



INFORME DE LA RECTORA
DRA. ANGÉLICA VARELA LLAVONA
AL SENADO ACADÉMICO DEL RECINTO DE RÍO PIEDRAS DE LA
UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO
REUNIÓN ORDINARIA DEL 19 DE OCTUBRE DE 2023
PERIODO DEL 21 DE SEPTIEMBRE AL 10 DE OCTUBRE DE 2023

A. Introducción

El inicio del semestre académico se asentó en septiembre con la continuidad de las iniciativas impulsadas desde Rectoría. La conformación del Comité de Innovación Tecnológica, con representación docente, no docente y estudiantil, dio paso a reflexiones sobre la inteligencia artificial que desembocaron en una encomienda al Decanato de Asuntos Académicos (DAA) y el Decanato Asociado de Asuntos Académicos del Decanato de Estudios Graduados e Investigación (DEGI) para atender este tema. Estas unidades, al momento, han programado actividades dirigidas a educar y reflexionar sobre este tema de impacto para la vida estudiantil, docente y no docente. Asimismo, las colaboraciones entre el Recinto, el Municipio de San Juan y otras agencias gubernamentales han continuado produciendo acuerdos para el beneficio de nuestras comunidades. A continuación, un desglose de los logros más significativos.

Sección A- Contribución destacada de Rectoría al Área Prioritaria 1: Investigación y creación (p. 2)

Sección B- Contribución destacada de Rectoría al Área Prioritaria 2: Oferta académica y servicios de apoyo para el éxito estudiantil (pp. 2-3)

Sección C- Contribución destacada de Rectoría al Área Prioritaria 3: Responsabilidad social universitaria y vinculación comunitaria (pp. 3-32)

Sección D- Contribución destacada de Rectoría al Área Prioritaria 4: Gestión sustentable, efectividad y eficiencia (pp. 32-35)

Sección E- Fortalecimiento gerencial mediante nombramientos de confianza (p.)

Sección F- Normativa de Rectoría alineada al Área Prioritaria 4, Meta 4.2, Objetivo 4.2.2 (p.)

A. Contribución destacada de Rectoría al Área Prioritaria 1: Investigación y creación (Meta 1.3, Objetivo 1.3.2)

El 10 de octubre se completó el proceso para reactivar la Cátedra UNESCO de Gestión, Innovación y Colaboración en la Educación Superior, compartida entre las facultades de Estudios Generales y Educación. Esta Cátedra se aprobó en el 1999 por Unitwin-UNESCO bajo la coordinación del doctor Eduardo Aponte Hernández, del Departamento de Fundamentos de la Educación en la Facultad de Educación Eugenio María de Hostos. Desde su institucionalización en el Recinto, esta Cátedra ha servido como un espacio de reflexión, discusión, investigación y producción de conocimiento en torno a cómo enfrentar los retos del siglo XXI, promover la transformación de las instituciones de educación superior a través gestión de conocimiento, la innovación y colaboración para apoyar la contribución que hacen las instituciones al desarrollo sustentable de la región, y en la construcción de sociedades del conocimiento en el Caribe, las Américas y en el ámbito internacional. En la ejecución de su misión, la Cátedra ha desarrollado diversos simposios, conferencias y seminarios de investigación en los siguientes temas: Sociedad, conocimiento y desarrollo en educación superior; Historia y desarrollo de instituciones de educación superior; Economía y finanzas de instituciones de educación superior; Política pública, gobernanza y gerencia de instituciones de educación superior, entre otros.

B. Contribución destacada de Rectoría al Área Prioritaria 2: Oferta académica y servicios de apoyo para el éxito estudiantil (Meta 2.3, Objetivo 2.3.1)

La Rectoría constituyó el Comité para Evaluar Procesos y Normativas sobre Reclamos Estudiantiles, compuesto por las y los representantes estudiantiles Leilany Boria, Miguel Marín y Adrián Maldonado; Coralie Pacheco, procuradora estudiantil; Marilú Pérez, decana asociada de Estudiantes; Jeannette Cabán, decana de asuntos estudiantiles de la Facultad de Administración de Empresas; Joselyn Rivera, directora de la Oficina de Cumplimiento y Auditoría, y coordinadora de Título IX; Gerardo Arroyo, director del Departamento de Ciencias Biológicas de la Facultad de Estudios Generales;

Orializ Ocasio, ayudante legal de Rectoría; y Héctor Aponte, ayudante académico de Rectoría. La primera reunión de este Comité produjo los siguientes resultados:

- Coordinación de un adiestramiento sobre mediación para el personal que ofrece servicio a la comunidad estudiantil y atiende situaciones de conflicto- Próximamente se emitirá una circular con la información para la inscripción
- Identificación de situaciones en las que más comúnmente interviene la Procuraduría Estudiantil para analizar vías de reducir los tiempos de trámite entre distintas instancias, y así aminorar la carga burocrática cuando se atienden conflictos
- Adaptación (en proceso) de material gráfico de orientación preparado en la Facultad de Comunicación e Información sobre los pasos a seguir cuando surge algún conflicto entre una o un estudiante y una o un profesor

C. Contribución destacada de Rectoría al Área Prioritaria 3: Responsabilidad social universitaria y vinculación comunitaria (Meta 3.1, Objetivo 3.1.2)

En el Recinto han sucedido acontecimientos importantes que merecen ser destacados:

1. Programa de Ayuda al Empleado ofrece experiencia de acompañamiento grupal para empleadas del Recinto de Río Piedras

¿Has sentido que no se te han tomado en cuenta como deseas en tus relaciones de pareja? ¿Necesitas conectar contigo y sanar relaciones que te han dolido? ¿Deseas tener un espacio seguro y libre de juicio para dialogar sobre estos temas?

El Programa de Apoyo al Empleado (PAE), adscrito a la Oficina de Recursos Humanos, en colaboración con Siempre Vivas Metro -ambas unidades del Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico- llevarán a cabo su primera experiencia de acompañamiento grupal para mujeres empleadas titulada *Vínculos sanos en relaciones de pareja*.



Establecer relaciones que nos hacen bien es uno de los aspectos más importantes en la vida, incluyendo las relaciones de pareja. La primera relación que debemos cultivar es la que tenemos con nosotras mismas. Por esa razón, el propósito de este grupo es proveer un espacio seguro de diálogo, acompañamiento, promoción de relaciones saludables y de bienestar. Además, se integra la escritura y las artes como estrategias para trabajar en colectivo.

La experiencia consiste de seis sesiones de 10:00 a 11:30 a.m. en las siguientes fechas: 20 de septiembre; 4 y 18 de octubre; 1, 8, y 15 de noviembre. El lugar se notificará a quienes se registren. Asimismo, deben tener disponibilidad para asistir a todas las sesiones, que serán atendidas por personal especializado en trabajo social del colectivo Siempre Vivas Metro.

Para registrarse, acceda al siguiente enlace: <https://forms.office.com/r/GTBh2P2Kyf>. Para más información pueden comunicarse al PAE, a las extensiones 84406, 84407 o 84418. Si desea conocer acerca de los temas a trabajarse en las sesiones puedes escribir a Siempre Vivas Metro a: nivya.cruz@upr.edu.

2. UPR Río Piedras recibe donación de ropa profesional para su iniciativa El Outfit por parte Merck Women's Network Capítulo de Puerto Rico

La iniciativa “El OutFit” de la Facultad de Administración de Empresas (FAE) del Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico (UPR) recibió una importante donación de ropa profesional este miércoles por parte de Merck Women's Network-Capítulo de Puerto Rico.

El “OutFit” es un proyecto de servicio directo al estudiantado, adscrito al Programa ENLACE de la FAE, que le ofrece ropa adecuada para entrevistas de empleo, experiencias de internados y eventos laborables, particularmente para estudiantes de escasos recursos económicos, de modo tal que tengan la accesibilidad de esta materia al momento de que se les presenten oportunidades a nivel profesional.



“El Recinto de Río Piedras de la UPR agradece al Merck Women's Network-Capítulo de Puerto Rico por esta importante iniciativa que tanto beneficia a nuestros estudiantes más necesitados. De igual forma, valoramos y agradecemos los estrechos lazos de colaboración que unen a esta empresa con nuestro recinto. Estos esfuerzos son ejemplos

de cómo juntos, la empresa privada y el sector educativo, podemos hacer grandes cosas en bien de Puerto Rico y de nuestra juventud”, manifestó la rectora del Recinto de Río Piedras, doctora Angélica Varela Llavona.

Por su parte, Juan Leonardo Negrón Díaz, “Policy, Communications, and Patient Engagement Director” de Merck, expresó que “esta es una iniciativa de responsabilidad social por parte de Merck Women's Network Capítulo de Puerto Rico en donde nuestros empleados de las oficinas comerciales localizadas en Guaynabo donaron ropa profesional y accesorios para contribuir con mercancía en el espacio disponible de El Outfit. Con esta donación vamos a poder apoyar a los estudiantes a obtener un atuendo profesional de manera gratuita para su proceso de entrevistas que es el comienzo de su carrera profesional”.

Es la primera iniciativa de donación de Merck a “El OutFit”. No obstante, la empresa ha sido colaboradora con el Recinto de Río Piedras al ofrecer en diversas instancias seminarios sobre desarrollo profesional en beneficio de las y los estudiantes de la Facultad de Administración de Empresas.

Durante este miércoles también personal de Merck del Departamento de Recursos Humanos brindó orientación a las y los estudiantes sobre la preparación del resumé y el proceso de entrevista en preparación a la Feria de Empleos e Internados de la FAE que se llevará a cabo el 15 de septiembre en la plataforma Handshake.

El espacio de “El OutFit” se inauguró en el 2019 con la contribución también de la institución FirstBank para habilitar el espacio, conseguir la ropa, y cubrir los gastos de lavado y planchado.



El lugar cuenta con dos probadores y una variada selección de piezas que incluyen mostradores con chaquetas, camisas de vestir, blusas, zapatos, tacones, carteras, corbatas, entre otros artículos.

“Esta iniciativa suple la necesidad de preparar al estudiante con relación a su imagen profesional ante las entrevistas y oportunidades de empleos”, expresó Grisselle Merced

Hernández, coordinadora de ENLACE.

Merced Hernández añadió que de acuerdo con la necesidad que presente cada estudiante, pueden proveer vestidos y conjuntos para damas, y trajes y camisas de caballeros, además de accesorios como corbatas, zapatos y correas, para finalizar con los pequeños detalles.

“El Outfit” brinda los servicios de manera gratuita para estudiantes subgraduados y graduados de la Facultad de Administración de Empresas del Recinto de Río Piedras de la UPR. El espacio está ubicado en el edificio Ana María O’Neill (AMO) Salón 401. Las y los estudiantes interesados deben solicitar una cita -vía correo electrónico (programa-enlace.uprrp@upr.edu)- para visitar y coordinar su comparecencia para medirse la ropa.

3. Premian en Nueva York a los doctores Jorge Rodulfo e Israel Franco Muller

Resulta paradójico que quienes se dedican a hacer teatro en Puerto Rico —especialmente buen teatro, aclaro— encuentren el estímulo del reconocimiento muy lejos de la isla, realidad que se padece desde hace varios años, luego de que la crítica teatral local desapareciera con la muerte de quienes cultivaban ese oficio.

Fue precisamente en Nueva York donde recientemente dos distinguidos catedráticos del Departamento de Drama del Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico recibieron el Premio ATI, otorgado por la entidad Artistas de Teatro Independiente: el Dr. Jorge Rodulfo lo

obtuvo como Mejor Director en la categoría de Comedia, por la obra “Malas Mañas”, de la dramaturga puertorriqueña Alejandra Ramos Riera, producida por Teatro Público y Repertorio Español; y el Dr. Israel Franco Müller, en la categoría de Mejor Vestuario, por la obra “Fuente Ovejuna”, producida por la compañía Teatro Círculo.

