

157

 <p>Universidad de Nariño</p>	<p>SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN DE LA CALIDAD</p> <p>ACTA DE REUNIÓN</p>	Código: SGC-FR-01
		Página: 1 de 2
		Versión: 3
		Vigente a partir de: 24/08/2010

Acta No. 04						
Tipo de reunión:	Ordinaria:		Extraordinaria:	X	Obligatoria:	
Proceso:	Formación Académica			Fecha reunión	Día	Mes
Comité:	Consejo de Facultad				19	01
Hora de inicio:	9:30 horas			Próxima reunión	Día	Mes
Lugar:	Auditorio Facultad de Ingeniería				20	01

Asistentes			
N°	Nombre	Cargo	Dependencia
1	Según listado anexo		
2			
3			

Orden del día		
N°	Temática	Responsable
1	Taller 4.1 Taller de investigación formativa por Facultad	Decano

N°	Conclusiones
1	<p>Desarrollo de Taller 4.1</p> <p>El Decano de la Facultad pone a consideración el Taller 4.1 sobre Investigación formativa por Facultad, propuesto por el Comité Coordinador de Autoevaluación y Acreditación Institucional de la Vicerrectoría Académica, el propósito del taller es reflexionar acerca de los procesos que se desarrollan en la Facultad sobre la investigación Formativa, las experiencias en este campo e identificar vías de mejoramiento en orden a fortalecer este aspecto en la Institución.</p> <p>Primera pregunta ¿Cuál es la concepción de Investigación Formativa que tiene la Facultad?</p> <p>Desarrollo</p> <p>Con el aporte de los directores de grupo de investigación y los docentes asistentes, de acuerdo a las experiencias en investigación y propuestas curriculares donde se han realizado decisiones referentes a investigación se establece el siguiente concepto:</p> <p>Es el proceso mediante el cual se desarrollan las capacidades investigativas en el estudiante, llevado al aula, a las convocatorias de investigación estudiantil, a los trabajos de grado en la modalidad de investigación, dentro del proceso enseñanza-aprendizaje e inserto en el currículo de los programas como eje transversal. Y tiene como objetivo formar al estudiante en y para la investigación.</p> <p>Segunda pregunta ¿Cómo se desarrolla la Investigación Formativa en la Facultad, y cuáles son las evidencias?</p> <p>Desarrollo</p> <p>En el currículo de los programas, dentro del plan de estudios se contempla las asignaturas como metodología de la investigación, construcción y evaluación de proyectos, electivas y trabajo de grado en las cuales se conceptualiza acerca de la investigación, se profundizan conocimientos y se producen trabajos investigativos.</p> <p>Cada docente en sus cursos contempla trabajos individuales y grupales con el fin de incentivar la investigación formativa.</p> <p>En los grupos de investigación se forman estudiantes en investigación a través de su participación, como auxiliares de investigación en proyectos dirigidos por los docentes investigadores en las convocatorias internas o externas de investigación y como estudiantes investigadores, en las convocatorias estudiantiles y de trabajo de grado de la VIPRI.</p>

