



Universidad Distrital Francisco José de Caldas

ACTA: "es un documento escrito, de carácter oficial, en el que reflejamos aquellas decisiones tomadas o acordadas durante la celebración de una junta ordinaria (...) o extraordinaria (...). En toda asociación pública o privada (...) constituye un documento de obligado cumplimiento para dar fe de lo dicho en la reunión (...). Los documentos anexos, en el caso que los haya, deben ser numerados y adjuntados al acta". (Instituto Cervantes: 2007, pág 426 y ss.) Su estructura conveniente es: título, datos de la sesión, asistencia, orden del día, desarrollo, acuerdos tomados y cierre y firmas.

CONSEJO CURRICULAR DE LOS PROYECTOS CURRICULARES DE TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA, INGENIERÍA EN CONTROL E INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES - FACULTAD TECNOLÓGICA

ACTA DEL PROCESO DE SELECCIÓN PARA LA CONTRATACIÓN DE PROFESORES DE VINCULACIÓN ESPECIAL

En Bogotá se reunió el Consejo Curricular de Tecnología Electrónica en Sesión No. 017 del día Miércoles cuatro (04) de Septiembre del año en Curso a las 12:00 m, en la coordinación del proyecto, para evaluar las hojas de vida del concurso abreviado, con publicación No. 1577.

1. Llamada a lista y verificación del quórum.

Hecho el llamado a lista se constató el quórum con la asistencia de los siguientes miembros del Consejo Curricular:

Miembros:

Henry Montaña Quintero	Presidente del Consejo
Duilio Arnulfo Buelvas	Representante del componente profesional por parte de Ingeniería en Telecomunicaciones.
Miguel Ricardo Pérez Pereira	Representante del componente profesional por parte de Ingeniería en Control.
Kristel Solange Novoa Roldan	Representante del componente profesional por parte de Tecnología.
Harvey Gómez Castillo	Representante del componente Socio-Humanísticas.
Javier Alberto Olarte Torres	Representante del componente Ciencias Básicas.

Invitados:

Adriana Valiente Cristancho Secretaria del Consejo Curricular de Carrera.

2. Tema Central

- **Evaluación hojas de vida Concurso abreviado para vinculación de Docente Hora Cátedra, publicación No. 1577**

En primer lugar se estableció la metodología a aplicar en el concurso 1577, se presenta en la tabla 1.

Aspectos evaluados	Ponderación	Observaciones
Título de pregrado	40	Clasificatorio.
Títulos de postgrado	10	En el área del concurso.
Experiencia profesional y docente	40	Certificada.
Investigaciones científicas	5	Se evalúa de acuerdo a tiempo certificado como investigador.
Publicaciones científicas	5	Se evalúa de acuerdo al número de publicaciones certificadas.

Tabla1. Metodología utilizada para evaluación de hojas de vida.



Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Luego se procedió a mirar el perfil requerido y publicado (publicación No. 1577), se relaciona a continuación:

Perfil No. 1 HORA CÁTEDRA

Área básica – Circuitos y electrónica

Ingeniero Electrónico, con postgrado en el área del concurso y un año de experiencia como docente de tiempo completo o su equivalente en hora cátedra, en Instituciones de Educación Superior.

Asignaturas:

- CIRCUITOS ELÉCTRICOS II
- SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES

HORARIO ASIGNATURAS				
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES
6:00 AM a 8:00 AM	SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES			SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES
8:00 AM a 10:00 AM	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II		SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II
10:00 AM a 12:00 M		CIRCUITOS ELÉCTRICOS II		

Tabla 2. Horario de asignaturas ofrecidas en el concurso.

Se presentaron dos (2) hojas de vida, a continuación se relacionan, tabla 3:

ASPIRANTES	DOCUMENTO DE IDENTIDAD	TÍTULO DE PREGRADO	TÍTULO DE POSTGRADO
OSCAR GABRIEL ESPEJO MOJICA	74.373.594 de Duitama (Boyacá).	INGENIERO ELECTRÓNICO	ESPECIALISTA EN AUTOMÁTICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL. ESTUDIOS DE MAESTRÍA "MAESTRÍA EN AUTOMÁTICA INDUSTRIAL.
LUIS FERNANDO RICO RIVEROS	79.481.416 de Bogotá.	INGENIERO ELECTRÓNICO	ESPECIALISTA EN TELECOMUNICACIONES MOVILES. CANDIDATO A MASTER EN CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES.

Tabla 3. Aspirantes Concurso 1577, perfil No. 1.

Una vez evaluadas las hojas de vida que se presentaron, se seleccionaron los aspirantes que cumplen el perfil publicado y solicitado, los cuales se presentan en las tablas 4 y 5.

ASPIRANTES QUE CUMPLEN EL PERFIL No. 1	
OSCAR GABRIEL ESPEJO MOJICA	
Aspectos Evaluados	OSCAR GABRIEL ESPEJO MOJICA
Título de Pregrado	40
Estudios postgraduales	10
Experiencia profesional y docente	40
Investigación en curso o concluidas	5
Publicaciones certificadas	0
TOTAL	95

Tabla 4. Aspirante que cumplen en el perfil No.1, concurso 1577.



Universidad Distrital Francisco José de Caldas

ASPIRANTES QUE CUMPLEN EL PERFIL No. 1	
LUIS FERNANDO RICO RIVEROS	
Aspectos Evaluados	LUIS FERNANDO RICO RIVEROS
Título de Pregrado	40
Estudios postgraduales	10
Experiencia profesional y docente	35
Investigación en curso o concluidas	0
Publicaciones certificadas	0
TOTAL	85

Tabla 5. Aspirante que cumplen en el perfil No.1, concurso 1577.

El resultado de la evaluación del concurso 1577, se presenta en la tabla 6, profesional que resultó seleccionado:

CONCURSO	PERFIL	SELECCIONADO	IDENTIFICACIÓN	TIPO DE VINCULACIÓN	CARGA ACADÉMICA
1577	1	OSCAR GABRIEL ESPEJO MOJICA	74.373.594	HC	12

Tabla 4. Aspirante ganador del concurso 1577 - perfil 1.

Siendo las 1:30 p.m. se da por terminada la sesión.

En constancia firma:

ORIGINAL FIRMADO

HENRY MONTAÑA QUINTERO

Presidente Consejo

Proyecto Curricular Tecnología en Electrónica

Aclaración: este proceso hace parte del Acta No. 17 del 4 de septiembre de 2013
Proyectó AVC