



INESEM

BUSINESS SCHOOL

***Postgrado en Microblading + Titulación de
Higiénico Sanitario (Doble Titulación + 5 Créditos
ECTS)***

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

Postgrado en Microblading + Titulación de Higiénico Sanitario (Doble Titulación + 5 Créditos ECTS)

duración total: 425 horas

horas teleformación: 150 horas

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

Este Curso de Microblading le ofrece una formación especializada en la materia. El microblading es perfecto para todas aquellas personas que quieren reconstruir totalmente, definir, cubrir pequeñas calvas o rellenar unas cejas mal depiladas. También son candidatas quienes solo quieren añadir un ligero arco. El resultado es una ceja natural, indetectable. Además Con este Curso de Microblading aprenderá todo lo relacionado con esta nueva y novedosa técnica tan de moda en la actualidad.

Este Curso de Normativa y Legislación Higiénico Sanitaria (Micropigmentación, Tatuajes y Piercing) le ofrece una formación referente a la piel y mucosas, a la microbiología básica, a la desinfección, a las enfermedades de transmisión hemáticas, prevención, protección y residuos. Es decir, aspectos necesarios para cumplir con el decreto que se aplica a los establecimientos de tatuaje, micropigmentación y piercing.



+ Información Gratis

a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

objetivos

- Aprender que es microblading: definición.
- Diferencias entre microblading o micropigmentación.
- Estudiar los diferentes clases de pigmentos microblading.
- Conocer las diferentes técnicas de microblading cejas.
- Conocer las diferentes técnicas de microblading labios.
- Estudiar los cuidados después del microblading.
- Ver fotos de microblading, diferentes casos, etc.
- Capacitar al alumno/a en toda materia que conlleve la realización de piercings, tatuajes y micropigmentación, de acuerdo con el decreto establecido con la finalidad de llevar a cabo dichas actividades.

para qué te prepara

Este Curso de Microblading le prepara para formarse en esta técnica tan novedosa y de tanta actualidad con la que podrá aprender todo lo referente en Microblading. Además este Curso de Normativa y Legislación Higiénico Sanitaria (Micropigmentación, Tatuajes y Piercing) le prepara para obtener una formación en higiene, microbiología, enfermedades hemáticas y de transmisión, prevención y protección y gestión de residuos para las actividades de micropigmentación, piercings y tatuajes.

salidas laborales

Centros especializados en este sector

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello

NOMBRE DEL ALUMNO/A



forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

materiales didácticos

- Manual teórico 'Microblading'
- Manual teórico 'Higiénico Sanitario'



profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado "Guía del Alumno" entregado junto al resto de materiales de estudio. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como disponer de toda su documentación



plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de ineseem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo

PARTE 1. MICROBLADING

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA PIEL

1. INTRODUCCIÓN
2. OBJETIVOS
3. MAPA CONCEPTUAL
4. Estructura de la piel
 - 1.- La epidermis
 - 2.- La dermis o corión
 - 3.- La hipodermis o el tejido subcutáneo
5. Funciones de la piel
6. Clasificación de los tipos de piel
7. Estructura ósea y muscular
 - 1.- Estructura ósea
 - 2.- Estructura muscular

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FISIOPATOLOGÍA DEL PELO

1. Diferencias entre cabello y vello
2. Estructura del folículo piloso y del pelo
 - 1.- Raíz: folículo piloso, dirección de implantación, bulbo piloso, papila dérmica, protuberancia, desembocadura y las glándulas, vaina epitelial externa y vaina epitelial interna
 - 2.- Tallo: cutícula, corteza, médula
3. Fisiología del pelo
4. Ciclos de crecimiento del pelo
5. Dinámica del ciclo folicular
6. Factores que influyen en el crecimiento del pelo
 - 1.- Genéticos
 - 2.- Hormonales
 - 3.- Locales
 - 4.- Metabólicos
 - 5.- Autoinmunes
7. Control endocrino
8. Fisiopatología del pelo

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LAS PARTES DEL ROSTRO Y LA TÉCNICA MICROBLADING

1. Las cejas
 - 1.- Forma adecuada de las cejas
 - 2.- Tipos de correcciones de las cejas
2. Que es microblading: definición
 - 1.- Ventajas y contraindicaciones del microblading
 - 2.- Cuidados después del microblading

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SEGURIDAD E HIGIENE EN LOS PROCESOS DE MICROBLADING

1. Protocolos de actuación para la limpieza, desinfección y esterilización en los procesos de microblading
 - 1.- Asepsia y antisepsia
 - 2.- Desinfección
 - 3.- Esterilización
2. Importancia profesional de las enfermedades infecciosas
 - 1.- Seguridad e higiene profesional
 - 2.- Seguridad e higiene para la protección del cliente
3. Microblading mal hecho vs microblading bien realizado
4. Enfermedades de transmisión hemática

- 1.- El sida y la hepatitis
- 2.- El tétanos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MICROBLADING O MICROPIGMENTACIÓN

