



NIT: 860.013.798-5

CRONOGRAMA PROCESO DE SELECCIÓN MONITORES

FECHA	ACTIVIDAD
1 Jul a Agosto 21 de 2021	CONVOCATORIA E INSCRIPCIONES ANTE JEFE DE AREA CIENCIAS BASICAS Y/O JEFE DE INGENIERIA APLICADA Y/O JEFE AREA INVESTIGACION.
23 de Agosto a 25 de Agosto de 2021	ANALISIS DE LA DOCUMENTACION Y PUBLICACION DE ASPIRANTES QUE CUMPLEN REQUISITOS
27 y 28 de Agosto de 2021	CURSO EN METODOLOGIA DE LA ENSEÑANZA, TECNICAS DE INVESTIGACION y CONOCIMIENTOS BASICOS DE INVESTIGACION
30 de a de 2021	CONTACTO CON EL DOCENTE DE LAS ASIGNATURAS Y ASIGNACION DE TEMA PARA: EVALUACION DEL CONOCIMIENTO (50%), TRABAJO ESCRITO (20%) Y EXPOSICION ORAL (30%) POR EL DOCENTE DE CADA ASIGNATURA QUE TENDRA MONITOR
27 de Agosto de 2021	PRESENTACION DE EVALUACION DEL CONOCIMIENTO, TRABAJO ESCRITO Y EXPOSICION ORAL POR PARTE DE ASPIRANTES ANTE EL DOCENTE DE CADA ASIGNATURA.
28 de Agosto 2021	ENTREGA POR PARTE DE LOS DOCENTES A LOS JEFES DE AREA, EL RESULTADO DE ESTAS EVALUACIONES
30 de Agosto de 2021	PUBLICACION DE RESULTADOS
31 de Agosto	INICIO DE ACTIVIDADES DE LOS MONITORES SELECCIONADOS.



REQUISITOS PARA SER MONITOR:

Artículo 5 del Acuerdo No. 16 de 2002, Modificado por el acuerdo No. 03 de 2007, en el que se establecen los siguientes requisitos:

- Ser egresado de la Universidad Libre o estudiante matriculado en los dos últimos años
- Tener aprobadas todas las asignaturas correspondientes a los años cursados
- Para Ingeniería promedio de notas no inferior a TRES PUNTO SIETE (3.7) en el área en la cual se concurse; y de TRES PUNTO SIETE (3.7) en el cómputo general de la asignatura.
- No haber sido condenado por delito común, ni haber sido sancionado disciplinariamente, en su vida académica.
- Inscribirse para concursar, dentro del lapso señalado en la convocatoria
- Haber aprobado un curso sobre metodología de la enseñanza y técnicas de la investigación no inferior a 20 horas, programado previamente por la Universidad, o demostrar experiencia como docente por lapso mínimo de un año.



NIT: 860.013.798-5

PLAZAS DE MONITORIAS 2021-1
FACULTAD DE INGENIERIA

ASIGNATURA	Nº PLAZAS
Monitor de Investigación	2

Programa de Ingeniería Industrial

ASIGNATURA	Nº PLAZAS
Algebra lineal y Trigonometría	1
Física Mecánica	1
Cálculos	1
Estadísticas	1
Procesos Industriales.	1
Programación Lineal	1

Programa de Ingeniería de Sistemas

ASIGNATURA	Nº PLAZAS
Lógica y Algoritmo	1
Estructura de Lenguaje	1



DERECHOS ESPECIALES DE LOS MONITORES

- Si es estudiante, tendrá derecho a un descuento del veinte por ciento (20%) del valor de la matrícula, para el periodo académico posterior a aquel en que desempeñe su función, previa certificación de eficiente desempeño expedida por el Jefe del Área, Director de Programa o Docente al cual esté asignado. Si es egresado, o alumno de último período académico, previa la misma certificación, quedará eximido de derechos de grado;
- A ser preferido en igualdad de condiciones frente a otros aspirantes, si terminada la monitoria aspira a ser docente, previa certificación de eficiente desempeño;
- A que una vez terminada la Monitoria se le expida certificación en la cual conste la monitoria ejercida y el rendimiento demostrado en la misma.

OBLIGACIONES ESPECIALES DEL MONITOR

- Ayudar al Jefe de Área y al docente, al cual esté asignado, en la preparación del material de enseñanza;
- Efectuar las prácticas docentes bajo la estricta vigilancia del profesor. Sólo por excepción, en el evento de fuerza mayor o de caso fortuito y hasta por una semana calendario en el año, los Monitores podrán, previa autorización de la Decanatura de Ingeniería, suplir en sus actividades académicas a los profesores al cual estén asignados;
- Asesorar a los alumnos en la elaboración de los trabajos de investigación;
- Colaborar con el profesor en la evaluación de los trabajos;
- Asistir a las conferencias y seminarios que se programen para su capacitación;
- Vigilar exámenes parciales y finales que practique el profesor. Lo anterior no excluye la responsabilidad del docente titular en la evaluación.



NIT: 860.013.798-5

CRONOGRAMA DE CAPACITACIONES PARA MONITORES 2021

TEMAS	SUBTEMAS	INTENSIDAD HORARIA	DOCENTE CAPACITADOR	FECHAS
Pedagogía y didáctica universitaria en el proceso de Enseñanza – Aprendizaje	1. El proceso de enseñanza – aprendizaje, modelos pedagógicos 2. Estrategias didácticas 3. Evaluación del aprendizaje	4 HORAS	AGUSTÍN VIDAL	27 Agosto 2021
Las Tics en el quehacer docente	4. Las Tics en educación 5. Uso de la herramienta Moodle	4 HORAS	MARVIN MOLINA	28 Agosto 2021
Metodología y técnicas de la investigación como herramienta para la labor docente	1. La investigación científica. 2. Formas y tipos de investigación. 3. El proyecto de aula	4 HORAS	SIBY GARCES	28 de Agosto 2021



UNIVERSIDAD LIBRE®



NIT: 860.013.798-5

INSCRIPCIONES

Señor estudiante: Para inscribirse debe hacerlo enviando el formato de inscripción que puede descargar bajándolo del link anterior y enviándolo diligenciado al Ingeniero Armando Cabrera Clemow al correo: armando.j.cabrera@unilibre.edu.co, o comunicarse directamente con él al teléfono No:300-8331212. También puede inscribirse enviando el formato a:

Ing Ingrid Steffanell al correo: ingridh.erikas@unilibre.edu.co

O, en caso de los aspirantes a Monitoria de Investigación, ante la Ingeniera Sibys Garcés al correo: siby.garces@unilibre.edu.co.