

HORARIO PRUEBAS DE CONOCIMIENTO

FACULTAD DE TECNOLOGÍAS

Señor aspirante:

La Universidad del Tolima se encuentra localizada en el Barrio Santa Helena Parte Alta, de Ibagué-Tolima. Usted deberá estar presente en el lugar asignado para la presentación de la prueba de conocimientos 10 minutos antes del inicio de la misma.

El desarrollo de la prueba inicia con la presencia de los tres jurados de área. El delegado de la Vicerrectoría Académica realizará un sorteo con los aspirantes presentes en el momento de la prueba, para definir el orden de presentación.

Tenga en cuenta que una vez iniciado el sorteo **NO ES POSIBLE INCLUIR ASPIRANTES**, razón por la cual, el aspirante que no esté presente en el momento del sorteo quedará automáticamente excluido del concurso. Como es de su conocimiento, esta observación hace parte de los términos de referencia. Ante la impuntualidad en el inicio de la prueba, no aplica reclamación alguna, ni recurso de derecho de petición o de reposición en subsidio de apelación.

Si vive en una ciudad distinta de Ibagué, le recomendamos viajar desde el día anterior, para evitar contratiempos en el viaje.

Le recordamos que:

1. Para presentar las pruebas de conocimientos y de inglés, usted deberá presentar el original de su cédula de ciudadanía o de extranjería.
2. La propuesta de investigación en el formato establecido por la Oficina Central de Investigaciones y Desarrollo Científico de la Universidad del Tolima y la copia del formato único de hoja de vida, deben ser enviados **ÚNICAMENTE** al correo del coordinador de la convocatoria, que, para el caso de la Facultad de Tecnologías es la funcionaria Luz Erika Archila, cuyo correo electrónico es: larchila@ut.edu.co

3. La fecha límite para el envío de los documentos mencionados en el numeral anterior es el lunes 11 de mayo del año en curso, hasta las 12:00 del mediodía (hora colombiana). El aspirante que no envíe los documentos, o los envíe posterior a la fecha y hora mencionadas quedará automáticamente excluido del concurso, caso en el cual no aplica reclamación alguna, ni recurso de derecho de petición o de reposición en subsidio de apelación.
4. Cada concursante dispone de 30 minutos para la sustentación del proyecto de investigación ante los jurados de área. En dicha presentación se podrá utilizar el *video-beam*.
5. Una vez finalizada la sustentación del proyecto, inicia la prueba pedagógica, que consiste en la presentación de una clase magistral de 15 minutos de duración, en la que también podrá utilizar el *video-beam*. Recuerde que debe presentar el plan de clase con la respectiva propuesta de evaluación. No existen formatos para esta actividad.
6. En la entrada a la Universidad los concursantes encontrarán funcionarios que los orientarán para la ubicación de las aulas en donde se presentarán las pruebas.

CÓDIGO DEL CONCURSO	PERFIL	HORARIO
T-O-06-1	Ingeniero civil o Ingeniero de Minas o Ingeniero Topógrafo, con maestría en el área y con experiencia mínima de dos años en dirección, interventoría o ejecución de proyectos de minas o túneles.	Fecha: Jueves 21 de mayo de 2015 Hora: 8:00 a.m. Lugar: Sala de juntas de la Facultad de Tecnologías
T-P-06-1	Arquitecto o Ingeniero Civil, con maestría o doctorado en el área de la construcción y con experiencia profesional en el área.	Fecha: Viernes 22 de mayo de 2015 Hora: 9:00 a.m. Lugar: Sala de conferencias de la Facultad de Tecnologías

T-P-06-2	DESIERTO	
T-P-06-3	DESIERTO	
T-P-06-4	Arquitecto o Ingeniero Civil o Ingeniero mecánico, o Diseñador Industrial, con maestría o doctorado en el área y con experiencia docente universitaria mínima de un año (1) en el área.	Fecha: Jueves 21 de mayo de 2015 Hora: 9:00 a.m. Lugar: Sala de conferencias de la Facultad de Tecnologías
T-P-06-5	Ingeniero Civil o Ingeniero Topográfico o Ingeniero Catastral y Geodesta, con Maestría o doctorado en el Área de Geomática o Sistemas de Información Geográfica o Teledetección Espacial o Tecnologías de la Información Geográfica.	Fecha: Miércoles 20 de mayo de 2015 Hora: 8:00 a.m. Lugar: Sala de juntas de la Facultad de Tecnologías
T-P-06-6	Ingeniero Civil o Ingeniero Sanitario o Ingeniero Ambiental, con Maestría o doctorado en el Área Hidráulica o Ingeniería Sanitaria.	Fecha: Viernes 22 de mayo de 2015 Hora: 8:00 a.m. Lugar: Sala de juntas de la Facultad de Tecnologías
T-P-06-7	DESIERTO	