

RESOLUCIÓN 1432
05 de septiembre de 2017

“Por la cual se exonera los proyectos que obtuvieron primer y segundo puesto en la Vigésima Octava Muestra de Proyectos Tecnológicos, de la Institución Universitaria ITSA”

El Rector de la Institución Universitaria ITSA, en uso de sus facultades legales y estatutarias y,

CONSIDERANDO

Que la Institución Universitaria ITSA, es un establecimiento público de Educación Superior, del Orden Distrital creado por la Ley 391 de 1997, comprometido con la formación de personas autónomas, creativas, emprendedoras, éticas, responsables y con una visión sustentable, en un modelo de formación basada en competencias que responde a las necesidades del entorno en un contexto globalizado.

Que la Institución Universitaria ITSA, a través del Centro de Investigaciones y Proyectos, realizó la Vigésima octava Muestra de Proyectos Tecnológicos, el día 25 de agosto de 2017.

Que el Comité de Investigaciones estableció que, para reconocer un proyecto en primer puesto, este debe tener una nota igual o superior a cuatro (4.0), y que este debe competir con un mínimo de cuatro (4) proyectos del mismo programa.

Que el Comité de Investigaciones, estableció que para aquellos programas en los cuales se presente más de diez (10) proyectos se le reconocerá un segundo lugar.

Que el Comité de Investigaciones, estableció que para los programas que presenten menos de cinco (5) proyectos se fusionaran con otros programas del mismo nivel de formación perteneciente en primera instancia a la misma facultad.

Que el Comité de Investigaciones, estableció que para aquellos programas en los cuales se presenten dos o más proyectos empatados en el primer puesto, se sumará el incentivo del lugar ocupado entre los proyectos empatados para ser distribuido entre los estudiantes vinculados a los proyectos ganadores distribuyendo el incentivo entre el total de los estudiantes vinculados.

Que los siguientes proyectos relacionados cumplieron con las condiciones establecidas, por tanto; obtuvieron el primer y segundo lugar en cada uno de los Programas Académicos de la Facultad de Administración y Gestión, la Facultad de Ingenierías y la Facultad de Ciencias, Educación, Artes y Humanidades.



