

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

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL COLEGIO DE ARTES Y CIENCIAS  
CELEBRADA EL **MARTES, 3 DE FEBRERO DE 2015**, A LAS 10:30 A.M.  
EN EL ANFITEATRO DR. RAMÓN FIGUEROA CHAPEL

**ASISTENCIA:**

Acosta, Jaime A.  
Alfaro, Mónica  
Bird, Fernando J.  
Buxeda, Rosa J.  
Cafaro, Matías J.  
Chinea, Jesús D.  
Hulshof, Catherine M.  
Kolterman, Duane A.  
Locke, Sean  
Martínez, Juan C.  
Majeske, Audrey  
Oleksyk, Taras K.  
Ortiz, Alejandro  
Pérez, Carlos  
Ríos, Luis  
Rodríguez, Carlos  
Santos, Carlos J.  
Van, Benjamín  
Vargas, María M.  
Vélez, Ana V.

Ramos, Cacimar

Armstrong, Roy  
Corredor, Jorge  
Morell, Julio  
Otero, Ernesto  
Sherman, Clark

Anazagasty, José  
Aponte, Aníbal  
Asencio, Edwin  
Boglio, Rafael  
Delgado, Bernadette  
García, Lizzie  
González, Michael  
Hernández, Carlos  
López, Tania  
Lugo, Eduardo  
Nieves, Ana  
Nieves, Luis E.  
Ramírez, Aníbal  
Rosado, Reinaldo  
Ruscalleda, Jorge J.  
Santos, Axel  
Santos, Douglas  
Seijo, Luisa  
Valdés, Manuel  
Vega, Ramonita

Del Valle, Carlos  
Díaz, Ivonne  
Valentín, Jeffry

Álvarez, Ramón  
Fernández, Margarita  
Figueroa, Iris A.  
Rodríguez, Diana  
Rodríguez, Enid  
Silva, Manuel  
Wong, Alexei

Colón, Celia  
Santiago, María I.

Acosta, Maribel  
Alers, Hilton  
Arroyo, Elsa  
Carrero, Aida  
Cruz, Camille  
García-Moreno, Francisco  
García, Leilani  
González, Melvin  
Lloreda, Raquel  
Martell, Jaime  
Martínez, Doris  
Ortiz, Julia C.  
Recinos, Ivonne  
Santori, Margarita  
Santos, José

Bejarano, Luis F.  
Castellanos, Dorial  
Fernández, Félix E.  
Lysenko, Sergy  
Malik, Sudhir  
Lu, Junqiang  
Méndez, Héctor  
Pabón, Carlos U.  
Portuondo, Raúl  
Quiñones, Luis M.  
Radovan, Henri A.  
Ramírez, Juan E.  
Santana, Samuel

Gilbes, Fernando  
Huérfano, Víctor

Aponte, Sandra  
Atilés, José M.  
Cabrera, Yvette

Collins, Dana  
Colón, Mariam  
Dopico, Pablo  
González, Lydia  
Herelihiy, Jeffrey  
Huffmaster, Michael  
Jackson, Rafael  
Kothe, Ana  
Landers, Matthew  
López, José A.  
Llenín, Carmen B.  
Maldonado, Noemí  
Martínez, Rosa F.  
Monroe, Cora  
Orlandini, Roberta  
Pillet, Stephane  
Powers, Christopher  
Sánchez, Juan  
Santiago, Frances  
Torres, Claudia  
Torres, Jerry  
Vergara, Baruch

Batra, Nandita  
Chansky, Ricia  
Chott, Larry  
Dayton, Elizabeth  
Flores, Leonardo  
Griggs, Gayle W.  
Haydock, Nicholas  
Irizarry, José M.  
Knight, Raymond  
Lamore, Eric  
Leonard, Mary  
Morales, Betsy  
Morciglio, Waleska  
Pratt, Ellen  
Ríos, Sandra  
Rivera, Rosita  
Rodríguez, Aixa  
Román, Rosa  
Sefranek, Mary  
Soto, Sandra L.  
Stephens, Gregory K.  
Vicente, Nancy  
Woodall, Billy

Acar, Robert  
Barety, Julio E.  
Cáceres, Luis F.  
Cruz, Ángel

Dziobiak, Stanislaw  
 Dziobiak, Wieslaw  
 González, Ana C.  
 González, Marggie  
 Lorenzo, Edgardo  
 Megret, Remi  
 Narciso, Flor E.  
 Ocasio, Víctor A.  
 Ochoa, Ysela  
 Ortiz, Juan A.  
 Portnoy, Arturo  
 Quiñones, Wilfredo  
 Ríos, Karen  
 Rivera, Olgamary  
 Rojas, Yuri  
 Rolke, Wolfgang  
 Romero, Juan  
 Saito, Tokuji  
 Salas, Héctor  
 Santana, Dámaris  
 Schütz, Marko

Steinberg, Lev  
 Suazo, Erwin  
 Torres, Pedro A.  
 Urinstev, Alexander  
 Vargas, Adolfo  
 Vásquez, Pedro  
 Vidaurrázaga, Julio  
 Wayland, Keith  
 Yong, Xuerong