- 1.La micropigmentación
- 2.Diferencias entre microblading y micropigmentación
- 3.Pigmentos microblading y micropigmentación
 - 1.- Tipos de tinta
 - 2.- Aparatología empleada en micropigmentación
 - 3.- Instrumentos empleados en el microblading

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MICROBLADING CEJAS

- 1.Introducción al diseño de los ojos
 - 1.- Tipos de ojos según su forma
- 2.Colorimetría y pigmentos
 - 1.- El color
 - 2.- Como escoger el pigmento adecuado para cada ceja
- 3.Microblading cejas
 - 1.- Fotos de microblading. Aplicación de técnicas

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MICROBLADING LABIOS

- 1.Los labios
 - 1.- Tipos de labios
 - 2.- Las correcciones de los labios
 - 3.- El color de los labios
- 2.Microblading de labios
 - 1.- Preparación higiénica del cliente
 - 2.- Fotos de microblading. Aplicación de técnicas

UNIDAD DIDÁCTICA 8. CONTROL DE CALIDAD DE LOS PROCESOS DE ASESORAMIENTO SOBRE MICROBLADING

- 1.Parámetros que definen la calidad en las distintas fases del proceso de asesoría de la técnica del microblading
 - 1.- Calidad del servicio
- 2.Métodos para valorar la calidad de los procesos de asesoramiento sobre cuidados, y tratamientos estéticos
 - 1.- Técnicas para medir el grado de satisfacción del cliente
- 3.Métodos para el control de calidad
- 4.Medidas correctoras en los procesos de asesoría en cuidados de microblading

PARTE 2. HIGIÉNICO SANITARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA HUMANA BÁSICAS A LA ESTÉTICA FACIAL Y CORPORAL

- 1.La célula. Estructura y funciones
- 2.Los tejidos: concepto y clasificación
- 3.Componentes, estructura y funciones más relevantes para la aplicación de cuidados estéticos de los aparatos y sistemas

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA HUMANA BÁSICAS A LA ESTÉTICA FACIAL Y CORPORAL

- 1.Macro y micro estructura de la piel, epidermis, dermis, hipodermis
- 2.Anexos cutáneos: pelo, glándulas sudoríparas y sebáceas y uñas
- 3.Estructura y funciones de los anexos cutáneos
- 4.La emulsión epicutánea: definición, composición, funciones
- 5.Funciones de la piel
- 6.Vascularización e inervación
- 7.Lesiones elementales de la piel
- 8.Alteraciones de la piel y sus anexos con repercusión en las técnicas estéticas
- 9.El acné. Definición. Origen. Clases y factores que inciden en su desarrollo
- 10.Alteraciones vasculares relacionadas con las técnicas estéticas. Definición y clasificación

- 11.Alteraciones en la cantidad del sistema piloso
- 12.Alteraciones producidas por el proceso de envejecimiento cutáneo
- 13.Reacciones irritativas y alérgicas
- 14.Clasificación de los tipos de piel

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MICROBIOLOGÍA BÁSICA

- 1.Concepto de infección
- 2.Microorganismos patógenos y oportunistas
- 3.Microorganismos de transmisión hemática
- 4.Microorganismos de transmisión cutánea

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LIMPIEZA, ESTERILIZACIÓN Y DESINFECCIÓN

- 1.Principales conceptos
- 2.Limpieza del material
- 3.Desinfección
- 4.Esterilización
- 5.Cuidado del material estéril

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN HEMÁTICA

- 1.Hepatitis
- 2.Sida

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE LA PIEL

- 1.Concepto y tipos de lesiones cutáneas de etiología infecciosa
- 2.Celulitis bacteriana
- 3.Impétigo
- 4.Foliculitis, furúnculos y carbuncos
- 5.Síndrome de la piel escaldada por estafilococos
- 6.Eritrasma
- 7.Micosis
- 8.Infecciones víricas de la piel
- 9.Infecciones parasitarias de la piel

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MEDIDAS DE HIGIENE Y SEGURIDAD

- 1.Recomendaciones generales
- 2.Vestuario e higiene personal
- 3.Limpieza de manos
- 4.Guantes
- 5.Vacunas
- 6.Seguridad en el trabajo

UNIDAD DIDÁCTICA 8. PROCEDIMIENTO DE GESTIÓN DE LOS RESIDUOS SANITARIOS

- 1.Gestión de residuos sanitarios
- 2.Recogida intracentro de los residuos sanitarios
- 3.Transporte y almacenamiento de residuos sanitarios
- 4.Tratamiento y eliminación de los residuos
- 5.Preguntas de Autoevaluación

UNIDAD DIDÁCTICA 9. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN SANIDAD

- 1.Accidentabilidad, descripción de puestos de trabajo y actividades básicas
- 2.Riesgos derivados de las condiciones de seguridad
- 3.Riesgos derivados de las condiciones higiénicas
- 4.Riesgos derivados de las condiciones ergonómicas del lugar de trabajo

UNIDAD DIDÁCTICA 10. PRIMEROS AUXILIOS

- 1.Actuaciones en primeros auxilios
- 2.Normas generales para la realización de vendajes
- 3.Maniobras de resucitación cardiopulmonar

