|  |
| --- |
| **CONVOCATORIA VINCULACIÓN COMO ESTIMULO A ESTUDIANTES****PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIAS 3149, Ecología térmica de Squamata (Anolis tolimensis y Mabuya zuliae) en un gradiente altitudinal en la Cordillera Oriental y Central Colombiana.** |
| **1. TIPO DE VINCULACIÓN:** | **Auxiliar de investigación de pregrado** |
| **2. PERFIL** |
| El aspirante debe ser estudiante de Biología, haber cursado el 50% del programa actual, debe contar con habilidad para su desempeño en campo, toma de muestras, y organización de la información levantada en las salidas de campo. Adicionalmente, es necesario que sea organizado en el manejo de la información. Debe tener gran sentido de la responsabilidad, compromiso y liderazgo. El aspirante debe dedicar 06 horas semanales, durante seis meses y tendrá un estímulo de 2’484,348 que serán cancelados al finalizar su trabajo (conforme a la Resolución 1811 de 2018). |
| **3. REQUISITOS DE MÍNIMOS EXIGIBLES** |
| * Ser estudiante de pregrado de Biología activo para lo cual debe certificar que se encuentra matriculado.
* El estudiante deberá certificar un PGA igual o superior a 3.6 (resolución 0203 de 2020).
* El estudiante debe haber cursado el 50% de su plan de estudios en Biología
 |
| **4. FORMACIÓN ACADÉMICA** |
| Título profesional: | Estudiante de Biología |
| PGA: | 3.6 | Fecha grado: | No aplica |
| Titulo Posgrado: | No aplica |
| PGA: | No aplica | Fecha grado: | No aplica |
| **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:\_\_X\_\_\_ | Conocimiento del entorno:\_X\_\_\_\_ |
| Orientación al usuario y al ciudadano:\_\_\_\_\_ | Planeación:\_\_\_X\_\_ | Relaciones Públicas:\_X\_\_\_\_ |
| Trasparencia:\_\_\_\_\_ | Toma de decisiones:\_\_X\_\_\_ | Pensamiento Estratégico:\_\_X\_\_\_ |
| Análisis Crítico:\_\_X\_\_\_ | Resolución de problemas:\_\_X\_\_\_ | Investigación:\_\_\_X\_\_ |
| Compromiso con la organización:\_\_X\_\_\_ | Diligencia y trámite:\_\_X\_\_\_ | Docencia:\_\_\_\_\_ |
| **6. PLAN DE FORMACIÓN**  | **Fechas**  |
| Fortalecimiento de sus habilidades en campo | **2020-I** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **7. PROCEDIMIENTO CONVOCATORIA**  |
| 1. Publicación de la convocatoria | 24 Febrero de 2020 |
| 2. Entrega de documentación Física - Ver Nota\* | 24 - 29 Febrero |
| 3. Verificación de la Documentación registrada | 02-03 Marzo |
| 4. Publicación de resultados (admitido) | 04 Marzo de 2020 |
|  |  |
| **8. DOCUMENTACIÓN (REQUISITOS DE ENTREGA FÍSICA)** |
| -Certificación sustentando el PGA del estudiante de Biología-Certificado relacionando el semestre en el cual el estudiante se encuentra matriculado |
| **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:** |
| \*Nota. Lugar de entrega de la documentación: Universidad Militar Nueva Granada ubicada en Campus Cajicá, Edificio Francisco Antonio Zea, programas1, Piso 1, Oficina sala de profesora, Funcionario Nelsy Rocio Pinto Sánchez, en el horario: 8:00-4:00 p.m. |