







Máster en Inteligencias Múltiples y Mindfulness + Titulación Universitaria

Duración: 1.500 horas

Precio: 1.695 € *

Modalidad: Online

* Materiales didácticos, titulación y gastos de envío incluidos.



Centro de Formación Euroinnova Business School en colaboración con Universidad Antonio de Nebrija

SUMA HASTA **2 PUNTOS**Y MEJORA TU NOTA FINAL EN EL BAREMO

Cursos que puntúan como méritos en el Baremo de las Oposiciones para el Cuerpo de Maestros, Profesores de Secundaria, FP y EOI



1 Curso de 110 horas





0,5 puntos para el baremo



2 Puntos en





0,60 puntos en la nota final

Consulta la Convocatoria de tu Comunidad Autónoma

* Únicamente puntúan en las oposiciones docentes las titulaciones universitarias

Puntúa con tu curso como méritos en el Baremo de las Oposiciones para el Cuerpo de Maestros, Profesores de Secundaria, FP y EOI. Realizándolo podrás sumar hasta 2 puntos sobre el total de 10 en la fase de Concurso. La nota final depende, de un 60% de la nota obtenida en el examen y un 40% de la fase concurso. Con la realización de este curso puedes llegar a añadir 0,60 puntos a la nota global del concurso-oposición.













Descripción

Si se dedica al sector de la educación y quiere ampliar sus conocimientos, el Master en Inteligencias Múltiples y Mindfulness te ofrece una formación especializada en este ámbito. La educación está cambiando debido a las nuevas teorías sobre la enseñanza que están apareciendo en los últimos años, la neurociencia es una de ellas y avanza a pasos agigantados y poco a poco se está haciendo por tratar de ajustar las enseñanzas de los niños a los nuevos conocimientos de neuropsicología. Asimismo, se quiere introducir en la educación, aspectos psicológicos como Mindfulness y la teoría de las inteligencias múltiples para proporcionar un aprendizaje cooperativo. Además con este master aprenderás a fomentar el desarrollo personal del alumno/a, mediante el Coaching.

A quién va dirigido

El presente Master en Inteligencias Múltiples y Mindfulness va dirigido a educadores, formadores y profesores que quieran aprender más sobre las nuevas teorías educativas y la psicología en la educación

Salidas laborales

Colegios de Educación Infantil, Primaria y Secundaria, Orientadores en Centros Educativos, Neuropsicología, Educación, Experto en inteligencia emocional, Psicología, Coach Educativo.













Objetivos

- Formar en neuropsicología aplicada a la educación a los profesionales educativos, psicólogos, psicopedagogos y educadores
- Enriquecer y actualizar las metodologías de neurociencia aplicada en el aula para optimizar el rendimiento escolar
- Conocer la neuropsicología en la etapa infantil y juvenil.
- Realizar una rehabilitación neuropsicológica.
- Rehabilitar trastornos específicos de los individuos.
- Conocer la inteligencia y la emoción, y poder aplicarlas en la educación.
- Conocer la importancia de las emociones en la práctica de Mindfulness.
- Determinar la relación existente entre Mindfulness e inteligencia emocional.
- Describir los beneficios derivados de la práctica de la atención plena.
- Aprender los beneficios terapéuticos de este tipo de meditación en diversas patologías.
- Gestionar las emociones y pensamientos negativos.
- Conocer las Inteligencias Múltiples de Gardner.
- Identificar las estrategias para desarrollar las Inteligencias Múltiples.
- Fomentar la autoevaluación para que los alumnos potencien sus capacidades.
- Estudiar la fundamentación teórica del aprendizaje cooperativo, comprender los diferentes elementos e indicadores.
- -Adquirir los conocimientos, competencias y habilidades necesarias para el desarrollo teórico y práctico de los principios básicos de coaching educativo.

Para que te prepara

El Master en Inteligencias Múltiples y Mindfulness te prepara para conocer a fondo los aspectos clave de la neuropsicología, conocer todo lo referente sobre la inteligencia emocional y múltiple y llevar a cabo la meditación Mindfulness, además de ser capaz de llevar a cabo las funciones de coach educativo.













Titulación

Doble Titulación: - Titulación de Master en Inteligencias Múltiples y Mindfulness con 1500 horas expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings - Titulación Universitaria en Neuropsicología de la Educación por la UNIVERSIDAD ANTONIO DE NEBRIJA con 5 Créditos Universitarios ECTS y 125 horas.

Esta titulación la expide la prestigiosa Universidad Antonio de Nebrija, con ella se obtendrán 5 créditos ECTS(European Credit Transfer System).



Forma de pago

Tarjeta de Crédito / PayPal

Eligiendo esta opción de pago, podrá abonar el importe correspondiente, cómodamente en este mismo instante, a través de nuestra pasarela de pago segura concertada con Paypal

Transferencia Bancaria

Eligiendo esta opción de pago, deberá abonar el importe correspondiente mediante una transferencia bancaria.













