

**CONCURSO DOCENTE- Ingeniería Industrial****UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS****FACULTAD DE INGENIERIA****INGENIERIA INDUSTRIAL****CONCURSO ABREVIADO DOCENTE – PERIODO 2011 – I**

<b>ASIGNATURA</b>	LOGISTICA INDUSTRIAL
<b>PERFIL</b>	Ingeniero industrial o de producción con mínimo culminación de materias en Maestría en áreas afines. Experiencia docente universitaria en el área.
<b>DISPONIBILIDAD</b>	Inmediata
<b>FECHA DEL CONCURSO</b>	Del 31 de enero al 2 de Febrero del 2011
<b>INSCRIPCION Y RECEPCION DE DOCUMENTOS</b>	Los aspirantes deberán inscribirse en la coordinación del proyecto curricular de Ingeniería Industrial a partir del día 31 de enero a las 2:00PM hasta el día 2 de febrero a las 5:00PM (horario de entrega: 9:00AM a 5:00PM)
<b>DIRECCION DE ENTREGA DE DOCUMENTOS</b>	Los documentos deberán ser entregados en la oficina de la coordinación del proyecto curricular Cra 7ª No 40-53 piso 5to Edificio Sede administrativa.
<b>DOCUMENTOS</b>	Hoja de vida con los respectivos soportes. No se recibirán hojas de vida sin soportes. La anterior documentación deberá estar debidamente foliada (numerada) y entregada personalmente por cada aspirante NOTA: Una vez cerrada la convocatoria, no se recibirán documentos ni materiales adicionales.
<b>PUBLICACION DE RESULTADOS</b>	La publicación del aspirante seleccionado se llevará a cabo el día Viernes 4 de Febrero de 2011 en la página Web de la facultad de Ingeniería y en la coordinación de la Especialización

**CONCURSO DOCENTE- Ingeniería Industrial****UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS****FACULTAD DE INGENIERIA****INGENIERIA INDUSTRIAL****CONCURSO ABREVIADO DOCENTE – PERIODO 2011 – I**

<b>ASIGNATURA</b>	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES
<b>PERFIL</b>	Estadístico o Ingeniero Industrial con mínimo culminación de materias en Maestría en estadística o Ingeniería Industrial. Experiencia docente universitaria en el área.
<b>DISPONIBILIDAD</b>	Inmediata
<b>FECHA DEL CONCURSO</b>	Del 31 de enero al 2 de Febrero del 2011
<b>INSCRIPCION Y RECEPCION DE DOCUMENTOS</b>	Los aspirantes deberán inscribirse en la coordinación del proyecto curricular de Ingeniería Industrial a partir del día 31 de enero a las 2:00PM hasta el día 2 de febrero a las 5:00PM (horario de entrega: 9:00AM a 5:00PM)
<b>DIRECCION DE ENTREGA DE DOCUMENTOS</b>	Los documentos deberán ser entregados en la oficina de la coordinación del proyecto curricular Cra 7ª No 40-53 piso 5to Edificio Sede administrativa.
<b>DOCUMENTOS</b>	Hoja de vida con los respectivos soportes. No se recibirán hojas de vida sin soportes. La anterior documentación deberá estar debidamente foliada (numerada) y entregada personalmente por cada aspirante NOTA: Una vez cerrada la convocatoria, no se recibirán documentos ni materiales adicionales.
<b>PUBLICACION DE RESULTADOS</b>	La publicación del aspirante seleccionado se llevará a cabo el día viernes 4 de Febrero de 2011 en la página Web de la facultad de Ingeniería y en la coordinación de la Especialización

**CONCURSO DOCENTE- Ingeniería Industrial****UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS****FACULTAD DE INGENIERIA****INGENIERIA INDUSTRIAL****CONCURSO ABREVIADO DOCENTE – PERIODO 2011 – I**

<b>ASIGNATURA</b>	FISICA: MECANICA NEWTONIANA
<b>PERFIL</b>	Físico con estudios de maestría en Física con mínimo culminación de materias en Maestría en Física. Experiencia docente universitaria en el área.
<b>DISPONIBILIDAD</b>	Inmediata
<b>FECHA DEL CONCURSO</b>	Del 31 de enero al 2 de Febrero del 2011
<b>INSCRIPCION Y RECEPCION DE DOCUMENTOS</b>	Los aspirantes deberán inscribirse en la coordinación del proyecto curricular de Ingeniería Industrial a partir del día 31 de enero a las 2:00PM hasta el día 2 de febrero a las 5:00PM (horario de entrega: 9:00AM a 5:00PM)
<b>DIRECCION DE ENTREGA DE DOCUMENTOS</b>	Los documentos deberán ser entregados en la oficina de la coordinación del proyecto curricular Cra 7ª No 40-53 piso 5to Edificio Sede administrativa.
<b>DOCUMENTOS</b>	Hoja de vida con los respectivos soportes. No se recibirán hojas de vida sin soportes. La anterior documentación deberá estar debidamente foliada (numerada) y entregada personalmente por cada aspirante NOTA: Una vez cerrada la convocatoria, no se recibirán documentos ni materiales adicionales.
<b>PUBLICACION DE RESULTADOS</b>	La publicación del aspirante seleccionado se llevará a cabo el día Viernes 4 de Febrero de 2011 en la página Web de la facultad de Ingeniería y en la coordinación de la Especialización



**CONCURSO DOCENTE- Ingeniería Industrial**  
**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS**  
**FACULTAD DE INGENIERIA**  
**INGENIERIA INDUSTRIAL**

<b>CONCURSO ABREVIADO DOCENTE – PERIODO 2011 – I</b>	
<b>ASIGNATURA</b>	MATEMATICA
<b>PERFIL</b>	Matemático o licenciado en matemáticas, con postgrado en matemáticas o áreas afines. Experiencia docente universitaria en el área.
<b>DISPONIBILIDAD</b>	Varios: Lunes de 6-8 PM Lunes de 10-12M y Miércoles de 2-4PM Lunes de 4-6PM, Miércoles de 4-6PM, y Viernes de 4-6PM  Martes de 8-10 AM, Jueves de 8-10 AM y Sábado de 6-8 AM Martes de 12-2 PM, Jueves de 12-2 PM y Viernes de 10-12 PM  Martes de 10-12M, Jueves de 10-12M, y Sábado de 10-12 M Lunes de 10-12 M, Miércoles de 10-12M y Viernes de 10-12 M
<b>FECHA DEL CONCURSO</b>	Del 31 de enero al 2 de Febrero del 2011
<b>INSCRIPCION Y RECEPCION DE DOCUMENTOS</b>	Los aspirantes deberán inscribirse en la coordinación del proyecto curricular de Ingeniería Industrial a partir del día 31 de enero a las 2:00PM hasta el día 2 de febrero a las 5:00PM (horario de entrega: 9:00AM a 5:00PM)
<b>DIRECCION DE ENTREGA DE DOCUMENTOS</b>	Los documentos deberán ser entregados en la oficina de la coordinación del proyecto curricular Cra 7ª No 40-53 piso 5to Edificio Sede administrativa.
<b>DOCUMENTOS</b>	Hoja de vida con los respectivos soportes. No se recibirán hojas de vida sin soportes. La anterior documentación deberá estar debidamente foliada (numerada) y entregada personalmente por cada aspirante NOTA: Una vez cerrada la convocatoria, no se recibirán documentos ni materiales adicionales.
<b>PUBLICACION DE RESULTADOS</b>	La publicación del aspirante seleccionado se llevará a cabo el día Viernes 4 de Febrero de 2011 en la página Web de la facultad de Ingeniería y en la coordinación de la Especialización