19 ENE. 2015



Universidad de
Nariño

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN DE LA CALIDAD

ACTA DE REUNIÓN

Código: SGC-FR-01

Página: 2 de 2

Versión: 3

Vigente a partir de:
24/08/2010

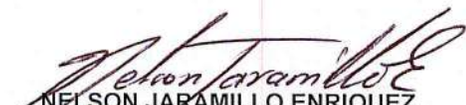
N°	Conclusiones
	<p>Dentro del reglamento de trabajo de grado de la facultad, la modalidad de trabajo de investigación es el único que se incentiva con una calificación de laureado o meritorio, a los mejores trabajos.</p> <p>Tercera pregunta ¿Cuáles son las sugerencias para apropiar y fortalecer la Investigación Formativa en la Facultad?</p> <p>Desarrollo</p> <p>Dada la relación inherente de la investigación formativa con la investigación formal, se debe tener en cuenta las siguientes sugerencias:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Hacer efectivo el principio de la buena fe al formular las normas de la Universidad, en particular frente a la relación de las actividades de docencia, investigación e interacción social. ✓ Contar con un Estatuto Docente que incluya las actividades docentes, investigativas y de interacción social. <p>Integrar la investigación formativa con la investigación formal dentro de un sistema de investigaciones.</p> <p>Establecer un sistema de estímulos evaluativos dentro de currículo de los programas a las actividades investigativas con el propósito, de que la investigación sea realmente transversal en la formación del profesional y se convierta en un eje que jalone la academia.</p> <p>Tener en cuenta dentro de la descentralización administrativa la necesidad de agilizar los procesos para la adquisición de equipos e insumos para mejorar las condiciones de investigación.</p> <p>Estimular a los docentes investigadores para que tengan proyectos de investigación y producción académica con participación de los estudiantes, con la descarga académica apropiada, donde se incluye las horas respectivas de preparación de clase. Solo así se logrará que la mayoría de docentes, avalados por los grupos, propongan los proyectos e investigaciones y sean los estudiantes los que se formen en investigación, trabajando en estos proyectos.</p> <p>Incentivar la participación en los semilleros de investigación de los programas, con normas claras y pertinentes que los reglamenten, articulando los trabajos de grado en la modalidad de investigación con los semilleros e incluyendo estímulos académicos para estos estudiantes.</p> <p>Que los incentivos a los estudiantes no discriminen entre si las investigaciones son estudiantiles o docentes.</p> <p>Actualizar algunos contenidos programáticos en los Programas para que se contemplen formalmente proyectos de investigación en el aula.</p> <p>Apoyo institucional para el fomento de redes estudiantiles de investigación.</p>

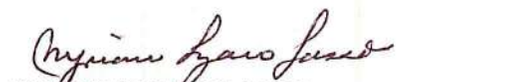
Tareas					
N°	Tarea	Responsable	Plazo		
			Día	Mes	Año
1					

Se da por terminada la sesión de trabajo siendo las 11:50 horas.

PARTICIPANTES:

Se anexan listados de los docentes adscritos a la Facultad de Ingeniería.


NELSON JARAMILLO ENRIQUEZ
Decano


MYRIAM LOZANO LASSO
Secretaria Decanatura Facultad de Ingeniería

Elaboró: Myriam Lozano Lasso, Secretaria Facultad
Revisó: Nelson Jaramillo Enriquez, Decano Facultad

SIGC - "ENTREGAMOS FUTURO CON CALIDAD"

E-mail: sigcudenar@udenar.edu.co - <http://akane.udenar.edu.co/siweb/calidadudenar/>



Universidad de
Nariño

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN DE CALIDAD
CONTROL DE ASISTENCIA (ACTUALIZACIÓN DE DATOS)

Código: SGC-FR-02

Versión: 3

Página: 1 de 1

Vigente A Partir De:
24/08/2010

Desarrollo Taller No. 4.1 Investigación Formativa por Facultad		FECHA:	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Facultad:		LUGAR:		

Nombres y Apellidos	Cargo	Teléfono/Celular	Correo	Firma
GUILBERTO MUÑOZ R	DIRECTOR I. CIVIL	3017142160	incivil@udenar.edu.co	
Armando Muñoz D.	Docente I. C.	3006750513	armandomunoz@gmail.com	
José A. Jiménez C.	Docente Ing. Civil	3204723550	jjimenez1946@hotmail.com	
Roberto Salazar C.	Docente	3136529585	rossal246@hotmail.com	
Diego Fajardo	Docente	3137911617	diego@udenar.edu.co	
Wilson Achicanoy	Docente - Electrónica	3108648456	wilachic@udenar.edu.co	
WAGNER NEPO PEREZ	D. Electrónica	3155684232	wagner@udenar.edu.co	
Javier Reneb J	Docente - Electrónica	3218028358	javierreneb@gmail.com	
Ruby Criollo	Docente - Civil	3006181672	rubycrillo@udenar.edu.co	
Jaine Orlando Ruiz	Docente	3105946365	jainor3@udenar.edu.co	
Gustavo Grisoba	Docente TC	3107858970	gordobagrisoba@gmail.com	
Gonzalo José Hernández	Docente - Sistemas	3006080980	gonzaloherandez@udenar.edu.co	
Alexander Borán D	Profesor - Sistemas	3008164282	aboran_98@udenar.edu.co	
Michel Polanco G	Docente - Civil	3162357368	michel@udenar.edu.co	
Jesús Insuasti	Profesor - SISTEMAS	3017217907	insuasti@udenar.edu.co	
Juan Carlos Castillo E	Profesor Sistemas	3014290590	jcastillo@udenar.edu.co	

