

DICTAMEN A CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR

PARA:

PROFESOR ORDINARIO POR TIEMPO DETERMINADO

No. 52/2024

FECHA

DÍA	MES	AÑO
14	05	2024

DE LA

COMISIÓN DICTAMINADORA DIVISIONAL DE DIVISIÓN DE CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO

AL

DIRECTOR DE LA DIVISIÓN DE DIVISIÓN DE CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO

RESPECTO A LA CONVOCATORIA A CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR No. EC.X.CAD.a.013.24 PUBLICADA EN LA FECHA

29 - 04 - 2024, DESPUÉS DE CONSIDERAR A LOS ASPIRANTES REGISTRADOS Y EVALUAR A LOS CONCURSANTES, ESTA


COMISIÓN EMITE EL SIGUIENTE

DICTAMEN

CONCURSANTE GANADOR			
PANIAGUA DE JESÚS ISALIA AIDEE			
CATEGORÍA Y NIVEL ASIGNADO			TIEMPO DE DEDICACIÓN
PROFESOR ASOCIADA(O) D			MEDIO TIEMPO
UNIDAD	DIVISIÓN	DEPARTAMENTO	
XOCHIMILCO	DIVISIÓN DE CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO	MÉTODOS Y SISTEMAS	
ÁREA DEPARTAMENTAL			
ARQUITECTURA			
EVALUACIONES REALIZADAS			
Análisis curricular, evaluación del perfil y entrevista			
ARGUMENTOS QUE JUSTIFICAN LA DECISIÓN			
Perfil adecuado a lo solicitado			
NOMBRE DE LOS ASESORES			
1° María Eugenia Castro Ramírez		Leonides Alejandro Díaz Tenorio	
2° Fernando Antonio Aguilar Méndez		Celia Hernández Diego	
3° Jesús Rangel Levario			
SI EL CONCURSANTE GANADOR NO OCUPA LA PLAZA, EL ORDEN DE PRELACIÓN SERÁ:			
NIVEL		NIVEL	
1°		6°	
2°		7°	
3°		8°	
4°		9°	
5°		10°	
CONCURSANTES			
1° HERRERA BENAVIDES DENISSE		6°	
2° LUNA PIÑÓN CRISTIAN DAVID		7°	
3° MORALES FONSECA MARÍA DE GUADALUPE		8°	
4° PANIAGUA DE JESÚS ISALIA AIDEE		9°	
5°		10°	

ANEXO: DOCUMENTOS PROBATORIOS DE LOS CONCURSANTES:



PRESIDENTE

ARQ. ALEJANDRO LEONIDES DÍAZ TENORIO
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO

MTRO. FERNANDO ANTONIO AGUILAR MÉNDEZ
NOMBRE Y FIRMA



DICTAMEN A CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR

PARA:

PROFESOR ORDINARIO POR TIEMPO DETERMINADO

No.

52/2024

FECHA

DÍA

14

MES

05

AÑO

2024

ARGUMENTOS QUE JUSTIFICAN LA DECISIÓN (CONTINUACIÓN)

CONCURSANTES:

PRESIDENTE

ARQ. ALEJANDRO LEONIDES DÍAZ TENORIO

NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO

MTRO. FERNANDO ANTONIO AGUILAR MÉNDEZ

NOMBRE Y FIRMA