|  |  |
| --- | --- |
| **CONVOCATORIA MONITOR** **ACADÉMICO DE PREGRADO** |  |
| **REQUISITOS GENERALES**1. Ser estudiante de la Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín, y estar matriculado en el período 2018-01
2. Para las monitorias de Físicas básicas, haber cursado y aprobado las asignaturas: Física Mecánica, Física de Electricidad y Magnetismo y Física de Oscilaciones, Ondas y Óptica.
3. Los Establecidos por la Universidad en el Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico y el Acuerdo 007 de 2010 del Consejo Académico
4. Tener un promedio aritmético ponderado acumulado de notas (PAPA) igual o superior a 4.0.
 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ACTIVIDADES A DESARROLLAR: Asistir a los docentes en:** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. La preparación de las prácticas de laboratorio |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Las asesorías de los estudiantes |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. El desarrollo de las prácticas de laboratorio |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. Sus actividades docentes en general |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***FECHA LÍMITE PARA DILIGENCIAR EL FORMULARIO VIRTUAL: Lunes 22 de enero (12:00 m)*****EL FORMULARIO LO ENCUENTRAN EN LA SIGUIENTE DIRECCIÓN:** <https://goo.gl/forms/EPQ1SX2qK7Isijzx1> |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***NOTAS IMPORTANTES:***1. Para los aspirantes a las físicas básicas se requiere disponibilidad horaria los días lunes de 8:00-12:00,
2. Para la asignatura Taller I (Dibujo para ingeniería) se requiere disponibilidad horaria los días martes de 10:00-12:00 y 14:00-16:00.
3. Para la asignatura Taller II (Diseño Mecánico) se requiere disponibilidad horaria los días sábados de 08:00-16:00, para acompañamiento en prácticas del curso en el Laboratorio de Diseño Mecánico en caso de que se programen ese día.
4. Para los aspirantes a monitorias en las asignaturas Taller I (Dibujo para Ingeniería) y Taller II (Diseño Mecánico) no aplica el requisito 2 de la presente convocatoria, en su lugar se deberá haber cursado y aprobado la asignatura correspondiente o sus equivalentes de otros programas curriculares. La realización de un examen práctico y/o de conocimientos podría aplicarse dentro del proceso de selección para estas asignaturas.
5. Para los aspirantes a la asignatura Simulaciones adicional a los requisitos generales de la convocatoria, deben tener conocimiento en programación orientada a objetos con Java, preferiblemente con conocimientos en programación de dispositivos móviles ANDROID y conocimiento básicos de electrónica.
 |
| **CONVOCATORIA MONITOR** **ACADÉMICO DE POSGRADO** |  |
| **REQUISITOS** 1. Ser estudiante regular de la Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín para el período 2018-01.
2. Estudiantes de posgrados en ciencias - física, ingenierías, o afines.
3. Los Establecidos por la Universidad en el Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico y el Acuerdo 007 de 2010 del Consejo Académico
4. Tener un promedio aritmético ponderado acumulado de notas (PAPA) igual o superior a 4.0.
 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ACTIVIDADES A DESARROLLAR:** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Participar en actividades de docenciaCoordinar e impartir laboratorios de las asignaturas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***FECHA LÍMITE PARA DILIGENCIAR EL FORMULARIO VIRTUAL: Lunes 22 de enero (12:00 m)*** |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **EL FORMULARIO LO ENCUENTRAN EN LA SIGUIENTE DIRECCIÓN:** https://goo.gl/forms/EPQ1SX2qK7Isijzx1 |  |  |  |  |  |
| ***NOTA IMPORTANTE:***Para los aspirantes a monitorias en las físicas básicas se requiere disponibilidad horaria los días lunes de 08:00-12:00.  |