Según explica el doctor Franco Muller, en el 2016 comenzó a trabajar con Teatro Círculo y desde hace 4 años es su diseñador residente, quehacer por el que ya ha sido premiado antes en Nueva York: en el 2016 por diseño de escenografía, 2017 y 2018 por vestuario y escenografía y ahora, en el 2023, por vestuario nuevamente.

“Son premios importantes porque reúnen a toda la clase teatral de habla hispana que hace cultura en español en Nueva York”, comenta. “Yo viajo todos los veranos a España con Teatro Círculo y siempre tenemos las funciones vendidas... la compañía es de un egresado de la Universidad de Puerto Rico del Departamento de Drama (José Oliveras). La fundó hace más de 30 años y empleó a estudiantes de su generación. De los miembros actuales de la compañía, cinco son puertorriqueños. En el caso de los premios de este año, yo entré con dos nominaciones: en ‘Malas Mañas’ también diseñé la escenografía y la iluminación, además del vestuario en ‘Fuente Ovejuna’”.

Por su parte, el doctor Rodulfo comenta que su premio por la dirección de “Malas mañas” —obra que se presentó en el Departamento de Drama de la UPRRP en 2022 con mucha aceptación— llega como consecuencia de la iniciativa de la compañía Repertorio Español de presentarla en Nueva York, como parte del Festival de Teatro Independiente.

“Este premio representa mucho porque es un reconocimiento al trabajo”, señala. “Uno no está buscando premios, pero es un reconocimiento de tus pares, de gente que hace teatro y eso siempre es muy importante. Este tipo de premios no plantean algún tipo de presión, la presión me la pongo yo. Llevo veinte años dirigiendo teatro en Puerto Rico, donde no hay premios y la vara siempre me la pongo bien alta”.

Respecto al hecho de que en la isla ya no haya un círculo de críticos que documenten con sus textos el quehacer teatral y reconozcan con premios a quienes lo gestan, el doctor Rodulfo comenta que “es triste, no porque uno necesite los premios, pero repito, el reconocimiento de tus pares, de gente de tu gremio, siempre es estimulante”.

No obstante, esa orfandad, Rodulfo asevera que él siempre les dice a sus estudiantes que “ellos son el futuro y que en sus manos está decidir qué tanta excelencia va a tener el teatro que se habrá de hacer en Puerto Rico en el futuro”. “Cualquier productor, cualquier hacedor de teatro, contribuye al desarrollo del teatro a nivel nacional”, asevera. “Ellos (los estudiantes) son la próxima generación, no solo de actores, sino también de productores, de la misma manera como lo hemos sido nosotros y quienes nos antecedieron”.

4. Anuncia nueva convocatoria del certificado profesional de liderazgo e innovación gratuito para universitarios

Bank of America Jobs Initiative (BofA) abrió una nueva convocatoria para su certificado profesional sobre liderazgo e innovación, cuya fecha límite para solicitar es el 2 de octubre de 2023. Esta convocatoria está dirigida, específicamente, al estudiantado subgraduado del sistema de la Universidad de Puerto Rico (UPR).

El programa busca ofrecerle a los participantes la capacitación necesaria para que puedan conseguir empleo en Puerto Rico.

La iniciativa proveeré en esta edición seis talleres enfocados en diversos temas. El primer taller apunta hacia liderazgo, relaciones interpersonales, inteligencia emocional, conciencia (mindfulness) y destrezas de comunicación profesional en inglés. El segundo, considera la solución de conflictos, manejo de crisis, aprendizaje de por vida y destrezas de negociación; mientras que el tercero se dirige más al pensamiento crítico, pensamiento creativo, mentalidad emprendedora y resiliencia.

Excelencia operacional y principios de gerencia de proyecto son los temas que aborda la cuarta sesión; y perspectiva financiera y manejo de finanzas personales, la quinta. Para el cierre los



participantes aprenderán destrezas de tecnologías para la solución de problemas operacionales, Big Data, inteligencia artificial y redes sociales.

Al solicitar, los estudiantes tendrán la oportunidad de seleccionar la modalidad -ya sea presencial o virtual- en la cual les interesa participar. La sesión presencial se realizará los viernes desde el 6 de octubre hasta el 17 de noviembre; mientras que la sesión virtual se ofrecerá los viernes del 13 de octubre al 1 de diciembre. Ambas modalidades están coordinadas para el periodo de 8:30 a. m. a 4:00 p. m.

La certificación es libre de costo y los talleres no conllevarán exámenes ni calificaciones. Los universitarios interesados en participar deberán cumplir con los siguientes requisitos: ser estudiante subgraduado de cualquier facultad del Sistema UPR con Beca PELL (completa o parcial), poseer un promedio académico de 2.70 o más, completar la solicitud al programa y asistir a los seis talleres.

Para separar su espacio puede acceder al siguiente enlace: <https://forms.gle/dkfMP67oV4FFbCa49>. Se exhorta a los jóvenes afrodescendientes, hispanos y pertenecientes a otras minorías a solicitar.

Bank of America Initiative en la UPR

Desde 2021, la Universidad de Puerto Rico posee un acuerdo colaborativo con el *Bank of America* a través del proyecto *Jobs Initiative*. La iniciativa ha impactado cerca de 254 estudiantes a través de las cinco ediciones del proyecto que se han realizado entre agosto de 2021 y enero de 2023. Según la coordinadora del proyecto Dra. Arleen Hernández, la experiencia es gratificante, porque aporta significativamente al desarrollo profesional y personal de los jóvenes.

“Todos los participantes son muy especiales, pues optan por aprender de forma voluntaria, solo por sus deseos de superación y mejoramiento profesional”, aseguró la doctora Hernández, quien también se desempeña como decana asociada de Asuntos Académicos en la Facultad de Administración de Empresas.

Para obtener más información sobre la convocatoria puede llamar al 787-764-0000, extensión 87206 o 87191, escribir un correo electrónico a la dirección arleen.hernandez1@upr.edu o visitar la página web <https://fae.uprrp.edu/jobsinitiative/>.

5. Colegio de Contadores Públicos Autorizados otorga subvención a exalumna de la FAE

Grisel I. Oquendo Rodríguez, exalumna de la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras (UPR-RRP) fue la agraciada para recibir una subvención del Colegio de Contadores Públicos Autorizados (CCPA), por ser candidata a convertirse en CPA y como un esfuerzo para continuar promoviendo la profesión.

La exalumna fue recipiente de dos becas: una del Capítulo Universitario de Río Piedras por \$750 y otra del CCPA de \$2,500. Ambas son para cubrir los gastos de los exámenes de reválida. Oquendo Rodríguez culminó su bachillerato, en mayo 2023, en la Facultad de Administración de Empresas (FAE) con concentración en Finanzas y énfasis en Planificación Financiera Personal, además de una segunda concentración en Contabilidad.



“Crecí en un negocio familiar y siento que la administración y el liderazgo está en mi sangre. Sin embargo, el amor por la profesión comenzó cuando fui oyente a una clase de contabilidad, en ese momento me di cuenta que quería ser CPA”, afirmó.

Asimismo, fue miembro de la Asociación de Estudiantes de Contabilidad, donde tuvo la oportunidad de participar de un viaje educativo a la Universidad de Ciencias Económicas en Buenos Aires, y también de la *Financial Management Association*, grupo con el cual visitó diversas firmas e instituciones financieras en Nueva York.

A través del Programa Enlace, pudo conectar con firmas nacionales e internacionales, como Crowe PR PSC y PricewaterhouseCoopers, donde fue estudiante interna y le ofrecieron trabajar a tiempo completo.

“La IUPI es y fue clave fundamental en mi crecimiento tanto personal, universitario y profesional. La universidad, a su vez, me brindó experiencias inigualables, tanto académicas como profesionales... Sin duda la IUPI tiene las herramientas y los recursos para construir a los mejores profesionales del país”, expresó.

La ayuda económica del CCPA considera estudiantes que hayan cumplido con los requisitos para tomar el examen de reválida: 150 horas créditos, algunas horas en particular en materias relacionadas a contabilidad y administración de empresas, tener un promedio de 3.30 a 4.00, y presentar necesidad económica.

“Certificarme como CPA es un paso crucial para avanzar en mi carrera y lograr mis metas profesionales; esta asistencia económica me ayudó a reunir los recursos suficientes para cubrir los costos asociados con la certificación. A su vez, me tranquilizó saber que solo debo de poner como prioridad estudiar, y dejar de lado el reto económico que suponía el proceso”, comentó Oquendo Rodríguez.

Luego de obtener su licencia como CPA, Oquendo Rodríguez aspira a continuar estudios graduados en la Escuela de Derecho de la UPR. Además, le gustaría ser profesora en nuestro recinto y tener su propia firma para ofrecer servicios contables y legales.

La entrega se realizó en la sede del CCPA en Hato Rey. Para más información sobre ayudas económicas ofrecidas por el CCPA, puede acceder al <https://www.colegiocpa.com/comunidad/quiero-ser-cpa/>

6. El Sistema de Bibliotecas de la UPR y la Liga de Arte presentan la Guía Educativa Diálogos entre Artistas, series *En voz propia* y *Arte y pandemia*

En búsqueda de acercar las nuevas expresiones artísticas al público La Liga de Arte de San Juan, junto al Sistema de Bibliotecas de la Universidad de Puerto Rico, presenta la **Guía Educativa Diálogos entre Artistas**, series *En voz propia* y *Arte y pandemia*. Este proyecto, creado como una plataforma de diálogo entre creadores contemporáneos, está diseñado para mostrar la evolución



de las artes plásticas en tiempos de pandemia y el papel de las mujeres artistas en la escena actual.

Bajo la dirección de Marilú Carrasquillo, la Liga de Arte de San Juan ha trabajado para promover la apreciación y comprensión de las artes visuales en la sociedad puertorriqueña. Su programa de experiencias culturales, “ExploreArt @ la Liga”, se ha destacado por

acercar el arte a públicos diversos, y ahora, en colaboración con la Colección de las Artes y Música del Sistema de Bibliotecas de la Universidad de Puerto Rico, lleva a cabo esta iniciativa educativa de gran importancia.

La presentación de la **Guía Educativa Diálogos entre Artistas**, series *En voz propia* y *Arte y pandemia* se llevará a cabo el miércoles, 20 de septiembre de 2023 de 11:00 a.m. a 1:00 p.m. en la Sala Jorge Enjuto (Sala A) de la Facultad de Humanidades. Este evento es una invitación abierta a estudiantes y personal de la Concentración en Estudios de la Mujer y Género de la Universidad de Puerto Rico, así como al público en general.

La Guía, presentada por la escritora Vanessa Droz. junto con la participación de los curadores Margarita Fernández Zavala y José David Miranda, es el complemento de ocho diálogos en los que participan 16 artistas. Estos diálogos se dividen en dos temas principales: *En voz propia* y *Arte y pandemia*. La serie *En voz propia* explora las voces y perspectivas de destacadas mujeres artistas, incluyendo parejas como Rosa Irigoyen y Lillian Nieves, Frances Gallardo y Frances Vanessa Rivera, Nayda Collazo-Lloréns e Ivellise Jiménez, y Edra Soto y Ana Rosa Rivera. Por su parte, la serie *Arte y pandemia* aborda el impacto de la crisis sanitaria en la creación plástica mediante conversaciones entre artistas como Elizabeth Magaly Robles y Melquiades Rosario, Edgard Rodríguez Luiggi y Marcelino Puig, Martín García y Yolanda Velázquez, y Dhara Rivera y Ada Bobonis.

