

Mtro. Francisco Ortiz Martínez

Director de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales

Veracruz

Presente

De acuerdo a lo establecido en nuestra normatividad en el Art. 60 de la Ley Orgánica, Art. 63 del Estatuto del Personal Académico y a la convocatoria emitida el **25 de Noviembre de 2022**, correspondiente al periodo escolar **Febrero-Julio 2023** para la entidad a su cargo en el Programa Educativo de **Ingeniería Naval**, previa revisión y análisis del proceso, se autoriza la publicación de resultados emitidos por los Jurados nombrados por el Consejo Técnico u Órgano equivalente de la entidad a su cargo, en los siguientes términos:

Experiencia Educativa	Hrs.	Sección	Plaza	Tipo de Cont.	Concursante	Puntos	Resultado	Observaciones
ALGEBRA LINEAL	5	2	20329	IOD	-	-	DESIERTA	-
ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN	4	1	20350	IOD	JONATHAN DE JESUS ESPINOZA MEZA	814.5	FAVORABLE	-
ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN	4	2	20337	IOD	ROSA ISELA SOLANO PEREZ	469.5	FAVORABLE	-
CIENCIA DE MATERIALES	4	2	20381	IOD	GUADALUPE GONZALEZ MEJIA	623.5	FAVORABLE	-
INGLÉS TÉCNICO NAVAL	4	2	20326	IOD	EDNA DOLORES ROSAS	902	FAVORABLE	-

De acuerdo a dicha publicación, para los casos en los cuales el resultado haya sido **FAVORABLE**, pido atentamente que una vez cubierto lo dispuesto en el artículo 67 del citado Estatuto, deberá tramitar el formato de ingreso al servicio (propuesta) debidamente requisitado y la documentación requerida para la contratación de acuerdo a la normatividad y procedimiento establecido por la Secretaría de Administración y Finanzas.

En su caso, para las experiencias educativas en las que el resultado haya sido **DESIERTA** o **NO FAVORABLE**, pido dar curso al procedimiento para la designación del personal académico interino cumpliendo con lo enunciado en el Capítulo II del Título Tercero del Estatuto del Personal Académico.

En ambos casos, le notifico que la situación o problemas laborales derivados del incumplimiento de lo anterior serán bajo su responsabilidad.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para saludarle.

Atentamente

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

Xalapa, Ver., 16 de Enero de 2023



Dr. Luis Arturo Yáñez Honorato
Director General del Área Académica Técnica