



Universidad Veracruzana

Dirección General del Área Académica Técnica

DGAAT OF.1265/17

C. DRA. LIZETH RIOS VELASCO

Director de la Facultad de Ciencias Químicas, U.V.
Poza Rica - Tuxpan

Por este conducto me permito informar a usted de la manera más atenta, y en apego a los establecido en la convocatoria para ocupar plaza de **DOCENTE DE ASIGNATURA** emitida el **01 DE junio 2017**, el nombre de los concursantes que fueron examinados ante el Jurado designado por el H. Consejo Técnico de la Facultad a su cargo, previa revisión y análisis del dictamen emitido por el Jurado, esta Dirección General del Área Académica Técnica, no tiene inconveniente en avalar dicho dictamen, dando así cumplimiento a lo establecido en los Artículos 58, 59, 60, 61 y 63 del Estatuto de Personal Académico vigente, por lo que se autoriza la publicación por **tres días hábiles**, los siguientes resultados a partir de la fecha.

RESULTADOS

FACULTAD: CIENCIAS QUIMICAS
CAMPUS: POZA RICA - TUXPAN
SISTEMA: ESCOLARIZADO

CARRERA: INGENIERIA PETROLERA
PERIODO: AGO 17 – ENE 18

EXPERIENCIA EDUCATIVA	HRS.	SECC.	TIPO CONTR.	CONCURSANTE	PUNTOS OBTENIDOS	RESULTADO	OBSERVACIONES
ADMINISTRACION DE PROYECTOS DE EXPLOTACION	3	1	IOD	COMPLEMENTO DE CARGA HERNANDEZ FIGUEROA RUFINO ALEJANDRO			
HIDRAULICA Y CONTROL DE POZOS	3	1	IOD	DESIERTA			
INGENIERIA DE YACIMIENTOS DE GAS	4	2	IOD	COMPLEMENTO DE CARGA HERNANDEZ FIGUEROA RUFINO ALEJANDRO			
MATEMATICAS BASICAS	4	1	IOD	BARRIOS MELCHOR MACARIO ISAIAS	615	FAVORABLE	
				MAIDA EUNICE GOMEZ PONCE	466	NO FAVORABLE	

R 1

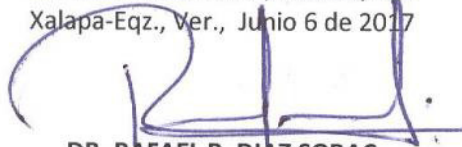
				LUDIM HERNANDEZ CADENAS	458	NO FAVORABLE	
MECANICA DE FLUIDOS	4	1	IOD	DESIERTA			
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	5	2	IOD	COMPLEMENTO DE CARGA CHE GALICIA GAMALIEL			
QUIMICA BASICA	5	1	IPP	DESIERTA			
RECUPERACION SECUNDARIA Y MEJORADA	4	1	IOD	DESIERTA			
SIMULACION DE YACIMIENTOS	4	1	IOD	DESIERTA			
TALLER DE RECURSOS NATURALES Y NECESIDADES DE MEXICO	3	1	IOD	DESIERTA			
TALLER DE RECURSOS NATURALES Y NECESIDADES DE MEXICO	3	2	IOD	DESIERTA			
TERMINACION Y MANEJO DE LA PRODUCCION EN AGUAS PROFUNDAS	3	1	IOD	DESIERTA			
TERMODINAMICA	5	1	IOD	CHAVEZ MARTINEZ LUZ NALLELI	662.5	FAVORABLE	
TERMODINAMICA	5	2	IOD	COMPLEMENTO DE CARGA CHE GALICIA GAMALIEL			

R1

Así mismo una vez cubierto lo dispuesto en el Artículo 67 del ordenamiento antes citado, deberá enviar a la Dirección General del Área Académica Técnica, el formato de ingreso al servicio (Propuesta-Movimiento ARH-GE-F-03) correspondiente, debidamente requisitado; destacando que los problemas laborales derivados del incumplimiento a lo anterior, serán su responsabilidad.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para saludarle.

Atentamente
"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"
Xalapa-Eqz., Ver., Junio 6 de 2017



DR. RAFAEL R. DIAZ SOBAC
Director General

c.c.p.- Secretaría Académica UV.- PRESENTE
c.c.p.- Dirección de Personal, UV.- PRESENTE
c.c.p.- Departamento de Control de Plazas, UV.- PRESENTE
c.c.p. Archivo