Este proyecto ha sido posible gracias al apoyo de Humanidades Puerto Rico (Fundación Puertorriqueña de las Humanidades), el National Endowment for the Humanities y el Fondo Flamboyán para las Artes. La colaboración con la Colección de las Artes y Música de la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras, amplía el alcance de esta iniciativa y fortalece su impacto en la comunidad.

La presentación de la **Guía Educativa Diálogos entre Artistas**, series *En voz propia* y *Arte y pandemia* promete abrir nuevas perspectivas sobre las artes visuales en el contexto actual y enriquecer el panorama cultural de Puerto Rico. Este evento ofrece a los asistentes la oportunidad única de explorar el arte desde diversos ángulos y descubrir la diversidad de voces que contribuyen al enriquecimiento cultural de la isla.

7. Ocho egresados de la UPR son distinguidos por el Colegio de Contadores Públicos Autorizados de Puerto Rico



El Colegio de Contadores Públicos Autorizados de Puerto Rico –en la celebración de su Convención 2023– distinguió a ocho egresados del Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico (RRP-UPR), por sus servicios en diferentes áreas del quehacer en el país.

Entre los homenajeados se resaltó a la profesora Carmen Ríos Figueroa con un galardón por sus Servicios Distinguidos en Educación. La docente –adscrita al Departamento de Contabilidad de la Facultad de Administración de Empresas– es catedrática asociada en el recinto riopedrense desde 2001. A través de su trayectoria profesional, Ríos Figueroa ha ofrecido diversos cursos a nivel subgraduado sobre contabilidad financiera, contabilidad gerencial, contabilidad internacional y gobierno corporativo. Asimismo, se ha desempeñado como directora de su departamento en dos años académicos (2018-2019 y 2021-2022).

Como parte de la distinción se entregó a los homenajeados una pieza con forma de “C” diseñada por la artista Vilma Jové. Con la obra de arte se representó el compromiso, confiabilidad y credibilidad que los honrados poseen en su desempeño profesional.

Junto a la doctora Ríos, figuran también como egresados destacados Francisco Parés Alicea, Awilda Quiñones Ramos, Edrick Touma Taveras, Iris Otero Guerra, Jacqueline Trinidad González, Edna Jiménez y Ricardo Dalmau Santana.

Francisco Parés Alicea funge como secretario del Departamento de Hacienda de Puerto Rico - desde 2019- y Principal Oficial Financiero del Gobierno fue homenajead por Servicios Distinguidos en el Gobierno. Durante su incumbencia, se ha destacado por liderar iniciativas de innovación y digitalización en la agencia. Actualmente, también se desempeña como profesor en la Escuela Graduada de Administración de Empresas del recinto riopedrense. Parés posee un bachillerato de la Facultad de Administración de Empresas con concentración en Contabilidad (UPR-RP).

Mientras, Awilda Quiñones Ramos fue homenajead por Servicios Distinguidos en la Industria y Comercio. Posee un Juris Doctor conferido por la Universidad de Puerto Rico. Se ha destacado por su labor en empresas relacionadas con bienes raíces, agricultura y comercio al detal. Actualmente, funge como la primera presidenta de la Junta de Directores de los Supermercados Econo y directora de la Cámara de Mercadeo, Industria y Distribución de Alimentos (MIDA).

La distinción por Servicios Distinguidos en la Industria y Comercio recayó sobre Edrick Touma Taveras, quien a través de su carrera se ha destacado por desarrollar proyectos de innovación y expansión en el campo de las aseguradoras. Actualmente, funge como presidente de Trans-Oceanic Life Insurance Company (TOLIC) en San Juan, PR y Trans-Oceanic Life Insurance Company of America (TOLICA) en Orlando, Florida. Touma Taveras posee un bachillerato en Administración de Empresas con concentración en Finanzas y Contabilidad (UPR-RP).

Iris Otero Guerra fue homenajead por Servicios Distinguidos a la Profesión. En su vida profesional se ha distinguido por trabajar en instituciones locales e internacionales, incluyendo el Departamento de Hacienda de Puerto Rico como asesora contributiva. Actualmente, es socia de la firma Galíndez LLC. e instructora cualificada para cursos acreditados para abogados, y también ostenta un bachillerato en Contabilidad (UPR-RP).

De otra parte, Jacqueline Trinidad González fue honrada con el premio Servicios Distinguidos a los Colegiados. Trinidad ha laborado en el área de contabilidad en la industria electrónica y

farmacéutica. Además, ha liderado diversos comités y equipos de trabajo de su especialidad al servicio del país. Actualmente, se desempeña como directora de Finanzas en Méndez & Co.

Para el Premio Especial a la Trayectoria de Excelencia Profesional y Servicio al Colegio de CPA, fue seleccionada Edna Jiménez. A través de su vida profesional Jiménez ha trabajado para el gobierno y diversas agencias privadas. En su servicio público se ha distinguido como profesora en la UPR, administradora del Sistema de Retiro del Gobierno y la Judicatura, entre otros cargos gubernamentales. Posee dos bachilleratos, el primero en Administración de Empresas con concentración en Contabilidad y, el segundo, en Administración Comercial (UPR-RP); y una certificación en Gobierno de la Universidad de Harvard.

Y, para concluir, Ricardo Dalmau Santana fue laureado al recibir el premio por Servicios Distinguidos a la Comunidad. Dalmau Santana se ha destacado a través de su carrera por colaborar en iniciativas en favor del deporte y la juventud. Desde el 2020 funge como presidente del Baloncesto Superior Nacional (BSN) y de la Junta de Gobierno de la UPR. Dalmau tiene un bachillerato en Administración de Empresas con concentración en Contabilidad del también de la UPR en Río Piedras.



Con estos reconocimientos, la UPR —a través de sus décadas de servicio— reafirma su compromiso con la formación de profesionales capacitados para obrar con excelencia en sus carreras y espacios de servicio al país.

8. El Recinto de Río Piedras celebra 120 años de fundación con la presentación de una serigrafía preparada por el maestro Antonio Martorell

Desde 1903, la Universidad de Puerto Rico (UPR) ha servido al pueblo como referente de excelencia para el desarrollo de la educación, la investigación y la cultura. Como el primer centro docente de la isla, en las aulas de la UPR se han formado a una variada gama de líderes que —desde sus respectivas profesiones— diariamente construyen país y proveen esperanza sobre lo que podemos ser en el futuro y sobre lo que podemos hacer por Puerto Rico. Ante esta trayectoria, el Recinto de Río Piedras celebró los 120 años de la fundación de la UPR, a través de la presentación de una serigrafía conmemorativa preparada por el artista Antonio Martorell.

La actividad —realizada el pasado miércoles, 13 de septiembre— acogió en el Teatro UPR a miembros de la comunidad universitaria, quienes se unieron para celebrar el legado de la institución. A través del evento, la rectora del recinto riopedrense Dra. Angélica Varela Llavona y el presidente de la UPR, Dr. Luis A. Ferrao Delgado, se dirigieron a la audiencia y agradecieron a Martorell por su obra que lleva el lema: **120 Años de Transformaciones y Futuro 1903-2023**.

Según exaltó la rectora Varela Llavona, “el maestro Antonio Martorell captura –con la maestría de su trazo– lo que es la esencia y el legado de los 120 años de historia”. Por su parte, el presidente Ferrao señaló que “nuestra institución se engalana por contar con esta gran obra artística que plasma nuestra torre universitaria, ícono que representa al principal centro educativo y promotor de investigación científica del país”.

Ante la acogida y los elogios, Antonio Martorell se expresó honrado por la oportunidad de colaborar, nuevamente, con la UPR para festejar –a través de su arte– el aporte de la universidad al pueblo. “Aquí [en la universidad] me abrieron los ojos, los oídos, la consciencia y el corazón. Aprendí –aquí– a hacer las preguntas que antes no se hacían, buscar respuestas tan diversas como contradictorias [...] Aquí aprendí a ser puertorriqueño”, aseguró el artista, quien aprovechó la ocasión para promover entre los invitados el continuo apoyo a la institución.

El evento sirvió de ocasión para destacar a seis exalumnos de comunicaciones y resaltarlos como *Egresados Distinguidos en la Profesión del Periodismo*, quienes –desde sus espacios– ejemplifican la calidad educativa que por 120 años ha caracterizado a la UPR. Los periodistas homenajeados fueron Luz Nereida Vélez (WAPA TV), Mayra Acevedo (WIPR TV), Milly Méndez (Telemundo/Radio Isla), Nuria Sebazco (Teleonce), Jeremy Ortiz (Telemundo) y Julio Rivera Sanieel (WAPA TV/Radio Isla). Cada exalumno reconocido tuvo la oportunidad de dirigirse a la comunidad universitaria y compartir cómo la institución incentivó su desarrollo profesional y personal. Asimismo, los periodistas recibieron como obsequio la serigrafía preparada por el maestro Martorell.

“Aplaudimos su valiosa colaboración en el cumplimiento de su función como periodistas apegados siempre a los valores éticos y morales para hacer del periodismo una labor humanista y comprometida con la verdad que es objetivo principal de todo comunicador social. Los distinguimos como exalumnos de su alma mater, porque siempre ponen en alto el buen nombre de la Universidad de Puerto Rico”, expresó Ferrao Delgado al dirigirse a los homenajeados.

A la celebración se unieron los estudiantes del recinto, quienes deleitaron a los presentes con dos presentaciones artísticas. La agrupación musical *Octeto Magnificat* –dirigida por Shakira M. Rodríguez– interpretó tres canciones, mientras que el actor y egresado Christian Rivera –dirigido por la profesora Rosabel Otón– ofreció un pintoresco *performance*. El recuento histórico de la trayectoria de la UPR estuvo a cargo del Dr. Héctor Aponte Arlequín, ayudante especial de la Rectora y profesor de la Facultad de Comunicación e Información (FaCI).



120 aniversario de la UPR”.

9. El Recinto de Río Piedras de la UPR convoca a la creación de murales para celebrar su aniversario 120

En el marco de la celebración del 120 aniversario de la Universidad de Puerto Rico, el Recinto de Río Piedras convoca a la creación de cinco murales en diversas áreas del campus, proyecto denominado “Murales por el

Un jurado integrado por especialistas en arte del recinto escogerá cinco propuestas y a sus creadores se les proporcionarán los materiales necesarios para la ejecución de cada mural. Los lugares seleccionados para la creación de estos murales son:

- Estacionamiento multipisos – pared en la esquina avenida Barbosa y pared hacia la avenida Gándara (medida 35'.0" x 50'.0")
- Radio Universidad – fachada sur (medida 50'.11" x 29'.0")
- Edificio Domingo Marrero Navarro – pared fachada norte (medida 61'.6" x 39'.10")
- Plataforma en hormigón entre edificios Agustín Stahl y Facundo Bueso (medida 69'.5" x 120'.0")
- Esquina sureste de edificio de la Facultad de Ciencias Naturales Fase 1 (esquina sureste – Sur: 31'-10" x 40'-6", Este: 43'-6" (150'-6" total de pared) x 40'-6")



Los murales son de naturaleza efímera, por tal razón la Universidad se reserva el derecho de reemplazarlos o

eliminarlos a su discreción, ya sea al cabo de un tiempo por deterioro al estar a la intemperie, hasta que se celebre el próximo concurso donde podrán ser reemplazados o por cualquier motivo que la Universidad estime pertinente, sin necesidad de obtener consentimiento previo de las y los artistas.



La fecha límite para la radicación de propuestas es el 11 de octubre de 2023 a través de <https://www.uprrp.edu/murales120upr>.