ITSa
INSTITUCIÓN
UNIVERSITARIA

20
AÑOS

PROGRAMA TÉCNICA PROFESIONAL EN INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES DE TELECOMUNICACIONES Y TÉCNICA PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO ELECTRÓNICO INDUSTRIAL			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	DESARROLLO DE SOFTWARE (LEARNKIDS) JUEGO DE APRENDIZAJE.	1. JOSÉ MANUEL MARTINEZ BALETA	4,5
PROGRAMA TÉCNICA PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	DESARROLLO DE UN SOFTWARE PARA MENSAJERÍA Y AYUDA ESPIRITUAL.	1. MOISÉS TORO CAÑATE 2. EMANUEL PANTOJA CUETO	4,9
2	ADMINISTRACIÓN Y MODIFICACIÓN DE UN S.O. LINUX QUE PERMITA EMULAR O REPRODUCIR VIDEOJUEGOS EN UNA CONSOLA RETRO	1. BRYAN DE JESÚS MANJARRES NARVÁEZ	4,7
PROGRAMA TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA Y MULTIMEDIAL			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	CREACIÓN Y DESARROLLO DE UNA TIENDA ONLINE DE TEXTILES BORDADOS PARA EL FORTALECIMIENTO Y UNIFICACIÓN DE LAS DIFERENTES TRIBUS URBANAS VIGENTES EN LA CIUDAD DE BARRANQUILLA, PROVERS	1. MELANIE DE LA ROSA LOZANO 2. DAYANA CAROLINA CAMARGO DELGADO 3. BREINER MORA OTERO 4. DICKSANDRSON STIWERK MASS ACOSTA	5,0
1	PROPUESTA DE PROYECTO DE ANIMACIÓN (INFERNAL).	1. CAROLINE PATINO NIETO 2. VALERIA VALVERDE DE LOS REYES. 3. JULIO SEGURA LÓPEZ	5,0
1	BRUJOS: CREE EN LA MAGIA QUE HAY EN TI	1. JESUS VELASQUEZ CONDE 2. ALEJANDRO DE MARCO BARROS ZAMORA	5,0
1	PROYECTO DE ANIMACIÓN ALIE, UNA HISTORIA DIFERENTE.	1. JHOYTIER SAITH ROMERO ROSADO. 2. MAIRA VARGAS BARRIOSNUEVO. 3. ENITH EVERSTSZ CAMARGO 4. LINDA LUZ MENESES RODRIGUEZ	5,0
1	PIEZAS FOTOGRAFICAS CONCEPTUALES Y EDITORIALES DE LA DIVERSIDAD ÉTNICA EN ATLÁNTICO COLOMBIA	1. EMY JOHANA AMELL TOBIOS 2. BREINER MORA OTERO	5,0
PROGRAMA TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE REDES DE TELECOMUNICACIONES			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	SISTEMA DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LAS RUTAS EN LOS BUSES URBANOS	1. ROBERTO BELTRAN MEDINA 2. FABIAN PERTUZ VARGAS	4,2
PROGRAMA TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE DISEÑO Y ANIMACIÓN GRÁFICA			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	ELABORACIÓN DE UN PRODUCTO AUDIO-VISUAL PARA LA INCENTIVACIÓN DE LAS BUENAS ACTITUDES EN BARRANQUILLA Y SU ÁREA METROPOLITANA	1. JOSÉ JAIME CABRERA ANAYA 2. KEVIN URUETA ZAMBRANO 3. EDWIN (DAVID) CASTRO DE LA HOZ	4,6
PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN DISEÑO GRAFICO			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	LA DESPEDIADA: PRODUCTO MULTIMEDIA, INSPIRADO EN LA REGIÓN CARIBE, DE ENTRETENIMIENTO	1. HANSEL LUIS DÍAZ ROVIRA 2. OLBIS MEZA DÍAZ	4,6
TÉCNICA PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO Y TÉCNICA PROFESIONAL EN INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	PROTOTIPO DE SISTEMA DE ILUMINACIÓN CON ENERGÍA SOLAR PARA EL CORREDOR NOCTURNO DE LA INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA – ITSa	1. JEAN CARLOS FREYLE CAMARGO. 2. LUIS ALFREDO MIRANDA GRANADOS. 3. MARÍA FERNANDA DE LA HOZ FLOREZ 4. DANIELA FLOREZ ALTAMAR. 5. HERNÁN JESÚS HERNANDEZ ROBLES 6. JULIÁN ARDILA MORALES	4,6
TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio

www.itsa.edu.co

Sede Soledad: Calle 10 # 39 100 Sede Barranquilla: Cra 45 # 48 31
PBX: 311 2370 Telefax: 311 2379 E-mail: pqr@itsa.edu.co Nit.: 802011065-5