No será aceptado el ingreso de cheques o similares en ninguna de nuestras cuentas bancarias.

Contrareembolso

Podrá pagar sus compras directamente al transportista cuando reciba el pedido en su casa. Eligiendo esta opción de pago, recibirá mediante mensajería postal, en la dirección facilitada en el formulario, el material del curso, abonando el importe correspondiente a la recepción.

Metodología

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. Además recibirá los materiales didácticos que incluye el curso para poder consultarlos en cualquier momento y conservarlos una vez finalizado el mismo.La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de aprendizaje online, que cuenta con una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La titulación será remitida al alumno/a por correo una vez se haya comprobado que ha completado el itinerario de aprendizaje satisfactoriamente.

Materiales didácticos

- Manual teórico 'Coaching Educativo Vol. 1'
- Manual teórico 'Coaching Educativo Vol. 2'
- Manual teórico 'Neuropsicología de la Educación'
- Manual teórico 'Mindfulness'
- Manual teórico 'Inteligencias Múltiples y Aprendizaje Cooperativo'
- Manual teórico 'Neuropsicología Infantil y Adolescente'













- Manual teórico 'Rehabilitación Neuropsicológica'
- Manual teórico 'Inteligencia Emocional en Educación'













Profesorado y servicio de tutorías

"RedEduca" está formado por un equipo multidisciplinar de profesionales especialistas en incorporar las Nuevas Tecnologías al ámbito educativo.

Nuestro principal objetivo es conseguir una formación didáctico-pedagógica innovadora y de calidad. Por ello, ponemos al alcance de nuestro alumnado una serie de herramientas y recursos que les permitirán potenciar su aprendizaje a lo largo del curso.

Además, a lo largo del curso, nuestro alumnado cuenta con un equipo de tutores expertos en las distintas especialidades ofertadas, con una amplia experiencia en el mundo de la enseñanza que resolverán todas tus dudas y consultas y con un equipo de soporte técnico que le ayudarán con cualquier problema de la plataforma.



Bolsa de empleo y Prácticas

El alumnado tendrá posibilidad de incluir su currículum en nuestra Bolsa de Empleo y Prácticas, participando así en los distintos procesos de selección y empleo gestionados por empresas y organismos públicos colaboradores en territorio nacional y abrir su abanico de posibilidades en el mundo laboral.













Plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido:

- Master a distancia y online: El plazo de finalización será de 12 meses a contar desde la fecha de recepción de las materiales del curso.
- Curso a distancia y online: El plazo de finalización será de 6 meses a contar desde la fecha de recepción de los materiales del curso.

En ambos casos, si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada de 3 meses.

Red Social Educativa

La Red Social Educativa es un lugar de encuentro para docentes y opositores donde poder compartir conocimiento. Aquí encontrarás todas las novedades del mundo de la educación que puedan ser de tu interés, así como noticias relacionadas con oposiciones. Es un espacio abierto donde podrás escribir y participar en todas las noticias y foros.

Te invitamos a registrarte y a comenzar a participar en esta red de profesionales de la educación.

Red Social Educativa

Red Educativa

Visítanos en: www.redsocial.rededuca.net











Campus Virtual

Es el aula virtual donde encontrarás todos los contenidos de los cursos, cuidadosamente revisados y actualizados por nuestro equipo de profesores y especialistas.

El campus virtual se convierte en el principal escenario de aprendizaje y es aquí donde el alumnado podrá acceder a los contenidos del curso con tan sólo un clic.

Este nuevo sistema de aprendizaje online puede facilitar el trabajo del alumnado y del equipo docente en varios sentidos:

La presentación online de la acción formativa hace posible incluir contenidos en muy diversos formatos: texto, imagen, vídeo, audio, etc.

Asimismo, el alumnado puede descargarse en pdf el temario de su curso conforme vaya avanzando en los contenidos para que pueda tenerlos guardados.

Además, el campus virtual permite establecer contacto directo con el tutor o tutora a través del sistema de comunicación por correo electrónico que también permitirá intercambiar archivos entre las partes.

El entorno virtual simplifica y agiliza la evaluación y seguimiento del alumnado, tanto para el propio alumno o alumna como para el equipo docente. Por un lado, el alumnado podrá observar su avance a lo largo del itinerario formativo y recibirá retroalimentación inmediata sobre sus resultados en las pruebas de evaluación. En segundo lugar, el equipo docente verá simplificado su trabajo, puesto que todos los datos acerca de la actividad del alumnado en la plataforma, así como los resultados de las pruebas quedan registrados de manera automática, evitando así la labor de corrección manual y permitiendo al profesor o profesora tener una visión del progreso de sus alumnos/as con tan sólo un clic.

