



2do Semestre
**Actividades
Académicas**

**2025
2026**



Universidad de Puerto Rico
Recinto de Río Piedras
Facultad de Estudios Generales
Decanato Asociado de Asuntos Académicos



Este documento constituye el resultado de una de las estrategias del plan de trabajo autorizado por el Decanato para fortalecer la planificación académica. Es un esfuerzo en fortalecer la difusión y visibilidad de las actividades académicas que se generan desde el quehacer docente de la Facultad de Estudios Generales. Planificar de forma estratégica, nos permitirá ampliar el tiempo para promocionar las actividades, divulgar la información en una mayor cantidad de medios, coordinar de forma articulada el apoyo que necesitan los docentes e identificar de forma efectiva los recursos tecnológicos y económicos que se requieran.

Todas las actividades académicas de la Facultad de Estudios Generales se publican en la página electrónica de la Facultad, en la sección Eventos <https://generales.uprrp.edu/eventos/mes/>



DICIEMBRE

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

FEBRERO

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

ENERO 2026

domingo	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Título: **Escuela Caribeña de Invierno sobre Física Computacional**
Caribbean Winter School Computational Physics

Fecha: 12 al 16 de enero de 2026

Horario: 8:00 a 4:30 pm

Lugar/plataforma: Anfiteatro #2

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Simposio

Departamento: Ciencias Físicas

Descripción: Evento de 5 días donde ponentes de UPR y Brown University discuten investigaciones de física computacional parte del proyecto PROBE

Título: **Lección Magistral: Innovación y pensamiento crítico: El legado de la Facultad de Estudios Generales en la formación de ciudadanos del mundo**

Fecha: 26 de enero de 2026

Horario: 11:30 a 12:50 pm

Lugar/plataforma: Anfiteatro #3

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Conferencia Magistral

Departamento: Decanato

Descripción: Conferencia Magistral sobre el legado de la Facultad de Estudios Generales en la formación de ciudadanos del mundo.

Título: **Propiedades de un texto 1: Adecuación**

Fecha: 30 de enero de 2026

Horario: 10:00 a 11:15 am

Lugar/plataforma: TEAMS

Modalidad: A Distancia

Tipo de actividad: Taller

Departamento: Centro para el Desarrollo de Competencias Lingüísticas

Descripción: La adecuación tiene en cuenta que el texto se ajuste a la situación comunicativa, es decir, a quién se escribe – el destinatario, el propósito del texto, el tipo de texto, el contexto (académico como en la universidad, formal o no formal).



ENERO

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

MARZO

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

FEBRERO 2026

domingo	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28



Título:

Plan de Formación para Docentes de la Facultad de Estudios Generales: Identificación, Gestión y Búsqueda de Fondos Externos

Fecha:

6 de febrero de 2026

Horario:

10:00 a 12:00 m

Lugar/plataforma:

Salón JBR 306

Modalidad:

Presencial

Tipo de actividad:

Sesiones de Trabajo

Departamento:

Ciencias Físicas

Descripción:

Fortalecer las destrezas del profesorado de la FEG para identificar, analizar, solicitar y administrar fondos externos en consonancia con las prioridades institucionales y los marcos éticos y administrativos de la Universidad de Puerto Rico.

Título:

Congreso Caribe: En la encrucijada del mundo atlántico

Fecha:

9 al 12 de febrero de 2026

Horario:

8:00 a 4:30 pm

Lugar/plataforma:

Anfiteatros #3 y #5

Modalidad:

Presencial

Tipo de actividad:

Congreso

Departamento:

Humanidades

Descripción:

Encuentro internacional de historiadores se reunieran en Puerto Rico

Título:

Herramientas IA para trabajar con textos e Ingeniería de Preguntas (Ciclo de formación Básica en IA)

Fecha:

13 de febrero de 2026

Horario:

1:00 a 3:00 pm

Lugar/plataforma:

Anfiteatro #5

Modalidad:

Presencial

Tipo de actividad:

