UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

PLAN DE MEJORA LICENCIATURA EN INGENIERÍA CIVIL

PARA SER PRESENTADO A LA AGENCIA CENTROAMERICANA DE ACREDITACIÓN DE PROGRAMAS DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA-ACAAI







Panamá, Ciudad de Panamá Enero 2017

INTRODUCCIÓN

El Plan de Mejoras que se presenta en este documento, muestra las acciones y tareas requeridas por el Programa de Licenciatura en Ingeniería Civil, de la Facultad de Ingeniería Civil de la Universidad Tecnológica de Panamá, para superar las debilidades encontradas en la Autoevaluación y sus causas, y a la vez, reforzar los aspectos que se han revelado como positivos en un compromiso de mejoramiento que nos llevará hacia una situación futura de mayor calidad educativa.

El proceso llevado a cabo incluyó inicialmente, la definición y análisis de las debilidades que tenía el programa en el cumplimiento del Plan de Mejoras presentado a partir de su acreditación en 2014. Es importante resaltar que se han logrado avances en algunos aspectos, como es el caso de la categoría de Investigación y Desarrollo Tecnológico, donde se evidenció un incremento de la actividad científica dentro de la Facultad. Este incremento a su vez implica una demanda creciente en cuanto a equipamiento para la atención a proyectos de investigación.

Por otro lado, en algunas pautas donde se indicaron debilidades, la Facultad de Ingeniería Civil se encuentra en el proceso de aplicación de mecanismos de mejoramiento. Por ejemplo, en el caso de la pauta sobre diseño curricular, donde el programa de estudios actual no incluye cursos electivos que les ofrezcan créditos a los estudiantes, se ha llevado un proceso de actualización del programa, con la inclusión de cursos electivos, y se tiene ya una propuesta de actualización del mismo. Adicionalmente, para el proceso Enseñanza – Aprendizaje se propone capacitaciones para aumentar la implementación de la innovación educativa en las aulas.

En cuanto a los Recursos Humanos, se ha implementado el mecanismo que evalúe la efectividad de las capacitaciones en el mejoramiento de los procesos enseñanza-aprendizaje, pero ahora se desea utilizar este mecanismo para gestionar las futuras capacitaciones.

Se desea también llevar a cabo un sistema de gestión de Calidad en la Secretaría Académica, que permita mejorar la administración de los procesos que se llevan a cabo.

Finalmente, para la pauta de Infraestructura del Programa, se plantea diseñar un plan de Inclusión en la Facultad de Ingeniería Civil y a la vez habilitar el espacio y equipos necesarios para el laboratorio del curso electivo "Cambio Climático y Desarrollo Sostenible"

La Universidad Tecnológica de Panamá, reafirma, por medio de los esfuerzos ingentes que desarrolla la Facultad de Ingeniería Civil, su cuerpo docente, administrativos, estudiantes y de colaboradores, el compromiso de la búsqueda del camino de la excelencia a través del mejoramiento continuo de sus programas académicos, particularmente, el Programa de Licenciatura en Ingeniería Civil.

A continuación se presenta, para cada categoría y componente, las debilidades a superar, las acciones de mejora, las tareas, el indicador de cumplimiento, la fecha de ejecución, la fuente de verificación y el personal responsable de su ejecución y supervisión. De la misma manera se presenta en cuadros separados el presupuesto considerado para cada acción de mejora.

A- Acciones de mejora por Componente

Categoría: Diseño Curricular

Componente: Planeamiento Educativo

Pauta: Es importante que el plan de estudios incluya cursos electivos y/o actividades complementarias

Debilidad a	Acciones de	Tareas	Indicador de	Fecha de	ejecución	Fuente de	Responsables
superar	mejora		Cumplimiento	Inicio	Fin	Verificación	
Falta implementar las materias electivas dentro del Plan de Estudio la implementad de las materials electivas como parte del Plan de estudio del programa de Licenciatura en	Iniciar en el 2019 la implementación de las materiales electivas como parte del Plan de	1.Establecer las materias electivas que se van a dictar en el I Verano del III Año	Listado de actividades ofrecidas	2019	*	Sistema de Matrícula	Martín Candanedo - Decano Marina Saval - Vicedecana Académica Julissa Rodríguez - Secretaria Académica
		2. Contar con la Planta docente necesaria para cubrir las materias electivas	Listado de Docentes	2019	*	Sistema de Matrícula Organización Docente	Martín Candanedo - Decano Marina Saval - Vicedecana Académica Julissa Rodríguez - Secretaria Académica

Categoría: Proceso Enseñanza - Aprendizaje

Componente: Estrategias Educativas

Pauta: Es beneficioso para el Programa, que exista almacenamiento, registro, distribución y uso de información sobre

innovación educativa.

