentrismo en el lenguaje
- 2.La coeducación en la actualidad
 - 1 Coeducar en las aulas
- 3. Sistema Educativo actual y la igualdad de oportunida
 - 1.- ¿Realmente se educa en igualdad?

PARTE 2. TÉCNICO DE FC GÉNERO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA FIGURA DEL TÉCNICO DE LAS MUJERES

- 1 Definición
- 2. Objetivo general
- 3. Formación
- 4 Ámbitos de actuación

- 5. Población con la que trabaja el/la técnico/a de forma
- 6. Características de la educación de personas adultas

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SOCIALIZACIÓN Y GÉNERO

- 1.La igualdad como horizonte
- 2.La teoría sexo-género
- 3. Sexismo y cultura
- 4.El proceso de socialización
- 5.Los estereotipos sexuales en nuestra cultura
- 6.La aportación de la perspectiva de género

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ÁMBITOS DE ACTUACIÓN

- 1.Mujer y lenguaje
- 2. Mujer y medios de comunicación
- 3.mujer y nivel educativo
- 4. Mujer y salud
- 5. Mujer y pobreza
- 6. Mujer y violencia de género
- 7. Mujer y religión
- 8.Ocio y necesidades personales
- 9. Mujer y ámbito laboral
- 10. Mujer y toma de decisiones

UNIDAD DIDÁCTICA 4. MAINSTREAMING

- 1. Origen del Mainstreaming
- 2.¿Qué es el Mainstreaming?
- 3. Elementos claves y principios del Mainstreaming
- 4. Políticas específicas de Igualdad de Oportunidades
- 5. Aplicación del Mainstreaming

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓ

1. Fases de un proceso de investigación

UNIDAD DIDÁCTICA 6. LA PLANIFICACIÓN DE LA IN\

- 1.Planificación
- 2.La acción positiva
- 3.El plan de igualdad en la empresa

UNIDAD DIDÁCTICA 7. INSTRUMENTOS DE GESTIÓN

- 1. Nivel táctico de planificación: el programa
- 2. Nivel operativo de planificación: el proyecto
- 3. Inclusión de la perspectiva de género en la planificación

UNIDAD DIDÁCTICA 8. TÉCNICAS DE ASESORAMIEN

- 1. Definición de relación de ayuda
- 2. Situación de crisis y expectativas de la persona ayuc
- 3. Diferentes estilos de relación de ayuda

- 4. Concepto de empatía
- 5.La respuesta
- 6.La reformulación
- 7.La relación de ayuda como proceso
- 8.La destreza de iniciar

UNIDAD DIDÁCTICA 9. PRÁCTICAS DE INTERVENCIÓ

- 1. Violencia contra las mujeres
- 2. Agresiones sexuales
- 3. Prevención de la violencia

UNIDAD DIDÁCTICA 10. PRÁCTICAS DE INTERVENCI

- 1.Orientación laboral
- 2. Mujer y asociacionismo
- 3.Orientación laboral para el autoempleo: el plan de el