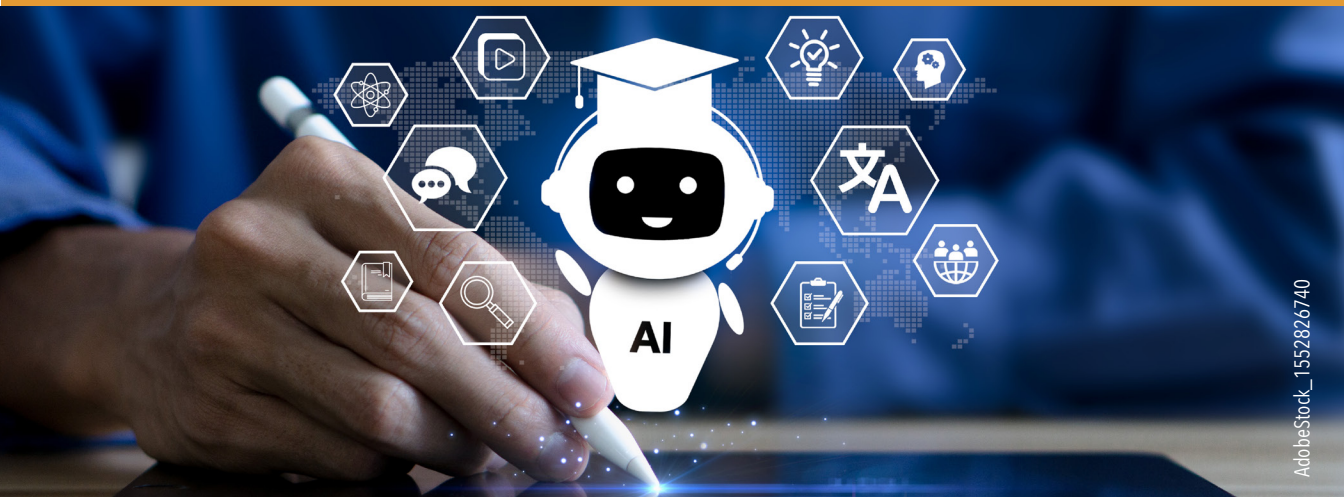
Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General

Departamento:

Decanato

Descripción:

Los participantes contextualizan el uso de la inteligencia artificial en la educación con un acercamiento práctico al uso de las herramientas disponibles para diversos contenidos. Se utilizará un enfoque sistemático y técnico para construir a lo largo de esta serie de talleres un inventario de herramientas útiles que estén al alcance de toda la comunidad universitaria. Este encuentro manejará los contenidos textuales y los básicos de la ingeniería de preguntas. Se promoverá en el laboratorio la conversación natural con el “chat bot” para mejorar la estructuración de preguntas y optimizar los resultados. Se enfatiza en el uso ético y responsable de la IA. Se integra la investigación transdisciplinaria mediante el Modelo PROEMA en su fase de problematización



Título: **La Cohesión**
Fecha: 20 de febrero de 2026
Horario: 10:00 a 11:15 am
Lugar/plataforma: TEAMS
Modalidad: A Distancia
Tipo de actividad: Taller
Departamento: Centro para el Desarrollo de Competencias Lingüísticas

Título: **Plan de Formación para Docentes de la Facultad de Estudios Generales: Identificación, Gestión y Búsqueda de Fondos Externos**

Fecha: 20 de febrero de 2026
Horario: 10:00 a 12:00 m
Lugar/plataforma: Salón JBR 306
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Sesiones de Trabajo
Departamento: Ciencias Físicas
Descripción: Fortalecer las destrezas del profesorado de la FEG para identificar, analizar, solicitar y administrar fondos externos en consonancia con las prioridades institucionales y los marcos éticos y administrativos de la Universidad de Puerto Rico.

