

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

ACTA DE EVALUACIÓN DE LA CLASE MAGISTRAL

Siendo las nueve horas y cincuenta minutos del doce de setiembre del dos mil veinticuatro, en el Aula 2 de la Facultad de Ingeniería Pesquera y Ciencias del Mar, se reunieron los miembros del Jurado Calificador: Dr. Ing. David Edilberto Saldarriaga Yacila (presidente), Dr. Ing. Martín Amaya Ayala (secretario), Mg. Ing. Jorge Humberto Carrasco Casariego (vocal) a cargo de la conducción del Concurso Público de Méritos para la Contratación Docente a Plazo Determinado en el Marco de la Ley N° 30220 y bajo el Régimen Especial del Decreto Supremo N° 418-2017-EF, para la Facultad de Ingeniería Pesquera y Ciencias del Mar, constituido con la Resolución N° 1089-2024/UNTUMBES-CU. (23 de agosto de 2024), cuya convocatoria, cronograma y cuadro de plazas fueron aprobadas con la Resolución N°1071-2024/UNTUMBES-CU. (16 de agosto de 2024).

Dando cumplimiento a lo establecido en la Resolución N° 1071-2024/UNTUMBES-CU. (16 de agosto de 2024) el Jurado Calificador procedió en consecuencia y pasó a la evaluación de la clase magistral considerando los rubros establecidos en la Directiva para el Concurso de Méritos para la Contratación Docente a Plazo Determinado en el Marco de la Ley N° 30220 y bajo el Régimen Especial del Decreto Supremo N° 418-2017-EF, aprobada con la Resolución N° 1070-2024/UNTUMBES-CU. (16 de agosto de 2024).

1. PLAZA A CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PARA LA CONTRATACIÓN DOCENTE

Código de la Plaza: 011

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE PESQUERÍA									
N°	CATEGORÍA	CONDICIÓN	ASIGNATURA	CRÉDITOS	T	P	T.H.	REQUISITOS	
	Docente Contratado Tipo B (DC B) 418-2017-EF	(DC B1): 16 horas.	Batimetría	3	2	2	4	Título profesional de Ingeniero Industrial Pesquero o Ingeniero Pesquero.	
			Manejo Costero Integrado	3	2	2	4	Grado Académico de Maestro (a).	
			TOTAL DE HORAS LECTIVAS			4	4	8	Otros de acuerdo a la Ley N° 30220 (según lo requerido).
			TOTAL DE HORAS NO LECTIVAS					8	
			TOTAL DE HORAS					16	

a. De los postulantes

N°	NOMBRE DEL POSTULANTE	TÍTULO PROFESIONAL	GRADO ACADÉMICO	EXPERIENCIA PROFESIONAL
1.	Robert Peralta Otero	Ingeniero Pesquero	Magíster en Educación con mención en Docencia y Gestión Educativa	Ocho (08) años y un (01) mes
2.	Juan Carlos Ramírez Astudillo	Ingeniero Pesquero	Maestro en Ciencias con mención en Gestión Ambiental	Diez (10) años y tres (03) meses

b. Evaluación de la clase magistral

POSTULANTE: Robert Peralta Otero			
N°	RUBROS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE MÁXIMO	PUNTAJE OBTENIDO
1.	Dominio del tema	15	11,00
2.	Habilidad comunicativa	7	4,67
3.	Utilización de tecnología	8	5,33
4.	Presentación y desenvolvimiento	5	3,33
5.	Presentación de sílabo	8	6,67
6.	Plan de clase	7	5,33
	Total	50	36,33

POSTULANTE: Juan Carlos Ramírez Astudillo			
N°	RUBROS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE MÁXIMO	PUNTAJE OBTENIDO
1.	Dominio del tema	15	12,67
2.	Habilidad comunicativa	7	5,67
3.	Utilización de tecnología	8	6,00
4.	Presentación y desenvolvimiento	5	4,33
5.	Presentación de sílabo	8	6,67
6.	Plan de clase	7	5,33
	Total	50	40,67

