

COLEGIO DE ARTES Y CIENCIAS
RECINTO UNIVERSITARIO DE MAYAGÜEZ
MAYAGÜEZ, PUERTO RICO

ACTA DE LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL COLEGIO DE ARTES Y CIENCIAS
CELEBRADA EL **MARTES, 28 DE OCTUBRE DE 2014**, A LAS 10:30 A.M.
EN EL ANFITEATRO DEL EDIFICIO DRA. JOSEFINA TORRES TORRES

ASISTENCIA:

Acevedo, Carlos
Acosta, Dimaris
Acosta, Jaime
Bird, Fernando J.
Chinea, Jesús
Difoot, Nanette
Hulshof, Catherine M.
Majeske, Audrey
Oleksyk, Taras K.
Ortiz, Alejandro
Ríos, Carlos
Van, Benjamín
Vargas, María M.
Vélez, Ana V.

Corredor, Jorge
García, Jorge
Mercado, Aurelio
Otero, Ernesto

Alemán, Yanira
Anazagasty, José
Aponte, Aníbal
Asencio, Edwin
Barbot, María I.
Boglio, Rafael
Del Pozo, Miguel
Fratlicelli, Ada
García, Lizzie
Hernández, Carlos
López, Tania
Matías, Ileana
Nieves, Ana
Núñez, Mario
Ocasio, Lizzette
Ortiz, Cecilio
Pacheco, Argelia
Pérez, Marla
Ramírez, Aníbal
Ríos, Gilberto E.
Rosado, Reinaldo
Ruscalleda, Jorge J.
Schmidt, Jorge
Seijo, Luisa
Valdés, Manuel
Vega, Ramonita
Viera, Ángel

Alameda, José
Del Valle, Carlos

Díaz, Ivonne
Kicinski, Eduardo
Villeta, Juan A.

Álvarez, Ramón
Cordero, Ibrahim
Fernández, Margarita
Figueroa, Iris A.
Quiñones, Carlos
Rodríguez, Enid
Silva, Manuel
Wong, Alexei

Colón, Celia
Delgado, Madeline
López, Ana C.
Maldonado, Anna
Matos, Abigail
Ríos, Migdalia
Rodríguez, Karla
Santiago, Marisol
Tirado, Xaymara

Acosta, Maribel
Alers, Hilton
Arroyo, Elsa
Cruz, Camille
Girón, Jacqueline
González, Melvin
Lloreda, Raquel
Martell, Jaime
Martínez, Doris
Ortiz, Julia C.
Santori, Margarita

Bejarano, Luis F.
Castellanos, Dorial
Fernández, Félix E.
López, José R.
Lysenko, Sergy
Malik, Sudhir
Marrero, Pablo
Pabón, Carlos U.
Portuondo, Raúl
Quiñones, Luis M.
Radovan, Henri A.
Ramírez, Juan E.
Ramos, Rafael
Santana, Samuel

Gilbes, Fernando

Huérfino, Víctor
López, Alberto
Miller, Thomas
Vanacore, Elizabeth A.

Atilas, José M.
Casablanca, Carlos
Colón, Mariam
Dopico, Pablo
Gavrell, Sara
González, Lydia
Guely, Daniele
Herelihiy, Jeffrey
Huffmaster, Michael
Jackson, Rafael
Khote, Ana
López, Ramón L.
López, José A.
Llenín, Carmen B.
Maldonado, Noemí
Martínez, Rosa F.
Orlandini, Roberta
Pillet, Stephane
Powers, Christopher
Sánchez, Juan
Torres, Claudia
Torres, Jerry

Batra, Nandita
Chansky, Ricia
Dayton, Elizabeth
Flores, Leonardo
Geliga, Jocelyn
Griggs, Gayle W.
Knight, Raymond
Lamore, Eric
Leonard, Mary
Mazak, Catherine
Morales, Betsy
Morciglio, Waleska
Rivera, Myrna
Rivera, Rosita
Rodríguez, Aixa
Rodríguez, Linda
Román, Rosa
Soto, Sandra L.
Stephens, Gregory K.
Toro, Iris
Woodall, Billy

Acar, Robert

Barety, Julio E.
 Cáceres, Luis F.
 Colón, Omar
 Cruz, Ángel
 Cruz, Eliseo
 Dziobiak, Wieslaw
 González, Ana C.
 González, Margie
 Lorenzo, Edgardo
 Megret, Remi
 Narciso, Flor E.
 Ortiz, Juan A.
 Ortiz, Reyes
 Portnoy, Arturo
 Ríos, Karen
 Rivera, Olgamary
 Rolke, Wolfgang
 Romero, Juan

Saito, Tokuji
 Santana, Dámaris
 Suazo, Erwin
 Toro, Nilsa I.
 Torres, Pedro A.
 Vargas, Adolfo
 Vásquez, Pedro
 Vidaurrázaga, Julio
 Wayland, Keith

 De Jesús, Marco
 Guntín, María
 Guzmán, Aikomarí
 López, Martha Laura
 Padilla, Ivelisse
 Ríos, Roberto
 Rivera, Nilka
 Santana, Alberto

Vega, Carmen A.

Representantes Estudiantiles

Castillo, Jonathan	Biología
González, Frances	Química
Haliga, María	Humanidades
Olivero, Armando	Educación
	Física
Ortega, Alemarc	Economía
Roig, Claudia	Geología
Seda, Raúl	Ciencias
	Sociales
Soto, Manuel A.	Economía
Vieten, Rolf	Ciencias
	Marinas

La reunión comenzó a las 11:00 a.m., luego de constatar el cuórum reglamentario (138). El Dr. Manuel Valdés Pizzini, Decano Interino, presidió la reunión.

