

2do Simposio de Estudios del Pasado (EsPa)

13 de febrero de 2009
Sala A Biblioteca General
UPR-Mayagüez
8:00 AM a 4:00 PM

PROGRAMA

- 8:00 am** Inscripción y Desayuno Continental
- 8:30 am** Saludo y Bienvenida
Dr. Juan C. Martínez Cruzado, Director EsPa
Arql. Juan J. Ortiz Aguilú, Co-Director EsPa
Dr. Fernando Gilbes Santaella, Director de CoHemis
- 8:45 am** Presentación: "Relevancia de la Evidencia Antropológica para el Significado Ecológico de Algunas Especies de Plantas Exóticas en Puerto Rico "
Dr. Jesús Danilo Chinaa, Departamento de Biología, UPR-Mayagüez
- 9:10 am** Presentación: " Interacciones Pan-Regionales en el Gran Caribe: Evidencias Líticas, Botánicas y Metalúrgicas"
Dr. Reniel Rodríguez, Departamento de Ciencias Sociales, UPR-Utuado
Dr. Corinne Hofman, Faculty of Archaeology, Universiteit Leiden, Netherlands
- 9:35 am** Presentación: "Migraciones Precolombinas al Caribe: el ADN Mitocondrial de Dos Antillas Mayores"
Dr. Juan C. Martínez Cruzado, Departamento de Biología, UPR-Mayagüez
- 10:00 am** Receso
- 10:25 am** Mesa Redonda sobre el Concepto del Cacicazgo:
Presentación Principal: "The Checkered History of Amazonian Chiefdoms"
Dr. Robert L. Carneiro, Curator of South American Ethnology, American Museum of Natural History
- Comentarios:
Dr. Robert L. Carneiro, Curator of South American Ethnology, American Museum of Natural History
Dr. Edward Kurjack, Western Illinois University
Dr. Francisco Moscoso, Departamento de Historia, UPR-Río Piedras
Arql. Juan J. Ortiz Aguilú, Departamento de Biología, UPR-Mayagüez
Dr. Jalil Sued Badillo, Departamento de Ciencias Sociales General, UPR-Río Piedras
- 11:40 am** Almuerzo Por Su Cuenta
- 1:10 pm** Presentación: "Investigaciones Multidisciplinarias en la Arqueología de Puerto Rico"
Dr. Agamemnon Gus Pantel, Universidad Politécnica de Puerto Rico
- 1:35 pm** Presentación: "La Construcción de Plazas Indígenas y su Significado en Términos de Fuerza Laboral"
Arql. Juan J. Ortiz Aguilú, Departamento de Biología, UPR-Mayagüez
Prof. Ismael Pagán Trinidad, Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura, UPR-Mayagüez

CONTINUACIÓN DEL PROGRAMA

- 2:00 pm Presentación "The Use of X-Ray Diffraction Techniques to Characterize Ceramic Fragments in the Disturbed Santa Bárbara Archaeological Site in Jayuya, Central Puerto Rico"
Dr. Johannes Schellekens, Departamento de Geología, UPR-Mayagüez
- 2:25 pm Presentación: "The pollination of *Manihot esculenta* (Yuca) and its Importance to Archaeology: a Beginning Study"
Prof. Elizabeth Marie Georgian, Intern, American Museum of Natural History
- 2:50 pm Presentación: "Utilizando el SIG en Busca de Fronteras Cacicales"
Arql. Juan J. Ortiz Aguilú, Departamento de Biología, UPR-Mayagüez,
Dr. Jorge Rivera Santos, Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura, UPR-Mayagüez
Roy Ruiz, Auxiliar de Investigaciones, Instituto de Investigaciones sobre Recursos de Agua y el Ambiente, UPR-Mayagüez
- 3:15 pm Presentación: "Paleopatología de los Antiguos Habitantes de Boriquén"
Dr. Edwin Crespo Torres, Departamento de Ciencias Sociales General, UPR-Río Piedras
- 3:40 pm Síntesis: Prof. Ismael Pagán Trinidad, Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura, UPR-Mayagüez
- 3:50 pm Clausura: Dr. Juan C. Martínez Cruzado, Director EsPa
Arql. Juan J. Ortiz Aguilú, Co-Director EsPa

EsPa 2009



Segundo Simposio sobre Estudios del Pasado

El Programa de Arqueología Molecular, Ciencia e Ingeniería Aplicadas al Estudio del Pasado (EsPa) en colaboración con el Centro Hemisférico de Cooperación (CoHemis) de la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez (UPRM) los invita al Segundo Simposio sobre Estudios del Pasado. El mismo se llevará a cabo el 13 de febrero de 2009 en la Sala A de la Biblioteca General de la UPRM de 8:00 am a 4:00 pm.

Esta reunión tiene como objetivo poner en contacto a científicos e ingenieros de diversas disciplinas e interesados en el tema, con el propósito de que se conozcan e identifiquen posibles iniciativas de colaboración que redunden en la generación prolífica de resultados y documentación científica sobre el pasado caribeño. Al igual que el primer simposio esperamos seguir impulsando este importante estudio interdisciplinario, tanto a nivel antropológico como natural. Este año se incluyen temas de arqueología molecular, ingeniería arqueológica, química arqueológica y muchos otros. Además, habrá una exposición arqueológica en la Galería de Arte del Edificio Carlos E. Chardón del 13 al 27 de febrero de 2009.

Para mayor información visitar la página Web de CoHemis (cohemis.uprm.edu) ó favor enviarnos un correo electrónico a cohemis@ece.uprm.edu, o llamar al 787-265-6380.

AUSPICIADORES



Departamento de
Humanidades
UPRM-Mayagüez

Oficina del Rector
UPRM-Mayagüez

Facultad de
Artes y Ciencias
UPRM-Mayagüez

Programa de Arqueología Molecular, Ciencia e
Ingeniería Aplicada al Estudio del Pasado
(EsPa)

Director: Juan C. Martínez Cruzado
jumartin@uprm.edu

Co-Director: Juan J. Ortiz Aguilú
jjortiz@uprm.edu