VIGILADA MINEUCACIÓN





ITSa
INSTITUCIÓN
UNIVERSITARIA

20
AÑOS

1	DISEÑO DE UN MANUAL PARA LA MEJORA PARA DE PROCEDIMIENTO DE ELABORACIÓN DE COLCHONES	1. LORAINÉ MARGARITA OTERO CARRILLO 2. DARWIN OMAR VIZCAÍNO VALENCIA 3. BAYRON RAFAEL HURTADO ZÚÑIGA	5.0
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	SISTEMA DE GENERACIÓN UNDIMOTRIZ A ESCALA	1. WILSON BECERRA CÓLPAS 2. ANDY CASTRO FONSECA 3. LEANDRO FONSECA RAMÍREZ 4. OSCAR ORTÍZ SANJUAN 5. JESÚS MARTÍNEZ SEVERICHE	4.8
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	DISEÑAR UN SISTEMA DE REUTILIZACIÓN Y CAPTACIÓN DE AGUAS LLUVIA PARA MITIGAR LA SEQUÍA	1. JHON ESTEBAN RODRIGUEZ BARRAZA. 2. VANESSA ORTIZ VILLARREAL	4.7
2	DETERMINAR EL LÍMITE DE REPROCESO DE LAS PREFORMAS VIRGEN Y RECICLADAS PARA EL CONTROL DEL REPROCESO DE ESTE MATERIAL EN LAS INSTALACIONES DE LA COMPAÑÍA IBERPLAST S.A.	1. JOSHUA TROUT VARELA 2. AILIN BERNAL RANGEL 3. LAURA CLARO GABAO 4. NAYID ENRIQUE AMARANTO MERCADJO 5. JENNIFER BARBA BOLAÑO	4.5
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	DESARROLLO DE UN SISTEMA QUE PERMITE REALIZAR RESERVAS Y COMPRAS POR MEDIO DEL LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS	1. NATALIA BARROS ARGEL 2. FERNANDO ANTONIO PATIÑO ROJAS	4.6
1	PROYECTO GESTIÓN DE CARTERA PRESENCIAL "PROTOTIPO"	1. JOSÉ CORREO GUTIERREZ 2. ALDOR JUNIOR PUGLIESE SILVERA. 3. JORDY GARAVITO PANIZA	4.6
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS DE SALUD OCUPACIONAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	DISEÑO DE UN PLAN DE ERGONOMIA PARA MEJORAR LAS CONDICIONES LABORALES DE LOS TRABAJADORES DE LA EMPRESA IMAGEN TOTAL	1. WEILLYS MARTINEZ CHAPARRO. 2. GUISELLE PAOLA CARRASCAL PÉREZ. 3. ALEJANDRO JUNIOR LEAL GUTIÉRREZ	4.2
PROFESIONAL EN INGENIERÍA DE PROCESOS INDUSTRIALES			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	ANÁLISIS DE LAS PÉRDIDAS DE LAS PROPIEDADES FÍSICAS Y MECÁNICAS DEL PLÁSTICO RECICLADO MECÁNICAMENTE	1. SHIRLY VANESSA VEGA CIENTENO 2. JORGE ALBERTO MARÍN PIMIENTO	4.8
PROFESIONAL EN INGENIERÍA MECATRÓNICA			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	DISEÑO DE SISTEMA DE ENCENDIDO VEHICULAR POR RECONOCIMIENTO DE VOZ Y SENSOR DE ALCOHOLIMETRÍA	1. KEVIN ANDRÉS BOYA RODRÍGUEZ. 2. STICK HARVEY JARAMILLO. 3. BRANDON ESTEBAN MANES FRANCO	5.0
2	SISTEMA DE SEGURIDAD INFANTIL CONTRA ACCIDENTES ELÉCTRICOS	1. KEVIN MORALES SANGUINO. 2. FREDERY PANZA MOVILLA 3. ARNOLDO OSORIO ROJAS. 4. KEY RAY TORRES GALE	4.5
TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	USO DE LAS REDES SOCIALES PARA EL AUMENTO DE LAS VENTAS EN LA EMPRESA D' CAMBIL	1. ERIC VILORIA JIMÉNEZ 2. LUIS MANUEL CARRILLO BUSTOS 3. KARLA PATRICIA SANDOVAL CADENA	4.0

[Handwritten signature]

www.itsa.edu.co

Sede Soledad: Calle 18 # 39 100 Sede Barranquilla: Cra 45 # 48-31
PBX: 311 2370 Telefax: 311 2379 E-mail: pqr@itsa.edu.co Nit.: 802011065 5

VIGILADA MINEDUCACIÓN



TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR Y TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGÍSTICA INTERNACIONAL			
Puesto	Nombre del Proyecto	Integrantes	Promedio
1	FOMENTO DE UNA CULTURA SOCIO-AMBIENTAL EN EL CENTRO HISTÓRICO DE BARRANQUILLA	1. KEMEL JOEL PAJARO BARRIOS 2. LINA SÁEZ LARIOS 3. CYNTHIA MORENO PALACIOS 4. DANIELA VÁSQUEZ ZAPATA	4,3
PROGRAMA TECNOLOGÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL Y PROFESIONAL UNIVERSITARIO ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES			
Puesto	Nombre del Proyecto	Promedio	
1	IMPLEMENTACIÓN DE PÁGINAS WEB Y APLICACIONES HÍBRIDAS EN LA ATENCIÓN AL CLIENTE DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS	1. WENDY JOHANA RIVERO PÉRTUZ 2. VICTORIA EUGENIA ROSALES DOMÍNGUEZ 3. KATIA VANESA BELEÑO DE ALBA 4. KEREN MENDOZA CRESPO	4,9

