

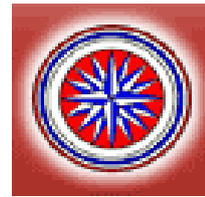
CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE DE LA UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, "EL COLEGIO DE AMÉRICA"

A lo largo del año académico 2010-2011, se han desarrollado numerosas iniciativas, programas y actividades que confieren a El Colegio de América un carácter de permanencia y continuidad.

Para llevar a cabo la consecución de los objetivos establecidos como Centro de Estudios Avanzados en su faceta investigadora y de promoción sociocultural, El Colegio de América ha realizado numerosas gestiones técnicas y de coordinación administrativa así como la difusión informativa de los diferentes eventos.

Actividades de El Colegio de América en Carmona

- 26 de octubre de 2010. Delegación de Rudecolombia (Red de Universidades Públicas de Colombia). V Coloquio de Historia Social y de la Ciencia.
Tema: Las Independencias Americanas, Discursos Políticos de los Científicos Criollos, del Virreinato a la Gran Colombia. 1809 a 1821.
Organizadores: Grupo de Investigación "La Ilustración en América Colonial" (ILAC), coordinado por la Dra. Diana Soto Arango, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia. Grupo de Investigación Historial Social y Cultural de la Ciencia del Instituto de Historia, coordinado por el Dr. Miguel Ángel Puig-Samper, Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Grupo de Investigación Integración Cultural, Desarrollo y Derechos Humanos en América Latina, coordinado por los profesores Juan Marchena y Justo Cuño Bonito, Universidad Pablo de Olavide.
- 29 de noviembre al 3 de diciembre de 2010. HIVE. Es el nombre de un proyecto financiado con más de 2 millones de euros por el VII Programa Marco de la Unión Europea. Uno de los objetivos de este proyecto es el desarrollo de una novedosa tecnología que permita estimular distintos centros nerviosos ubicados en el interior del cerebro sin necesidad de implantar electrodos intracraneales. La novedad radica en que la estimulación cerebral se hará mediante la generación de campos eléctricos continuos o pulsátiles. Pero no mediante campos magnéticos, como se ha hecho hasta el momento. La finalidad es poner a punto un sistema de



estimulación cerebral no invasivo, susceptible de ser utilizado en pacientes con determinadas enfermedades cerebrales.

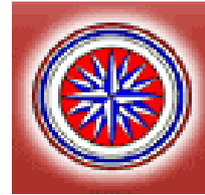
El proyecto, con una duración de cuatro años, se encuentra en la actualidad en su 2.º año. El Interés global del proyecto reside en hacer posible la comunicación cerebro-ordenador, uno de los objetivos más relevantes del VII Programa Marco de la Unión Europea, dentro del programa Future and Emerging Technologies (FET).

Organizado por el Catedrático de Fisiología de la Universidad Pablo de Olavide Dr. José M.^a Delgado García. Es una gran satisfacción haber reunido un grupo tan importante de españoles y extranjeros de investigación a nivel internacional para debatir en Carmona.

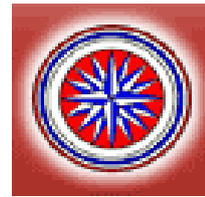
- 4 y 5 de febrero de 2011. 3.ª Reunión del Grupo de Neuroendocrinología de la SAEN. Contó con la participación de 60 investigadores/as que trataron temas como el síndrome de Cushing. Diagnóstico y tratamiento de los tumores no funcionantes y TSH-omas entre otros. Organizado por los Doctores Alfonso Leal Cerro, Alfonso Soto Moreno y Justo P. Castaño, del Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla y de la Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Molecular respectivamente.
- 18 de marzo de 2011. Colaboración con el Máster Oficial de Historia de América. Coordinación: Prof. Juan Marchena Fernández.
- Colaboración con el 43rd Congreso de la European Brain and Behavior Society Meeting que tendrá lugar en Sevilla el 9 de diciembre de 2011. Organizado por la Catedrática de Fisiología de la Universidad Pablo de Olavide, Dra. D.^a Agnés Gruart i Massó.

Respecto a la convocatoria anual de títulos propios, los cursos presentados por El Colegio de América para el curso académico 2010-2011 han sido los siguientes:

- Máster en Historia, Derechos Humanos, Fronteras y Culturas en América Latina.
- Máster en Neurofisioterapia.
- Máster en Atención Integral al Daño Cerebral Sobvenido.
- Máster de Gestión Clínica y Sanitaria en Salud Mental.
- Máster de Gestión Sanitaria y Dirección Médica.
- Máster en Intervención Socioeducativa en Ámbitos Comunitarios.



- Máster en Neurociencias.
- Máster en Sueño: Fisiología y Medicina.
- Máster en Nutrición Clínica y Aplicada.
- Máster en Acupuntura Médica.
- Máster en Pediatría.
- Máster en Enfermería y Salud Escolar.
- Máster en Historia de América. De la Ilustración al Mundo Contemporáneo.
- Máster en Guión y Dirección Cinematográfico. El Cine en África y América Latina como Herramienta para el Desarrollo Social en el Cumplimiento de los Objetivos del Milenio.
- Máster en Terapias Ecuéstres.
- Máster en Cuestiones Contemporáneas en Derechos Humanos.
- Máster en Desarrollo Humano Local y Cooperación Multilateral.
- Máster en Neuropsicología Clínica.
- Máster en Rehabilitación Neuropsicológica.
- Máster de Formación Profesional en Neuropsicología Infantil.
- Máster sobre Arqueología Subacuática de la Carrera de Indias y Puesta en Valor del Patrimonio Sumergido (Finales del XVI- Inicios del Siglo XIX).
- Máster en Neuropsicología Infantil y del Desarrollo.
- Máster en Neurorehabilitación Clínica.
- Máster en Guión y Dirección Cinematográfico.
- Máster en Teoría Crítica de los Derechos Humanos.
- Máster de Cooperación Internacional. Nuevos Enfoques.
- Máster en Neurorehabilitación Pediátrica.
- Curso Especialista Universitario en Neuropsicología de la Esclerosis Múltiple.
- Curso Especialista Universitario en Cirugía Menor para Enfermería.
- Curso Especialista Universitario en Terapias Ecuéstres.
- Curso Especialista Universitario en Derecho a la Ciudad: Derechos Humanos y Prácticas Ciudadanas.
- Curso Especialista Universitario en Gestión Clínica en Salud Mental.
- Curso Especialista Universitario en Gestión Clínica.



Investigación

- Curso Especialista Universitario en Acupuntura y Moxibustión.
- Curso de Formación Especializada en Procedimientos con Animales de Experimentación (categoría A).
- Curso de Formación Especializada en Protección y Experimentación Animal para Experimentadores en Ciencias Biomédicas (categoría B).
- Curso de Formación Especializada en Cine y Ciencias Sociales.
- Curso de Formación Especializada en Historia de las Nuevas Poblaciones (Nivel 1).
- Curso de Formación Especializada en Trastornos del Lóbulo Frontal: Evaluación, Diagnóstico y Tratamientos.
- Formación Especializada en Historia y Cultura en América Latina.