



La Carrera de Filosofía y
Pedagogía
& el Grupo de
Investigación
Cerebro y Ciencias
Cognitivas

invita a curso de



Herramientas conceptuales y Praxológicas en el Neuroaprendizaje

Módulos

- La estructura y funcionalidad del cerebro en la enseñanza-aprendizaje
- Causalidad cerebral
- Aplicación pedagógica y didáctica de las neuronas a la educación

Modalidad virtual
Duración: 40 horas

Matrículas:
hasta el 04 de junio

Costo:

80 USD público externo
50USD graduados UPS

Más información

Frank Viteri
Telf.: 023962800 Ext.: 2201
fviteri@ups.edu.ec

Síguenos en:

#ViveUPS

@ViveUPS

@upsalesiana

@UPSalesiana

Universidad Politécnica
Salesiana Ecuador

Universidad Politécnica
Salesiana

www.ups.edu.ec

Campus
El Girón

del
29
mayo al
25
junio

2017



El Grupo de Investigación Cerebro y Ciencias Cognitivas (GICCCg) organizan el curso Herramientas conceptuales y praxológicas en el Neuroaprendizaje, espacio académico que se enmarca en el proyecto de investigación denominado “Del paso de lo referencial a lo conceptual”.

El propósito del curso es desafiar a la creación de mecanismos didácticos para el aprendizaje desde la estructura y funcionalidad del cerebro, mediante la socialización de los conceptos básicos sobre el funcionamiento del cerebro en los procesos cognitivos. En particular se tratarán los avances científicos en el campo del neuroaprendizaje para su aplicación en el aula y la relación causal entre las estructuras sensoriales POT y límbicas sintetizadas a través del área de Wernicke.

La modalidad del curso será online, con una duración de 40 horas y serán distribuidas de la siguiente forma: 20 horas trabajo en la plataforma, 10 horas trabajo autónomo, 10 horas de investigación.

El curso tiene el costo de 50 dólares para graduados de la UPS y 80 dólares para público externo.

Fecha del curso: del 29 de mayo al 25 de junio 2017

INSCRIPCIÓN AL CURSO - Inscripciones del curso hasta el 4 de junio

Más información:

Frank Viteri



Fecha de impresión: 04/07/2024

Curso: Herramientas conceptuales y praxológicas en el Neuroaprendizaje

Teléfono: 3962 800 Ext. 2201

fviteri@ups.edu.ec

Ver evento en www.ups.edu.ec