Debilidad a	Acciones de	Tareas	Indicador de	Fecha de e	jecución	Fuente de	Responsables
superar	mejora		Cumplimiento	Inicio	Fin	Verificación	
Pocos docentes participaron en el Curso de Metodologías Activas que ofreció la Universidad Tecnológica de Panamá	Promover la participación de docentes, en el receso académico, en cursos de Metodologías Activas.	Planificar en el verano un seminario para los docentes sobre Metodologías Activas	Porcentaje de profesores que participan en la capacitación de metodologías activas	Febrero 2017	2020	Listas de las participación en las Capacitaciones	Martín Candanedo – Decano Marina Saval - Vicedecana Académica Florelia Cruz Egly Martínez Unidad de Gestión de la Calidad

Nota: El Plan de Mejora propone desarrollar esta actividad todos los veranos.

Categoría: Investigación y Desarrollo Tecnológico

Componente: Organización de la investigación y el desarrollo tecnológico

Pauta: Es importante que los resultados de las investigaciones y desarrollos tecnológicos enriquezcan los contenidos de las asignaturas.

Debilidad a	Acciones de	Tareas	Indicador de	Fecha de e	ejecución	Fuente de	Responsables
superar	mejora		Cumplimiento	Inicio	Fin	Verificación	•
No Aplica	Desarrollar en los recesos académicos planes de formación en investigación dirigida a docentes y estudiantes.	1.Realizar jornadas de sensibilización para la formación en investigación dirigida a docentes y estudiantes en la Sede de Panamá	Porcentaje de docentes y estudiantes que participan en las capacitaciones	Febrero 2018	Febrero 2020	Lista de docentes y estudiantes que participaron de las capacitaciones	Martín Candanedo – Decano Francisco Estacio Vicedecano Académico Deeyvid Sáez Coordinador de
		2.Realizar jornadas de sensibilización para la formación en investigación dirigida a docentes y estudiantes en los Centros Regionales	Porcentaje de docentes y estudiantes que participan en las capacitaciones	Febrero 2018	Febrero 2020	Lista de docentes y estudiantes que participaron de las capacitaciones	Investigación

Nota: El Plan de Mejora propone desarrollar esta actividad cada dos veranos.

Categoría: Investigación y Desarrollo Tecnológico

Componente: Recursos para la investigación y el desarrollo tecnológico

Pauta: Es importante que la asignación presupuestaria se invierta en recursos humanos, físicos y materiales para proyectos de investigación y desarrollo tecnológico.

Debilidad	Acciones de mejora	Tareas	Indicador de	Fecha de e	ejecución	Fuente de	Responsables
a superar			Cumplimiento	Inicio	Fin	Verificación	
No Aplica	La Facultad de Ingeniería Civil identificará nuevas fuentes de financiamiento que complementen los recursos existentes, particularmente en infraestructura y equipamiento. Ello debe lograrse a través	Establecer nuevas alianzas estratégicas Universidad-Empresa	Alianzas estratégicas Universidad- Empresa	Febrero 2018	Febrero 2020	Notas para establecer alianzas estratégicas Universidad- Empresa Informe de las nuevas alianzas universidad- empresa	Martín Candanedo – Decano Francisco Estacio Vicedecano Académico Deeyvid Sáez Coordinador de Investigación
	de alianzas estratégicas Universidad-Empresa y el acceso a recursos proveniente de convocatorias nacionales e internacionales.	2. Divulgar a través del correo institucional las convocatorias que permiten el acceso a recursos para infraestructura y equipamiento	Docentes participantes en convocatorias nacionales e internacionales	Febrero 2018	Febrero 2020	Información enviada a través del correo electrónico Informes de los participantes	
	Gestionar recursos a través de los fondos institucionales para el fortalecimiento de laboratorios.	1.Gestionar la adquisición de equipos, principalmente para los C.R.	Listado de equipo adquirido	Febrero 2018	Febrero 2020	Equipo en los Laboratorios	

Categoría: Recursos Humanos

Componente: Capacitación del Personal Académico

Pauta: Es importante que se evalúe la efectividad del programa de capacitación.

Debilidad a	Acciones de	Tareas	Indicador de	Fecha de ej	ecución	Fuente de	Responsables
superar	mejora		Cumplimiento	Inicio	Fin	Verificación	
No Aplica	Utilizar las encuestas de las capacitaciones aplicadas durante el receso académico para planificar nuevas capacitaciones, atendiendo las necesidades de los docentes.	1.Aplicar encuestas en el Receso Académico 2. Utilizar esas encuestas para planificar las capacitaciones que se ofrecerán el siguiente verano.	Porcentaje de docentes que incorporan las capacitaciones en el mejoramiento de los procesos enseñanza-aprendizaje.	Diciembre 2018	Diciembre 2020	Encuestas aplicadas a los docentes Informes de los resultados	Martín Candanedo – Decano Marina Saval - Vicedecana Académica Florelia Cruz Unidad de Gestión de la Calidad Jefes de Departamento

Nota: El Plan de Mejora propone desarrollar esta actividad al finalizar cada periodo académico.

