

## UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS

Ley de Creación Nº 27347

Universidad Licenciada con Resolución del Consejo Directivo Nº 033-2017-SUNEDU/CD

"Año del Bicentenario de la Consolidación de Nuestra Independencia, y de la Conmemoración de las Heróicas Batallas de Junin y Ayacucho'

## ACTA DE SORTEO DE TEMA PARA EVALUAR LA CAPACIDAD DOCENTE EN EL CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PARA EL INGRESO A LA DOCENCIA ORDINARIA EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS - SEGUNDA CONVOCATORIA - 2024

En la ciudad de Chachapoyas, siendo las 15:00 horas del día 22 de abril del dos mil veinticuatro, en el en el Auditorio del Laboratorio de Energías Renovables de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas (UNTRM), ubicado en el 2do. Piso de dicho Laboratorio, frente al Pabellón de la Facultad de Ingeniería Civil y Ambiental (FICIAM), sito en la Calle Higos Urco N°350, Chachapoyas, Amazonas; se reunieron los miembros de la Comisión Evaluadora encargada de conducir el proceso del Concurso Público de Méritos para Ingreso a la Docencia Ordinaria en la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas - Segunda Convocatoria - 2024; designados mediante Resolución de Consejo Universitario Nº 592-2024-UNTRM/CU de fecha 03 de julio del 2024, conformada por: Dr. Miguel Ángel Barrena Gurbillón (Presidente); Dra. Luisa Karina Reyes Rodríguez (Secretario) y Dr. Elías Alberto Torres Armas (Vocal). El Reglamento del Concurso mencionado ha sido aprobado con Resolución de Consejo Universitario N° 592-2024-UNTRM/CU de fecha 03 de julio de 2024.

La Comisión procedió a Sortear el Tema para Evaluar la Capacidad Docente de los Postulantes de acuerdo al Reglamento del presente Concurso para la plaza a la que postulan; los resultados del sorteo son:

FACULTAD INGENIERÍA ZOOTECNISTA, AGRONEGOCIOS Y BIOTECNOLOGÍA (FIZAB)

N° de orden	Apellidos y Nombres	N° de Plaza	Categoría Docente	Tema
01	Quiñones Huatangari, Lenin	3	Principal TC	Curso: Introducción a la ciencia de datos Tema: Algoritmos supervisados de regresión

EACHLEAD DE ADOUEOLOCÍA V ANTRODOLOCÍA (EADAN)

N° de orden	Apellidos y Nombres	N° de Plaza	Categoría Docente	Tema
02	Correa Trigoso, Denis Elvis	4	Auxiliar TC	Curso: Arqueología peruana IV Tema: Cultura Lambayeque
03	Ascencio Falla, Jefrin Anthony	4	Auxiliar TC	Curso: Arqueología peruana IV Tema: Cultura Chimú

FACILITAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN (EECICO).

N° de orden	Apellidos y Nombres	N° de Plaza	Categoría Docente	Tema
04	Timoteo Placido, Carol Margarita	5	Auxiliar TC	Curso: Periodismo de investigación, técnicas y estrategias Tema: Las fuentes en periodismo de investigació

La Comisión Evaluadora cita a los postulantes mencionados en las Tablas anteriores, a la siguiente Etapa: Evaluación de Capacidad Docente, que se realizará el miércoles 24 de julio de 2024 a partir de las 8:30 horas, en el Auditorio del Laboratorio de Energías Renovables de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, ubicado frente al edificio de la Facultad de Ingeniería Civil y Ambiental de la UNTRM, sito en la Calle Higos Urco N°350, Chachapoyas, Amazonas; de acuerdo al orden de las Tablas anteriores: estableciendo que si el postulante no se encuentra en el Auditorio mencionado en la fecha y hora indicada y al momento en que se le llame, la Comisión Evaluadora procederá a descalificarlo y pasará a evaluar al siguiente postulante, conforme al orden descrito en las Tablas.

Cada postulante debe tener por triplicado el sílabo del curso y el plan de la clase que se le asignó, los que debe entregar al Presidente de la Comisión Evaluadora antes de iniciar su exposición, para integrarlo a la evaluación. Los postulantes deben tener en cuenta los artículos 39° y 40° del Reglamento del presente concurso.

En señal de conformidad, los integrantes de la Comisión firman la presente siendo las 16:00 horas del día 22 de julio de 2024.

Dr. Miguel Angel Bar ena Gurbillón Presidente

Dra. Luisa Karina Reyes Rodriguez Secretaria

Elías Alberto Torres Armas Vocal