Puede acceder como invitado a nuestro Campus Virtual a través del siguiente enlace: https://campusrededuca.euroinnova.edu.es













Programa formativo

PARTE 1. NEUROPSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA NEUROLOGÍA

- · Neurología: el sistema nervioso (SN)
- · - Funciones Vitales
- Anatomía del Sistema Nervioso
- · Clasificación del Sistema Nervioso
- · El encéfalo
- · - Tronco cerebral
- · - El cerebelo
- · - El cerebro
- · La médula espinal
- Neuronas y Neurología
- Astrocitos
- · - Oligodendrocitos
- · - Células ependimarias
- · Células de Schwann
- - Células satélite
- · - Micrología
- · - Sustancia blanca y gris

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO

- Introducción
- · - Área frontal
- · - Área parietal
- · - Área temporal
- · - Área occipital
- · Órganos de los sentidos
- · - Vista
- · - Oído
- · - Gusto
- · - Olfato













- Plasticidad cerebral
- Funciones cognitivas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. NEUROPSICOLOGÍA Y EDUCACIÓN

- Neuropsicología y educación: neuropsicoeducación o neurodidáctica
- Neuropsicología y educación
- Neurodidáctica
- Principios de las Neurociencias

UNIDAD DIDÁCTICA 4. APRENDIZAJE

- El aprendizaje
- Rasgos generales del aprendizaje
- Definición de aprendizaje
- Proceso de aprendizaje
- Etapa de incompetencia inconsciente
- Etapa de incompetencia consciente
- Etapa de competencia consciente
- Etapa de competencia inconsciente
- El aprendizaje basado en el cerebro
- Principio 1
- Principio 2
- Principio 3
- Principio 4
- Principio 5
- Principio 6
- Principio 7
- Principio 8
- Principio 9
- Principio 10
- Principio 11
- Principio 12
- Evaluación del aprendizaje

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MEMORIA, ATENCIÓN Y MOTIVACIÓN













- · La memoria
- · - ¿Qué es la memoria?
- - Procesos básicos de la memoria
- - Memoria y aprendizaje
- · Tipos de memoria
- - Memoria procedimental
- · - Memoria de trabajo
- · - Memoria prospectiva
- · - Memoria episódica
- · - Memoria semántica
- · - Memoria emocional
- · - Memoria sensorio-motora
- · - Memoria a corto plazo
- · - Memoria a largo plazo
- · La atención
- Funciones de la atención
- · La atención como mecanismo de selección
- · La atención como mecanismo de vigilancia
- - La atención como mecanismo de control voluntario
- Desarrollo de la atención
- Redes funcionales de la atención
- · La motivación
- · - Aprendizaje de la motivación

UNIDAD DIDÁCTICA 6. IMPLICACIONES DE LA NEUROLOGÍA EN EL APRENDIZAJE

- Funcionalidad visual y eficacia en los procesos lectores
- · - Funcionalidad visual y su importancia en el aprendizaje
- · Proceso neuropsicológico de la lectura
- · Pruebas de evaluación de la lectura
- Lateralidad y rendimiento escolar
- · Etapas de la Lateralidad
- · - Tipos de la Lateralidad













UNIDAD DIDÁCTICA 7. APRENDIZAJE Y TIC

- Introducción
- Ejemplo de uso de las TIC en niños con Síndrome de Down: "H@z TIC"
- Principios de utilización de las TIC
- El aprendizaje y las inteligencias múltiples
- La creatividad

UNIDAD DIDÁCTICA 8. DIFICULTADES DE APRENDIZAJE

- Dificultades de aprendizaje
- Dislexia
- Discalculia
- · Dispraxia
- · Disgrafía
- · TDA y TDAH
- - Trastorno de déficit de atención con hiperactividad TDAH

UNIDAD DIDÁCTICA 9. DETECCIÓN E INTERVENCIÓN DE LAS DIFICULTADES DE APRENDIZAJE

- Introducción
- · Aportaciones de los modelos teóricos clásicos para la detección e intervención Dificultades de Aprendizaje
 - - Modelo clínico o modelo de counseling
 - - Modelo de programas
 - · - Modelo de consulta
 - · La evaluación de la intervención psicopedagógica
 - · - Definición
 - Finalidad y requisitos de la evaluación
 - - Fases del proceso de evaluación
 - · Líneas actuales en la intervención de las dificultades de aprendizaje
 - · Indicadores de las dificultades de aprendizaje
 - · Consecuencias de las dificultades de aprendizaje
 - · Instrumentos para la detección de las dificultades de aprendizaje
 - · Propuestas de intervención

