


	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA No. <u>022</u>			
Proceso:		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: PC INGENIERÍA SANITARIA			Hora de Inicio: 2:00 p.m.
Motivo y/o Evento: SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO CURRICULAR			Hora de Finalización: 3:35 p.m.
Lugar: Sala de Juntas – Decanatura – FAMARENA			Fecha: 25 / octubre / 2017
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	CAUDEX VITELIO PEÑARANDA	Presidente Encargado	ASISTIÓ
	ORLANDO RODRÍGUEZ	Consejero – Socio-humanística	ASISTIÓ
	JAIR PRECIADO BELTRÁN	Consejero – Básicas de Ingeniería	ASISTIÓ
	JORGE ALONSO CÁRDENAS	Consejero – Ciencias Básicas	ASISTIÓ
	JORGE ALBERTO VALERO	Docente Invitado	ASISTIÓ
	MARTÍN VARGAS	Representante Estudiantil	NO ASISTIÓ
	LEICER CALLEJAS	Representante Estudiantil	ASISTIÓ
Elaboró: Alejandra Suárez Corredor		Visto Bueno del Acta:	
OBJETIVO			
Informar, resolver, analizar, decidir, proponer, estudiar casos de estudiantes, docentes y asuntos institucionales que correspondan al Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria.			
ORDEN DEL DÍA			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Constatación del Quórum y asistencia. 2. Informe de los Avances en el Proceso de Evaluación Docente. 3. Informe Comité de Acreditación y Autoevaluación. 4. Informe Comité de Investigaciones 5. Solicitud del estudiante MARLON S. HERRERA Cód. 20142181008 para cursar el espacio Opción de Grado bajo la modalidad de Espacios Académicos de Posgrado. 6. Solicitud de aprobación de la propuesta de trabajo de grado en la modalidad de PRODUCCIÓN ACADÉMICA, titulada “SELECCIÓN DE LA MODALIDAD PROBABILÍSTICA MÁS APROPIADA PARA EL DIMENSIONAMIENTO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE AGUA LLUVIA. CASOS DE ESTUDIO SEDES VIVERO Y BOSA – EL PORVENIR DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL”, elaborada por el DANIEL STEVEN ZÁRATE Cód. 20151181503, avalada por el Docente JORGE ALBERTO VALERO FANDIÑO. 7. Concepto del Docente JUAN SEBASTIÁN DE PLAZA Avalando la homologación del espacio académico Acueducto y negando la homologación del espacio Instalaciones Hidrosanitarias y de Gas en Edificaciones. 			

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/201 4	

8. Conceptos del Docente FRANCIS IVÁN CALDERÓN, relacionado con avales de homologación en Procesos de Movilidad Académica.
9. Concepto del Docente CAUDEX VITELIO PEÑARANDA, relacionado con avales de homologación en Procesos de Movilidad Académica.

10. VARIOS

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. Se verifica el Quorum y la asistencia por lo tanto se puede dar inicio a la sesión.
2. Se evidencia la falta de participación en el desarrollo de la Evaluación Docente por parte de los estudiantes, se informará nuevamente las fechas para la realización del Proceso y la importancia de realizarlo.
3. El Docente Caudex Vitelio Peñaranda informa que se están ajustando los Planes de Mejoramiento en el formato establecido. Se entregó en PEP en las condiciones solicitadas.
4. El Docente Jorge Cárdenas informa que:
Encuentro de Semilleros: Se dificultó el acceso porque la persona encargada del préstamo de los equipos no llegó.
Se presentaron sólo dos trabajos de Ingeniería Sanitaria, se debe incentivar a estudiantes y docentes a presentar sus trabajos en el semillero.
EXPOCIENCIA, poca participación de la Universidades, sólo la Universidad de los Andes. Es una buena oportunidad de divulgación y promoción del Proyecto Curricular. Hacer contactos con la dependencia encargada. Hacer un listado de los eventos en los que se pueda participar.
5. Se avala la solicitud del estudiante MARLON S. HERRERA Cód. 20142181008 para cursar el espacio Opción de Grado bajo la modalidad de Espacios Académicos de Posgrado.
6. Se aprueba la propuesta de trabajo de grado en la modalidad de PRODUCCIÓN ACADÉMICA, titulada "SELECCIÓN DE LA MODALIDAD PROBABILÍSTICA MÁS APROPIADA PARA EL DIMENSIONAMIENTO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE AGUA LLUVIA. CASOS DE ESTUDIO SEDES VIVERO Y BOSA – EL PORVENIR DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL", elaborada por el DANIEL STEVEN ZÁRATE Cód. 20151181503, avalada por el Docente JORGE ALBERTO VALERO FANDIÑO. Se aclara que la estudiante Elena Patricia Angulo renuncia a participar en este trabajo.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	



7. Se avala la homologación del espacio Acueductos y no se avala la homologación del espacio Instalaciones Hidrosanitarias y de Gas en Edificaciones, en el proceso de movilidad con la Universidad Federico Villareal de Perú.
8. Se avala la homologación del espacio Formulación y Evaluación de Proyectos y no se avala la homologación de Presupuestos y Contratación, en el proceso de movilidad con la Universidad Federico Villareal de Perú.

Siendo las 3:30 p.m., se da por terminada la sesión.

En constancia firman:

ORIGINAL FIRMADO POR
Prof. CADEX VITELIO PEÑARANDA
 Presidente (E) Consejo Curricular

ORIGINAL FIRMADO POR
Prof. ORLANDO RODRÍGUEZ
 Secretario

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD ✓ <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/201 4	

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.