Título: **Co-creación colaborativa con Estudiantes – Narrativa Interactivas y Gamificación (Ciclo de formación Avanzada en IA)**

Fecha: 20 de febrero de 2026
Horario: 1:00 a 3:00 pm
Lugar/plataforma: Anfiteatro #5
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General
Departamento: Decanato

Título: **Successful Job Interviews**
Fecha: 27 de febrero de 2026
Horario: 10:00 a 1:15 am
Lugar/plataforma: TEAMS
Modalidad: Virtual
Tipo de actividad: Conferencia
Departamento: Centro para el Desarrollo de Competencias Lingüísticas

Título: **Herramientas IA para trabajar con sonidos y manejo de archivos de audio (Ciclo de formación Básica en IA)**

Fecha: 27 de febrero de 2026
Horario: 1:00 a 3:00 pm
Lugar/plataforma: Anfiteatro #5
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General
Departamento: Decanato
Descripción: Los participantes contextualizan el uso de la inteligencia artificial en la educación con un acercamiento práctico al uso de las herramientas disponibles para diversos contenidos. Se utilizará un enfoque sistemático y técnico para construir a lo largo de esta serie de talleres un inventario de herramientas útiles que estén al alcance de toda la comunidad universitaria. Este encuentro manejará los contenidos sonoros y los básicos en el manejo de archivos de audio. Se promoverá en el laboratorio la conversión de texto a voz y voz a texto. Se enfatiza en el uso ético y responsable de la IA. Se integra la investigación transdisciplinaria mediante el Modelo PROEMA en su fase de indagación.



FEBRERO

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

ABRIL

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

MARZO 2026

domingo	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Título: **La lectura como herramienta de pensamiento crítico**
Fecha: 4 de marzo de 2026
Horario: 11:30 a 12:40 am
Lugar/plataforma: Anfiteatro #6
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Conferencia
Departamento: Centro para el Desarrollo de Competencias Lingüísticas
Descripción: La lectura es una herramienta fundamental para el desarrollo del pensamiento crítico en estudiantes universitarios. Leer implica interpretar argumentos, validarlos o refutarlos, reconocer la intención del autor y valorar la validez de la información, entre otros.

Título: **Axiomatismos puertorriqueños en la composición musical**
Fecha: 4 de marzo de 2026
Horario: 1:00 a 2:30 pm
Lugar/plataforma: Anfiteatro #2
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Conferencia
Departamento: Humanidades
Descripción: La charla trata del concepto y palabra 'axioma' expuesto por material abstracto puertorriqueño visual, musical, sonoro, conceptual, etc. como material céntrico para el desarrollo de obras composicionales. Se abordarán todas las estrategias axiomáticas de alguna de estas obras selectas de Roy F. Guzmán: 1) Petroglifos Taínos para cuarteto de cuerdas, 2) Axiomática Jíbara para cuarteto de cuerdas, 3) Complejidad Axiomática para septeto, 4) Cuadrados Taínos para piano solo, 5) Petroglifos Taínos para conjunto de cámara, 6) Cuerteto de Cuerdas 4, 7) Escardillos, 8) Santurce, La Perla, Villa Palmera para cuarteto de cuerdas, 9) Rudimentariedad del Criollo Yú.

Título: **Plan de Formación para Docentes de la Facultad de Estudios Generales: Identificación, Gestión y Búsqueda de Fondos Externos**

Fecha: 6 de marzo de 2026

Horario: 10:00 a 12:00 m

Lugar/plataforma: Salón JBR 306

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Sesiones de Trabajo

Departamento: Ciencias Físicas

Descripción: Fortalecer las destrezas del profesorado de la FEG para identificar, analizar, solicitar y administrar fondos externos en consonancia con las prioridades institucionales y los marcos éticos y administrativos de la Universidad de Puerto Rico.

Título: **Herramientas IA para trabajar con visuales y el manejo de archivos de imágenes (Ciclo de formación Básica en IA)**

Fecha: 6 de marzo de 2026

Horario: 1:00 a 3:00 pm

Lugar/plataforma: Anfiteatro # 5

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General

Departamento: Decanato

Descripción: Los participantes contextualizan el uso de la inteligencia artificial en la educación con un acercamiento práctico al uso de las herramientas disponibles para diversos contenidos. Se utilizará un enfoque sistemático y técnico para construir a lo largo de esta serie de talleres un inventario de herramientas útiles que estén al alcance de toda la comunidad universitaria. Este encuentro manejará los contenidos visuales y los básicos en el manejo de archivos de imagen. Se promoverá en el laboratorio la creación y conversión de texto a imagen y de imagen a texto. Se enfatiza en el uso ético y responsable de la IA. Se integra la investigación transdisciplinaria mediante el Modelo PROEMA en su fase de comprensión.