UNIDAD DIDÁCTICA 10. INTERVENCIÓN EN NEUROPSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓ













- · Intervención educativa
- Perspectivas psicológicas e intervención
- - Perspectiva conductual
- Perspectiva cognitiva
- - Perspectiva sociohistórica
- Evaluación e intervención neuropsicológica
- - Evaluación neuropsicológica
- · - Intervención neuropsicológica
- Ejemplos de dificultades de aprendizaje que requieren intervención neuropsico

PARTE 2. REHABILITACIÓN NEUROPSICOLÓGICA INFANTIL Y ADOLESCENTE

MÓDULO 1. NEUROPSICOLOGÍA INFANTIL Y ADOLESCENTE

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA NEUROPSICOLOGÍA EN LA INFANCIA ADOLESCENCIA

- Desarrollo y plasticidad cerebral
- Neuropsicología de patologías en la etapa infantil
- Neuropsicología del daño cerebral temprano en la infancia y adolescencia
- Atención temprana en la infancia

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EVALUACIÓN NEUROPSICOLÓGICA EN LA ETAPA INFANTI ADOLESCENTE

- Evaluación en la etapa de años
- Evaluación neuropsicológica en la infancia
- Diferentes Baterías neuropsicológicas infantiles

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TIPOS DE TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO

- Malformaciones estructurales del niño
- Epilepsia infantil y síndromes epilépticos
- Trastornos genéticos
- · Trastornos del lenguaje
- · Autismo y trastornos del espectro autista
- · Trastornos por déficit de atención con hiperactividad
- Discapacidad intelectual













Daño cerebral adquirido

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NEUROPSICOLOGÍA INFANTIL EN LA EDUCACIÓN

- Dislexia del desarrollo
- Trastornos en la escritura
- Discalculia
- Trastornos del aprendizaje no verbal
- Niños con altas capacidades

MÓDULO 2. REHABILITACIÓN NEUROPSICOLÓGICA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN NEUROPSICOLÓGICA

- Introducción a las teorías de la rehabilitación neuropsicológica y aspectos gene
- · Revisión de la evidencia científica sobre distintas intervenciones

UNIDAD DIDÁCTICA 2. REHABILITACIÓN DE LAS FUNCIONES EJECUTIVAS

- Actividades de entrenamiento cognitivo
- Rehabilitación neuropsicológica de las funciones atencionales y ejecutivas
- Rehabilitación neuropsicológica de la percepción y del control voluntario
- Talleres de memoria
- · Habilidades sociales
- · Resolución de problemas
- Musicoterapia

UNIDAD DIDÁCTICA 3. REHABILITACIÓN DE TRASTORNOS ESPECÍFICOS

- Aplicación de técnicas de estimulación cerebral en Demencias
- · Rehabilitación en daño cerebral adquirido
- · Relación entre el rendimiento neuropsicológico y las actividades instrumentales vida diaria

UNIDAD DIDÁCTICA 4. REHABILITACIÓN EN TRASTORNOS INFANTILES

- Aspectos básicos de la intervención neuropsicológica infanto-juvenil
- Intervención en procesos cognitivos y ejecutivos
- · Intervención en problemas de conducta
- · Intervención en aspectos funcionales y de autonomía













- Intervención y psicoeducación con padres y educadores

PARTE 3. MINDFULNESS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA IMPORTANCIA DE LAS EMOCIONES

- Emoción y mindfulness
- · ¿Qué es una emoción?
- Clasificación de las emociones
- Biología de la emoción
- Gestión de las emociones
- · La utilidad de experimentar emociones. Funciones
- · - Funciones adaptativas
- · - Funciones sociales
- Funciones motivacionales
- Teorías emocionales
- Influencia de las emociones en el estado de salud

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA INTELIGENCIA EMOCIONAL

- Inteligencia emocional y mindfulness
- Concepto de Inteligencia Emocional
- Falsos mitos
- · Teorías y Modelos
- · Habilidades que componen la IE
- · Aptitudes de la El
- · Abordaje de la IE
- · Técnicas para potenciar la Inteligencia Emocional
- · Pensamientos positivos
- - Imaginación/visualización
- Reestructuración cognitiva
- - Resolución de problemas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APTITUDES ESENCIALES PARA LA IE

- Desarrollo y potenciación de la IE: aptitudes necesarias
- · Asertividad y empatía
- · - La asertividad













- - Entrenamiento en asertividad
- · Técnicas específicas para hacer frente a las críticas
- · - La empatía
- · Autoestima
- - Formación de la autoestima
- · Técnicas para mejorar la autoestima
- El lenguaje emocional

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONTROL DE EMOCIONES NEGATIVAS

- Control del estrés y la ansiedad
- La ansiedad
- · Técnicas para el control del estrés y la ansiedad
- El conflicto
- - Técnicas de resolución de conflictos: la negociación

