|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONVOCATORIA VINCULACIÓN COMO ESTIMULO A ESTUDIANTES**  **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN INV-DIS-2961** | | | | | | | | | | |
| **1. TIPO DE VINCULACIÓN:** | | | | **(A.I.) -Profesional** | | | | | | |
| **2. PERFIL** | | | | | | | | | | |
| Ingeniero Electrónico o en Mecatrónica, que haya realizado opción de grado de pregrado relacionado con el análisis o tratamiento o captura de señales biológicas, como por ejemplo señales electromiografías o electroencefalografías o electrocardiográficas. | | | | | | | | | | |
| **3. REQUISITOS DE MÍNIMOS EXIGIBLES** | | | | | | | | | | |
| Título académico de pregrado  Carta indicando que no ha sido auxiliar de investigación por más de 24 meses en la UMNG | | | | | | | | | | |
| **4. FORMACIÓN ACADÉMICA** | | | | | | | | | | |
| Título profesional: | | | Ingeniero electrónico o ingeniero en mecatrónica o afines | | | | | | | |
| PGA: | | | 4.0 o superior | | | | Fecha grado: | Diciembre de 2018 o anterior | | |
| Titulo Posgrado: | | |  | | | | | | | |
| PGA: | | |  | | | | Fecha grado: |  | | |
| **5. EXPERIENCIA LABORAL Y/O PROFESIONAL (en caso de que aplique)** | | | | | | | | | | |
| Experiencia:  1 a 3 años: \_\_\_\_\_  4 a 6 años: \_\_\_\_\_  7 a 9 años: \_\_\_\_\_  10 a más años:\_\_\_\_\_\_ | **Competencias Comunes** | | | | | | **Competencias comportamentales** | | | |
| Orientación a resultados:\_\_\_\_\_ | | | | | | Liderazgo para el cambio:\_\_\_\_\_ | | | Conocimiento del entorno:\_\_\_\_\_ |
| Orientación al usuario y al ciudadano:\_\_\_\_\_ | | | | | | Planeación:\_\_\_\_\_ | | | Relaciones Públicas:\_\_\_\_\_ |
| Trasparencia:\_\_\_\_\_ | | | | | | Toma de decisiones:\_\_\_\_\_ | | | Pensamiento Estratégico:\_\_\_\_\_ |
| Análisis Crítico:\_\_\_\_\_ | | | | | | Resolución de problemas:\_\_\_\_\_ | | | Investigación:\_\_\_\_\_ |
| Compromiso con la organización:\_\_\_\_\_ | | | | | | Diligencia y trámite:\_\_\_\_\_ | | | Docencia:\_\_\_\_\_ |
| **6. PLAN DE FORMACIÓN** | | | | | | **Fechas** | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |
|  | | | |  | | | | | | |
| **7. PROCEDIMIENTO CONVOCATORIA** | | | | | | | | | | |
| 1. Publicación de la convocatoria | | | | | 25 al 29 de enero de 2019 | | | | | |
| 2. Entrega de documentación Física - Ver Nota\* | | | | | 30 -31 de Enero al de 2019 de 8:00am a 4:00pm | | | | | |
| 3. Verificación de la Documentación registrada | | | | | 1 de febrero de 2019 | | | | | |
| 4. Publicación de resultados (admitido) | | | | | 2 de febrero de 2019 | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | |
| **8. DOCUMENTACIÓN (REQUISITOS DE ENTREGA FÍSICA)** | | | | | | | | | | |
| Acta de grado pregrado  Diploma pregrado | | | | | | | | | | |
| **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 el numeral 8 | | | | | | |  | |
| **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: Experiencia en el manejo y gestión de equipos de laboratorios de electrónica** | | | | | | | | | | |
| **Criterio 2: Experiencia en investigación relacionada con el análisis o tratamiento o captura de señales biológicas** | | | | | | | | | | |
| \*Nota. Lugar de entrega de la documentación: la documentación será enviada vía correo electrónico al centro de investigaciones de la facultad de estudios a distancia [cinv.edudistancia@unimilitar.edu.co](mailto:cinv.edudistancia@unimilitar.edu.co), desde las 00:00 del da 30 de enero de 2019 y hasta las 23:59 del día 31 de enero de 2019. | | | | | | | | | | |