

FECHA Martes 23 de Junio de 2015 HORA DE INICIO 9:00 am LUGAR CI&DT, Piso 2, Salón 2								
#	ASISTENTES	CARGO	AS	IST.				
π	ASISTENTES	CARGO	SI	NO				
1	Juliana Buitrago Jaramillo	Decana	х					
2	Samuel E. Trujillo Henao	Director Programa de Medicina	Х					
3	Gustavo Adolfo Moreno Bañol	Director Programa Ciencias del Deporte y la Recreación	Х					
4	Diego Valencia Ruiz	Director Programa Medicina Veterinaria y Zootecnia	Х					
5	Giovanni García Castro	Director Programa de Tecnología en Atención pre hospitalaria	Х					
6	Francisco J. Sánchez Montoya	Director Especialización Radiología e Imágenes Diagnósticas	Х					
7	María Elena Rivera Salazar	Directora Especialización en Medicina Interna (Excusa)		Х				
8	José Fernando Gómez González	Director Especialización en Medicina Crítica y Cuidado Intensivo	Х					
9	Julio César Gutiérrez Segura	Director Especialización en Psiquiatría (Excusa)		Х				
10	Ángela Jazmín Gómez Hincapié	Directora Especialización en Gerencia del Deporte y la Recreación	Х					
11	Jesús Herney Moreno Rojas	Director Especialización en Gerencia para la Prevención y Atención de Desastres	х					
12	Diomedes Tabima García	Director Especialización Gerencia en Sistemas de Salud y de la Maestría Gerencia en Sistemas de Salud	х					
13	Luis Gonzaga Gutiérrez López	Director Maestría en Biología Molecular y Biotecnología	Х					
14	Juan Carlos Sepúlveda Arias	Director Doctorado en Ciencias Biomédicas	Х					
15	Bibiana Murillo Gómez	Directora Departamento de Ciencias Básicas	Х					
16	Guillermo J. Lagos Grisales	Director Departamento de Medicina Comunitaria	Х					
17	Héctor Fabio Gallo Mosquera	Director Departamento de Ciencias Clínicas	Х					
18	Alfonso Javier Rodríguez M	Representante de los Docentes	Х					
19	Sebastián Galvis Acevedo	Representante de los Estudiantes	Х					
20	Juan Daniel Castrillón S	Representante Egresados		Х				



ORDEN DEL DÍA PROPUESTO:

- 1. Verificación del quorum y aprobación del orden del día
- 2. Aprobación del Acta 022
- 3. Presentación del Clima Organizacional del año 2014 para la Facultad Ciencias de la Salud
- 4. Asuntos por programas
- 5. Discusión Trabajos de Grado (acuerdo propuesto, se anexa)
- 5. Proposiciones y Varios

1. VERIFICACIÓN DEL QUORUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

Con quorum suficiente y deliberatorio se inicia la reunión y se aprueba el orden del día. APROBADO

2. APROBACIÓN ACTA 022:

APLAZADA, Porque no fue posible enviarla con anticipación.

3. Presentación del Clima Organizacional del año 2014 para la Facultad Ciencias de la Salud (1 hora)

Se inicia la presentación las funcionarias **LUZVIAN SARAY RUBIO Y DIANA MARITZA BUENO del área de GESTION DEL TALENTO HUMANO** Universidad Tecnológica de Pereira

Realizan su presentación sobre el estudio que se hizo de clima organizacional a finales de 2014 en donde se analizan dos grandes categorías:

CLIMA ORGANIZACIONAL: El objetivo principal es evaluar la percepción que tienen los administrativos y docentes con el fin de establecer herramientas de mejoramiento, y así aumentar el sentimiento de bienestar del funcionario e identificar los aspectos con posibilidades de mejora para el desarrollo de la institución.

- 1-DESARROLLO ORGANIZACIONAL: Aquellas variables de manejo colectivo, tienen que ver con el desarrollo de los equipos de trabajo, estructura, políticas administrativas y cultura organizacional.
- 2-DESARROLLO HUMANO: Aquellas variables de manejo individual, que tienen que ver con el desarrollo personal

Se midió el clima mediante tablero de control en el cual se puntuó mayores de 90 excelente, 80 = 89 bueno, 70 = 79 Regular, 60 = 69, inadmisible 50 =59 y no aplica. Y se analizaron las siguientes subcategoría por áreas académicas:

- 1- DESARROLLO HUMANO
- a. Imagen corporativa
- b. Sentido de pertenencia
- c. Relaciones
- d. Negociación y conflictos
- e. Reconocimiento por la labor
- f. Salud ocupacional



- 2- DESARROLLO ORGANIZACIONAL
- a. Comunicación
- b. Trabajo en equipo
- c. Información
- d. Empoderamiento
- e. Facilitación para el cambio
- f. Liderazgo
- g. Motivación
- 1. DESARROLLO HUMANO: Imagen corporativa sentido de pertenencia, Bueno en Vice académica facultades y UTP, Regular para: Relaciones, Negociación y conflictos, Reconocimiento por la labor, Salud ocupacional.