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PERSONALIDAD Y EMOCIÓN

- · La personalidad
- - Estructura de la personalidad
- Naturaleza de la personalidad
- · La importancia de la autoconciencia en la IE
- Entendiendo nuestros sentimientos
- - Energía emocional
- Impulsividad emocional

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MINDFULNESS

- El origen de Mindfulness
- Mindfulness
- · - La Atención
- · Mindfulness y neurobiología
- Disposición afectiva con Mindfulness
- Componentes de la atención o conciencia plena
- · Práctica de Mindfulness
- · Práctica formal e informal













UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA RELAJACIÓN EN MINDFULNESS

- La respiración en mindfulness
- - Control de la respiración
- Alcanzar un estado de calma: La relajación
- - Técnicas utilizadas
- La relajación progresiva
- - Sesiones de relajación
- · Yoga y meditación: aprende a relajarte
- Postura corporal: actitud durante la práctica

UNIDAD DIDÁCTICA 8. EL ESTRÉS

- El estrés
- ¿Qué genera el estrés?
- - Características de las situaciones estresantes
- - El estímulo amenazante dispara el estrés
- Tipos de estrés
- · Categorías en la que se clasifica el estrés
- · Estrés como respuesta
- · Estrés como estímulo
- - Enfoque interactivo
- · Salud y estrés
- - Principales trastornos Psicofisiológicos
- · Programa de Reducción de Estrés basado Mindfulness

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TÉCNICAS COGNITIVAS Y DE AUTOCONTROL. UNA APROX A LA AUTORREGULACIÓN EMOCIONAL

- Técnicas y procedimientos cognitivos y de autocontrol
- Solución de problemas
- Tratamiento de pensamientos obsesivos
- · Pasos a seguir en la técnica de detención del pensamiento
- Afrontación de las experiencias estresantes
- · Destrucción de hábitos
- · Técnica de visualización cognitiva
- · Reglas para crear visualizaciones efectivas para la autoestima













- Entrenamiento en habilidades sociales: asertividad

UNIDAD DIDÁCTICA 10. PSICOTERAPIA Y MINDFULNESS. CONTROL EMOCIONAL

- El tratamiento: Psicoterapia
- El trabajo de las emociones en la psicoterapia
- Emociones básicas
- Control emocional
- Aproximación a la Psicología positiva y terapia transpersonal
- Abordaje corporal de las emociones
- Mindfulness
- - Mindfulness aplicado a psicoterapia

PARTE 4. INTELIGENCIA EMOCIONAL EN EDUCACIÓN

MÓDULO 1. LA INTELIGENCIA Y SUS PRINCIPALES TEORÍAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA INTELIGENCIA

- · La Inteligencia
- · Inteligencia y capacidad de aprendizaje
- · Inteligencia Interpersonal
- Inteligencia Intrapersonal
- · Breve Historia de la medición de la Inteligencia
- - Orígenes de los test de Inteligencia
- - Aportaciones de los test de Inteligencia

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CEREBRO Y EMOCIONES

- El cerebro
- Cerebro emocional
- · - Amígdala
- · - Hipocampo
- · - Área septal y corteza cingulada
- · Plasticidad cerebral
- · Períodos críticos
- · Anatomía de las emociones













- Circuito de recompensa cerebral
- Neurotransmisores
- Principios básicos de la neurotransmisión
- Mecanismos de transmisión química

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TEORÍAS DE LA INTELIGENCIA

- La inteligencia a lo largo de la historia
- Teoría de las inteligencias múltiples de Gardner
- Tipos de inteligencias de la teoría
- Base teórica de los tipos de inteligencias
- Teoría triárquica de la inteligencia
- La inteligencia social
- Inteligencia y personalidad

MÓDULO 2. LA INTELIGENCIA EMOCIONAL

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA INTELIGENCIA EMOCIONAL

- Concepto de Inteligencia emocional
- Aspectos biológicos de la inteligencia emocional
- Origen de la inteligencia emocional
- Componentes de la Inteligencia emocional
- Conciencia emocional
- Control de las emociones
- La motivación
- Empatía
- Relaciones sociales

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ENSEÑANZA DE LA INTELIGENCIA EMOCIONAL

- Conocer las propias emociones
- Enseñar a conocer las emociones
- Manejar las emociones
- Enseñar a manejar las emociones
- Automotivación
- Enseñar la motivación











- Reconocer las emociones de los demás
- · Enseñar empatía
- Autoestima
- Tomar decisiones
- · - Enseñar resolución de problemas
- Habilidades sociales
- · - Asertividad
- - Enseñar habilidades sociales

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ÁREAS DE APLICACIÓN DE LA INTELIGENCIA EMOCIONAL

- Negociación y resolución de conflictos
- - Gestión de conflictos
- - Técnicas de resolución de conflictos: la negociación
- Inteligencia emocional y adaptación social
- Inteligencia emocional y liderazgo