2. PLAZA A CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PARA LA CONTRATACIÓN DOCENTE

Código de la Plaza: 012

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE PESQUERÍA								
N°	CATEGORÍA	CONDICIÓN	ASIGNATURA	CRÉDITOS	T	P	T.H.	REQUISITOS
01	Docente Contratado Tipo B (DC B) 418-2017-EF	(DC B1): 32 horas.	Procesos Industriales	3	2	2	4	Título profesional de Ingeniero Industrial Pesquero o Ingeniero Pesquero.
			Producción Mecánica del Frío	4	3	2	5	Grado Académico de Maestro (a).
			Aplicación del Frío en Alimentos	4	3	2	5	Contar como mínimo 01 año de experiencia profesional.
			TOTAL DE HORAS LECTIVAS		8	6	14	Otros de acuerdo a la Ley N° 30220 (según lo requerido).
			TOTAL DE HORAS NO LECTIVAS				18	
			TOTAL DE HORAS				32	

a. De la postulante

N°	NOMBRE DEL POSTULANTE	TÍTULO PROFESIONAL	GRADO ACADÉMICO	EXPERIENCIA PROFESIONAL
1.	Fabiola Janeth Pinto Granda	Ingeniero Pesquero	Maestro en Ingeniería Ambiental y Seguridad Industrial	Siete (07) años y nueve (09) meses

b. Evaluación de la clase magistral

POSTULANTE: Fabiola Janeth Pinto Granda			
N°	RUBROS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE MÁXIMO	PUNTAJE OBTENIDO
1.	Dominio del tema	15	13,00
2.	Habilidad comunicativa	7	5,67
3.	Utilización de tecnología	8	7,33
4.	Presentación y desenvolvimiento	5	4,33
5.	Presentación de sílabo	8	7,67
6.	Plan de clase	7	7,33
	Total	50	45,33

3. PLAZA A CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PARA LA CONTRATACIÓN DOCENTE

Código de la Plaza: 013

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE PESQUERÍA								
N°	CATEGORÍA	CONDICIÓN	ASIGNATURA	CRÉDITOS	T	P	T.H.	REQUISITOS
01	Docente Contratado Tipo B (DC B) 418-2017-EF	(DC B1): 32 horas.	Buceo	3	2	2	4	Título profesional de Ingeniero Industrial Pesquero o Ingeniero Pesquero.
			Procesamiento Pesquero No Tradicional	3	2	2	4	Grado Académico de Maestro (a).
			Pesca Sostenible	3	2	2	4	Contar como mínimo 01 año de experiencia profesional.
			Seguridad Marítima e Industrial	3	2	2	4	
			TOTAL DE HORAS LECTIVAS		8	8	16	Otros de acuerdo a la Ley N° 30220 (según lo requerido).
			TOTAL DE HORAS NO LECTIVAS				16	
			TOTAL DE HORAS				32	

a. De los postulantes

N°	NOMBRE DEL POSTULANTE	TÍTULO PROFESIONAL	GRADO ACADÉMICO	EXPERIENCIA PROFESIONAL
1.	Carola Ortíz Mogollón	Ingeniero Pesquero	Maestro en Administración de la Educación	Catorce (14) años y cinco (05) meses
2.	Luis Alberto Rojas Rivera	Ingeniero Pesquero	Maestro en Ingeniería Ambiental y Seguridad Industrial	Diez (10) años y ocho (08) meses

b. Evaluación de la clase magistral

POSTULANTE: Carola Ortiz Mogollón			
N°	RUBROS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE MÁXIMO	PUNTAJE OBTENIDO
1.	Dominio del tema	15	11,33
2.	Habilidad comunicativa	7	5,33
3.	Utilización de tecnología	8	5,33
4.	Presentación y desenvolvimiento	5	3,67
5.	Presentación de sílabo	8	7,00
6.	Plan de clase	7	5,33
	Total	50	38,00

POSTULANTE: Luis Alberto Rojas Rivera			
N°	RUBROS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE MÁXIMO	PUNTAJE OBTENIDO
1.	Dominio del tema	15	14,00
2.	Habilidad comunicativa	7	6,33
3.	Utilización de tecnología	8	6,67
4.	Presentación y desenvolvimiento	5	5,00
5.	Presentación de sílabo	8	7,33
6.	Plan de clase	7	6,33
	Total	50	45,67

Los resultados serán publicados en la página web de la Universidad Nacional de Tumbes, según lo establecido en el Cronograma consignado en la Resolución N° 1071-2024/UNTUMBES-CU. (16 de agosto de 2024).

Al no haber más que tratar, se dio por concluida la reunión, siendo las quince horas con diez minutos del mismo día.



Dr. Ing. David Edilberto Saldarriaga Yacila
Presidente del Jurado



Dr. Ing. Martín Amaya Ayala
Secretario del Jurado



Mg. Ing. Jorge Humberto Carrasco Casariego
Vocal del Jurado

c.c. Jurados (4); Archivo