

ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA

Convocatoria "Profesor ocasional 4"

Quito, 02 de octubre de 2023

Cargo:	Profesor ocasional a tiempo completo	RMU:	USD 2552,68
Horario:	<i>Tiempo completo</i>		
Duración:	A partir del 6 de noviembre de 2023 al 31 de marzo del 2024 - semestre académico 2023-B de la EPN		
Requisitos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tener título profesional y grado académico de cuarto nivel (Maestría o Ph.D.), debidamente registrado en la SENESCYT en el área de Ingeniería Mecánica, energías o afines. Título de tercer nivel de Ingeniero Mecánico. 2. No poseer restricción para ser contratado en alguna entidad del estado. 3. Tener disponibilidad de tiempo completo. 4. Experiencia académica de al menos un año para el personal con título de maestría y tres años para el personal con título de doctorado. Con excepción de los profesionales que tienen un contrato para devengar una beca con la EPN. 5. Experiencia comprobable en las áreas de Ingeniería Mecánica, Energías o afines. 		

Nro	Actividad	Tiempo a considerar	Fecha y hora
1	Entrega de carpetas		Hasta martes 03 de octubre de 2023 a las 16h00
2	Revisión de carpetas de los postulantes	<i>1 día</i>	Miércoles 04 de octubre de 2023
3	Notificación de resultados de las carpetas	<i>Mismo día que la revisión</i>	Miércoles 04 de octubre de 2023
4	Apelación de los resultados de la evaluación de la carpeta	<i>1 día a partir de la notificación</i>	Jueves 05 de octubre de 2023 hasta las 16h00
5	Resolución de apelaciones	<i>1 día a partir de la recepción de apelaciones</i>	Viernes 06 de octubre de 2023
6	Notificación del resultado final de la revisión de las carpetas	<i>Mismo día que la resolución de apelaciones</i>	Viernes 06 de octubre de 2023
7	Prueba de conocimientos	<i>1 día a partir de las notificaciones</i>	Martes 10 de octubre de 2023
8	Notificación de resultados de las pruebas de conocimiento	<i>Mismo día que la revisión</i>	Martes 10 de octubre de 2023
9	Apelación de los resultados de las pruebas de conocimiento	<i>1 día a partir de la notificación</i>	Miércoles 11 de octubre de 2023 hasta las 16h00

10	Resolución de apelaciones	1 día a partir de la opeación	Jueves 12 de octubre de 2023
11	Notificación del resultado final de la prueba	Mismo día que la resolución de apelaciones	Jueves 12 de octubre de 2023
12	Entrevista y clase demostrativa	Máximo 2 días luego de la notificación del resultado final de la prueba	Viernes 13 de octubre de 2023
13	Notificación de resultados de entrevista y clase demostrativa	1 día a partir de las entrevistas y clase demostrativa	Lunes 16 de octubre de 2023
14	Notificación de resultados del proceso	El mismo día de las notificaciones	Lunes 16 de octubre de 2023
Duración de los eventos de evaluación:		Temas:	
<ul style="list-style-type: none"> ● Prueba de conocimientos: 40 minutos ● Entrevista: 15 minutos ● Clase demostrativa: 20 minutos 		1. Estática 2. Dinámica 3. Ingeniería de Mantenimiento	
Lugar para recibir carpetas físicas: Escuela Politécnica Nacional (Ladrón de Guevara E11 – 253), Ed 15 - Facultad de Ingeniería Mecánica, primer piso, of. M-109 Receptor: Funcionaria Francis Mena Secretaría del Departamento de Ingeniería Mecánica		Lugar para recibir apelaciones físicas: Escuela Politécnica Nacional (Ladrón de Guevara E11 – 253), Ed 15 - Facultad de Ingeniería Mecánica, primer piso, of. M-109 (remitir solicitud al Jefe de Departamento de Ingeniería Mecánica). Receptor: Funcionaria Francis Mena, secretaria del Departamento de Ingeniería Mecánica	

Los documentos deberán ser entregados de forma física hasta el martes 03 de octubre de 2023 hasta las 16:30 h, como sigue:

1. En la primera hoja se incluirá el nombre del aplicante, indicando que su aplicación es para **PROFESOR OCASIONAL 4**, un teléfono celular y una dirección de correo electrónico a donde se remitirán los resultados.
2. Carta de motivación dirigida a la Sra. Rectora de la EPN (PhD. Florinella Muñoz)
3. Copia de motivación dirigida a la Sra. Rectora de la EPN (PhD. Florinella Muñoz)
4. Certificado de no tener impedimentos para ejercer cargos públicos emitido por el Ministerio de Trabajo.
5. Hoja de vida en el formato de la EPN con documentos de soporte (Certificados de experiencia académica y laboral, certificados de cursos de capacitación y demás que respalden lo detallado en la Hoja de Vida). Copia del título y su registro en la SENESCYT.
6. Documento de respaldo sobre Acciones afirmativas: Certificado de movilidad, certificado de identificación étnica, certificado emitido por Institución de salud pública del titular o del familiar y calificación de sustituto, carnet de CONADIS. Certifica del CPCCS de Héroe o Heroína, certificado de excombatiente ecuatoriano.

Alvaro Aguinaga, Ph.D.
 Delegado del Jefe de Departamento
 Profesor Titular Principal