MÓDULO 3. DESARROLLO DE LA INTELIGENCIA EMOCIONAL

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MODELOS SOBRE EL DESARROLLO DE LA INTELIGENCIA EMOCIONAL

- Tipos de enfoques
- Modelos mixtos
- · - Modelo de Goleman
- · - Modelo de Bar-On
- · Modelos de habilidades
- - Modelo de Salovey y Mayer
- Otros modelos
- · - El modelo de Cooper y Sawaf
- · El modelo de Boccardo, Sasia y Fontenla
- · - Modelo de Rovira
- · - El modelo de Vallés y Vallés
- · El modelo secuencial de autorregulación emocional

UNIDAD DIDÁCTICA 8. EMOCIONES DURANTE LA PRIMERA INFANCIA













- La educación en la primera infancia
- Factores que influyen en el comportamiento emocional
- **Emociones**
- Emociones básicas
- Características de las emociones en los niños
- Función de las emociones
- Importancia de las emociones
- Competencias emocionales
- Teoría de las emociones

UNIDAD DIDÁCTICA 9. DESARROLLO DE LA INTELIGENCIA EMOCIONAL

- Desarrollo de la inteligencia emocional en la primera infancia
- Autorregulación e interés por el mundo
- De los 3 a los 7 meses
- Desarrollo de la comunicación intencional (3-10 meses)
- Aparición de un sentido organizado del yo (9-18 meses)
- Crear ideas emocionales (18-36 meses)
- Razonamiento emocional. El origen de la imaginación, sentido de la realidad y autoestima (30-40 meses)
 - El apego infantil
 - Tipos de apego
 - El desarrollo emocional en la etapa de Educación Primaria

MÓDULO 4. APRENDIZAJE DE LAS EMOCIONES

UNIDAD DIDÁCTICA 10. PROCESO DE APRENDIZAJE

- Concepto de aprendizaje
- Teorías de aprendizaje
- Teorías conductistas
- Teorías cognitivas
- Estrategias y estilos de aprendizaje
- Clasificación de las estrategias de aprendizaje
- Motivación y aprendizaje
- Procesos metacognitivos











UNIDAD DIDÁCTICA 11. APRENDIZAJE COOPERATIVO

- Aprendizaje cooperativo: concepto
- Diferencias entre el aprendizaje cooperativo y el trabajo en grupo
- Sistemas de enseñanza-aprendizaje
- Principales dificultades en el aprendizaje cooperativo
- Características del aprendizaje cooperativo
- Componentes
- Finalidades y objetivos del aprendizaje cooperativo

UNIDAD DIDÁCTICA 12. INTELIGENCIA EMOCIONAL EN EL AULA

- La inteligencia emocional en el ámbito escolar
- · Importancia de la enseñanza de la inteligencia emocional
- La escuela como contexto socializador
- - Estilos educativos de los profesores
- · Consecuencias de los estilos educativos del profesor
- El papel de los iguales en el desarrollo de las emociones
- · Interacción entre iguales en contextos educativos

UNIDAD DIDÁCTICA 13. EL PAPEL DE LA FAMILIA EN LA EDUCACIÓN DE LAS EMO

- La familia como contexto socializador
- - Influencia del clima familiar
- · Modelos familiares
- · Estilos educativos parentales
- - Influencia de los estilos educativos en la inteligencia emocional

MÓDULO 5. INTERVENCIÓN DE LOS PROBLEMAS EMOCIONALES

UNIDAD DIDÁCTICA 14. DIFICULTADES EMOCIONALES

- Problemas en el desarrollo emocional
- · Signos de alarma
- · Factores que influyen en los problemas emocionales
- · - Factores de riesgo
- · - Factores protectores













- Dificultades emocionales en niños
- · - Ansiedad por separación
- · - Depresión
- - Trastornos del espectro del autismo
- - Trastorno de estrés postraumático

UNIDAD DIDÁCTICA 15. INTRODUCCIÓN A LA INTERVENCIÓN DE LOS PROBLEMA EMOCIONALES

- Técnicas de modificación de conducta
- · - Instrucción verbal y práctica dirigida
- - Modelado
- · Retroalimentación
- · Técnica de iniciación con iguales
- · Estrategias cognitivo conductuales
- · - Estrategias racionales
- · Estrategias para afrontar el estrés
- · Estrategias para la solución de problemas

UNIDAD DIDÁCTICA 16. TÉCNICAS DE AUTOCONTROL EMOCIONAL

- Imaginación/Visualización
- Entrenamiento asertivo
- Técnica de control de la respiración
- Administración del tiempo
- La relajación
- · Técnicas de relajación
- · La relajación progresiva y el entrenamiento autógeno

