

ACTA DEL PROCESO DE SELECCIÓN PARA LA CONTRATACIÓN DE PROFESORES DE VINCULACIÓN ESPECIAL PROYECTO CURRICULAR DE MECÁNICA

En Bogotá se reunió el Consejo Curricular del Proyecto de Tecnología Mecánica e Ingeniería Mecánica en sesión el día 27 de marzo a las 2:10 p.m., en la coordinación del proyecto, para evaluar las hojas de vida de los concursos abreviados.

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

Miembros:

John Forero Casallas
Pablo Acosta Solarte
Camilo Arias Henao

Presidente
Representante área ciencias básicas
Representante área profesional

Secretaria:

Mónica Vargas Guarnizo

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 10 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos
Investigación	Máximo 10 puntos
Publicación	Máximo 10 puntos

Cuando en el perfil se nombra experiencia en el área se entiende como el área del saber de las asignaturas a dictar.

HORA CATEDRA: Perfil 8 de Mecánica

TITULO PROFESIONAL: Ingeniero Mecánico con experiencia profesional en el área.

EXPERIENCIA: Experiencia docente universitaria mínimo de un (1) año en el área.

HORAS LECTIVAS: (8) ocho horas

ASIGNATURAS A DICTAR: Geometría Descriptiva

GANADOR DEL PERFIL 8: Se declara desierto el concurso, ya que no se presentaron hojas de vida.

HORA CATEDRA: Perfil 9 de Mecánica

TITULO PROFESIONAL: Ingeniero Mecánico o Ingeniero Químico con experiencia profesional en el área.

EXPERIENCIA: Experiencia docente universitaria mínimo de un (1) año en el área.

HORAS LECTIVAS: (4) cuatro horas

ASIGNATURAS A DICTAR: Transferencia de Calor

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

Nombre	Título Pregrado	Título Posgrado	Experiencia	Investigaciones	Publicaciones	Total	Observación
Ximena Rodríguez Velásquez	30	0	30	0	0	60	
Magda Lorena Garzón Correa	30	0	40	0	0	70	

GANADOR DEL PERFIL 2: Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos a la Ingeniera MAGDA LORENA GARZÓN CORREA.

Siendo las 3:10 p.m. se da por terminada la sesión.

ORIGINAL FIRMADO

JOHN FORERO CASALLAS
Coordinador Proyecto Curricular de Mecánica

ACTA DEL PROCESO DE SELECCIÓN PARA LA CONTRATACIÓN DE PROFESORES DE VINCULACIÓN ESPECIAL PROYECTO CURRICULAR DE MECÁNICA

En Bogotá se reunió el Consejo Curricular del Proyecto de Tecnología Mecánica e Ingeniería Mecánica en sesión el día 27 de marzo a las 2:10 p.m., en la coordinación del proyecto, para evaluar las hojas de vida de los concursos abreviados.

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

Miembros:

John Forero Casallas
Pablo Acosta Solarte
Camilo Arias Henao

Presidente
Representante área ciencias básicas
Representante área profesional

Secretaria:

Mónica Vargas Guarnizo

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 10 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos
Investigación	Máximo 10 puntos
Publicación	Máximo 10 puntos

Cuando en el perfil se nombra experiencia en el área se entiende como el área del saber de las asignaturas a dictar.

HORA CATEDRA: Perfil 8 de Mecánica

TITULO PROFESIONAL: Ingeniero Mecánico con experiencia profesional en el área.

EXPERIENCIA: Experiencia docente universitaria mínimo de un (1) año en el área.

HORAS LECTIVAS: (8) ocho horas

ASIGNATURAS A DICTAR: Geometría Descriptiva

GANADOR DEL PERFIL 8: Se declara desierto el concurso, ya que no se presentaron hojas de vida.

HORA CATEDRA: Perfil 9 de Mecánica

TITULO PROFESIONAL: Ingeniero Mecánico o Ingeniero Químico con experiencia profesional en el área.

EXPERIENCIA: Experiencia docente universitaria mínimo de un (1) año en el área.

HORAS LECTIVAS: (4) cuatro horas

ASIGNATURAS A DICTAR: Transferencia de Calor

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

Nombre	Título Pregrado	Título Posgrado	Experiencia	Investigaciones	Publicaciones	Total	Observación
Ximena Rodríguez Velásquez	30	0	30	0	0	60	
Magda Lorena Garzón Correa	30	0	40	0	0	70	

GANADOR DEL PERFIL 2: Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos a la Ingeniera MAGDA LORENA GARZÓN CORREA.

Siendo las 3:10 p.m. se da por terminada la sesión.

ORIGINAL FIRMADO

JOHN FORERO CASALLAS
Coordinador Proyecto Curricular de Mecánica