Carrasquillo, Arnaldo  
 Castro, Miguel  
 Guntín, María  
 Guzmán, Aikomari  
 López, Martha Laura  
 Mina-Camilde, Nairmen  
 Padilla, Ivelisse  
 Parés, Elsie  
 Patrón, Francis  
 Ríos, Roberto  
 Ríos, Jorge

Rivera, Luis A.  
 Rivera, Nilka  
 Rodríguez, Lolita  
 Romañach, Rodolfo  
 Sánchez, Verónica  
 Santana, Alberto  
 Scott, Ismael  
 Torres, Jessica  
 Torres, Wildeliz  
 Vega, Carmen A.

#### Representantes Estudiantiles

Del Rosario, Jeanmadí	Ciencias Sociales
Haliga, María	Humanidades
Maya, Joseph	Ciencias Sociales
Ortega, Alemarc	Economía
Roig, Claudia I.	Geología
Seda, Raúl J.	Ciencias Sociales
Soto, Manuel A.	Economía

La reunión comenzó a las 10:56 a.m., presidida por el Dr. Manuel Valdés Pizzini, Decano Interino, después de constatar el cuórum requerido (137).

#### 1. Consideración de actas

Las actas del martes, 28 de octubre de 2014 y del martes, 25 de noviembre de 2014, se aprobaron según circuladas.

#### 2. Informe del Decano Interino

El Decano comentó sobre la situación de los nombramientos de decanos y decanas en el Recinto. Hay algunas facultades, incluyendo a Artes y Ciencias, que no cuentan todavía con un nombramiento en propiedad.

Dentro de la Facultad de Artes y Ciencias, hay nuevos nombramientos:

- Dra. Maribel Acosta, Directora Interina del Departamento de Estudios Hispánicos
- Dr. Hilton Alers, Director Asociado Interino del Departamento de Estudios Hispánicos
- Dr. Fernando Gilbes Santaella, Decano Asociado Interino de Investigación
- Dra. Patricia Ortiz Bermúdez, Coordinadora del Programa de Biotecnología Industrial
- Dr. Samuel A. Santana Colón, Director Asociado Interino del Departamento de Física
- Dra. Astrid J. Cruz Pol, Directora Asociada Interina, Departamento de Química

Aún está pendiente el nombramiento de un decano asociado en el área de avalúo y tecnología de aprendizaje.

Sobre la situación financiera de la Universidad de Puerto Rico, esta es sumamente difícil para los años venideros. La Junta de Gobierno pidió a los Recintos el diseño de escenarios de recorte a base de 2%, 3% y 5%; de estos el 2% como la opción más real. El impacto para la Facultad de Artes y Ciencias es de cerca de \$1 millón. En el RUM hay 650 plazas y se necesitan 935 para satisfacer la demanda. Con la intención de no reducir la plantilla del personal, Artes y Ciencias hizo una proyección con la reducción

de los gastos operacionales y los nombramientos parciales y temporeros. También se habla de una reducción en las descargas de investigación y en otras tareas. Como colectivo, será necesario repensar la Universidad, si este es el patrón, y repensar sobre el reclutamiento, ya que se buscan los mejores investigadores y será necesario reclutar personal para la enseñanza de los cursos esenciales. Esto no es un mandato. Los directores y la facultad tendrán que reflexionar a corto, mediano y largo plazo sobre estos asuntos. Hay otros recintos que no reciben el mismo impacto que el RUM, aun cuando tienen menos estudiantes. El Recinto Universitario de Mayagüez está pagando cara su eficiencia al finalizar el año sin déficit, ya que se utilizan sus economías para cubrir el déficit de los otros recintos.

Sobre la situación de los trabajos de infraestructura, se preparará un informe detallado para el conocimiento de la facultad.

Anuncios:

- Jueves, 5 de febrero de 2015, a las 10:30 a.m., en Biología 392: Presentación del libro Biodiversidad de Puerto Rico, Invertebrados, de Rafael Joglar, Carlos J. Santos, Juan L. Torres Pérez como editores.
- Sábado, 25 de abril de 2015, Relevo por la Vida: La Dra. Bernadette Delgado, del Departamento de Ciencias Sociales, es la líder del evento para este año, y el Recinto será nuevamente el anfitrión. Exhortó a la participación con muchos equipos. Las actividades del Relevo serán de 2:00 p.m. a 2:00 a.m. Pueden escribirle a [benadette.delgado@upr.edu](mailto:benadette.delgado@upr.edu).

El Decano presentó su informe para comentarios de la asamblea. Como sugerencia para atender los problemas de fondos en la Universidad, una profesora sugirió desarrollar la cultura de donativos con los exalumnos del RUM. El Decano comentó que hay algunas ideas al respecto; hay que ser más creativos para que sea exitosa. Ante el panorama de una situación financiera difícil, la Red Sísmica confronta una complicación con las oficinas legales del Recinto, expresó su director, ya que la Red da servicio a algunas agencias federales y es necesario emitir contratos personalizados para realizar ciertos trabajos. El Decano está consciente de esta situación.