Categoría: Gestión Académica

Componente: Organización

Pauta: Conviene que se fomente un adecuado clima organizacional

Debilidad a	Acciones de	Tareas	Indicador de	Fecha de ej	jecución	Fuente de	Responsables
superar	mejora		Cumplimiento	Inicio	Fin	Verificación	_
No Aplica	Hacer un nuevo	1.Coordinar con	Solicitud a	Septiembre	Septiembre	Estudio de	Martín Candanedo –
_	estudio de Clima	DIPLAN la	DIPLAN	2017	2018	Clima	Decano
	Organizacional	elaboración de un				Organizacio	
		estudio de Clima				nal	Marina Saval -
		Organizacional que					Vicedecana
		incluya la FIC a					Académica
		nivel nacional					
							Julissa Rodríguez –
							Secretaria
							Académica

Categoría: Accesibilidad

Componente: Es importante que exista accesibilidad a las edificaciones y áreas exteriores.

Pauta: Es importante disponer de un plan de contingencia ante la ocurrencia de desastres o casos fortuitos, además es

beneficioso la existencia de un seguro para proteger la propiedad.

Debilidad a	Acciones de	Tareas	Indicador de	Fecha d	e ejecución	Fuente de	Responsables
superar	mejora		Cumplimiento	Inicio	Fin	Verificació	
						n	
No Aplica	Diseñar un plan de supervisión de las condiciones de accesibilidad en la Facultad de Ingeniería Civil	1.Elaborar un plan de supervisión de las condiciones de accesibilidad en la Facultad de Ingeniería Civil	Plan de supervisión	Enero 2018	Diciembre 2018	Plan de supervisión	Martín Candanedo – Decano Marina Saval - Vicedecana Académica
							Ariel Grey Coordinador de Postgrado

Categoría: Recursos de Apoyo al programa

Componente: Recursos para el Aprendizaje

Pauta: Es importante que los profesores y estudiantes dispongan de recursos para los procesos de enseñanza -

aprendizaje.

Debilidad a	Acciones de	Tareas	Indicador de	Fecha de e	jecución	Fuente de	Responsables
superar	mejora		Cumplimiento	Inicio	Fin	Verificación	
No Aplica	Habilitar el espacio y equipos necesarios para el laboratorio del curso electivo "Cambio Climático y Desarrollo Sostenible"	1.Habilitar el espacio requerido para poder dar el laboratorio "Cambio Climático y Desarrollo Sostenible"	Laboratorio	Enero 2019	septiembre 2019	Espacio asignado	Martín Candanedo – Decano Francisco Estacio Vicedecano de Investigación, Postgrado y Extensión
		2. Equipar el laboratorio con los equipos requeridos para poder dar el laboratorio "Cambio Climático y Desarrollo Sostenible"	Laboratorio	Enero 2019	septiembre 2019	Equipo asignado	Jefes de Departamento

Categoría: Recursos de Apoyo al programa

Componente: Recursos para el Aprendizaje

Pauta: Es impor	Pauta: Es importante que los profesores y estudiantes dispongan de recursos para los procesos de enseñanza - aprendizaje.										
Debilidad a	Acciones de	Tareas	Indicador de	Fecha de ejecución		Fuente de	Responsables				
superar	mejora		Cumplimiento			Verificación					
				Inicio	Fin						
	Establecer un programa de sensibilización y estímulo para la escritura de libro.	1.Elaborar un programa de sensibilización y estímulo para la escritura de libro para la FIC en el receso académico	Actividad de receso académico	Enero 2018	Febrero 2018	Listado de Participantes	Martín Candanedo – Decano Marina Saval - Vicedecana Académica				

Nota: El Plan de Mejora propone desarrollar esta actividad todos los años a partir del 2018.

