|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Número de la convocatoria** | | **199** | | | **Fecha** | | 24 | 06 | 2021 |
| **Requisitos básicos** | | a. Tener la calidad de estudiante de pregrado o postgrado de la Universidad Nacional de Colombia.  b. Tener un Promedio Aritmético Ponderado Acumulado - P.A.P.A. igual o superior a 3.5 para estudiantes de pregrado, e igual o superior a 4.0 para estudiantes de postgrado.  c. No ostentar la calidad de monitor o becario de la Universidad Nacional de Colombia.  **Parágrafo**. Para los estudiantes de postgrado que se encuentren debidamente matriculados en primer semestre de un programa de postgrado cumplir una de las siguientes condiciones, de acuerdo con el tipo de admisión, así:  1. Admisión regular, haber obtenido un promedio de calificación que se encuentre dentro de la franja del 30% más alto en el examen de admisión al postgrado correspondiente.  2. Haber sido admitido por admisión automática, según el artículo 57, literal c, del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario - Estatuto Estudiantil.  3. Admisión mediante tránsito entre programas de posgrado, tener un promedio igual o superior a 4.0 en el programa de posgrado desde el cual se aprobó el tránsito." | | | | | | | |
| **Perfil requerido** | | Ingeniería Industrial con avance en el plan de estudios igual o superior al 50%.  Haber cursado Estadística I y II, sistemas de información, simulación de sistemas.  Conocimientos en macros con Excel o Python. | | | | | | | |
| **Criterios de evaluación** | | 1. Prueba de conocimientos en macros de Excel y/o Python . Se realizará prueba de  conocimiento en macros de Excel y/o Python con una calificación de 0 a 70 puntos.  2. Promedio Académico: Se asignarán 30 puntos al estudiante con promedio académico, los demás serán evaluados de forma proporcional.  NOTA: En caso de empate, se privilegiará a los estudiantes cuyos puntajes básicos de matrícula (P.B.M.) sean los más bajos dentro de los que se hayan presentado a la convocatoria correspondiente, siempre y cuando den cumplimiento a los requisitos establecidos. | | | | | | | |
|  | **Identificación** | Prueba de conocimiento | Calificación Asignada | Promedio académico | Calificación asignada | Total | Resultado de la Convocatoria | | |
| 1 | **1010108233** | **60** | **60** | **3,9** | **30** | **90** | Seleccionado | | |

***Nota****: el estudiante seleccionado cuenta con conocimientos en macros con Excel o Python.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fernando Jesús Guevara Carazas

Director del Proyecto

Departamento de Ingniería Mecánica

fjguevarac@unal.edu.co

**OBSERVACIONES**

- En caso que el estudiante seleccionado, renuncie a su beneficio, se designará un nuevo estudiante que haya participado de esta convocatoria, que cumpla con los requisitos y el puntaje obtenido.

- Puede adicionar las columnas de evaluación (calificación asignada), como considere necesarias.

\* PA: Aplica únicamente para estudiantes de posgrado de primera matrícula.

\*\* Nota: Se debe relacionar todos los estudiantes que participaron en la convocatoria, de mayor a menor de acuerdo al puntaje obtenido.