UNIDAD DIDÁCTICA 17. TÉCNICAS GRUPALES

- Dinámicas de grupos
- · Role-playing (Desempeño de papeles)
- · Brainstorming (Tormenta de ideas)
- · - Clínica del rumor
- · - Confianza
- · - Comunicación













- · - Cooperación
- · Programa de inteligencia emocional

UNIDAD DIDÁCTICA 18. TÉCNICAS Y DINÁMICAS DEL APRENDIZAJE COOPERATIV

- Introducción
- Estrategias para conseguir la cohesión del grupo
- Técnicas para fomentar el debate y el consenso en la toma de decisiones
- · Técnicas para favorecer la interacción, el conocimiento mutuo y la distensión grupo
 - - Técnicas para facilitar la inclusión de algún compañero
 - · Técnicas para mostrar la importancia de trabajar en equipo
 - · Técnicas para preparar al alumnado a trabajar de forma cooperativa
 - · Estrategias para el trabajo en equipo como recurso para enseñar
 - · - Estructuras cooperativas simples o básicas
 - · Técnicas cooperativas
 - Estrategias para conseguir el trabajo en equipo como contenido a enseñar
 - - Técnicas para desarrollar habilidades sociales cooperativas
 - Técnicas para reforzar algunas habilidades sociales cooperativas
 - · - Elementos para la organización de los equipos

PARTE 5. INTELIGENCIAS MÚLTIPLES Y APRENDIZAJE COOPERATIVO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA TEORÍA DE LAS INTELIGENCIAS MÚLTIPLES

- Concepto de inteligencia
- - Inteligencia y capacidad de aprendizaje
- · La inteligencia a lo largo de la historia
- · Teoría de las inteligencias múltiples de Gardner
- - Tipos de inteligencias de la teoría
- - Base teórica de los tipos de inteligencias

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA INTELIGENCIA LINGÜÍSTICA Y LÓGICO-MATEMÁTICA

- · Inteligencia lingüística
- · Características de la capacidad lingüística
- · - Evaluación de la inteligencia lingüística
- · Estrategias para su desarrollo













- Inteligencia lógico-matemática
- Características de la capacidad lógico-matemática
- - Evaluación de la inteligencia lógico-matemática
- - Estrategias para su desarrollo

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA INTELIGENCIA ESPACIAL Y CINÉTICO-CORPORAL

- Inteligencia espacial
- Características de la capacidad espacial
- - Evaluación de la inteligencia espacial
- Estrategias para su desarrollo
- Inteligencia cinético-corporal
- · Características de la capacidad cinético-corporal
- · Evaluación de la inteligencia cinético-corporal
- - Estrategias para su desarrollo

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA INTELIGENCIA MUSICAL Y NATURALISTA

- Inteligencia musical
- Características de la capacidad musical
- Evaluación de la inteligencia musical
- Estrategias para su desarrollo
- Inteligencia naturalista
- · Características de la capacidad naturalista
- · - Evaluación de la inteligencia naturalista
- · - Estrategias para su desarrollo

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LAS INTELIGENCIAS EMOCIONALES

- Inteligencia emocional
- - Inteligencia intrapersonal
- - Inteligencia interpersonal
- · Evaluación de la inteligencia emocional
- Estrategias para su desarrollo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. APRENDIZAJE COOPERATIVO: CONCEPTO Y CARACTERÍS

- Aprendizaje cooperativo: concepto













- Diferencias entre el aprendizaje cooperativo y el trabajo en grupo
- Sistemas de enseñanza-aprendizaje
- Principales dificultades en el aprendizaje cooperativo
- Características del aprendizaje cooperativo
- Componentes
- Finalidades y objetivos del aprendizaje cooperativo

UNIDAD DIDÁCTICA 7. FUNDAMENTACIÓN DEL APRENDIZAJE COOPERATIVO

- Recorrido histórico del aprendizaje cooperativo
- - Fundadores del aprendizaje cooperativo
- Bases teóricas
- Consecuencias educativas del aprendizaje cooperativo

UNIDAD DIDÁCTICA 8. METODOLOGÍA

- Principios didácticos
- Estructura
- Formación de grupos
- Establecimiento de roles
- Rol del docente

UNIDAD DIDÁCTICA 9. ESTRATEGIAS, TÉCNICAS Y DINÁMICAS DEL APRENDIZAJI COOPERATIVO

- Estrategias para conseguir la cohesión del grupo
- · Técnicas para fomentar el debate y el consenso en la toma de decisiones
- · Técnicas para favorecer la interacción, el conocimiento mutuo y la distensión grupo
 - Técnicas para facilitar la inclusión de algún compañero
 - · Técnicas para mostrar la importancia de trabajar en equipo
 - · Técnicas para preparar al alumnado a trabajar de forma cooperativa
 - · Estrategias para el trabajo en equipo como recurso para enseñar
 - - Estructuras cooperativas simples o básicas
 - · Técnicas cooperativas
 - Estrategias para conseguir el trabajo en equipo como contenido a enseñar
 - · Técnicas para desarrollar habilidades sociales cooperativas
 - · Técnicas para reforzar algunas habilidades sociales cooperativas













- - Elementos para la organización de los equipos

UNIDAD DIDÁCTICA 10. EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE COOPERATIVO

- Evaluación del aprendizaje cooperativo
- · Evaluación del proceso y del producto
- Evaluación del profesor

PARTE 6. COACHING EDUCATIVO

MÓDULO 1. INTRODUCCIÓN AL COACHING

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ¿QUÉ ES EL COACHING?