10. Estudiante doctoral de Ciencias Ambientales recibe subvención de la National Science Foundation

La estudiante doctoral Solimar Pinto Pacheco, del Programa Graduado de Ciencias Ambientales de la Facultad de Ciencias Naturales del Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico (UPR), fue seleccionada para recibir el National Science Foundation (NSF) Crest Post Doc Fellowship. Esta subvención es por la cantidad de \$338,225 por un periodo de dos años, y provee ayuda económica a científicos que estén comenzando su carrera, además de impulsar su desarrollo profesional.

Para aprovechar la subvención, Pinto Pacheco llevará a cabo su proyecto titulado “Ecohidrología en el Antropoceno: controles hidrometeorológicos de procesos físicos y biogeoquímicos en ecosistemas crónicamente estresados”.

El proyecto se enfoca en el estudio transdisciplinario, combinando la hidrología, ecología, eco fisiología vegetal y la meteorología, de ecosistemas tropicales, que están expuestos a cambios climáticos y a efectos antropogénicos para determinar su adaptabilidad a sus estresores presentes y futuros.

“Proteger nuestros ecosistemas es sumamente importante en nuestra actualidad, en donde el cambio climático es una amenaza. Investigaciones como la que hago, las que hacen otros colegas en el laboratorio de la doctora Elvira Cuevas y otros colegas en distintos campos de la ciencia en la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras, son sumamente necesarios para una adaptación sustentable de estos ecosistemas y sirven de guía para otras zonas de estudios con características similares”, expresó la estudiante doctoral.

Pinto Pacheco trabajó en la ecohidrología del humedal urbano costero Ciénaga Las Cucharillas en Cataño, en colaboración con el Humedal del Yaguazo, como parte de CREST-Cire2n, bajo la mentoría de la profesora e investigadora Elvira Cuevas.

El Centro CREST-Cire2n está dedicado a la educación de estudiantes universitarios y de posgrado, utilizando la última tecnología, descubrimientos y material educativo para una integración exitosa en la fuerza laboral científica. Los esfuerzos que realizan en el laboratorio estudiantes e investigadores se centran en el desarrollo de nanomateriales y dispositivos para abordar cuestiones medioambientales, utilizando nanotecnología y partiendo de puntos focales locales.

El centro tiene su sede en el Recinto de Río Piedras de la UPR e incluye estudiantes de recintos hermanos como Mayagüez y Cayey, así como asociaciones con la Universidad Ana G. Méndez (UAGM).

“La profesora Elvira Cuevas ha sido fundamental en mi desarrollo como científica... Ella fue de mucha ayuda en el proceso del desarrollo de la propuesta; redacción, búsqueda de cartas de colaboradores, y corrección de la propuesta. En fin, fue mi mano derecha durante todo el proceso para desarrollar y someter una propuesta digna de mi calibre como investigadora”, comentó Pinto Pacheco.

Además, continuará sus trabajos ecohidrológicos en sistemas costeros y agrícolas en el laboratorio: Procesos y Funcionamiento de Ecosistemas Tropicales (Ecolab), adscrito al Departamento de Biología, de nuestra Facultad de Ciencias Naturales.

Para más información sobre la National Science Foundation (NSF) y ayudas económicas que brindan, puede acceder a: <https://www.nsf.gov/>.

11. La Escuela de la Sana Nutrición ABC celebra la clausura de su primera sesión de servicios en el recinto

La Escuela de la Sana Nutrición ABC (Assessment of Body Composition) del Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico (UPR) celebró hoy -jueves, 21 de septiembre de 2023- la clausura de su primera sesión de servicios. La actividad exaltó el compromiso y perseverancia de 44 empleados no docentes, quienes –por ocho semanas consecutivas– completaron un programa educativo sobre nutrición y actividad física para la reducción de la obesidad y el riesgo de enfermedades crónicas.

Como parte de la actividad, la doctora Nancy J. Correa Matos –creadora e investigadora principal del proyecto– compartió a los presentes los logros y hallazgos de la iniciativa educativa. Según destacó la doctora Correa, el 75% de los participantes de la Escuela tuvieron una reducción de grasa corporal de 0.5% hasta 4% tras sus semanas de adiestramiento. Además, entre otros tantos logros, se resaltó cómo los empleados demostraron un aumento considerable en su consumo de agua y una mejoría en su preparación de meriendas saludables.

El estudio exhibió que –previo al inicio del proyecto– los empleados no docentes del campus poseían un riesgo de salud mayor a las estadísticas nacionales sobre el desarrollo de enfermedades crónicas y sobrepeso. Por tanto, iniciativas como la Escuela de la Sana Convivencia ABC son una oportunidad para promover la salud entre los miembros de la comunidad universitaria. Asimismo, a través de este proyecto, el Recinto de Río Piedras de la UPR se distingue como el único patrono en la isla que ofrece un servicio tan especializado en favor del bienestar y productividad de los empleados públicos.



Entre los servicios ofrecidos por la Escuela se destacan una serie de talleres sobre nutrición relacionados con el consumo de frutas y hortalizas, la selección adecuada de porciones de alimentos, la lectura de las etiquetas nutricionales, la importancia de la hidratación,

entre otros temas. También, al inicio y cierre de las semanas de adiestramiento, se midió la composición de grasa y músculo de los participantes a través de un equipo llamado pletismógrafo –mejor conocido como Bod Pod–.

Desde la perspectiva de los empleados no docentes, la participación en la Escuela supuso una oportunidad para mejorar sus patrones alimenticios, promover su autocuidado e incentivar su colaboración con otros compañeros de trabajo. “Lo que más disfruté fue el compartir lo aprendido en el proyecto y –al obtener resultados– recibir un “feedback” súper positivo de mis compañeros de unidad, lo que me ayudó a ser persistente y sigo perseverando en lo propuesto”, aseguró Dominga Morales, participante del proyecto y secretaria administrativa en la Facultad de Ciencias Sociales.

Acorde con la vivencia del participante David Román, miembro de la Oficina del Registrador, la Escuela fungió como un espacio seguro para mejorar su alimentación y salir de una etapa de estancamiento en su peso que llevaba experimentando por cerca de seis años. “Todo lo que intentaba [para bajar de peso] resultaba infructuoso. Al comenzar [en el programa, pude] entender las porciones, los controles en los alimentos, los horarios de meriendas, las cantidades de agua necesaria... en fin qué alimentos son más nutritivos y cuáles no”, expresó Román, quien también agradeció el estilo ameno y sencillo en que se ofreció la capacitación.

“Ahora, al momento de comer o ingerir algún alimento, lo analizo y pienso si realmente vale la pena comer comida chatarra –como decimos en buen español–, y he logrado quitar de mis hábitos alimentarios muchas cosas que me apasionaban por un alimento más nutritivo y saludable”, compartió Harris Pacheco, participante del proyecto y supervisor de la Oficina de Compras y Suministros.

La rectora del recinto riopedrense, doctora Angélica Varela Llavona, asistió a la actividad y celebró junto con los empleados el éxito del proyecto. “[La Escuela] tiene un significado muy especial, no solo por las aspiraciones relacionadas con el mejoramiento de la salud y la calidad de vida, sino porque se lleva a cabo, colocando a nuestra comunidad universitaria como una prioridad. [...] Empleados sanos es igual a un recinto sano. El recinto no solo es la Torre, el Teatro y las estructuras... son ustedes, nuestra comunidad universitaria”, expresó la doctora Varela, quien también distinguió el liderazgo y la valentía de los empleados que participaron en el proyecto.

Ante las palabras de la rectora, la doctora Correa Matos aprovechó la ocasión para destacar la indispensable colaboración de la doctora Olga Bernardy Aponte en la realización de la Escuela. “Agradezco a la doctora Bernardy por abrirnos las puertas para este logro que celebramos hoy”, expresó Correa, tras destacar cómo el proyecto tuvo que detenerse en varias ocasiones tras el huracán María y la pandemia. La doctora Bernardy –coordinadora del Programa de Apoyo al Empleado (PAE)– también se dirigió a los presentes y reconoció el impacto positivo que esta iniciativa ha ofrecido en el desarrollo emocional de los participantes.

Al cerrar la actividad, se distinguió la colaboración de las estudiantes Nancelys Rodríguez Oquendo y Nicole Rodríguez Trujillo, quienes fungieron como asistentes de investigación y son las únicas estudiantes en Puerto Rico con una certificación como técnicas de pletismografía. Acorde con Rodríguez Trujillo, la experiencia de apoyar a los empleados supuso una oportunidad de aprendizaje, crecimiento y empatía.

“Trabajar en esta experiencia ha sido súper gratificante, porque tenemos la oportunidad de aplicar el conocimiento que llevamos cultivando en las clases y ahora podemos simplificarlo para la comunidad; y cómo en esa intervención [con el Bod Pod] apoyamos y motivamos a los participantes para que cumplan sus metas alimentarias”, agregó Nancelys Rodríguez, quien cursa su quinto año en el Programa de Nutrición y Dietética, adscrito a la Facultad de Ciencias Naturales.

Como parte del programa de la actividad se reconoció a la Sra. Anaisa López Cédres, decana de Administración, y al doctor Eduardo Berrios Torres, director de la oficina de Recursos Humanos, por su apoyo decidido al proyecto. La presentación artística del evento estuvo a cargo del Conjunto Criollo, que interpretó cuatro canciones y realizó una muestra de improvisación con el “pie forzado” Proyecto ABC, bajo la dirección del doctor Irvin Santiago Díaz –director de la agrupación y también del Departamento de Música.

12. Estudiantes se destacan en prestigiosa conferencia sobre cambio climático y resiliencia costera

Un grupo de estudiantes del Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico (UPR) participó del Instituto de Verano *Blue Integrated Partnership (BIP)*, obteniendo destacados reconocimientos en la conferencia *Coastal Resiliency and Innovation: Building the Workforce of Tomorrow to Fight Climate Change*. A través de la conferencia –realizada en UPR-Bayamón el pasado agosto–, los jóvenes demostraron el resultado de su esfuerzo al investigar el cambio climático y la resiliencia costera.



El grupo obtuvo el primer lugar en la competencia de innovación al presentar la creación de un plan de negocios para establecer la compañía *AlgaeNano+*. La empresa se enfocará en proveer el desarrollo de soluciones ambientalmente amigables, utilizando biomasa de macroalgas, por ejemplo, el sargazo como materia prima. Ante el triunfo, la reconocida

investigadora Dra. Liz Díaz Vázquez -quien fungió como mentora en el desarrollo del proyecto- se expresó entusiasmada por el logro de los estudiantes del recinto. “La compañía ofrece soluciones innovadoras y sostenibles, marcando, así, el primer paso para establecer una compañía nacida de la innovación en la Universidad de Puerto Rico”, comentó la doctora Díaz Vázquez, que por más de 12 años ha trabajado en su laboratorio con la reutilización y reciclaje de biomasa de algas.

Por otro lado, el estudiante Carlos Malca obtuvo el segundo lugar en la categoría de mejor póster de investigación por su proyecto *Carrageenan Solid-state Electrolytes for Batteries*. Asimismo, Rebecca Patino y Brian S. Beck, estudiantes de Purdue University, quienes participaron como internos durante el verano en el laboratorio de la doctora Díaz, se destacaron al obtener el

segundo lugar en la categoría de mejor investigación presentada en el simposio con su proyecto *Sargassum to Biofuel: A Sustainable Marine Fuel*. En ambas categorías, los alumnos se enfrentaron a una competencia con más de 30 presentaciones de alta calidad de los participantes de BIP de diferentes instituciones universitarias.

