



RESOLUCIÓN N° CTDA-053-2018

(del día 11 del mes abril del año 2018)

“Por la cual se aprueba el Plan y los Programas de estudio de la Maestría en Administración de la Construcción de Quality Leadership University (QLU).”

La Comisión Técnica de Desarrollo Académico
en uso de sus funciones legales y reglamentarias

CONSIDERANDO:

Que la Ley N° 52 del 26 de junio de 2015, en su artículo 28, crea la Comisión Técnica de Desarrollo Académico, como un organismo mediante el cual la Universidad de Panamá, en coordinación con el resto de las universidades oficiales, realizará la fiscalización y el seguimiento del desarrollo académico de las universidades particulares, aprobará los planes y programas de estudio y supervisará el cumplimiento de los requerimientos mínimos, con el propósito de garantizar la calidad y la pertinencia de la enseñanza, así como el reconocimiento de títulos y grados que emitan.

Que la Comisión Técnica de Desarrollo Académico sometió a consideración de la Universidad de Panamá para su estudio y recomendación el Plan y los Programas de Estudio de la **Maestría en Administración de la Construcción de Quality Leadership University (QLU)**.

Que **Quality Leadership University (QLU)**, fue autorizada para funcionar en la República de Panamá mediante **Decreto N° 92 del 27 de febrero de 2003**.

Que la Universidad de Panamá decidió recomendar la aprobación del plan y los programas de estudio de la **Maestría en Administración de la Construcción de Quality Leadership University (QLU)**.

Que al estar en firme la recomendación de los especialistas evaluadores de la Universidad de Panamá se remitió a la Comisión Técnica de Desarrollo Académico, para expedir la resolución de aprobación del plan y programas de estudios correspondientes, para ser enviado al Consejo Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria de Panamá (CONEAUPA) y al Ministerio de Educación.





Que por tanto, se

RESUELVE:

- PRIMERO:** Aprobar el Plan y los Programas de Estudio de la **Maestría en Administración de la Construcción de Quality Leadership University (QLU)**, en su sede Panamá ya que cumple con los requisitos mínimos que exige la Ley N° 52 de 26 de Junio de 2015.
- SEGUNDO:** La **Maestría en Administración de la Construcción de Quality Leadership University (QLU)**, tendrá una duración de **un año cuatro meses** en periodo de cuatrimestres. Es de modalidad **Presencial**.
- TERCERO:** La **Maestría en Administración de la Construcción de Quality Leadership University (QLU)**, consta de **45** créditos de los cuales **21** son teóricos, **14** son prácticos y **10** son de laboratorio.
- CUARTO:** El Plan de Estudio de la **Maestría en Administración de la Construcción de Quality Leadership University (QLU)** es el que se detalla en el siguiente cuadro:

MODALIDAD PRESENCIAL

Cuat.	Código	Denominación	Teo.	Pract.	Lab.	Total	Cr.
I	AC 5618	Fundamentos en el Diseño, Estimación y Evaluación de la Construcción	32	32	48	112	4
	AC 5645	Análisis Económico en la Construcción	32	32	48	112	4
	AC 5XX	ELECTIVA	32	32	48	112	4
		Subtotal.....	96	96	144	336	12
II	AC 5728	Principios de Planificación, Calendarización y Control de la Construcción	32	32	48	112	4
	AC 5626	Análisis y Control de Costos en la Construcción	32	32	48	112	4
	AC 5XX	ELECTIVA	32	32	48	112	4
		Subtotal.....	96	96	144	336	12

III	AC 5738	Administración de la Seguridad en la Construcción	32	32	48	112	4
	AC 5772	Gerencia de Organizaciones y Proyectos de Construc.	32	32	48	112	4
	AC 5XX	ELECTIVA	32	32	48	112	4
	Subtotal.....		96	96	144	336	12

IV	AC 5784	Gerencia de Sistemas de Información para la Construcción	32	32	48	112	4
	AC 6775	Proyecto de Graduación sobre Toma de Decisiones y Análisis de Riesgos en Construcción**	16	128		144	5
	Subtotal.....		48	160	48	256	9
Total Horas Créditos.....			336	448	480	1264	45

CURSOS ELECTIVOS

Cuat	Código	Denominación	Teo	Pra ct.	Lab.	Tot al	Cr.
	AC 5585	Construcción Sostenible	32	32	48	112	4
	AC 5716	Productividad en la Construcción	32	32	48	112	4
	AC 5774	Gerencia de Recursos Humanos en Emp. de Construcción	32	32	48	112	4
	AC 5790	INTRODUCCION AL BIM MANAGEMENT	32	32	48	112	4
	AC 5791	GESTION DEL CONOCIMIENTO	32	32	48	112	4
	AC 5792	CONSTRUCCION LEAN	32	32	48	112	4
	AC 5793	GESTION DE CONTRATACION PANAMA	32	32	48	112	4

* Lecturas, simulaciones, talleres, laboratorios, dinámicas grupales, vistas de campo, estudio independiente.

** El Proyecto de Graduación sobre Toma de Decisiones y Análisis de Riesgos en Construcción corresponde al período en el cual el estudiante con la guía de un miembro de la facultad, elabora un proyecto final para resolver un problema de construcción, usualmente en la empresa donde labora, poniendo en práctica lo aprendido a lo largo del programa académico. Se desarrolla durante un período comprendido de 4 meses con una Dedicación mínima de 128 horas prácticas y 16 teóricas. Deberá tomarse en cuenta que toda la práctica del Proyecto Final, se realizará aplicando técnicas avanzadas de control de la calidad, que garanticen el aseguramiento del uso de tecnologías y recursos confiables, como Requisito de aprobación, al momento de poner en práctica lo aprendido durante las diez asignaturas previas, de donde deviene el carácter formal de este proyecto. La temática de este proyecto es de carácter obligatorio y es la única opción de graduación.



QUINTO: Informar al Consejo Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria de Panamá (CONEAUPA) y al Ministerio de Educación el contenido de esta resolución.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Artículo 28 de la Ley N° 52 de 26 de junio de 2015.

Dada en la ciudad Universitaria "Octavio Méndez Pereira" a los 10 días del mes de abril del año 2018.

El presidente,

Eduardo Flores Castro
Dr. Eduardo Flores Castro



La secretaria,

Mde Benavides
Dra. María del Carmen T. de Benavides