Se recibió el informe del Decano.

### 3. Informe del Comité de Currículo

La Dra. María Vargas, presidenta del Comité, hizo la presentación de los asuntos del día.

#### Departamento de Estudios Hispánicos

- **LING 5100 – Fundamentos Filosóficos de la Teoría Lingüística**
  - Curso electivo, 3 créditos
  - Se aprobó sin oposición, ni abstención.

#### Departamento de Geología

- **GEOL 3XXX – Introducción a la Geología Marina**
  - Este curso es a nivel 3000 porque es un nivel básico en la geología. Esto permitirá que puedan tomarlo los estudiantes de otros departamentos como una electiva de ciencias.

- El curso se aprobó sin oposición ni abstenciones.

#### Departamento de Humanidades

- **ARTE 4991 – Investigación Subgraduada en Arte I**
  - Aprobado por unanimidad.
- **ARTE 4992 – Investigación Subgraduada en Arte II**
  - Aprobado por unanimidad.

#### Departamento de Inglés

- **INGL 64XX – Lenguaje Y Literatura En Inglés Antiguo**
  - Se corrigió el nombre; debe leer: Lengua Y Literatura en Inglés Antiguo
  - Se aprobó por unanimidad después de la corrección del nombre.
- **INGL 65XX – Temas en un Género**
  - El curso se aprobó sin oposición.
- **INGL 3205 – Gramática y el Uso del Inglés**
  - El curso se aprobó sin oposición, ni abstención, luego de aclarar en la descripción la expresión “gramática inglesa” se refiere al inglés americano.

#### Departamento de Física

- **FISI 4015 – Conceptos y Leyes de Mecánica**
  - El curso y el laboratorio se toman juntos. Se aclaró que si el estudiante aprueba el curso y fracasa en el laboratorio, tiene que repetir el curso completo. La pregunta perseguía crear conciencia de la opción de separar el laboratorio de un curso.
  - El curso se aprobó por unanimidad.
- **FISI 4016 – Conceptos y Leyes de Calor y Ondas**
  - El curso se aprobó por unanimidad, luego de corregir el título en inglés; debe leer: “Concepts and Laws of Heat and Waves” y no “Concepts and Laws of Heat and Sound”.
- **FISI 4025 – Conceptos y Leyes de Electricidad y Magnetismo**
  - El curso se aprobó por unanimidad.
- **FISI 4026 – Técnicas en la Enseñanza de la Física**
  - El curso se aprobó por unanimidad luego de hacer una recomendación para que el título abreviado no lea “Techs”. La abreviatura debe ser más específica. Se recomendó trabajar con esto fuera de la asamblea.
- **Propuesta para la revisión del programa de Bachillerato en Ciencias con Concentración en Ciencias Físicas**
  - La revisión busca mejorar el programa del Bachillerato. Los cuatro cursos aprobados en el día de hoy forman parte de la revisión. Estos son cursos de concentración para la preparación de maestros en el área de física. Se redujo de 142 a 136 el número total de créditos requeridos, pero aumenta de 30 a 32 el número de créditos requeridos en Física. El programa provee para que tomen también algunos cursos en otras áreas de las ciencias.
  - La propuesta se aprobó por unanimidad.

#### 4. Informe del Comité de Autonomía

La Dra. Rosa F. Martínez Cruzado, representante del Comité, ofreció el informe, el cual se había circulado electrónicamente.

El Comité hizo una presentación sobre la Autonomía Plena del RUM y los esfuerzos más recientes para hacerla realidad. Esta presentación se repetirá en dos ocasiones:

- Martes, 24 de febrero de 2015, 10:30 a.m., en Administración de Empresas 242
- Jueves, 26 de febrero de 2015, 4:30 p.m., en Administración de Empresas 242

El informe incluye la presentación en Power Point, la cual está publicada en la página electrónica junto al informe.

Entre los logros más recientes a favor de la autonomía, el Senado académico aprobó tres cambios al Reglamento General de la UPR:

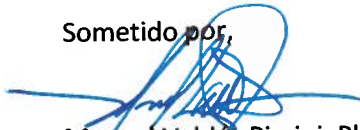
- Mecanismos para hacer enmiendas al Reglamento General de la UPR y para establecer políticas institucionales.
- Cambios a los procesos de nombramiento de funcionarios académicos y su evaluación.
- Establecimiento de un proceso de residenciamiento de gerentes académicos.

Hubo una reunión con el Presidente de la Universidad y da la impresión que está de acuerdo con los cambios sugeridos al Reglamento General de la Universidad.

La próxima reunión del Comité será el 17 de febrero, al as 10:30 a.m.

Se presentó moción de cierre. La reunión concluyó a las 12:02 p.m.

Sometido por,



Manuel Valdés Pizzini, PhD  
Decano Interino

MVP/ndg