



Actividades Y Proyecciones Año 6 (NCTE)

- Continuar con la conversión de los cursos de los años 3 y 4 del Programa de Agronomía.
- Continuar con la conversión de los cursos de los años 3 y 4 del Programa de Tecnología Deportiva.
- Realizar una Conferencia Intercolegial sobre Alfabetización Financiera para estudiantes de diversas Universidades de Puerto Rico.
- Supervisar la finalización de los ciclos de instalación, programación de equipos y ejecución de pruebas de los dos módulos agrícolas modulares para el Programa de Tecnología Agrícola y capacitar a los operadores designados.
- Convertir los cursos básicos de Tecnología Deportiva existentes y específicos para impartirlos en línea.
- Desarrollar y poner a prueba módulos en línea de éxito estudiantil.
- Completar el pilotaje del componente de coaching de la Plataforma EAB/Starfish.

Información de contacto:

Cuadro: (787) 864-2222

Directo: (787) 803-7240

Profa. Daisy Irizarry Vázquez, Directora
Ext. 2136
daisy.irizarry@guayama.inter.edu

Waleska Rodríguez Rosado, Asistente Administrativa
Ext. 2137
waleska.rodriguez@guayama.inter.edu

Claudia A. Pedraza Rodríguez, Especialista en Servicios Tecnológicos de Información
Ext. 2138
claudia.pedraza@guayama.inter.edu

Héctor M. Bermúdez Robles, Diseñador en Multimedia (Servicios Estudiantiles en Línea)
Ext. 2141
hector.bermudez@guayama.inter.edu

Carolyn Camacho Velázquez, Especialista en Literacia Financiera
Ext. 2590
carolyn.camacho@guayama.inter.edu

Prof. Jorge M. Rodríguez Besosa, Especialista en Ciencias de Computadoras y Diseño Curricular
Ext. 2135
jorgem.rodriguez@guayama.inter.edu

Waleska Rodríguez Rosado, Asistente Administrativa I
Ext. 2137
waleska.rodriguez@guayama.inter.edu

Universidad Interamericana de Puerto Rico

Recinto de Guayama

Proyecto Título V

Tigers Online:

Expanded Access and Support



Opúsculo Año 5

Producido por:

Waleska Rodríguez Rosado, Asist. Administrativa





Mensaje de la Directora

En el Año 5, el Proyecto Título V alcanzó logros significativos, incluyendo un aumento de la matrícula estudiantil especialmente en los cursos en línea, un crecimiento en el número de títulos otorgados, y una mejora en la infraestructura tecnológica del recinto. Además, se implementaron cursos en línea/híbridos de los programas Agro-Tech y VGMA, se obtuvieron resultados destacados en los pilotos de estos y se realizaron actividades de alfabetización financiera con altos niveles de satisfacción. La adquisición de equipo moderno como los módulos de siembra en ambiente controlado y la expansión de programas académicos adicionales como el de Tecnología Deportiva y el de Agronomía son pasos importantes hacia el progreso continuo de la universidad.

Ahora, es fundamental que estos logros se institucionalicen y se integren en el plan estratégico de nuestro recinto y de la universidad, para garantizar que sigamos avanzando en la dirección correcta y consolidemos estos avances a largo plazo.

¡Gracias infinitas!

Profa. Daisy Irizarry Vázquez, Directora
Proyecto Titulo V

Logros por Objetivos del Proyecto Año 5

En el Año 5, el Proyecto Título V tenía cinco objetivos y seis indicadores de desempeño. Se alcanzaron los cinco **objetivos** y se superaron cuatro sobre el 100%.

- Gracias a la conversión o desarrollo de cursos en línea, la matrícula institucional aumentó para septiembre 2024 a 2,083 en comparación de la base del Otoño 2018 de 1,634 estudiantes.
- Para septiembre 2024 el número anual de títulos universitarios otorgados en la IAUPR-Guayama aumentó en comparación con el número base del 2017-18 de 191 grados de bachillerato a 400 grados de bachillerato y 29 del Programa de Maestrías.
- Para agosto de 2024, 374 estudiantes completaron las actividades de alfabetización financiera superando la meta de 250 estudiantes por 124 estudiantes. El 90% de los estudiantes expresaron satisfacción con la instrucción financiera, superando la meta del 85%.
- 79 estudiantes del Programa de Agro-Tech participaron del pilotaje de notas. 72 de los 79 estudiantes obtuvieron una calificación de "C" o más para obtener un 91%, del 80% requerido.
- 45 estudiantes del programa de VGMA participaron del pilotaje de notas. 44 de los 45 estudiantes obtuvieron una calificación de "C" o mas para obtener un 98% ,del 80% requerido.



Logros Años 5 (Cont.)

◆ Recursos para el Centro de Informática, Telecomunicaciones y Educación en Línea.

- La infraestructura tecnológica y las telecomunicaciones fueron fortalecidas para apoyar la educación presencial y a distancia, así como los servicios estudiantiles.
- Se instaló un cableado de fibra óptica para completar un bucle tolerante a fallos con capacidad de 10G en el campus, conectando el *mainframe*, los servidores y el *firewall*. Desde este cableado de fibra óptica, se realizaron conexiones individuales para los edificios y laboratorios específicos.
- Se instaló una antena inalámbrica punto a punto y un conmutador en el Laboratorio de Tecnología Agropecuaria.
- Se instalaron switches centrales para migrar de una conexión de 1GB a una de 10GB.
- Se compraron 15 computadoras para el laboratorio de exámenes supervisados y 30 computadoras para el laboratorio abierto.

◆ Conversión /Desarrollo de Cursos

- Se implementaron cursos piloto en línea/híbridos para el segundo año de Tecnología Agropecuaria.
- Se llevaron a cabo cursos piloto en línea/híbridos de segundo año para VGMA.
- Se comenzó la conversión de los cursos de los años tres (3) y cuatro (4) del Programa de Agronomía.

◆ Recursos para Ciencias Agrícolas y Animal

- Se compraron dos (2) Módulos de Agricultura (*Modular Pods*) para el programa de Agronomía.
- Se adquirió un *DJI Mavic 3 Enterprise drone*, un *DJI MG-1P AGRO (Agricultural Drone)*, y unas licencias de cartografías para utilizarse con este dispositivo para el programa de Agronomía.
- Se adquirieron libros electrónicos para el programa de Tecnología Agrícola.

◆ Laboratorio Videojuegos y Aplicaciones Móviles

- Se compraron (15) *Wacom Intuos Pro-Medium Graphic Tablets* para el Laboratorio de VGMA.