Que el Artículo 127 del Acuerdo 022 del veinticinco (25) de agosto de 2016, Por el cual se Aprueba la Modificación del Reglamento Estudiantil de la Institución Universitaria ITSA, consagra: "Estímulo académico, es aquel beneficio de cualquier índole, de carácter temporal, que forma parte de la política institucional orientada al desarrollo físico, psicoafectivo, espiritual, intelectual, social o cultural, y que se concede al estudiante sobresaliente en su desempeño académico, institucional, cultural, social, comunitario, deportivo. El estímulo Académico se brinda al estudiante como apoyo a su formación integral y para facilitar su ingreso y permanencia en la educación superior".

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: Exonerar a los integrantes de los proyectos que obtuvieron el primer puesto en la XXVIII Muestra de Proyectos Tecnológicos, con el 100% de descuento en la matrícula, en cada una de los programas académicos de las facultades participantes, para el tercer periodo 2017-3.

ARTÍCULO SEGUNDO: El porcentaje de descuento otorgado a cada uno de los proyectos contenidos en la presente resolución, se distribuirá en porcentajes iguales entre los integrantes de cada uno de los grupos de la siguiente manera:

PROGRAMA TÉCNICA PROFESIONAL EN INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES DE TELECOMUNICACIONES Y TECNICA PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO ELECTRÓNICO INDUSTRIAL:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para el estudiante: JOSE MANUEL MARTINEZ BALETA, por el proyecto "DESARROLLO DE SOFTWARE (LEARNKIDS) JUEGO DE APRENDIZAJE".

PROGRAMA TÉCNICA PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: MOISES TORO CAÑATE y EMANUEL PANTOJA CUETO por el proyecto "DESARROLLO DE UN SOFTWARE PARA MENSAJERÍA Y AYUDA ESPIRITUAL" distribuido en un 50% para cada uno.



PROGRAMA TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA Y MULTIMEDIAL:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: MELANIE DE LA ROSA LOZANO, DAYANA CAROLINA CAMARGO DELGADO, BREINER MORA OTERO y DICKSANDRSON STIWERK MASS ACOSTA por el proyecto "CREACIÓN Y DESARROLLO DE UNA TIENDA ONLINE DE TEXTILES BORDADOS PARA EL FORTALECIMIENTO Y UNIFICACIÓN DE LAS DIFERENTES TRIBUS URBANAS VIGENTES EN LA CIUDAD DE BARRANQUILLA, PROVERS"; los estudiantes JHOYTIER SAITH ROMERO ROSADO, MAIRA VARGAS BARRIOSNUEVO, ENITH EVERSTSZ CAMARGO y LINDA LUZ MENESES RODRIGUEZ por el proyecto "PROYECTO DE ANIMACIÓN ALIE, UNA HISTORIA DIFERENTE" distribuido en un 8,0% para cada uno; los estudiantes CAROLINE PATIÑO NIETO, VALERIA VALVERDE DE LOS REYES y JULIO SEGURA LOPEZ por el proyecto "PROPUESTA DE PROYECTO DE ANIMACION (INFERNAL)", distribuido en un 10% para cada uno; los estudiantes JESÚS VELÁSQUEZ CONDE y ALEJANDRO DE MARCO BARROS ZAMORA por el proyecto "BRUJOS: CREE EN LA MAGIA QUE HAY EN TI", y los estudiantes EMY JOHANA AMELL TOBIOS y BREINER MORA OTERO por el proyecto "PIEZAS FOTOGRÁFICAS CONCEPTUALES Y EDITORIALES DE LA DIVERSIDAD ÉTNICA EN ATLÁNTICO COLOMBIA" distribuido en un 15% para cada uno.

PROGRAMA TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE REDES DE TELECOMUNICACIONES

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: ROBERTO BELTRAN MEDINA y FABIAN PERTÚZ VARGAS por el proyecto "SISTEMA DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LAS RUTAS EN LOS BUSES URBANOS" distribuido en un 50% para cada uno.

