



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS

Av. Juan Pablo II N°306 - Bellavista, Teléfono: 469-0701

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

N°584-2023-CF-FIIS

Callao, 01 de Diciembre del 2023

Visto, el PROVEÍDO N°401-2021-D-FIIS de fecha 30 de Noviembre del 2023; respecto al OFICIO N°005-2023-CJ-FIIS de fecha 30 de Noviembre del 2023; enviado por el JURADO CALIFICADOR DEL CONCURSO PÚBLICO DE NOMBRAMIENTO DE DOCENTES ORDINARIOS 2023, de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, de la Universidad Nacional del Callao.

CONSIDERANDO:

Que, de conformidad con el Artículo 283° Los docentes ordinarios son aquellos que han ingresado a la docencia por concurso público de méritos. El ejercicio de la docencia bajo la condición de ordinarios le otorga los deberes y derechos establecidos por Ley Universitaria N°30220, el presente Estatuto y los reglamentos correspondientes.

Que, de acuerdo al artículo 290° del Estatuto vigente de la Universidad Nacional del Callao, La contratación de docentes en la Universidad, es por concurso público de méritos, a nivel nacional, de acuerdo al procedimiento que establece el reglamento. El tiempo mínimo de contrato es de acuerdo con la necesidad de la institución.

Que, de acuerdo a la Resolución de Consejo Universitario N°035-2021-CU, de fecha 19 de febrero del 2021, se aprueba el Reglamento de Concurso Público de Docentes Ordinarios de la Universidad Nacional del Callao,

Que, de conformidad con la Resolución de Consejo Universitario N°273-2023-CU, de fecha 12 de Octubre del 2023; donde se aprueba la CONVOCATORIA PARA EL CONCURSO PÚBLICO DE DOCENTES ORDINARIOS 2023, DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Que, de conformidad con la Resolución Rectoral N°687-2023-R; de fecha 03 de noviembre de 2023; donde se aprueban las BASES DEL CONCURSO PÚBLICO PARA DOCENTES ORDINARIOS 2023 DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, se menciona los requisitos para realizar la evaluación y obtención de resultados finales de los postulantes, en el punto III Evaluación y Calificación y IV Factores de Evaluación de las Bases para el Primer Concurso Público para Docentes Ordinarios 2023; y el cuadro de Plazas para el Concurso Público para Docentes ordinarios, que consta de Cinco (05) plazas de Categoría Auxiliar para la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas de la Universidad Nacional del Callao.

Que, el JURADO CALIFICADOR DEL CONCURSO PÚBLICO DE NOMBRAMIENTO DE DOCENTES ORDINARIOS 2023, eleva al Consejo de Facultad de la FIIS, el INFORME FINAL con OFICIO N°005-2023-CJ-FIIS, de fecha 30 de Noviembre del 2023, el cual contiene todos los resultados del referido concurso.

Que, en Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad de la FIIS, del día Viernes 01 de Diciembre del 2023; se acordó aprobar el INFORME FINAL con OFICIO N°005-2023-CJ-FIIS, de fecha 30 de Noviembre del 2023 y declarar ante el Consejo Universitario que una (01) plaza queda desierta, DEL CONCURSO PÚBLICO DE NOMBRAMIENTO DE DOCENTES ORDINARIOS 2023.

El Consejo de Facultad, de conformidad con las atribuciones que le confiere el Art°178 del Estatuto de la UNAC,

CONTINUA...



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS

Av. Juan Pablo II N°306 - Bellavista, Teléfono: 469-0701

PÁG.N°002
RESOL.N°584-2023-CF-FIIS

RESUELVE:

1° APROBAR, el INFORME FINAL DEL JURADO CALIFICADOR DEL CONCURSO PÚBLICO DE NOMBRAMIENTO DE DOCENTES ORDINARIOS 2023, con OFICIO N°005-2023-CJ-FIIS, como se detalla en el siguiente cuadro:

RESULTADO FINAL DEL CONCURSO PÚBLICO PARA DOCENTES ORDINARIOS 2023

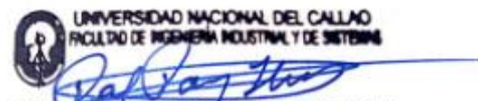
N°	REGISTRO DE PLAZA	POSTULANTE	ASIGNATURA	CATEGORIA Y DEDICACIÓN	PUNTAJE TOTAL	RESULTADO
1	000555	MG. GUEVARA VALDIVIEZO YESENIA	<ul style="list-style-type: none">• INGENIERÍA Y GESTIÓN AMBIENTAL.• SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL.	AUXILIAR A TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	57.45	GANADOR
2	000555	MG. GOODOY ZAVALA ROSA ADELA	<ul style="list-style-type: none">• INGENIERÍA Y GESTIÓN AMBIENTAL.• SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL.	AUXILIAR A TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	57.25	NO GANADOR
3	000321	MG. MEZA RAMOS MIHULLER RUSHBEER	<ul style="list-style-type: none">• GESTIÓN DE CALIDAD.• GESTIÓN DE MERCADOS	AUXILIAR A TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	63.75	GANADOR
4	000152	MG. REINOSO PALACIOS ARTEMIO RUBEN	<ul style="list-style-type: none">• APLICACIÓN DE NEGOCIOS ELECTRÓNICOS.• REALIDAD VIRTUAL.• PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS II	AUXILIAR A TIEMPO COMPLETO 40 HORAS	64.49	GANADOR
5	000336	MG. SALAZAR MENDOZA HECTOR	<ul style="list-style-type: none">• BASE DE DATOS III DISEÑO Y GESTIÓN ORGANIZACIONAL	AUXILIAR A TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	64.85	GANADOR

2° CONSIDERAR, como parte de la presente Resolución el INFORME FINAL CON OFICIO N°005-2023-CJ-FIIS.

3° TRANSCRIBIR, la presente Resolución a la Señora Rectora, VRA, VRI, URH, y dependencias académico-administrativas de la Facultad, e interesados para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y Cúmplase.

Karol
CC.: Archivo.


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS
DR. PAUL GREGORIO PAUCAR LLANOS
DECANO