

FACULTAD DE EDUCACIÓN

Decana: Dr. C. Raquel Vento Alfonso, raquel.vento@umcc.cu
Teléfono: +53 52799836

DIPLOMADOS

Título: NEUROCIENCIAS APLICADA A LA EDUCACIÓN

Edición: 1

Coordinador: Dr. C. Yany Leidys Laguardia Alfonso,
yanisleydi.laguardia@umcc.cu Lugar: Universidad de Matanzas

Convocatoria: junio

Inicio: segunda quincena de septiembre 2023

Dirigido a: Profesionales de la educación que se desempeñan en todos los niveles del Sistema Nacional de Educación incluidos la Educación Superior.

Cursos del diplomado

Título: BIOLOGÍA DEL CEREBRO

Profesor: Dr. C. Adriel Luis Lima Rodríguez, adriel.lima@umcc.cu

Créditos: 1 (12 hrs.)

Inicio: septiembre

Síntesis: El curso se centra en las características de estructura y funciones del sistema nervioso, como base para el aprendizaje de las neurociencias.

Título: NEUROCIENCIAS. HISTORICIDAD

Profesor: Dr. C. Amado Lorenzo Hernández Barrenechea,
amado.hernandez@umcc.cu

Créditos: 1 (12 hrs.)

Inicio: septiembre

Síntesis: en el curso se precisa la evolución en el tiempo de las neurociencias como ciencia disciplinar y las definiciones dadas por estudiosos del tema en cuestión.

Título: NEUROEDUCACIÓN

Profesor: Dr. C. Elmys Escribano Hervis, elmys.escribano@umcc.cu

Créditos: 2 (24 hrs.)

Inicio: octubre

Síntesis: El curso tiene el objetivo de contribuir al conocimiento por parte de los educadores acerca de la Neuroeducación como un campo interdisciplinar emergente y estimular la aplicación sistemática y creativa de las bases de la Neuroeducación en los procesos de formación en todos los niveles educativos, mediante la actualización de los docentes en estos conocimientos y sus métodos.

Título: LAS NEUROCIENCIAS APLICADA A LA EDUCACIÓN PRIMARIA.
HERRAMIENTAS DIDÁCTICAS

Profesor: Dr. C. Carlos Luis Fundora Martínez, carlos.fundora@umcc.cu

Créditos: 2 (24 hrs.)

Inicio: octubre

Síntesis: Las neurociencias y su aplicación en las prácticas educativas de la educación primaria a partir de la utilización de herramientas didácticas.

Título: LAS NEUROCIENCIAS APLICADA A LA EDUCACIÓN ESPECIAL. HERRAMIENTAS DIDÁCTICAS

Profesor: Dr. C. Raquel Vento Alfonso, raquel.vento@umcc.cu

Créditos: 2 (24 hrs.)

Inicio: noviembre

Síntesis: el curso se centra en las neurociencias y su aplicación en las prácticas educativas de la educación especial a partir de la utilización de herramientas didácticas.

Título: LAS NEUROCIENCIAS APLICADA A LA EDUCACIÓN SECUNDARIA BÁSICA Y PREUNIVERSITARIO. HERRAMIENTAS DIDÁCTICAS

Profesores: Dr. C. Yany Leidys Laguardia Alfonso, yanisleydi.laguardia@umcc.cu; Dr. C. Adriel Luis Lima Rodríguez, adriel.lima@umcc.cu y Dr. C. Amado Lorenzo Hernández Barrenechea, amado.hernandez@umcc.cu

Créditos: 2 (24 hrs.)

Inicio: noviembre

Síntesis: El curso se centra en las neurociencias y su aplicación en las prácticas educativas de la educación secundaria básica y preuniversitaria a partir de la utilización de herramientas didácticas.

Título: LAS NEUROCIENCIAS APLICADA A LA EDUCACIÓN POLITÉCNICA. HERRAMIENTAS DIDÁCTICAS

Profesor: M. Sc. Caridad Oviedo Soto, caridad.oviedo@umcc.cu

Créditos: 2 (24 hrs.)

Inicio: diciembre

Síntesis: El curso se centra en las neurociencias y su aplicación en las prácticas educativas de la educación politécnica a partir de la utilización de herramientas didácticas

Actividades: DEFENSA DE TRABAJO FINAL DE DIPLOMADO

Fecha: diciembre 2024 – enero 2025