

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 047 Marzo 17 de 2015

"Por la cual se autoriza calificar como MERITORIO un Trabajo de Grado"

EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA, en uso de las atribuciones que le confiere el literal q) artículo 35 del Estatuto General,

RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO: Autorizar al Área de Registro Académico para registrar la calificación de MERITORIO al siguiente estudiante:

DISTINCIÓN	ESTUDIANTE	PLAN	TESIS
Meritorio	CAMILO ANDRES QUINTERO MEDINA, código 200936290	Programa Académico de Ingeniería de Sistemas (3743)	DESARROLLO DE APLICACIÓN MÓVIL PARA LA VISUALIZACIÓN DE ANALÍTICAS DE APRENDIZAJE Y MODELOS DE ESTUDIANTES ABIERTOS PARA DISPOSITIVOS MÓVILES (SOLAR-MÓVIL)
Meritorio	OSCAR ALEXANDER CHAVARRIAGA ANTONIO, código 201038811	Programa Académico de Ingeniería de Sistemas (3743)	SISTEMA RECOMENDADOR EDUCATIVO PARA ESTUDIANTES BASADO EN CONOCIMIENTO SOCIAL Y RESULTADOS DE EVALUACION POR COMPETENCIAS

DISTINCIÓN	ESTUDIANTE	PLAN	TESIS
Meritorio	JAIR HERNANDO VIDAL ZUÑIGA, código 200810043	Programa Académico de Ingeniería de Sistemas (3743)	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN WEB PARA ENCUESTA Y VISUALIZACIÓN DE DATOS SOBRE LOS TRAMAS DE ACCIÓN Y SENTIDO EN LAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS FRENTE AL VIH/SIDA EN JOVENES UNIVERSITARIOS EN CALI, COLOMBIA
Meritorio	JORGE EDUARDO RODRIGUEZ VILLA, código 200934952	Programa Académico de Ingeniería de Sístemas (3743)	MÉTODO PARA LA CREACIÓN DE MOSAICOS DE IMÁGENES DE MICROSCOPIA DE MUESTRAS HISTOLOGÍAS
Meritorio	VALERIA PATIÑO HERNANDEZ, código 200930917 y ELIZABETH FAJARDO GIRALDO, código 200934665	Programa Académico de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (3754)	FORMULACIÓN DE INDICADORES PARA LA EVALUACIÓN DEL RIESGO POR INUNDACIONES EN LOS ZANJONES BARRANCAS Y EL ROSARIO DE LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO DE JAMUNDI - VALLE DEL CAUCA
Meritorio	SANTIAGO GOMEZ MOLINA, código 201037419	Programa Académico de Ingenieria Civil (3747)	CONTROL ANALITICO ESTRUCTURAL PARA UN PUENTE PEATONAL SOMETIDO A INTERACCIÓN HUMANA - ESCTRUTURA
Meritorio -	EDISSON GABRIEL ORTEGA ROSERO, código 200932474	Programa Académico de Ingeniería Electrónica (3744)	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA DE MONITORIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE KINESIOTERAPIA ACTIVA PARA TELEFONOS INTELIGENTES

COMUNÍQUESE, NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad, a los diecisiete (17) días del mes de marzo de 2015.

CARLOS A LOZANO MONCADA

Decano

MONICA PIEDAD CONSUEGRA C.

Secretaria del Consejo