En representación del recinto riopedrense, el grupo participante del instituto de verano BIP estuvo compuesto por Marielys Torres Díaz, estudiante graduada del Departamento de Química; Carlos Malca, estudiante graduado del Departamento de Física; Ariana Morera, estudiante de Derecho y asistente de investigación de UPR i+C; Jeremy Rivera, quien completó su bachillerato en el Programa Interdisciplinario; y Vilmarie Valentín, quien recientemente completó su bachillerato en Biología. Según Díaz Vázquez, los estudiantes han exhibido -a través de esta experiencia- su pasión y dedicación en la investigación científica. “El éxito de estos estudiantes es un testimonio del compromiso de la Universidad de Puerto Rico Recinto de Río Piedras en la formación de profesionales exitosos y líderes en campos STEM”, añadió la científica, quien también es la directora del Departamento de Química de la Facultad de Ciencias Naturales.

Bajo la dirección del Dr. Luciano Castillo, investigador principal del consorcio *Blue Integrated Partnerships (BIP)*, la conferencia reunió a líderes y gerentes de programas de *Small Business Innovation Research (SBIR)* y *Small Business Technology Transfer (STTR)*, agencias federales de financiamiento (NASA, Departamento de Seguridad Nacional, Departamento de Defensa, Departamento de Educación federal), laboratorios nacionales y universidades. El propósito del encuentro consistió en la construcción de un diverso grupo de profesionales, listos para abordar los desafíos de 2050; Asimismo, el convite promovió la colaboración entre instituciones educativas históricamente afroamericanas y de servicio hispano, empresas Fortune 500, pequeñas empresas y agencias federales para fomentar la prosperidad económica.

13. Radio Universidad lanza su nueva temporada

A partir del lunes 2 de octubre, llega la nueva temporada a Radio Universidad de Puerto Rico, con programas que provocarán la discusión de nuevos temas y el disfrute de un enfoque diferente en los géneros musicales.



Aquí los nuevos ofrecimientos que complementarán la exquisita programación regular de la emisora:

Lunes (8:00am) VIENTOS ANDINOS – La familia del grupo Tepeu comparte la música folclórica de los pueblos latinoamericanos en Vientos Andinos, una producción de Arturo y Bayoán Ríos Escribano.

Martes (3:00pm) ABRAPALABRA – Los productores Dr. José Rabelo y el Dr. Emilio del Carril traen un espacio dedicado a la narrativa infantil para dar a conocer a los escritores que trabajan este subgénero en Puerto Rico, la diáspora y diversas partes de Latinoamérica.

Martes (5:30pm) AL DÍA CON LA IUPI – La periodista Bruni Torres modera este nuevo espacio que dará a conocer los nuevos planes de transformación integral del recinto riopedrense desde la Rectoría en voz de sus invitados.

Miércoles (4:30pm) NUTRICIÓN AL DÍA – La Lic. Marlene Ramírez y la Dra. Alana Marrero en una discusión sobre tendencias actuales y los problemas más comunes relacionados a la nutrición que afectan a la población puertorriqueña.

Viernes (8:00am) NUESTROS MÚSICOS – Nolie Jo Carmona presenta un nuevo programa que dará foro a los músicos que se destacan en el ámbito clásico con la participación de intérpretes profesionales, así como a jóvenes en formación musical.

Domingos (6:00pm) CINESONORO – El Arq. José Rodríguez trae un nuevo programa de música cinematográfica, en el que hace referencia a las particularidades que llevaron a cada tema musical a tomar forma y color en una producción cinematográfica.

Domingos (8:00 pm) ÓPERA – Un programa producido por la emisora WFMT, Chicago Classical Musical Radio Network, que nos ofrece producciones magistrales desde los más reconocidos escenarios de todo el mundo.

Descubre esta amalgama de programas que enriquecerá tus sentidos con la nueva temporada de la programación de Radio Universidad con el objetivo de sumar a la pluralidad y diversidad de contenidos de la radio pública.

Busca toda la programación de Radio Universidad de Puerto Rico en su página web: www.radiouniversidad.pr.

14. Los departamentos de Drama y Música de la UPR-Río Piedras se unen para producir la Ópera “Sor Angélica”



Los departamentos de Drama y Música, de la Facultad de Humanidades, del Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico (RRP-UPR), se unen para una emocionante colaboración destinada a la producción de una ópera.

La ópera, “Suor Angelica” (Sor Angélica) del compositor italiano Giacomo Puccini, se presentará desde el 28 de septiembre hasta el 8 de octubre en el Teatro Julia de Burgos. Puccini es ampliamente reconocido como uno de los compositores más destacados de finales del siglo 19 y principios del siglo 20, gracias a su énfasis en la idea de que la música debe definir con precisión los requerimientos dramáticos del libreto. Este enfoque le brindó un gran éxito en su carrera y lo consolidó como un pionero en la música cineasta.

En cuanto al dramatismo de “Suor Angelica” no es una excepción. Esta ópera es la segunda de las tres óperas cortas que componen “El Tríptico” -alegorías de la “Divina Comedia” de Dante- siendo “Suor Angelica” la obra correspondiente al purgatorio. La trama se desarrolla en un convento italiano del siglo 17, donde Angélica ha sido condenada al encierro por haber tenido un hijo fuera del matrimonio. Después de siete años de reclusión, sin tener noticia alguna de su familia, recibe la visita de su tía. Esta le pide su parte de la herencia para darla como dote a quien desposará a su hermana. Durante la visita, Angélica descubre que su hijo ha fallecido y decide quitarse la vida para reunirse con él.

Celia Sotomayor, directora del Taller de Teatro Lírico y encargada de la dirección de esta ópera, ha aprovechado los temas de reclusión y penitencia para crear una puesta en escena moderna que refleje las problemáticas de la juventud actual. En esta versión, la pieza -realizada en colaboración con el Teatro Rodante Universitario (TRU)- se desarrollará en una institución correccional en lugar de un convento. Los personajes se han adaptado a la modernidad y presentan diversas condiciones físicas y mentales, como adicciones, desórdenes alimenticios, narcisismo, depresión y trastornos de personalidad, entre otros.

El miércoles, 27 de septiembre, a las 11:30 a.m., se ofrecerá una charla para los estudiantes e invitados especiales como parte de la apertura. Las funciones serán 28, 29 y 30 de septiembre, además del 3, 6 y 7 de octubre, todas a las 7:00 p.m. No obstante, el miércoles 4 de octubre la función será a las 11:30 a.m., y el domingo 8 de octubre habrá matiné a las 4:00 p.m.

Los diseños han sido realizados por los profesores del Departamento de Drama, Miguel Vando (vestuario), Nicolás Luzzi (escenografía) e Israel Franco Müller (iluminación).

Esta experiencia innovadora en el campo operístico -iniciativa conjunta entre Drama y Música- nace del deseo de ambos departamentos de ofrecer actividades curriculares dentro del género del teatro musical, en respuesta al alto interés y demanda de los estudiantes por desarrollarse en este campo.



Para actualizaciones relacionadas con la ópera, puede visitar Instagram @tallerdeteatroliricouprp y @dramarrp; mientras, en Facebook las páginas serían Taller de Teatro Lírico UPRRP y Departamento de Drama – UPRRP.

15. Nuestro recinto será parte de la administración del Observatorio de Arecibo en proyecto financiado por la NSF

El Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico (UPR) formará parte del grupo de cuatro instituciones que administrarán el centro educativo que comenzará a funcionar a principios de 2024 en el Observatorio de Arecibo.

Con una asignación total de \$5.5 millones —\$900,000 para el Recinto de Río Piedras de la UPR—, la Fundación Nacional de Ciencias (NSF, por sus siglas en inglés), financiará el rescate de este emblemático enclave de gran tradición astronómica con la participación —además de la UPRRP— de Cold Spring Harbor Laboratory, la Universidad del Sagrado Corazón y la Universidad de Maryland, Baltimore County (UMBC).

La propuesta es la materialización de un acuerdo colaborativo entre estas cuatro entidades con la NSF, quien es la propietaria del terreno y de las instalaciones del Observatorio de Arecibo.

La participación de nuestro recinto en este trascendental proyecto educativo ha sido posible al liderazgo del Dr. José L. Agosto Rivera, como investigador principal, y un grupo de profesores integrado por el Dr. José Soto Sonera, de la Facultad de Educación; el Dr. Joseph Carroll Miranda, también de la Facultad de Educación; el Dr. Amilcar Vélez, del Departamento de Geografía de la Facultad de Ciencias Sociales; el Dr. Jaime Abreu, de la Facultad de Educación y los profesores Cristina Martínez Benito, Alfredo Ghezzi y Miguel Urdaneta de la Facultad de Ciencias Naturales.

“Es un gran honor y es bien esperanzador que se vaya a crear este centro en Puerto Rico, ya que, en las pasadas experiencias de otros países, la inversión en la educación STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas) se traduce en innovación tecnológica y en crecimiento económico. Así que eso es lo que quisiera para Puerto Rico, y esto es un paso hacia adelante”, expresó Agosto Rivera en entrevista con el periódico El Nuevo Día.

El Recinto de Río Piedras tendrá a su cargo tres pilares fundamentales de la propuesta: 1) La investigación en educación STEM; 2) la integración de la pedagogía culturalmente sostenible en la educación STEM y; 3) el entrenamiento de maestros y profesores en investigación convergente y la creación de currículo que integre a estudiantes de escuela superior y de bachillerato en dichas experiencias de investigación.

Este entrenamiento tendrá una duración de aproximadamente 2 años e incluirá el proceso desde el diseño experimental y su implementación hasta la publicación de los resultados y la preparación de propuestas para solicitar fondos externos.

En las instalaciones del Observatorio, el equipo de la UPRRP operará desde el “Centro de Arecibo para la Educación Científica Culturalmente Relevante e Inclusiva, Habilidades Computacionales y Participación Comunitaria”, abreviado como “Arecibo C3” para acentuar los pilares del centro que son la ciencia, la computación y la comunidad.

“Es un superhonor que la Universidad de Puerto Rico sea parte de esta transformación”, dijo Agosto Rivera. “Este centro puede contribuir a la visión de país. Nosotros, en Puerto Rico, somos una fábrica de estudiantes STEM... los estudiantes no terminan de graduarse cuando ya los están reclutando dondequiera. Así que entiendo que este centro puede convertirse en un ‘hub’ (centro) para continuar con eso que estamos haciendo”, añadió.

Por su parte, la rectora del Recinto de Río Piedras de la UPR, extendió “en nombre de nuestra comunidad universitaria —y en el mío propio— el agradecimiento y las felicitaciones al Dr. Agosto



Rivera y todo el equipo de trabajo, con la certeza de que estos recursos rendirían los frutos esperados”.

16. AARP Puerto Rico y el Recinto de Río Piedras de la UPR establecen un proyecto innovador para apoyar el desarrollo profesional de los adultos mayores

AARP Puerto Rico (AARP PR), la reconocida organización sin fines de lucro que se dedica a mejorar la calidad de vida de las personas mayores de 50 años, y el Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico (UPR-RP) —mediante su División de Educación Continua y Estudios Profesionales (DECEP)—, anunciaron un importante acuerdo de colaboración para brindar oportunidades educativas y profesionales a los adultos mayores de Puerto Rico.

En virtud de este acuerdo, la UPR-RP —a través de la DECEP—, ha establecido el programa titulado “Después de los 50, ¡Ahora es que es!”, a través de la cual -entre otras iniciativas- proporcionará un descuento especial del 15% sobre el precio total cotizado de cualquier curso corto y certificación ofrecidos por la institución, exclusivamente para los miembros de AARP Puerto Rico y sus invitados. Este descuento estará vigente desde la fecha de la firma del acuerdo hasta el 31 de diciembre de 2024.