Título: **Asistentes virtuales GPT – Elementos básicos y creación de un Asistente Personalizado (Ciclo de formación en IA)**
Fecha: 13 de marzo de 2026
Horario: 10:00 a 12:00 am
Lugar/plataforma: Anfiteatro #5
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General
Departamento: Decanato

Título: **Co-creación colaborativa con Estudiantes – Dinámica de clase y creación de prototipo (Ciclo de formación Avanzada en IA)**

Fecha: 13 de marzo de 2026
Horario: 1:00 a 3:00 pm
Lugar/plataforma: Anfiteatro #5
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General
Departamento: Decanato

Título: **Seminarios de Transdisciplinariedad Integral**
Fecha: 13 de marzo de 2026
Horario: 1:30 a 4:00 pm
Lugar/plataforma: Salón Multiuso Biblioteca Ángel Quintero Alfaro
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Seminarios
Departamento: Decanato

Título: **Conferencia Magistral de la Migración y el Crimen Organizado**
Fecha: 18 de marzo de 2026
Horario: 11:30 a 12:50 pm
Lugar/plataforma: Anfiteatro #5
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Conferencia
Departamento: Proyecto High Impact Scholars

Título: **Plan de Formación para Docentes de la Facultad de Estudios Generales: Identificación, Gestión y Búsqueda de Fondos Externos**

Fecha: 20 de marzo de 2026
Horario: 10:00 a 12:00 m
Lugar/plataforma: Salón JBR 306
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Sesiones de Trabajo
Departamento: Ciencias Físicas
Descripción: Fortalecer las destrezas del profesorado de la FEG para identificar, analizar, solicitar y administrar fondos externos en consonancia con las prioridades institucionales y los marcos éticos y administrativos de la Universidad de Puerto Rico.

Título: **Coloquio: Pensar Puerto Rico desde la razón poética y el exilio: diálogos con María Zambrano**

Fecha: 20 de marzo de 2026
Horario: 10:00 a 12:00 m
Lugar/plataforma: Salón Multiuso Biblioteca Ángel Quintero Alfaro / TEAMS
Modalidad: Presencial / Híbrida
Tipo de actividad: Coloquio
Departamento: Decanato / Aula María Zambrano

Título: **Creating an Effective Resume**
Fecha: 20 de marzo de 2026
Horario: 10:00 a 1:15 am
Lugar/plataforma: TEAMS
Modalidad: Virtual
Tipo de actividad: Conferencia
Departamento: Centro para el Desarrollo de Competencias Lingüísticas

Título: **Herramientas IA para trabajar con audiovisuales y el manejo de archivos de video (Ciclo de formación Básica en IA)**

Fecha: 20 de marzo de 2026
Horario: 1:00 a 3:00 pm
Lugar/plataforma: Anfiteatro # 5
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General
Departamento: Decanato
Descripción: Los participantes contextualizan el uso de la inteligencia artificial en la educación con un acercamiento práctico al uso de las herramientas disponibles para diversos contenidos. Se utilizará un enfoque sistemático y técnico para construir a lo largo de esta serie de talleres un inventario de herramientas útiles que estén al alcance de toda la comunidad universitaria. Este encuentro manejará los contenidos audiovisuales y los básicos en el manejo de archivos de video. Se promoverá en el laboratorio la creación y conversión de texto a video y de video a texto. Se enfatiza en el uso ético y responsable de la IA. Se integra la investigación transdisciplinaria mediante el Modelo PROEMA en su fase de sensibilización.

Título: XII Conferencia Ciencia, Ambiente y Sociedad. Agua, recurso esencial para la vida y la sociedad: ciencia y comunidad en acción

Fecha: 24 y 25 de marzo de 2026

Horario: 8:00 a 4:30 pm

Lugar/plataforma: Anfiteatros #1

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Congreso

Departamento: Ciencias Biológicas

Descripción: El agua constituye un recurso vital no solo para nuestro bienestar y desarrollo, sino también para enfrentar los retos ambientales, económicos y sociales de las sociedades modernas. Su manejo adecuado es clave para la resiliencia local y, a la vez, forma parte de discusiones internacionales sobre sostenibilidad, equidad y seguridad ambiental. La conferencia tendrá un enfoque multidisciplinario, con la participación de especialistas en ciencias naturales y sociales, así como de representantes de grupos comunitarios que trabajan directamente con el manejo y la defensa de los recursos hídricos. Esta diversidad de perspectivas busca enriquecer el diálogo y promover soluciones integrales e inclusivas.