Esta reunión extraordinaria se convocó para atender los asuntos pendientes del Comité de Currículo.

CIENCIAS SOCIALES

1. Concentración menor – Sociología y Política Ambiental, Departamento de Ciencias Sociales

La propuesta de esta concentración menor interesa crear y desarrollar destrezas de investigación interdisciplinarias y capacidad de trabajo en los ambientes interdisciplinarios. Va dirigida, no tan solo a los estudiantes de sociología, sino también a los estudiantes de diferentes ramas que trabajarán en las variadas dimensiones de la relación humana-naturaleza. Esta concentración menor parte de la premisa de que los problemas ambientales no existen, lo que existen son problemas sociales con el ambiente. Por lo tanto, para poder entender los llamados problemas ambientales, hay que entender las diferentes formas en que nuestras sociedades se organizan y cómo se construyen los asuntos ambientales por los medios de comunicación. Si el estudiante se interesa por los asuntos laborales o por la escuela graduada, tendrá una visión mucho más elíptica, más integrada de su área de estudio. La concentración menor incluye 15 créditos, 9 de los cuales serán en cursos medulares y 6 créditos en electivas recomendadas por el programa. Continúa la búsqueda de cursos nuevos que se hayan aprobado recientemente para ampliar la oferta de cursos disponibles.

La secuencia se aprobó, sin oposición y con dos abstenciones.

BIOLOGÍA

1. BIOL 8XXX – Análisis de Biodiversidad

Este curso nuevo es electivo y es uno de una serie que se añadirá a la propuesta doctoral del Departamento de Biología que se encuentra bajo la consideración del Senado Académico.

El curso se aprobó por unanimidad.

CIENCIAS MATEMÁTICAS

1. MATE 3171 – Precálculo I
2. MATE 3172 – Precálculo II

Estas son unas solicitudes de cambios en cursos registrados para añadir una hora de laboratorio. El departamento ha realizado una práctica piloto de este laboratorio por algunos años.

Los cursos se aprobaron sin oposición ni abstención.

3. MATE 6679 – Tópicos de Análisis Numérico

Para este curso se solicitaron los siguientes cambios:

- es de tipo temporero y se solicitó un cambio a permanente
- añadir MATE 6672 como prerrequisito

Se presentó una corrección en la descripción; donde lee “selección de tópicos” debe leer “selección de temas”.

Se aprobó el curso luego de la recomendación hecha.

CIENCIAS SOCIALES

1. CIPO 4XXX – La Unión Europea ante el Derecho Internacional y la Diplomacia

Este curso es electivo. Se aprobó por unanimidad.

2. SOCI 3XXX – Métodos y Técnicas de Investigación Cualitativas

Para este curso electivo se hicieron algunas recomendaciones y correcciones:

- Revisar el título en inglés
- Añadir el permiso del director en los prerrequisitos

Se aprobó con las correcciones.

ESTUDIOS HISPÁNICOS

1. ESHI 6605 – Métodos de Crítica Literaria I

Esta es una solicitud de cambios en cursos registrados. Se cambia el título del curso de Métodos de Crítica Literaria I a Teoría y Crítica Literaria Contemporánea y la descripción.

El curso se aprobó por unanimidad.

2. ESHI 6606 – Métodos de Crítica Literaria II

Esta es una petición para cambio en el título del curso de Métodos de Crítica Literaria II a Seminario de Crítica Literaria, un cambio de conferencia a seminario y una nueva descripción. Se aclaró que el cambio es uno menor.

Después de aclarar algunas dudas, se aprobó el curso por unanimidad.

3. ESPA 3126 – Cine Latinoamericano

El cambio de este curso es de un curso temporero a uno permanente. Se aprobó por unanimidad.

4. LING 4010 – Introducción a la Teoría Lingüística

Este curso nuevo se aprobó por unanimidad.

5. LING 4020 – Variación y Cambio Lingüístico

Este curso electivo pretende que se vea el cambio lingüístico en español, lengua nativa. El curso se aprobó por unanimidad.

6. Revisión Curricular – Maestría de Lingüística y Literatura

Esta revisión consiste en ofrecer dos vertientes del Programa de Maestría a escoger: Lingüística y Literatura. Para cada una de las vertientes hay dos planes: con tesis y sin tesis.

La revisión se aprobó sin oposición y con dos abstenciones.

7. Revisión curricular - Concentración menor en Lingüística

El cambio radica en añadir dos cursos medulares (LING 4010, Introducción a la Teoría Lingüística, y LING 5060, Semántica Composicional) y eliminar ESPA 4201, Introducción a la Lingüística I, y ESPA 4202, Introducción a la Lingüística II, como cursos medulares.

La revisión se aprobó por unanimidad.

8. Revisión curricular – Programa Subgraduado

La tabla comparativa del Programa de Estudios Hispánicos muestra el programa de estudios vigente y el programa propuesto.

Un miembro de la asamblea pidió se aclarara el ofrecimiento del curso MATE 3086 porque detectó unos errores. Finalmente, el Departamento de Estudios Hispánicos corregirá los errores observados en la tabla. Conforme a lo establecido para los estudiantes de Estudios Hispánicos, se requiere MATE 3086 y se elimina MATE 3171.

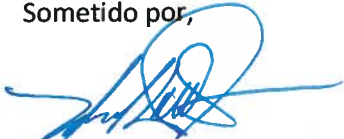
Se aprobó la revisión por unanimidad con los cambios sugeridos.

9. LING 5110 – Problemas Fundamentales en Bilingüística

Este curso electivo de tres créditos se aprobó por unanimidad.

Se presentó cuestión de cuórum. La reunión concluyó a las 12:10 p.m.

Sometido por,



Manuel Valdés Pizzini, PhD
Decano Interino

MVP/ndg