- · El cambio, la crisis y la construcción de la identidad
- Concepto de coaching
- · Etimología del coaching
- · Influencias del coaching
- Diferencias del coaching con otras prácticas
- Corrientes actuales de coaching

UNIDAD DIDÁCTICA 2. IMPORTANCIA DEL COACHING

- · ¿Por qué es importante el coaching?
- Principios y valores
- · Tipos de coaching
- Beneficios de un coaching eficaz
- Mitos sobre coaching

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ASPECTOS FUNDAMENTALES DEL COACHING

- · Introducción: los elementos claves para el éxito
- Motivación
- Autoestima
- Autoconfianza

UNIDAD DIDÁCTICA 4. COACHING, CAMBIO Y APRENDIZAJE

- · La superación de los bloqueos
- · El deseo de avanzar
- · Coaching y aprendizaje
- Factores que afectan al proceso de aprendizaje













Niveles de aprendizaje

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EL PROCESO DE COACHING: ASPECTOS GENERALES

- Coaching ¿herramienta o proceso?
- Motivación en el proceso
- La voluntad como requisito del inicio del proceso
- Riesgos del proceso de coaching

MÓDULO 2. DIAGNÓSTICO Y EVALUACIÓN EN PSICOPEDAGOGÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 6. LA EVALUACIÓN PSICOPEDAGÓGICA

- · Finalidad de la evaluación e información recogida
- Contenidos que se deben evaluar en Psicopedagogía Clínica
- Problemas que se pueden encontrar tras la evaluación psicopedagógica
- ¿Cuándo se debe llevar a cabo la evaluación psicopedagógica?
- Fases de la evaluación psicopedagógica
- Instrumentos y técnicas de evaluación psicopedagógica

UNIDAD DIDÁCTICA 7. EL INFORME PSICOPEDAGÓGICO

- Principales características del informe psicopedagógico
- Apartados que componen el informe psicopedagógico
- Deficiencias que puede presentar el informe psicopedagógico y sugerencias pa evitarlas
 - Consejos para elaborar los informes psicopedagógicos

MÓDULO 3. DIFICULTADES DE APRENDIZAJE

UNIDAD DIDÁCTICA 8. BASES PSICOFISIOLÓGICAS DEL APRENDIZAJE

- El aprendizaje: definición y tipos
- La localización cerebral del aprendizaje y de la memoria
- La plasticidad sináptica
- Las diferencias humanas en inteligencia
- · Trastornos físicos y psíquicos relacionados con el aprendizaje

UNIDAD DIDÁCTICA 9. LAS DIFICULTADES DE APRENDIZAJE (DA). PARTE I

- Las dificultades de aprendizaje: definición operacional y tipos













- Clasificación de las dificultades de aprendizaje

UNIDAD DIDÁCTICA 10. LAS DIFICULTADES DE APRENDIZAJE (DA), PARTE II

- · Aportaciones de los modelos teóricos clásicos para la detección e intervención Dificultades de Aprendizaje
 - La evaluación de la intervención psicopedagógica
 - Líneas actuales en la intervención de las dificultades de aprendiza

UNIDAD DIDÁCTICA 11. ESTRATEGIAS Y TÉCNICAS DE EVALUACIÓN DE LAS DIFICULTADES DE APRENDIZAJE

- Proceso evaluativo de las dificultades de aprendizaje
- Procedimiento de recogida de datos
- Instrumentos de evaluación de la inteligencia
- Evaluación del potencial de aprendizaje
- Instrumentos de evaluación de aptitudes y rendimiento escolar
- · Instrumentos de evaluación de la personalidad

MÓDULO 4. INTERVENCIÓN EN PSICOPEDAGOGÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 12. INTERVENCIÓN PSICOPEDAGÓGICA

- · Alumnado con Limitaciones de Movilidad
- · Alumnado con Trastornos Graves de Conducta
- Alumnado con Trastornos Generales del Desarrollo
- Alumnado con Síndrome de Down
- Alumnado con Discapacidad Auditiva
- · Alumnado con Discapacidad Visual
- Alumnado con Discapacidad Intelectual