Título: Presentación del libro “La Alquimia del Laberinto”

Fecha: 25 de marzo de 2026

Horario: 11:30 a 12:50 pm

Lugar/plataforma: Anfiteatro # 5

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Presentación

Departamento: Ciencias Sociales

Descripción: Presentación del libro de Rubén Dávila Santiago



Título:
Fecha:
Horario:
Lugar/plataforma:
Modalidad:
Tipo de actividad:
Departamento:
Descripción:

Tipo de Lectura 1: Lectura literal y lectura inferencial

25 de marzo de 2026

11:30 a 12:40 pm

Anfiteatro #6

Presencial

Conferencia

Centro para el Desarrollo de Competencias Lingüísticas

La lectura literal se refiere a entender el significado exacto y explícito de las palabras y frases de un texto. Es fundamental para entender las instrucciones de un texto y de textos técnicos, entre otros. Por otra parte, la lectura inferencial es un proceso cognitivo profundo en que el lector de un texto deduce, interpreta y saca conclusiones a partir del conocimiento propio, de experiencias vividas y de las pistas textuales.

Título:
Fecha:
Horario:
Lugar/plataforma:
Modalidad:
Tipo de actividad:
Departamento:
Descripción:

Seminario de Investigación Interdisciplinaria

27 de marzo de 2026

1:30 a 3:30 pm

Salón 306 JBR

Presencial

Seminario

Decanato

Seminario en que los docentes presentan sus proyectos académicos. Este seminario lo coordina la Dra. Vivian Auffant Vázquez



MARZO

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

MAYO

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

ABRIL 2026

domingo	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Título: **Recital de guitarra clásica — Marc-Jean Bernard**
Fecha: 6 de abril de 2026
Horario: 11:30 a 12:50 pm
Lugar/plataforma: Anfiteatro #1
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Presentación Musical
Departamento: Humanidades
Descripción: El profesor, filósofo y músico clásico Dr. Marc Passerieu dit Jean-Bernard ofrecerá un recital donde interpretará obras para guitarra clásica de varios compositores de diversos periodos y culturas tales como: Ernesto Cordero, Leo Brouwer, Isaac Albeniz, Joaquín Rodrigo, Federico Mompou, Claude Debussy J.S. Bach, entre otros. El programa se basará principalmente en la gira que realizó a fines de 2025 y principios de 2026 a través de Europa y América Latina: Images and Homages for Guitar. La actividad será parte íntegra de la celebración del 80 Aniversario de la Facultad de Estudios Generales. Ésta se exhibirá como un doble recital donde se presentará el repertorio dentro y fuera del recinto: en el Anfiteatro #1 de la Facultad y en Casa de España en el Viejo San Juan.

Título: **Seminario de Investigación Interdisciplinaria**
Fecha: 10 de abril de 2026
Horario: 10:00 a 12:00 pm
Lugar/plataforma: Salón 306 JBR
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Seminario
Departamento: Decanato
Seminario en que los docentes presentan sus proyectos académicos. Este seminario lo coordina la Dra. Vivian Auffant Vázquez

Título: **Utilización de la tecnología en la comprensión de la Lógica-Matemática, parte #1**
Fecha: 10 de abril de 2026
Horario: 10:00 a 1:15 pm
Lugar/plataforma: TEAMS
Modalidad: Virtual
Tipo de actividad: Conferencia
Departamento: Centro para el Desarrollo de Competencias Lingüísticas

Título: **2026 Literary Contest Awards Ceremony**
Fecha: 17 de abril de 2026
Horario: 8:00 a 4:30 pm
Lugar/plataforma: Anfiteatros #2
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Award Ceremony
Departamento: Inglés
Descripción: The winners in the different categories of the contest will receive their awards and read their winning writings.

