|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONVOCATORIA VINCULACIÓN COMO ESTIMULO A ESTUDIANTES**  **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN IMP-ING-3121** | | | | | | | | | | |
| **1. TIPO DE VINCULACIÓN:** | | | | **Asistente Graduado (Maestría)** | | | | | | |
| **2. PERFIL** | | | | | | | | | | |
| Ingeniero Civil, Ingeniero Oceanográfico, Ingeniero Mecánico, Ingeniero Mecatrónico u Oceanógrafo, con conocimientos en el área hidráulica y (o) estructuras. El aspirante debe tener habilidades en el campo de la investigación, análisis de información y desempeñarse de manera práctica en el laboratorio. Adicionalmente, debe tener gran sentido de la responsabilidad, compromiso y liderazgo. El aspirante debe dedicar 40 horas semanales y con dedicación exclusiva al proyecto, y tendrá un estímulo de 4.5 SMMLV hasta 10 meses para cada vigencia del proyecto, conforme a la resolución 1811 de 2018. | | | | | | | | | | |
| **3. REQUISITOS DE MÍNIMOS EXIGIBLES** | | | | | | | | | | |
| * Encontrarse admitido al programa de Maestrı́a en Ingenierı́a Civil de la Universidad Militar Nueva Granada e ingresar a cursar alguno de los semestres, para lo cual debe adjuntar recibo de pago de inscripción. * Haber sido Joven Investigador institucional o de COLCIENCIAS, o en su defecto, demostrar autorı́a o coautorı́a de por lo menos un artículo aceptado o publicado en revista indexada en Publindex, ISI Web of Knowledge o Scopus. * Si el candidato ingresa a primer semestre de un programa de maestría de la Universidad Militar Nueva Granada, debe certificar un Promedio General Acumulado de pregrado superior a 4.5 en una escala de notas de 0.0 a 5.0, o certificar que su promedio se encuentra en un percentil superior a 75 de su cohorte. * Los estudiantes inscritos en segundo semestre o superior de un programa de maestría en la Universidad Militar Nueva Granada, deben certificar un Promedio General Acumulado en la Maestría superior a 4.5 (en una escala de 0.0 a 5.0 o su equivalente en otros esquemas de evaluación) o certificar que su promedio se encuentra en un percentil superior a 75. * No haber sido beneficiario previamente del programa de Asistente Graduado en la modalidad de Maestrı́a o Doctorado. | | | | | | | | | | |
| **4. FORMACIÓN ACADÉMICA** | | | | | | | | | | |
| Título profesional: | | | Ingeniero Civil, Ingeniero Oceanográfico, Ingeniero Mecánico, Ingeniero Mecatrónico u Oceanógrafo. | | | | | | | |
| PGA: | | | Según resolución 1811 de 2018 | | | | Fecha grado: | N/A | | |
| Titulo Posgrado: | | | N/A | | | | | | | |
| PGA: | | | N/A | | | | Fecha grado: | N/A | | |
| **5. EXPERIENCIA LABORAL Y/O PROFESIONAL (en caso de que aplique)** | | | | | | | | | | |
| Experiencia:  1 a 3 años: \_\_X\_\_  4 a 6 años: \_\_\_\_\_  7 a 9 años: \_\_\_\_\_  10 a más años:\_\_\_\_\_\_ | **Competencias Comunes** | | | | | | **Competencias comportamentales** | | | |
| Orientación a resultados: \_\_X\_\_ | | | | | | Liderazgo para el cambio: \_\_\_ | | | Conocimiento del entorno:\_\_\_\_\_ |
| Orientación al usuario y al ciudadano:\_\_\_\_\_ | | | | | | Planeación:\_\_X\_\_\_ | | | Relaciones Públicas: \_\_\_\_ |
| Transparencia:\_\_X\_\_ | | | | | | Toma de decisiones: \_\_X\_\_ | | | Pensamiento Estratégico:\_\_\_\_\_ |
| Análisis Crítico:\_X\_\_\_\_ | | | | | | Resolución de problemas: \_\_X\_\_ | | | Investigación: \_\_X\_\_ |
| Compromiso con la organización:\_\_X\_\_ | | | | | | Diligencia y trámite:\_ X\_\_\_\_ | | | Docencia:\_\_\_\_\_ |
| **6. PLAN DE FORMACIÓN** | | | | | | **Fechas** | | | | |
| Participación en la Maestría de Ingeniería Civil semestre 1 | | | | | | 2020-1 | | | | |
| Participación en la Maestría de Ingeniería Civil semestre 2 | | | | | | 2020-2 | | | | |
| Participación en la Maestría de Ingeniería Civil semestre 3 | | | | | | 2021-1 | | | | |
| Participación en la Maestría de Ingeniería Civil semestre 4 | | | | | | 2021-2 | | | | |
|  | | | |  | | | | | | |
| **7. PROCEDIMIENTO CONVOCATORIA** | | | | | | | | | | |
| 1. Publicación de la convocatoria | | | | | 22 de enero de 2020 | | | | | |
| 2. Entrega de documentación Física - Ver Nota\* | | | | | 22 al 27 de enero de 2020 | | | | | |
| 3. Verificación de la Documentación registrada | | | | | 28 al 29 de enero de 2020 | | | | | |
| 4. Publicación de resultados (admitido) | | | | | 31 de enero de 2020 | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | |
| **8. DOCUMENTACIÓN (REQUISITOS DE ENTREGA FÍSICA)** | | | | | | | | | | |
| * Diploma o Acta de Grado. * Certificado de notas que demuestre un PGA mayor a 4.5 o certificado expedido por registro académico que certifique que el PGA se encuentra en un percentil superior a 75. * Copia digital de los artículos aceptados o publicados en revistas indexadas. Ver nota\*\* | | | | | | | | | | |
| **9. CRITERIOS DE EVALUACIÓN** | | | | | | | | | | |
| **REQUISITOS** | | **CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN** | | | | | | | **CALIFICACIÓN CUALITATIVA**  **(Cumple/Rechazado)** | |
| **DE HABILITACIÓN** | | **Documentos a presentar por el candidato:**  La postulación deberá contener TODOS los documentos exigidos en la convocatoria | | | | | | |  | |
| **Perfil del candidato:**  El candidato debe cumplir con el perfil requerido por la Universidad en la presente invitación. En caso de no cumplir con dichas condiciones incurrirá en causal de rechazo. | | | | | | |  | |
| **Cumplimiento de los requisitos mínimos exigibles:**  El candidato debe cumplir con los requisitos mínimos exigibles. En caso de no cumplir con dichas condiciones incurrirá en causal de rechazo. | | | | | | |  | |
| **10. CRITERIOS DE DESEMPATE** | | | | | | | | | | |
| **Criterio 1:** Promedio General Acumulado (PGA) | | | | | | | | | | |
| **Criterio 2:** Quartil de la revista en que fue aceptado o publicado el artículo. | | | | | | | | | | |
| \*Nota. Lugar de entrega de la documentación: Universidad Militar Nueva Granada ubicada en la Carrera 11 No. 101-80 en la Ciudad de Bogotá, sótano Bloque E, Oficina Grupo Tratamiento de Aguas, en el horario 8:00 am a 4:00 pm.  \*\* Nota. Enviar copia digital del artículo al correo juan.rueda@unimilitar.edu.co con asunto: Candidato Asistente Graduado | | | | | | | | | | |