Cuando se analiza por áreas académicas en la FACIES estamos en alerta para Reconocimiento y Negociación, y en riesgo para salud ocupacional

2. DESARROLLO ORGANIZACIONAL: Bueno en Vice académica facultades y UTP para: Comunicación, Trabajo en equipo, Información Empoderamiento, Regular para: Facilitación para el cambio, Liderazgo, Motivación.

Cuando se analiza por áreas académicas en la FACIES estamos en alerta para: Cambio, Trabajo en equipo, Información, Facilitación para el cambio, Liderazgo, Motivación.

Solo estamos bien en: Comunicación y Empoderamiento.

Se realizó igual análisis para medicina hospital medicina UTP, Deportes y Veterinaria, encontrándose varias zonas de alerta en veterinaria especialmente.

GUSTAVO MORENO BAÑOL: Considera que es de mucha importancia; es urgente, prioritaria, se requiere que aprovechemos los canales de comunicación que tenemos para hacer uso del potencial que nos ofrecen desde la oficina de gestión del talento humano, para que desarrollemos las potencialidades del ser.

LUZVIAN: ofrece la posibilidad de hacer encuentros fuera de la facultad, el tiempo requerido es de 1 hora inicial para presentar los resultados y podrán programarse 4 horas de trabajo adicional para definir conjuntamente otros tópicos de interés.

TRUJILLO: en la autoevaluación también se detectó este problema, pero no hemos hecho mucho por cambiar la situación, ¿qué vamos a hacer para mejorar, para cambiar?, mostrar los resultados es sencillo dos jornadas y listo pero me pregunto ¿cómo vamos a resolver el problema?

LUZVIAN: No se ha hecho una intervención como tal; hay que hacer la presentación de los resultados, el 50% se hace desde talento humano el otro 50% se hace desde las áreas.



VALENCIA: mucho análisis produce parálisis, ¿qué cambios reales se están dando desde la alta dirección y desde la política institucional, me gustaría saber que dijeron en el consejo académico y que decidieron hacer, estratégicamente hay que definir las causas del problema y resolverlo, es así de fácil.

DECANA: hay que considerar que estamos en un cambio administrativo, pero por ejemplo salud ocupacional está en alerta y lo que hay que intervenir no son los profesores sino otros ámbitos inclusive cambios estructurales de la misma universidad. El problema detectado en salud ocupacional se explica por la situación de la remodelación del edificio 14 durante el año 2014, en el cual la remodelación se inició con funcionarios, docentes y estudiantes dentro del edificio bajo la creencia de que no correrían peligro.

Se proponen entonces varias fechas para que puedan asistir los docentes de planta y los transitorios a la presentación de los resultados, iniciamos la primera sesión el día c 30 de junio 7:00 en el Jardín Botánico.

LUZVIAN: estamos de acuerdo, sabemos que hay unos cambios estructurales que no están al alcance de nosotros, pero en la universidad se está haciendo el análisis de causalidad, el cual se empieza a construir conjuntamente con los docentes repito es entre todos que lo podemos resolver primero discutamos los resultados y tracemos el camino juntos.



CLIMA ORGANIZACIONAL. El objetivo principal es evaluar la percepción que tienen los administrativos y docentes con el fin de establecer herramientas en las que se deben establecer estrategias de modificación y mejoramiento, y así aumentar el sentimiento de bienestar del funcionario e identificar los aspectos con posibilidades de mejora para el desarrollo de la institución.

DESARROLLO ORGANIZACIONAL. Aquellas variables de manejo colectivo, tienen que ver con el desarrollo de los equipos de trabajo, estructura, políticas administrativas y cultura organizacional.