Título: **Plan de Formación para Docentes de la Facultad de Estudios Generales: Identificación, Gestión y Búsqueda de Fondos Externos**
Fecha: 17 de abril de 2026
Horario: 10:00 a 12:00 m
Lugar/plataforma: Salón JBR 306
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Sesiones de Trabajo
Departamento: Ciencias Físicas
Descripción: Fortalecer las destrezas del profesorado de la FEG para identificar, analizar, solicitar y administrar fondos externos en consonancia con las prioridades institucionales y los marcos éticos y administrativos de la Universidad de Puerto Rico.

Título: Utilización de la tecnología en la comprensión de la Lógica-Matemática, parte #2
Fecha: 17 de abril de 2026
Horario: 10:00 a 1:15 am
Lugar/plataforma: TEAMS
Modalidad: Virtual
Tipo de actividad: Conferencia
Departamento: Centro para el Desarrollo de Competencias Lingüísticas
Descripción:

Título: Asistentes virtuales GPT – Aplicaciones en Investigación Educativa y Desarrollo de Colecciones (Ciclo de formación en IA)
Fecha: 17 de abril de 2026
Horario: 10:00 a 12:00 am
Lugar/plataforma: Anfiteatro #5
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General
Departamento: Decanato

Título: Plan de Formación para Docentes de la Facultad de Estudios Generales: Identificación, Gestión y Búsqueda de Fondos Externos
Fecha: 17 de abril de 2026
Horario: 10:00 a 12:00 m
Lugar/plataforma: Salón JBR 306
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Sesiones de Trabajo
Departamento: Ciencias Físicas
Descripción: Fortalecer las destrezas del profesorado de la FEG para identificar, analizar, solicitar y administrar fondos externos en consonancia con las prioridades institucionales y los marcos éticos y administrativos de la Universidad de Puerto Rico

Título: Co-creación colaborativa con Estudiantes – Evaluación y mejora de materiales (Ciclo de formación Avanzada en IA)

Fecha: 17 de abril de 2026

Horario: 1:00 a 3:00 pm

Lugar/plataforma: Anfiteatro #5

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General

Departamento: Decanato

Título: **Tipo de Lectura 2: Lectura crítica, analítica y reflexiva**

Fecha: 22 de abril de 2026

Horario: 11:30 a 12:40 am

Lugar/plataforma: TEAMS

Modalidad: Virtual

Tipo de actividad: Conferencia

Departamento: Centro para el Desarrollo de Competencias Lingüísticas

Descripción: Estos tipos de lectura van más allá de la decodificación. La lectura crítica juzga la validez y posición del autor, la analítica descompone el texto en partes y la reflexiva, conecta el texto con ideas propias para generar significados más profundos y creativos.





Título:

Prende una vela: Presentación y conversatorio sobre ‘Cuentos de horror para pasar los apagones — Vol. 1’

Fecha:

23 de abril de 2026

Horario:

1:00 a 2:30 pm

Lugar/plataforma:

Anfiteatro #2

Modalidad:

Presencial

Tipo de actividad:

Conversatorio

Departamento:

Humanidades

Descripción:

Gibrán Delgado-Díaz, Lecturer en la Universidad de Indiana en Bloomington, presentará su antología de cuentos cortos titulada ‘Cuentos de horror para pasar los apagones — Vol. 1’. Este volumen aborda el horror cotidiano atravesado por elementos sobrenaturales, en diálogo con la tradición lovecraftiana. A la presentación se unirán los profesores Ángela Valentín Rodríguez y Juan Virgilio Colón para un conversatorio con el autor.

Título: Presentaciones Abiertas de Integración de la IA, Investigación y Tertulia (Ciclo de formación Básica en IA)

Fecha: 24 de abril de 2026

Horario: 1:00 a 3:00 pm

Lugar/plataforma: Anfiteatro # 5

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General

Departamento: Decanato

Descripción: Los participantes contextualizan el uso de la inteligencia artificial en la educación con un acercamiento práctico al uso de las herramientas disponibles para diversos contenidos. Se utilizará un enfoque sistemático y técnico para construir a lo largo de esta serie de talleres un inventario de herramientas útiles que estén al alcance de toda la comunidad universitaria. Este encuentro se utilizará para compartir los trabajos de los participantes en todos los contenidos cubiertos durante el semestre. Se promoverá en el laboratorio una discusión abierta sobre la integración de la IA en el ámbito académico. Se enfatiza en el uso ético y responsable de la IA. Se integra la investigación transdisciplinaria mediante el Modelo PROEMA en su fase de emancipación y presentaciones de investigaciones independientes.