La razón de ser de esta alianza se fundamenta en las circunstancias demográficas que enfrenta Puerto Rico, donde el envejecimiento de la población es cada vez más relevante para el desarrollo del país. Según datos estadísticos, Puerto Rico es el séptimo país más envejecido del mundo, con un 27% de la población con más de 60 años. El promedio de edad en la isla es de 44.3 años, y cerca del 40% de los puertorriqueños son adultos mayores de 50 años.

Es fundamental que las políticas y el desarrollo social y económico del país se alineen con la realidad demográfica, y la capacitación y el acceso a oportunidades laborales para los adultos mayores, quienes juegan un papel crucial en este contexto. Los adultos mayores de 50 años contribuyen significativamente a la economía al representar el 37% de la población y con una aportación del 43% del Producto Interno Bruto (PIB), el 41% de los empleos con \$14.3 billones en ingresos y el 41% de las contribución destacada sobre ingresos estatales y locales. Además, son responsables del 61% del consumo de bienes y servicios en Puerto Rico.

La DECEP, como parte de este acuerdo, se compromete a ofrecer oportunidades y recursos para que AARP PR involucre a sus miembros y sus invitados de diversas maneras. Para ello se habilitó el portal <https://decep.uprrp.edu/ahoraesquees/> para promover ofertas y servicios especiales para adultos mayores.

También, la DECEP UPR-RP y AARP PR trabajarán en conjunto para desarrollar talleres y conferencias que promuevan la estimulación cognitiva y social del adulto mayor, en colaboración con organizaciones privadas y sin fines de lucro. Además, se llevarán a cabo actividades

educativas para concienciar sobre las necesidades de capacitación, readiestramiento y desarrollo de nuevas carreras para permanecer en la fuerza laboral.

Entre la oferta ya disponible están cursos de bellos oficios y certificaciones en temas de educación financiera e innovación. Asimismo, se anunció la presentación de la conferencia “La educación como herramienta de participación social para combatir el edadismo”, el jueves 18 de octubre de 2023, a las 10:00 a.m. en el Teatro del Recinto de Río Piedras de la UPR con la participación de Silverio Pérez y Cordelia González.

“Estamos emocionados por esta colaboración con AARP Puerto Rico y el impacto positivo que tendrá en la vida de los adultos mayores de Puerto Rico”, afirmó la Dra. Angélica Varela Llavona, rectora de la UPR-RP. “Creemos firmemente que esta alianza fortalecerá nuestro compromiso de brindar oportunidades educativas y profesionales que se adapten a las necesidades de nuestra población en envejecimiento. Agradecemos profundamente al director estatal de AARP Puerto Rico, José Acarón, por el privilegio de involucrarnos de esta manera tan trascendental en las vidas de los adultos mayores, quienes representan una parte activa y productiva de nuestra sociedad”.

Por su parte, José R. Acarón, director estatal de AARP PR, subrayó que “esta iniciativa innovadora es una pieza vital para la capacitación, readiestramiento y emprendimiento de los mayores dentro del ecosistema laboral de la isla, para continuar su desarrollo, fortalecer su seguridad financiera, e incluso comenzar nuevas carreras o negocios propios a tono con sus pasiones. Es urgente adaptar la oferta académica y el mercado laboral de acuerdo con nuestra realidad donde los adultos mayores también somos protagonistas en todo el desarrollo social y económico del país.

Igualmente, es importante promover espacios educativos según los intereses personales del adulto mayor para crear escenarios estimulantes de forma cognitiva y social que mejoren la vida de todos”.

“Apoyamos esta iniciativa académica para capacitar y readiestrar a nuestra población adulta mayor que hoy día representa ante el acelerado ritmo del envejecimiento poblacional en Puerto Rico, aproximadamente el 23 % de la población en la isla. Agradecemos a la Asociación de Personas Retiradas (AARP), que se haya unido a este esfuerzo con la División de Educación Continua y Estudios Profesionales del recinto de Río Piedras de la UPR y a otras iniciativas dirigidas a concienciar sobre el discrimen por edad o edadismo”, expresó el doctor Luis A. Ferrao Delgado, presidente de la Universidad de Puerto Rico.

Para Aurora Sotográs —directora de la DECEP— “con este acuerdo, el Recinto de Río Piedras de la UPR se compromete con los miembros del sector de los adultos mayores en sus aspiraciones de capacitarse y adquirir las destrezas que les permitan continuar siendo parte de la fuerza laboral que mueve a Puerto Rico”. “En la DECEP —añadió— contamos con la estructura académica necesaria para que los socios de AARP Puerto Rico adquieran nuevos conocimientos que complementen sus experiencias de vida y encuentren nuevos motivos para superarse para beneficio propio, de sus seres queridos y de la sociedad en general”.



Ambas organizaciones invitan a los socios de AARP PR y sus invitados a aprovechar este valioso acuerdo y participar en las diversas oportunidades educativas y profesionales que se ofrecerán durante el período de la oferta.

Para acceder a los descuentos ofrecidos por la DECEP, los socios de AARP PR y sus invitados pueden hacerlo de dos formas: llamando al (787) 764-0000, extensión 85400 y proporcionando el

código de descuento que aparece en el folleto promocional, o de manera presencial, facilitando el código de descuento correspondiente.

17. Cientos de educadores del sistema público completan la Academia de Lectoescritura

Cientos de maestros del Departamento de Educación (DE) completaron con éxito la primera fase de la Academia de Lectoescritura, una serie de ocho talleres intensivos de desarrollo profesional presencial dirigidos a educadores de kínder a quinto grado donde se les ofrecen herramientas para potenciar sus habilidades en la enseñanza de la lectura a sus estudiantes.

Por ocho sábados consecutivos, desde el 5 de agosto hasta el 23 de septiembre, 238 maestros, directores y facilitadores seleccionados del sistema público de educación se dieron cita de manera voluntaria a los recintos de Río Piedras, Ponce y Mayagüez de la Universidad de Puerto Rico (UPR) para completar la primera fase de la academia. La serie de talleres fue liderada por expertas en los temas de comprensión lectora, avalúo de la mecánica de la lectura, literatura infantil, prácticas esenciales, entre otros. Esto es una muestra más del compromiso de los educadores de Puerto Rico con su desarrollo profesional continuo aumentando su conocimiento y transformando sus prácticas en la sala de clases para ofrecerles a sus estudiantes una educación de alta calidad.

Los fondos para la academia son parte de una asignación de poco más de \$3 millones hecha a la Coalición Multisectorial por la Lectura ¡Todos a leer! por la Oficina de Gerencia y Presupuesto y que provienen del Governor's Emergency Education Relief Fund II (GEER) que recibió el gobierno de Puerto Rico de parte del Departamento de Educación federal. Para ofrecer los talleres, la Coalición firmó un contrato de \$467,954 con la División de Educación Continua y Estudios Profesionales (DECEP) de la UPR, Recinto de Río Piedras, institución que estuvo a cargo del diseño, desarrollo e implementación de la Academia.

Además de los talleres sabatinos, se ofrecerán sesiones de seguimiento a través del semestre a todos los docentes registrados. En estos espacios se enseñarán estrategias adicionales que les faciliten a los docentes refrescar el contenido aprendido. Las horas de participación en la Academia contarán como créditos y horas contacto de educación continua para los maestros participantes. De los fondos asignados también sale un incentivo para cada educador que completó la Academia, incluyendo materiales y mobiliario sencillo para instalar una biblioteca de

aula accesible a los estudiantes en sus salones. Un grupo de maestros seleccionados al azar participará de sesiones de coaching en varias instancias durante el semestre.

Esta iniciativa de la Coalición es parte de las recomendaciones de política pública contenidas en el mapa de ruta *¡Todos a leer!*, creado por la Fundación Flamboyán, y adoptado por la Coalición, para ofrecer desarrollo profesional a los educadores en destrezas de enseñanza de la lectoescritura.

El director ejecutivo de la Fundación Flamboyán en Puerto Rico, Carlos Rodríguez Silvestre, señaló que la Academia es parte del compromiso de la Coalición con enlazar esfuerzos entre los distintos sectores para alcanzar la meta de que todos los niños y niñas de Puerto Rico lean a su nivel y así puedan convertirse en lectores proficientes, ávidos y críticos para vivir plenamente su potencial personal, académico y profesional.

“Con la Academia de Lectoescritura damos un paso importante en una de las prioridades de las recomendaciones de política pública de la Coalición, que es ofrecer desarrollo profesional continuo y basado en investigaciones y evidencia a los educadores y facilitadores del sistema público alineado a las *Prácticas esenciales para la enseñanza de la lectoescritura* contenidas en el mapa de ruta *¡Todos a leer!*, creado por Flamboyán y que sirve como guía para los trabajos de la Coalición. Gracias al Departamento de Educación, a la OGP, al gobierno central y a la UPR por responder al llamado y ser parte de este esfuerzo por nuestros estudiantes”, indicó Rodríguez Silvestre.

La Coalición Multisectorial es un grupo que busca, a través del impacto colectivo, lograr que los niños y niñas de Puerto Rico lean a su nivel y así puedan convertirse en lectores proficientes, ávidos y críticos para vivir plenamente su potencial académico, profesional y personal. Los trabajos de la Coalición están anclados al mapa de ruta *¡Todos a leer!*, que involucra a todos los sectores de la sociedad puertorriqueña con recomendaciones de política pública y prácticas esenciales para la enseñanza de la lectoescritura para los grados K-3.

El DE ha dicho presente desde el primer día en los trabajos de la Coalición y es parte del equipo. La secretaria interina de Educación, Yanira Raíces Vega, manifestó que iniciativas como la Academia de Lectoescritura son parte del compromiso programático de su agencia para fortalecer la lectura en los estudiantes del sistema y de apoyar al magisterio en su desarrollo profesional.

“En Educación reconocemos la importancia de la lectura para que nuestros estudiantes alcancen el éxito. Es por eso que desde el primer día hemos dicho presente en los esfuerzos de la Coalición. Estos talleres y nuestras iniciativas como DE Leer son parte de nuestro trabajo diario para lograr esta importante meta”, añadió.

La rectora del Recinto de Río Piedras de la UPR, Dra. Angélica Varela Llavona, expresó que “el resultado de este proyecto es ejemplo de la unión de esfuerzos entre la academia con el sector público y privado, en beneficio de la educación pública y de nuestros niños y niñas en la isla. Nuestra misión como institución no es solamente la educación y transmisión del

conocimiento a los estudiantes sino la aportación al desarrollo social del país, y en este proyecto -realizado a través de la División de Educación Continua y Estudios Profesionales de nuestro recinto- está evidenciado”.

“En la DECEP tenemos la encomienda de servirle a Puerto Rico con el objetivo de incrementar el saber y cultivar el amor por el conocimiento a través de la educación continua y la capacitación profesional. Apoyar proyectos como la Academia de Lectoescritura va directo al corazón de esta misión. Estamos orgullosos de ser parte de los esfuerzos para que la niñez puertorriqueña tenga la oportunidad de triunfar”, dijo Aurora Sotográs, directora ejecutiva de la DECEP del Recinto de Río Piedras de la UPR.



El entusiasmo de los educadores participantes fue evidente durante la Academia. Las sesiones, además de brindar herramientas de enseñanza, se convirtieron en espacios para conocer a colegas, intercambiar experiencias y crear compañerismo y voluntad entre los maestros, facilitadores y directores.

