

Conferencia Internacional
Nuevos Materiales
en la Era de la Convergencia

Congresos y Cursos Internacionales de Biomateriales

Ediciones Anteriores/Previous Events

La Habana, Cuba

III CURSO INTERNACIONAL DE BIOMATERIALES

19 al 23 de marzo del 2012

La Cátedra UNESCO de Biomateriales de la Universidad de La Habana, con el apoyo del Centro de Biomateriales (Biomat), el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) de España, y el auspicio de la Sociedad Latinoamericana de Biomateriales, Ingeniería de Tejidos y Órganos Artificiales (SLABO), organizó el III Curso Internacional de Biomateriales con la temática:

AVANCES EN BIOMATERIALES Y NANOBIOOTECNOLOGÍA

El cual se desarrolló en el Colegio San Gerónimo de la Universidad de La Habana en el marco de la Conferencia Internacional Nuevos Materiales en La Era de la Convergencia, organizada por el Instituto de Ciencia y Tecnología de Materiales (IMRE) de la misma universidad.

En la ceremonia de apertura se llevó a cabo un homenaje póstumo al **Prof. Dr. Salvador de Aza Pendás** y se le otorgó el Sello 280 Aniversario de la Universidad de La Habana por su loable contribución por más de una década en la formación docente e investigativa del Centro de Biomateriales. Las palabras de elogio estuvieron a cargo de la **Dra. Natalia Davidenko**.



Las actividades desarrolladas abarcaron:

- Homenaje al Prof. Dr. Salvador de Aza, entrega del Sello 280 Aniversario de la Universidad de La Habana, 19 de marzo.
- III Curso Internacional, 19-21 de marzo.
- Taller Estudiantil 22, 23 de marzo.
- Curso: "Implantes Dentales y Materiales Para La Regeneración Ósea", 23 de marzo.
- Reunión Profesores Cátedra UNESCO
- Reunión del Grupo Latinoamericano de Aplicaciones y Ensayos Clínicos en Biomateriales (GLAECB)

Conferencia Internacional
Nuevos Materiales
en la Era de la Convergencia

Congresos y Cursos Internacionales de Biomateriales

Ediciones Anteriores/Previous Events

La Habana, Cuba

Se contó con 30 Profesores e Investigadores de recocido prestigio internacional en el Claustro y un total de 83 estudiantes, de ellos 14 estudiantes extranjeros provenientes de: Brasil, Colombia y 4 México.

Claustro de Profesores III Curso Internacional

NOMBRE	INSTITUCIÓN	PAÍS
1. Lyuba Mikhalovska	Univ. of Brighton	UK
2. Manuel Toledano,	University of Granada	España
3. Maria G. Gandolfi	Univ. of Siena	Italia
4. Matilde Alonso	Univ. of Valladolid	España
5. Natalia Davidenko	Centre for Biomaterials, UH	Cuba
6. Nesrin Hasirci	Middle East Technical University	Turquía
7. Nuno Neves	3'Bs Res. Group, University of Minho	Portugal
8. Pedro Granja	INEB, Univ. Porto	Portugal
9. Raquel Osorio	University of Granada	España
10. Rui Reis	3B's Res. Group, Univ. of Minho	Portugal
11. Sanjukta Deb	Dental School, Univ. of London	UK
12. Sergey Mikhalovsky	Univ. of Brighton	UK
13. Vasif Hasirci	Middle East Technical University	Turquía
14. Waldo Argüelles	CIAD, Sonora	México
15. Wolf-Dieter Müller	University Medicine Berlin	Alemania



NOMBRE	INSTITUCIÓN	PAÍS
16. Antonio Lopez Bravo	Hospital of Avila	España
17. Carlo Prati	University of Bologna	Italia
18. Carlos Peniche	Centre for Biomaterials, UH	Cuba
19. Daniel Cohn	Hebrew Univ. Jerusalem	Israel
20. Diego Mantovani	University of Laval	Canadá
21. Dirk Grijpma	Univ. of Twente	Holanda
22. Erhan Piskin	Hacettepe University, Ankara	Turquía
23. Francesc Xavier Gil Mur	Polytechnic University of Catalonia	España
24. Francisco Goycoolea	Univ. of Munster	Alemania
25. James Kirkpatrick	University of Mainz	Alemania
26. João Mano	3B's Res. Group, Univ. of Minho	Portugal
27. Jose C. Rodriguez Cabello	Univ. of Valladolid	España
28. José Manuel Cervantes	Centre of Research of Yucatan CICY	México
29. Juan V. Cauich Rodríguez	Centre of Research of Yucatan CICY	México
30. Julio San Roman	Institute of Polymers, CSIC, Madrid	España

Conferencia Internacional
Nuevos Materiales
en la Era de la Convergencia

Congresos y Cursos Internacionales de Biomateriales

Ediciones Anteriores/Previous Events

La Habana, Cuba

Curso Implantes Dentales y Materiales para la Regeneración Ósea

Profesor: **Dr. Javier Gil Mur**

Universidad Politécnica de Cataluña, Barcelona, España.

23 de marzo del 2012

El Curso: Implantes dentales y materiales para la regeneración ósea fue organizado por la Cátedra UNESCO de Biomateriales de la Universidad de La Habana y el Centro de Biomateriales con el auspicio del Proyecto: *"Ajut a l'obtenció de materials dentals i implantològics per a ser aplicats a la població cubana amb greus necessitats d'aquest tipus de biomaterials: posada en marxa d'un centre d'obtenció amb total seguretat sanitària."* establecido entre la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC), España y la Universidad de La Habana, Cuba para el periodo 2011-2012, a través del Centro de Cooperación para el Desarrollo (CCD) de la UPC.



En total asistieron 66 estudiantes:

- ❑ Estudiantes Cubanos: 55
- ❑ Estudiantes Extranjeros: 11 (8 Brasil, 1 Colombia, 2 México)

y asistieron 23 Instituciones Cubanas y 7 Instituciones Extranjeras de América Latina y el Caribe.