B - Asignación Presupuestaria por Componente

Categoría: Dise	Categoría: Diseño Curricular									
Componente : P	Componente: Planeamiento Educativo									
Debilidad a	dad a Acciones de mejora Tareas Monto Asignado Periodo de ejecu						ıción			
superar			(US\$)	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4			
No se han implementado las materias electivas	Iniciar en el 2019 la implementar de las materiales electivas como parte del Plan de estudio del programa de	1.Establecer las materias electivas que se van a dictar en el I Verano del IV Año	No Aplica			X	X			
dentro del Plan de Estudio	Licenciatura en Ingeniería Civil	Contar con la Planta docente necesaria para cubrir las materias electivas	No Aplica			X	X			

Categoría: Pro	Categoría: Proceso Enseñanza - Aprendizaje										
Componente: H	Componente: Estrategias Educativas										
Debilidad a	nd a Acciones de mejora Tareas Monto Asignado Periodo de ejecuci						ón				
superar			(US\$)	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4				
Pocos docentes participaron en el Curso de Metodologías Activas que ofreció la Universidad Tecnológica de Panamá	Realizar una réplica del curso de Metodologías activas, para que llegue a más docentes	Planificar en el verano un seminario para los docentes sobre Metodologías Activas	No Aplica	X	X	X	X				

Categoría: In	nvestigación y Desarrollo Tecnológico						
	: Recursos para la investigación y el d	lesarrollo tecnológico					
Debilidad a	Acciones de mejora	Tareas	Monto Asignado	Period	o de ejec	ución	
superar			(US\$)	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4
No Aplica	Desarrollar en los recesos académicos planes de formación en investigación dirigida a docentes y estudiantes.	1.Realizar jornadas de sensibilización para la formación en investigación dirigida a docentes y estudiantes en la Sede de Panamá	No Aplica		X	X	X
		2.Realizar jornadas de sensibilización para la formación en investigación dirigida a docentes y estudiantes en los 5 Centros Regionales	1500.00		X	X	X

Plan de Mejoramiento – Programa de Licenciatura en Ingeniería Civil

No Aplica	La Facultad de Ingeniería Civil identificará nuevas fuentes de financiamiento que complementen los recursos existentes, particularmente en infraestructura y equipamiento. Ello debe lograrse a	Establecer nuevas alianzas estratégicas Universidad-Empresa	No Aplica	X	X	X
	través de alianzas estratégicas Universidad-Empresa y el acceso a recursos proveniente de convocatorias nacionales e internacionales.	2. Divulgar a través del correo institucional las convocatorias nacionales e internacionales que permiten el acceso a recursos para infraestructura y equipamiento	No Aplica	X	X	X
No Aplica	Gestionar recursos a través de los fondos institucionales para el fortalecimiento de laboratorios.	1.Gestionar la adquisición de equipos, principalmente para los C.R.	No Aplica	X	X	X

Categoría:	Categoría: Recursos Humanos								
Component	Componente: Capacitación del Personal Académico								
Debilidad Acciones de mejora Tareas Monto Periodo de					o de ejec	de ejecución			
a superar			Asignado(US\$)	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4		
No Aplica	Utilizar las encuestas de las capacitaciones aplicadas durante el	1.Aplicar encuestas en el Receso Académico	No aplica			X	X		
	receso académico para planificar nuevas capacitaciones, atendiendo las necesidades de los docentes.	2. Utilizar esas encuestas para planificar las capacitaciones que se ofrecerán el siguiente verano.	No aplica	X	X	X	X		

Componente: OrganizaciónDebilidadAcciones de mejoraTareasMonto AsignadoPeriodo de ejecución							
a superar			(US\$)	Año 1		Año 3	Año 4
No Aplica	Hacer un nuevo estudio de Clima Organizacional	1.Coordinar con DIPLAN la elaboración de un estudio de Clima Organización que incluya la FIC a nivel nacional	No aplica		X	X	X

Categoría: I	Categoría: Infraestructura del Programa								
Component	Componente: Accesibilidad								
Debilidad	Acciones de mejora	ones de mejora Tareas Monto Asignado Periodo de ejecución							
a superar			(US\$)	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4		
No Aplica	Diseñar un plan de supervisión de las condiciones de accesibilidad en la Facultad de Ingeniería Civil	1.Elaborar un plan de supervisión de las condiciones de accesibilidad en la Facultad de Ingeniería Civil	No Aplica		X				

Categoría: l	Recursos de Apoyo al programa							
Componente: Recursos para el Aprendizaje								
Debilidad a superar	Acciones de mejora	Tareas	Monto Asignado (US\$)	Periodo de ejecución				
				Año 1	Año 2	Año 3	Año 4	
No Aplica	Habilitar el espacio y equipos necesarios para el laboratorio del curso electivo "Cambio Climático y Desarrollo Sostenible"	1.Habilitar el espacio requerido para poder dar el laboratorio "Cambio Climático y Desarrollo Sostenible"	No Aplica			X		
		2. Equipar el laboratorio con los equipos requeridos para poder dar el laboratorio "Cambio Climático y Desarrollo Sostenible"	No Aplica			X		
	Establecer un programa de sensibilización y estímulo para la escritura de libro.	1.Elaborar un programa de sensibilización y estímulo para la escritura de libro para la FIC en el receso académico	No Aplica		X			