Saira Román Valcárcel, quien tomó los talleres en la UPR de Río Piedras, “estos talleres han sido muy beneficiosos. Me ha encantado estar con otros colegas de otros pueblos, de otras escuelas. Nuestros profesores han sido muy dedicados y son excelentes recursos. Nos han brindado estrategias, conceptos, teorías, todo lo necesario para nosotros poder trabajar con nuestros proyectos, como es en mi caso de lectura y, adicional, implementarlo en nuestro salón de clases”. “He conocido a maestros maravillosos, comprometidos con la educación de la lectura y la escritura y que quieren echar a Puerto Rico hacia adelante”, manifestó Aura González, una de las facilitadoras de los talleres en el recinto de Río Piedras.

18. Profesoras de UPR-Río Piedras invitan a ver el eclipse en el recinto y disfrutar de “Ciencia para toda la familia”

Las astrofísicas y profesoras del Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico, Dra. Carmen Pantoja y la Dra. Mayra Lebrón invitan a la comunidad universitaria y al público general a disfrutar de “Ciencia para toda la Familia”. Esta iniciativa tiene como objetivo acercar la física y la astronomía a grandes y chicos, por lo que las actividades serán libres de costo y para todo público.

El sábado, 14 de octubre se podrá observar en Puerto Rico un eclipse solar parcial desde cualquier lugar de la isla. Un eclipse solar parcial ocurre cuando la Luna tapa una porción del Sol.

Para preparar a las personas interesadas en observar este eclipse solar parcial se ofrecerá un taller -en modalidad presencial y virtual- donde se indicarán las medidas de seguridad para observar el Sol, uso de filtros solares, uso de telescopios y modos alternos de observar el eclipse. Las profesoras Pantoja y Lebrón -junto a sus estudiantes- serán los recursos durante la charla. El

taller será el sábado, 7 de octubre de 1:00pm a 3:00pm en el Anfiteatro CN-142 de la Facultad de Ciencias Naturales.

Este taller se recomienda para maestros, líderes de grupos comunitarios, clubes, padres y otros. Registro para la modalidad virtual: <https://forms.gle/QQnACtKdbLno7enr8>.

Mientras, el jueves, 12 de octubre a las 7:30 pm se ofrecerá una conferencia presencial y virtual por el arqueólogo Dr. Sebastián Robiou Lamarche, experto en la culturas aborígenes de las Antillas, taínos y caribes su mitología y cosmología. La conferencia será en el Anfiteatro CN-142 de la Facultad de Ciencias Naturales. Registro para la modalidad virtual: <https://forms.gle/W2B95k1omyjkWxXA8>).

El gran día del eclipse solar (sábado, 14 de octubre) a partir de las 12 del mediodía, en el primer piso de la Facultad de Ciencias Naturales habrá varios telescopios para observar el Sol, filtros solares gratis (cantidad limitada), talleres para construir un reloj solar y transmisión en vivo del eclipse anular de NASA.

Ese día los visitantes podrán conversar con profesores y estudiantes -quienes trabajan en proyectos de investigación, utilizando telescopios espaciales como el James Webb-, y también ver cómo se toman imágenes para el proyecto Dynamic Eclipse Broadcast Initiative (Southern Illinois University).

Se recomienda que lleven sillas, agua, merienda, bloqueador solar y mucho entusiasmo para disfrutar de las actividades. La serie “Ciencia para toda la Familia” es auspiciada por el Círculo Astrofísico de Puerto Rico.

19. Inauguran Laboratorio de Educación Ambiental en la Facultad de Educación

Recientemente se inauguró en el campus el Laboratorio de Educación Ambiental y Desarrollo Sostenible (LEADS), propuesta coordinada por la doctora Keyla Soto Hidalgo, profesora de biología y nanobiotecnología en la Escuela Secundaria de la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras (UPR RP).



“Este proyecto es parte de un modelo de educación ambiental para la innovación de la enseñanza en la sala de clase. Ante un escenario de adaptación al cambio climático como sociedad, este laboratorio busca facilitar nuevas herramientas y prácticas educativas sobre el desarrollo sostenible y cambio climático, que sirvan para motivar a los estudiantes al estudio de las ciencias de una manera transdisciplinarias”, explicó la doctora Soto

Hidalgo.

En esta iniciativa Soto Hidalgo trabaja junto al Dr. Juan C. Morales, profesor de la Facultad de Educación a cargo del área de siembra urbana. El espacio del laboratorio ubica aledaño a la Escuela Maternal del recinto.

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), la creación y el mantenimiento de áreas verdes puede mitigar los contaminantes climáticos que producen un efecto de calentamiento global. Además, un estudio realizado por el Instituto de Ciencias de la Atmósfera y el Clima de Suiza explica la relación directa de las áreas verdes con la reducción de altas temperaturas en las ciudades.

Cada vez hay más estudios epidemiológicos que demuestran los diversos efectos positivos que conlleva mantener espacios verdes urbanos, por ejemplo, mejora la salud mental, reduce la depresión, reduce las tasas de morbilidad y mortalidad cardiovascular, obesidad y diabetes entre otros. De esta manera, el concepto de espacios abiertos toma una gran relevancia no solo en la salud sino en el rol de la enseñanza-aprendizaje, ya que el contacto con la naturaleza promueve nuevas experiencias y empatía con nuestro entorno ambiental-social.

Durante la actividad de inauguración del lugar, la rectora del Recinto de Río Piedras de la UPR, señaló su satisfacción y alegría por "...la materialización de esta iniciativa que, como todo proyecto de trascendencia, nació de visiones e inquietudes que encontraron su cauce a través del tesón, el talento y la voluntad de la doctora Soto Hidalgo para dar al entorno natural el valor inmenso que tiene para la salud y el bienestar de los seres humanos. Debo destacar que este espacio será de vital importancia para proyectos innovadores ante la crisis climática y las tendencias pedagógicas en espacios abiertos. Asimismo, hago énfasis en que este proyecto se alinea de manera contundente con el Plan Estratégico 2018-2023 de nuestro recinto, que de esta manera aumenta la producción de conocimiento innovador y abona a la captación de fondos externos a través de la investigación y la actividad creativa".

Además, el laboratorio brindará experiencias de prácticas educativas en espacios abiertos, proyectos de investigaciones transdisciplinarias dirigidos a estudiantes universitarios, profesores y estudiantes de PK-12, escuelas y maestros.

El proyecto se enfocará en los siguientes objetivos del desarrollo sostenible, según las Naciones Unidas, salud y bienestar; educación de calidad, agua limpia y saneamiento; energía asequible y no contaminante; producción y consumo responsable; acción por el clima; y alianzas para lograr los objetivos.

Este espacio es para uso de profesores y estudiantes de cualquier facultad que deseen realizar prácticas e investigaciones en espacios verdes. Para más información, se pueden comunicar al correo electrónico: keyla.soto@upr.edu.

La actividad de inauguración contó la participación de representantes del Departamento de Educación de sus programas académico y de ciencia tanto a nivel central como de la región educativa de San Juan y la visita de estudiantes de las escuelas Amalia Marín y la Escuela Maternal

y Elemental de la UPR. El programa también incluyó presentaciones de los niños y niñas de la escuela maternal y de la escuela elemental de la UPR, exhibiciones de arte, lecturas compartidas, y una visita al mariposario LEADS.

20. Escuela de Arquitectura UPR presentó la Exposición Trabajos de Estudiantes 2022-2023

La Escuela de Arquitectura de la Universidad de Puerto Rico, con sede en el Recinto de Río Piedras, inauguró el pasado lunes, 18 de septiembre la exhibición **Trabajos de Estudiantes 2022-2023**.

Esta exhibición se ubicó en la Galería José A. Torres Martinó de la escuela y expuso los trabajos de todos los Talleres de Diseño del Bachillerato de Diseño Ambiental y de la Maestría en Arquitectura.

Se exhibieron 80 propuestas de diseño, entre trabajos impresos y maquetas, que responden a los retos que presenta la realidad edificada de nuestra isla. Además, se abordaron temas sobre el calentamiento global, el distanciamiento de los individuos con respecto a la flora y la fauna, así como los retos de indiferencia y rechazo social.

Carolina Paredes Cuevas, curadora de la exhibición, compartió que “la colección es la oportunidad de compartir con la comunidad un fragmento de lo que es arquitectura”.



“Esta exposición es nuestra carta de presentación. Es tradición, año tras año, iniciar el nuevo curso académico con una pequeña muestra del potencial que tenemos los arquitectos para impactar nuestro entorno. Nuestros estudiantes y profesores lo dan todo y esta es la prueba. Nos enorgullece poder abrir nuestras puertas de esta manera”, comentó por su parte la arquitecta Anixa González Ríos, decana auxiliar de estudiantes.

Según la decana interina de la Escuela de Arquitectura, la doctora Anna L. Georas Santos, esta muestra permite que las paredes de la galería se vistan “de posibles futuros en los que edificamos con mayor sensibilidad ante la ciudadanía y el planeta; esto para el deleite de todos los que nos visitan.” A la actividad de apertura asistieron profesores, estudiantes, familiares y egresados.

Sobre la Escuela de Arquitectura UPR

En 1958, la Legislatura de Puerto Rico aprobó una ley para que la Universidad de Puerto Rico explorara la posibilidad de establecer una escuela de arquitectura en la isla. La selección del campus del Recinto de Río Piedras como lugar para ubicar la nueva escuela se debió a su carácter humanístico, cercanía a las actividades culturales, a las firmas de arquitectura, a la Junta de

Planificación y al Instituto de Cultura Puertorriqueña, así como mejores oportunidades de empleo.

Actualmente, la Escuela de Arquitectura de la UPR cuenta con dos programas académicos, el bachillerato en Diseño Ambiental y el programa graduado que incluye dos maestrías: en Arquitectura, único conducente al grado profesional acreditado por la National Architectural Accrediting Board y en Gerencia de Proyectos.

21. El Recinto de Río Piedras de la UPR participará del proyecto Centro UNIDOS subvencionado por la Fundación Nacional de Ciencia

El Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico (UPR) será parte del prestigioso Centro UNIDOS para la Colaboración Comunitaria en Educación STEM, un proyecto dirigido por la Florida International University (FIU) y financiado por una subvención de casi \$7 millones otorgada por la Fundación Nacional de Ciencia (NSF, por sus siglas en inglés).

El Centro UNIDOS –cuyo significado en español es Uniendo y Nutriendo el Desarrollo Institucional y la Ciencia Sobresaliente– consiste en un proyecto que busca fortalecer la educación en STEM en Instituciones de Servicio Hispano (HSIs, por sus siglas en inglés) a través del desarrollo de



talleres y conferencias, la creación de páginas web para el intercambio de conocimiento y la promoción de oportunidades para el desarrollo profesional. Las iniciativas generadas por el Centro estarán dirigidas a estudiantes, docentes, investigadores, entre otros miembros de las comunidades universitarias, a fin de incentivar el aprendizaje colaborativo en STEM.

El recinto riopedrense será representado en esta iniciativa por el doctor Juan S. Ramírez Lugo –catedrático asociado del Departamento de Biología adscrito a la Facultad de Ciencias Naturales (FCN)–, quien colaborará en el desarrollo de temas e iniciativas que promoverá el Centro. Según comentó el doctor Ramírez, su propósito es asegurar que –a través de este proyecto– la comunidad de educación superior en Puerto Rico posea un lugar destacado y resonante en estos encuentros hispanos.

“Estamos emocionados de formar parte del Centro UNIDOS para la Colaboración Comunitaria. Esta iniciativa se alinea perfectamente con nuestra misión de ofrecer una educación de calidad, desarrollar un terreno fértil para la investigación y apoyar el éxito de nuestros estudiantes y colegas. Juntos, con nuestros colaboradores, impulsaremos la innovación y lograremos cambios positivos en la educación STEM”, expresó Ramírez Lugo, quien también funge como decano asociado interino de Asuntos Académicos en la FCN.