PROGRAMA TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE DISEÑO Y ANIMACIÓN GRÁFICA:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: JOSÉ JAIME CABRERA ANAYA, KEVIN URUETA ZAMBRANO y EDWIN DAVID CASTRO DE LA HOZ por el proyecto "ELABORACION DE UN PRODUCTO AUDIO-VISUAL PARA LA INSENTIVACIÓN DE LAS BUENAS ACTITUDES EN BARRANQUILLA Y SU AREA METROPOLITANA", distribuido en un 33% para cada uno.

PROGRAMA PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN DISEÑO GRAFICO:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: HANSEL LUIS DIAZ ROVIRA y OLBIS MEZA DIAZ por el proyecto "LA DESPEDIDA: PRODUCTO MULTIMEDIA, INSPIRADO EN LA REGIÓN CARIBE, DE ENTRETENIMIENTO" distribuido en un 50% para cada uno.

PROGRAMA TECNICA PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO ELECTROMECAÁNICO Y TÉCNICA PROFESIONAL EN INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: JEAN CARLOS FREYLE CAMARGO, LUIS ALFREDO MIRANDA GRANADOS, MARIA FERNANDA DE LA HOZ FLOREZ, DANIELA FLOREZ ALTAMAR, HERNAN JESUS HERNANDEZ ROBLES y JULIAN ARDILA MORALES por el proyecto "PROTOTIPO DE SISTEMA DE ILUMINACIÓN CON ENERGÍA SOLAR PARA EL CORREDOR NOCTURNO DE LA INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA - ITSa",

distribuido en un 17% para cada uno.

PROGRAMA TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: LORAINÉ MARGARITA OTERO CARRILLO, DARWIN OMAR VIZCAINO VALENCIA y BAYRON RAFAEL HURTADO ZUÑIGA, por el proyecto "DISEÑO DE UN MANUAL PARA LA MEJORA PARA DE PROCEDIMIENTO DE ELABORACION DE COLCHONES", distribuido en un 33% para cada uno.

PROGRAMA TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS ELECTROMECAÑICOS:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: WILSON BECERRA COLPAS, ANDY JOSÉ CASTRO FONSECA, LEANDRO FONSECA RAMIREZ, OSCAR ANDRÉS ORTÍZ SANJUAN y JESÚS DAVID MARTÍNEZ SEVERIVHE, por el proyecto "SISTEMA DE GENERACIÓN UNDIMOTRIZ A ESCALA", distribuido en un 20% para cada uno.

TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: JHON ESTEBAN RODRIGUEZ BARRAZA y VANESSA ORTIZ VILLARREAL, por el proyecto "DISEÑAR UN SISTEMA DE REUTILIZACION Y CAPTACIÓN DE AGUAS LLUVIA PARA MITIGAR LA SEQUIA", distribuido en un 50% para cada uno.

TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: NATALIA BARROS ARGEL Y FERNANDO ANTONIO PATIÑO ROJAS por el proyecto "DESARROLLO DE UN SISTEMA QUE PERMITE REALIZAR RESERVAS Y COMPRAS POR MEDIO DEL LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS", distribuido en un 50% para cada uno; y los estudiantes JOSÉ CORREO GUTIERREZ, ALDOR JUNIOR PUGLIESE SILVERA y JORDY GARAVITO PANIZA por el proyecto "PROYECTO GESTIÓN DE CARTERA PRESENCIAL"PROTOTIPO", distribuido en un 17% para cada uno.

TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS DE SALUD OCUPACIONAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: WEILLYS MARTINEZ CHAPARRO, GUISELLE PAOLA CARRASCAL PEREZ y ALEJANDRO JUNIOR LEAL GUTIERREZ por el proyecto "DISEÑO DE UN PLAN DE ERGONOMIA PARA MEJORAR LAS CONDICIONES LABORALES DE LOS TRABAJADORES DE LA EMPRESA IMAGEN TOTAL" distribuido en un 33% para cada uno.

INGENIERÍA DE PROCESOS INDUSTRIALES:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: SHIRLY VANESSA VEGA CENTENO y JORGE ALBERTO MARIN PIMIENTO por el proyecto "ANÁLISIS DE LAS PÉRDIDAS DE LAS PROPIEDADES FÍSICAS Y MECÁNICAS DEL PLÁSTICO RECICLADO MECÁNICAMENTE" distribuido en un 50% para cada uno.

