

**INFORME DE PROGRESO  
PLAN DE INCENTIVOS PARA LA INVESTIGACIÓN  
AÑO ACADÉMICO 2021-2022**

**Recinto o Unidad:**

**Utua**

**PERIODO DE LA AVALUACIÓN:**

\_\_\_\_\_ agosto a noviembre de 2021

diciembre de 2021 a marzo de 2022

\_\_\_\_\_ abril a junio 2022

META U OBJETIVO DEL PLAN DE INCENTIVOS PARA LA INVESTIGACIÓN	ACTIVIDADES ESPECÍFICAS	INDICADOR DE ÉXITO (MÉTRICA TANGIBLE)	ESTATUS			OBSERVACIONES Y COMENTARIOS
			NO COMENZADO	EN PROCESO	COMPLETADO	
Estimular el desarrollo de investigaciones académicas en la UPR en Utua.	La Oficina de Rectoría divulga todas las oportunidades de investigaciones académicas y propuestas a la facultad mediante el correo electrónico institucional.	Comunicaciones electrónicas enviadas a la facultad.			X	Esta meta se continuará realizando cada semestre académico.
Promover el desarrollo investigativo en diferentes escenarios de la enseñanza superior. Se concede una descarga académica de tres (3) hasta un máximo de seis (6) créditos por semestre de acuerdo con la complejidad de la investigación.	La UPRU concede una descarga académica de 3 a 6 créditos por semestre de acuerdo con la complejidad de la investigación.	<b>Primer semestre 2020-21</b> , se concedieron descargas académicas a 8 profesores para atender sus respectivas investigaciones. <b>Segundo semestre 2020-21</b> , se			X	Esta meta se continuará realizando cada semestre académico.

META U OBJETIVO DEL PLAN DE INCENTIVOS PARA LA INVESTIGACIÓN	ACTIVIDADES ESPECÍFICAS	INDICADOR DE ÉXITO (MÉTRICA TANGIBLE)	ESTATUS			OBSERVACIONES Y COMENTARIOS
			NO COMENZADO	EN PROCESO	COMPLETADO	
		concedieron descargas académicas a 9 profesores. <b>Primer semestre 2021-22</b> , se concedieron descargas académicas a 6 profesores para atender sus respectivas investigaciones. <b>Segundo semestre 2021-22</b> , se concedieron descargas académicas a 5 profesores para atender sus respectivas investigaciones.				
Fomentar proyectos de creación dirigidos al área de las artes, las letras, los idiomas y las humanidades.	Asignación de 6.2 créditos en descarga académica a docente dirigido a la Redacción Propuesta de Bachillerato en Educación Elemental en línea.	Propuesta completada			X	Se envió a la VPAA
Divulgar los resultados de las investigaciones auspiciadas por la UPR en Utuado, mediante publicaciones en revistas arbitradas.	Promover el reconocimiento de la investigación docente.	Aumento en publicaciones		X		
Contribuir al mejoramiento profesional de la facultad y al	Desarrollo de actividades de capacitación para que la	Número de actividades de			X	Talleres ofrecidos a la facultad mediante la

META U OBJETIVO DEL PLAN DE INCENTIVOS PARA LA INVESTIGACIÓN	ACTIVIDADES ESPECÍFICAS	INDICADOR DE ÉXITO (MÉTRICA TANGIBLE)	ESTATUS			OBSERVACIONES Y COMENTARIOS
			NO COMENZADO	EN PROCESO	COMPLETADO	
proceso de enseñanza y aprendizaje en la UPR en Utuado.	facultad pueda mejorar el proceso de enseñanza y aprendizaje.	capacitación realizadas.				División de Educación a Distancia y Centro de Capacitación para el Desarrollo Integral de la Facultad: <b>Verano 2020:</b> Se ofrecieron 11 talleres (130 participantes) <b>Primer Sem. 2020-21:</b> Se ofrecieron 4 talleres (55 participantes) <b>Segundo Sem. 2020-21:</b> Se ofrecieron 5 talleres (53 participantes) <b>Verano 2021:</b> Se ofrecieron 5 talleres (38 participantes) <b>Primer Sem. 2021-22:</b> Se ofrecieron 5 talleres (30 participantes) <b>Segundo Sem. 2021-22:</b> Se ofrecieron 5 talleres (35 participantes). Esta meta se continuará realizando cada semestre académico.
Fomentar investigaciones colaborativas entre profesores(as) del Sistema de la UPR, con otros centros de investigación dentro y fuera de Puerto Rico.	Se facilitó el proceso para someter la propuesta "Hurricane resistant Caribbean farming systems: Past, Present and Future" al "Catalyzer Research Grant	Aumento en investigaciones colaborativas.			X	No fue aprobado.

META U OBJETIVO DEL PLAN DE INCENTIVOS PARA LA INVESTIGACIÓN	ACTIVIDADES ESPECÍFICAS	INDICADOR DE ÉXITO (MÉTRICA TANGIBLE)	ESTATUS			OBSERVACIONES Y COMENTARIOS
			NO COMENZADO	EN PROCESO	COMPLETADO	
	del <i>Puerto Rico Science, Technology, and Research Trust</i> del Dr. Andre Sanfiorenzo y Georges Felix Lancelloti. Dicha propuesta incluía la colaboración de: Coventry University, USDA Caribbean Climate Hub y Leiden Universiteit.					
	Se facilitó el proceso para que el Dr. Andre Sanfiorenzo Gil De Lamadrid, en calidad de subaward, sometiera una propuesta en colaboración con University of Michigan, bajo la agencia USDA. Título de la propuesta: <i>A total systems approach to pest control in coffee agroecosystems in Puerto Rico.</i>	Aumento en investigaciones colaborativas.		X		En espera de su aprobación.