Título: Seminario de Investigación Interdisciplinaria

Fecha: 24 de abril de 2026

Horario: 1:30 a 3:30 pm

Lugar/plataforma: Salón 306 JBR

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Seminario

Departamento: Decanato

Descripción: Seminario en que los docentes presentan sus proyectos académicos. Este seminario lo coordina la Dra. Vivian Auffant Vázquez

Título: **Seminarios de Transdisciplinariedad Integral**
Fecha: 27 de abril de 2026
Horario: 1:30 a 4:00 pm
Lugar/plataforma: Sal6n Multiuso Biblioteca 6ngel Quintero Alfaro
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Seminarios
Departamento: Decanato

Título: **Reuni6n Ordinaria Facultad de Estudios Generales**
Fecha: 29 de abril de 2026
Horario: 11:30 a 12:50 am
Lugar/plataforma: Anfiteatro # 1
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Reuni6n Ordinaria
Departamento: Decanato
Descripci6n: Reuni6n ordinaria de la Facultad de Estudios Generales





ABRIL

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

MAYO 2026

JUNIO

DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

domingo	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Título: Plan de Formación para Docentes de la Facultad de Estudios Generales: Identificación, Gestión y Búsqueda de Fondos Externos

Fecha: 1 y 15 de mayo de 2026

Horario: 10:00 a 12:00 m

Lugar/plataforma: Salón JBR 306

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Sesiones de Trabajo

Departamento: Ciencias Físicas

Descripción: Fortalecer las destrezas del profesorado de la FEG para identificar, analizar, solicitar y administrar fondos externos en consonancia con las prioridades institucionales y los marcos éticos y administrativos de la Universidad de Puerto Rico

Título: Asistentes virtuales GPT – Evaluación y Mejora de Asistentes Personalizados (Ciclo de formación en IA)

Fecha: 1 de mayo de 2026

Horario: 10:00 a 12:00 am

Lugar/plataforma: Anfiteatro #5

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General

Departamento: Decanato

Título: Mini Simposio en Inteligencia Artificial y Educación General (CEA)

Fecha: 1 de mayo de 2026

Horario: 1:00 a 3:00 pm

Lugar/plataforma: Anfiteatro #5

Modalidad: Presencial

Tipo de actividad: Ciclo de Formación Universitaria en Inteligencia Artificial y Educación General

Departamento: Decanato

Título: Reunión Extraordinaria Facultad de Estudios Generales
Fecha: 6 de mayo de 2026
Horario: 11:30 a 12:50 am
Lugar/plataforma: Anfiteatro # 1
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Reunión Extraordinaria
Departamento: Decanato
Descripción: Reunión extraordinaria de la Enmienda al Reglamento de la Facultad de Estudios Generales.

Título: Simposio de Aereobiología
Fecha: 8 de mayo de 2026
Horario: 8:30 a 4:30 pm
Lugar/plataforma: Anfiteatros #2 y #3
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Simposio
Departamento: Ciencias Biológicas

Título: La investigación aplicada a las Humanidades
Fecha: 12 de mayo de 2026
Horario: 10:00 a 11:30 am
Lugar/plataforma: Anfiteatro #3
Modalidad: Presencial
Tipo de actividad: Presentación de investigaciones
Departamento: Humanidades
Descripción: Presentación de las mejores investigaciones de estudiantes de los cursos de HUMA 3102 a la población de la Facultad y el Recinto.



Actividades del primer semestre 2026-2027 (agosto-diciembre 2026). Los docentes de la Facultad de Estudios Generales interesados en realizar actividades académicas deberán **completar el formulario, en o antes del 8 de abril de 2026,** <https://forms.office.com/r/B4cSRmTRk9>

Como parte de una de las estrategias de visibilidad de las actividades académicas, éstas se publican en la página electrónica de la Facultad, en la sección Eventos <https://generales.uprrp.edu/eventos/mes/>



80 
ANIVERSARIO
A de la FEG