Entre sus diversos propósitos, el Centro UNIDOS busca potenciar el impacto que ejercen las HSIs en las comunidades para propiciar la inclusión y éxito de estudiantes históricamente marginados en los diversos campos de las ciencias. A través de este proyecto, se promoverá la colaboración entre FIU y la UPR-RP con otras instituciones como California State University (Sacramento), Universidad de Texas (El Paso) y Valencia College (Orlando). Así, mediante la interacción entre estas instituciones, el Centro UNIDOS facilitará el intercambio de conocimientos, respaldará proyectos innovadores y brindará valiosas oportunidades para el desarrollo profesional de la comunidad hispana en STEM.

Según se aprobó la subvención, el proyecto iniciaría en septiembre de 2023 y se extenderá hasta agosto de 2029. Algunas de las principales iniciativas que se propiciarán son talleres relacionados con la redacción de propuestas, enseñanza inclusiva, habilidades de liderazgo, “Innovation Sandbox”, entre otros temas. “Esperamos que este proyecto tenga un efecto multiplicador y que se unan numerosos docentes y estudiantes a las iniciativas del Centro”, concluyó Ramírez Lugo.

D. Contribución destacada de Rectoría al Área Prioritaria 4: Gestión sustentable, efectividad y eficiencia (Metas 4.1 y 4.2):

1. Acuerdo colaborativo con el Municipio de San Juan (Meta 4.1, Objetivo 4.1.1)

Se logró este acuerdo mediante el que se establecen los parámetros de colaboración en determinados proyectos de mejoras permanentes. Entre los proyectos, se encuentran el puente Henry Klumb, mejoras a las avenidas Universidad, Gándara y Ponce de León, serán de gran beneficio para nuestra comunidad universitaria. Estos no solo mejoran el entorno y espacio público, sino que crean conexiones físicas entre ambos centros urbanos, nuestro recinto y el casco riopedrense.

2. Rehabilitación de ResiCampus en el Recinto de Río Piedras (Meta 4.2, Objetivo 4.2.2)

El presidente de la Universidad de Puerto Rico (UPR), Dr. Luis A. Ferrao, anunció el comienzo de la rehabilitación de la Residencia de Estudiantes *Resicampus* de la UPR en el recinto de Río Piedras subvencionada por fondos de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias y Administración de Desastres (FEMA), pareos del Programa de Partidas No Federales del Departamento de la Vivienda (CDBG-DR), fondos del Departamento de Educación de los Estados Unidos (USDE) y fondos de la UPR. . El costo de construcción del proyecto es de \$20,030,000.00.

“Reconozco la urgencia por la necesidad de viviendas para nuestros estudiantes. Por eso, este proyecto es uno de los prioritarios entre los planes de reconstrucción en la UPR. Las

residencias estudiantiles proporcionan un entorno de apoyo que facilita el éxito académico al brindar acceso a recursos y un ambiente propicio para el estudio. Este emblemático proyecto beneficiará a nuestra comunidad universitaria en Río Piedras, a las comunidades adyacentes del Municipio y continuar sirviendo como servicio esencial para el país”, expresó el presidente Dr. Ferrao.

El director de la Oficina de Desarrollo Físico e Infraestructura, Julio Collazo Rivera explicó que el edificio ResiCampus cuenta con aproximadamente 120,000 pies cuadrados distribuidos en nueve (9) pisos y la azotea. “El edificio tiene un total de 61 apartamentos. Actualmente cada apartamento está dividido en dos unidades con capacidad para tres (3) residentes por unidad, para un total de 366 residentes. El proyecto propuesto contempla reducir la carga ocupacional, al considerar solamente dos residentes por unidad, manteniendo la huella interior de los espacios para nuevos usos y nueva distribución interior. Con la reducción de la carga ocupacional, el edificio albergará un total de 233 residentes”, detalló Collazo Rivera.

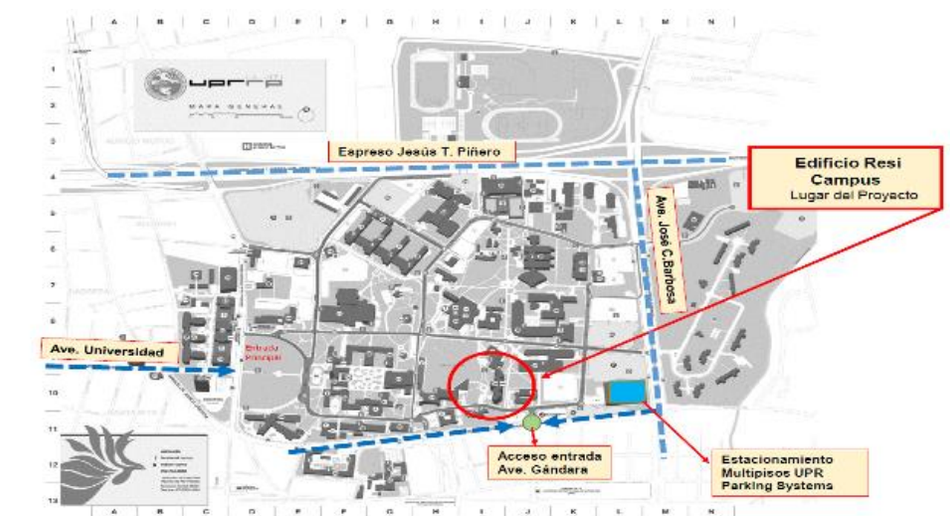
La Dra. Angélica Varela Llavona, rectora del Recinto de Río Piedras indicó que “la reconstrucción y remodelación de la planta física es una de las prioridades que identifiqué cuando asumí la responsabilidad de ocupar la rectoría de Río Piedras e iniciar un proceso de transformación integral del recinto. Hoy, con el inicio de la remodelación de Resicampus, damos un enorme paso de avance para lograr esa meta. De igual forma, adelantamos nuestro compromiso de atender la necesidad de residencia de nuestra comunidad universitaria. Agradezco al presidente Ferrao y al equipo de trabajo de la Administración Central por su trabajo y colaboración, así como a la arquitecta Mayra Jiménez, del recinto de Río Piedras, por su dedicación y compromiso con esta y todas las obras que tenemos encaminadas para restaurar el lustre de nuestro amado recinto, patrimonio de Puerto Rico”.

Por su parte, el Ing. Manuel A. Laboy Rivera, director ejecutivo de la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3, por sus siglas en inglés), señaló que para desarrollar este proyecto el COR3 adelantó a petición de la UPR \$3.7 millones mediante el programa piloto del Working Capital Advance.

“Desde que el equipo del presidente de la UPR, Luis A. Ferrao tomó las riendas del primer centro docente de Puerto Rico, los proyectos de reconstrucción han avanzado. El inicio de la reconstrucción de ResiCampus, y el comienzo de la demolición de algunos edificios en el Recinto de Bayamón, son la punta de lanza de otras obras de envergadura que están próximas a comenzar su construcción para beneficio del estudiantado”.

Por su parte, el coordinador federal adjunto de Recuperación por Desastre de FEMA, Andrés García Martínó, sostuvo que “la reparación de ResiCampus aportará a que los estudiantes del Recinto de Río Piedras cuenten con vivienda accesible mientras se desarrollan como profesionales en una de las principales instituciones académicas del país. La agencia continuará apoyando a la Universidad de Puerto Rico durante esta nueva fase de reconstrucción, mientras velamos por el cumplimiento con los requerimientos ambientales y de valor histórico para este proyecto”.

Se mencionó además que este proyecto contempla una intervención completa del edificio, reemplazando sus sistemas eléctricos y mecánicos, al tiempo que se actualizará el cumplimiento con los reglamentos vigentes de accesibilidad, medios de salida, alarma y protección contra incendios. Se reemplazarán puertas, ventanas y la remodelación de todas las unidades de dormitorios y áreas comunes del edificio, incluyendo los detalles de ebanistería necesarios para la provisión de mobiliario integrado (built-in) en todos los dormitorios. Se removerá por completo el sistema de impermeabilización existente, para ser sustituido por un sistema nuevo que consiste en una combinación de tres (3) capas de membranas asfálticas. La primera fase del proyecto será la mitigación de la presencia de asbesto y plomo, antes de iniciarse los trabajos de la remodelación.



El alcance de los trabajos considera también varias mejoras en el perímetro exterior del edificio como la construcción de una nueva subestación eléctrica y una nueva rampa de acceso en la entrada principal. Debido a que el edificio pertenece al Registro de Lugares Históricos de la Oficina Estatal de Conservación Histórica (SHPO, por sus siglas en inglés), se conservarán las losetas emblemáticas y originales (mosaicos) que se ubican en las paredes de la mayoría de los baños y cocinas del edificio y se conservarán parte de las ventanas emblemáticas del diseño del arquitecto Henry Klumb.

3. Fortalecimiento gerencial mediante nombramientos de confianza (Meta 4.2, Objetivo 4.2.2)

1. Nombramiento de la Dra. Isabel Montañez Concepción, Directora de la División de Investigación Institucional y Avalúo, Decanato de Asuntos Académicos, 1 de septiembre de 2023
2. Nombramiento de la Sra. Nylka Torres Rodríguez, Coordinadora de Programas en el Laboratorio de Infantes y Maternales, Decanato de Estudiantes, 1 de octubre de 2023 al 30 de septiembre de 2024

4. Normativa de Rectoría alineada al Área Prioritaria 4, Meta 4.2, Objetivo 4.2.2

1. Nominación de tres personas para el Comité de Ética del Recinto de Río Piedras, 12 de septiembre de 2023.
2. El US Geological Survey otorga una subvención de \$499,999 a la Dra. Maritza Barreto Orta de la Escuela Graduada De Planificación, 11 de septiembre de 2023.

3. Convocatoria para la creación de murales en celebración del 120 aniversario de la Universidad de Puerto Rico, 15 de septiembre de 2023.
4. XXXV Lección inaugural del Programa de Bachillerato en Artes de la Facultad de Estudios Generales, 15 de septiembre de 2023.
5. Confirmación como decanas y decano en propiedad de la Dra. Mirerza González Vélez, la Sa. Anaisa López Cedrés y el Dr. Reinaldo Berríos Rivera, 19 de septiembre de 2023.
6. Diseño del Plan Estratégico del Recinto de Río Piedras 2023-2028, 19 de septiembre de 2023.
7. Fallecimiento de la Licenciada Eneida Vázquez Colón, Catedrática de nuestra Facultad de Estudios Generales, 21 de septiembre de 2023.
8. Adiestramientos presenciales del 26 al 29 de septiembre de 2023, 22 de septiembre de 2023.
9. Nombramiento de la Dra. Aida L. Jiménez Torres, Catedrática Asociada del Departamento de Psicología, como miembro de la Comisión de Acreditación (CoA) de la American Psychological Association (APA), 25 de septiembre de 2023.
10. Ceremonia de honras fúnebres del Dr. José Arsenio Torres, quien fuese profesor en nuestra Facultad de Ciencias Sociales, 25 de septiembre de 2023.
11. Nuevo procedimiento para reservar salones, anfiteatros, u otras instalaciones en el recinto de Río Piedras, 25 de septiembre de 2023.
12. Instituto de Cooperativismo celebra 70 años de su creación, 28 de septiembre de 2023.
13. Nuevo programa "Al día con la IUPI" en Radio Universidad, 28 de septiembre de 2023.
14. Publicación y notificación de disponibilidad del Informe Anual de Seguridad e Incendios, año 2023, 2 de octubre de 2023.

Estos documentos están disponibles en el siguiente enlace:

<https://www.uprrp.edu/category/circulares/>

Sometido por



Angélica Varela Llavona, Ph.D.

Rectora