PROFESIONAL EN INGENIERÍA MECATRÓNICA:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: KEVIN ANDRES BOYA

RODRÍGUEZ, STICK HARVEY JARAMILLO y BRANDON ESTEBAN MANES FRANCO por el proyecto "DISEÑO DE SISTEMA DE ENCENDIDO VEHICULAR POR RECONOCIMIENTO DE VOZ Y SENSOR DE ALCOHOLIMETRÍA" distribuido en un 33% para cada uno.

PROGRAMA TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: ERIC VILORIA JIMENEZ, LUIS MANUEL CARRILLO BUSTOS y KARLA PATRICIA SANDOVAL CADENA, por el proyecto "USO DE LAS REDES SOCIALES PARA EL AUMENTO DE LAS VENTAS EN LA EMPRESA D' CAMBIL", distribuido en un 33% para cada uno.

TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIÓN DEL COMERCIO EXTERIOR Y TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGÍSTICA INTERNACIONAL:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: KEMEL JOEL PAJARO BARRIOS, LINA SÁEZ LARIOS, CYNTHIA MORENO PALACIOS y DANIELA VASQUEZ ZAPATA, por el proyecto "FOMENTO DE UNA CULTURA SOCIO-AMBIENTAL EN EL CENTRO HISTÓRICO DE BARRANQUILLA", distribuido en un 25% cada uno.

PROGRAMA PROFESIONAL UNIVERSITARIO ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES:

Exoneración del 100% del valor de la matrícula para los estudiantes: WENDY JOHANA RIVERO PERTUZ, VICTORIA EUGENIA ROSALES DOMINGUEZ, KATIA VANESA BELEÑO DE ALBA y KEREN MENDOZA CRESPO por el proyecto "IMPLEMENTACIÓN DE PÁGINAS WEB Y APLICACIONES HÍBRIDAS EN LA ATENCIÓN AL CLIENTE DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS", distribuido en un 25% para cada uno.

ARTÍCULO TERCERO. Exonerar a los integrantes de los proyectos que obtuvieron el segundo puesto en la Vigésima octava Muestra de Proyectos Tecnológicos, con el 50% de descuento en la matrícula, en cada uno de los Programas Académicos de las Facultades participantes, para el segundo periodo del 2017 de la siguiente manera:

PROGRAMA TÉCNICA PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS:

Exoneración del 50% del valor de la matrícula para el estudiante: BRYAN DE JESUS MANJARRES NARVAEZ, por el proyecto "ADMINISTRACION Y MODIFICACION DE UN S.O. LINUX QUE PERMITA EMULAR O REPRODUCIR VIDEOJUEGOS EN UNA CONSOLA RETRO."

TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES:

Exoneración del 50% del valor de la matrícula para los estudiantes: JOSHUA TROUT VARELA, AILIN BERNAL RANGEL, LAURA CLARO GAIBAO, NAYID ENRIQUE AMARANTO MERCADO y JENNIFER BARBA BOLAÑO por el proyecto "DETERMINAR EL LÍMITE DE REPROCESO DE LAS PREFORMAS VIRGEN Y RECICLADAS PARA EL CONTROL DEL REPROCESO DE ESTE MATERIAL EN LAS INSTALACIONES DE LA COMPAÑÍA IBERPLAST S.A." distribuido en un 10% para cada uno.

PROFESIONAL EN INGENIERÍA MECATRÓNICA:

Exoneración del 50% del valor de la matrícula para los estudiantes: KEVIN MORALES SANGUINO, FREDERY PANZA MOVILLA, ARNOLDO OSORIO ROJAS y KEY RAY TORRES GALE por el proyecto "SISTEMA DE SEGURIDAD INFANTIL CONTRA ACCIDENTES ELÉCTRICOS", distribuido en 12,5% para cada uno.

ARTÍCULO CUARTO. Exhibir esta resolución en sitios visibles de la Institución.

ARTÍCULO QUINTO. La aplicación del estímulo académico se hará para el período siguiente al otorgamiento.

ARTÍCULO SEXTO. La presente resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

ARTICULO SÉPTIMO. El descuento se hará sobre el valor de la matrícula ordinaria.

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Barranquilla a los cinco (05) días del mes de septiembre de 2017.



EMILIO ARMANDO ZAPATA
Rector