DESARROLLO HUMANO. Aquellas variables de manejo individual, que tienen que ver con el desarrollo personal









CLIMA ORGANIZACIONAL

DESARROLLO HUMANO	VICERRECTORÍA ACADEMICA Y FACULTADES	U.T.P.
IMAGEN CORPORATIVA		
SENTIDO DE PERTENENCIA		
RELACIONES		
NEGOCIACION Y CONFLICTOS		
RECONOCIMIENTO POR LA LABOR		
SALUD OCUPACIONAL		
PROMEDIO		





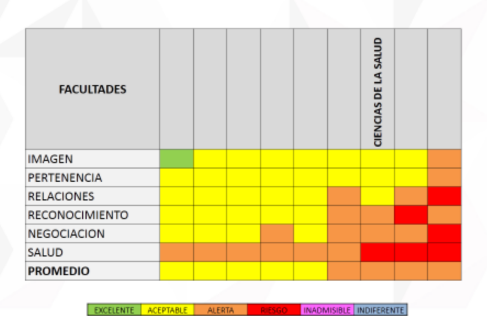


CLIMA ORGANIZACIONAL

DESARROLLO ORGANIZACIONAL	VICERRECTORIA ACADEMICA Y FACULTADES	U.T.P.
COMUNICACIÓN		
TRABAJO EN EQUIPO		
INFORMACION		
EMPODERAMIENTO		
FACILITACION PARA EL CAMBIO		
LIDERAZGO		
MOTIVACION		
PROMEDIO		

DESARROLLO HUMANO Por Areas Académicas

EXCELENTE BUENO REGULAR DEFICIENTE INADMISIBLE NO APLICA





DESARROLLO ORGANIZACIONAL Por Areas Académicas

		CIENCIAS DE LA SALUD	

EXCELENTE ACEPTABLE ALERTA RIESGO INADMISIBLE INDIFERENTI



DESARROLLO HUMANO CIENCIAS DE LA SALUD

DESARROLLO HUMANO	CIENCIAS DE LA SALUD	U.T.P.
IMAGEN CORPORATIVA		
SENTIDO DE PERTENENCIA		
RELACIONES		
RECONOCIMIENTO POR LA LABOR		
NEGOCIACION Y MANEJO DE CONFLICTOS		
SALUD OCUPACIONAL		
PROMEDIO		





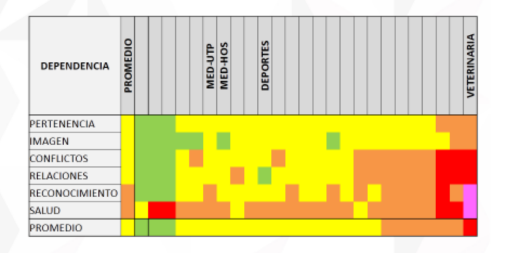


DESARROLLO ORGANIZACIONAL CIENCIAS DE LA SALUD

DESARROLLO ORGANIZACIONAL	CIENCIAS DE LA SALUD	U.T.P.
EMPODERAMIENTO		
COMUNICACIÓN		
FACILITACION PARA EL CAMBIO		
LIDERAZGO		
TRABAJO EN EQUIPO		
INFORMACION		
MOTIVACION		
PROMEDIO		



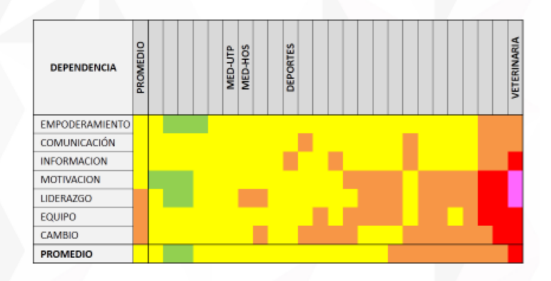
DESARROLLO HUMANO Por Areas Académicas



EXCELENTE ACEPTABLE ALERTA RIESGO INADMISIBLE INDIFERENTE



DESARROLLO ORGANIZACIONAL Por Areas Académicas



EXCELENTE ACEPTABLE ALERTA RIESGO INADMISIBLE INDIFERENTE



NEGOCIACIÓN Y MANEJO DE CONFLICTOS

Se acepta la existencia de los conflictos, se les asume y maneja trabajando en ellos.

Existe integración y cooperación entre los miembros de las distintas áreas al resolver conflictos.

Busco colaborar en la solución de un conflicto cuando el objetivo es aprender y verificar mis suposiciones o comprender el punto de vista de los demás.

Se establecen conversaciones claras y respetuosas ante un conflicto de manera que permita una gana-gana entre las partes.

Los miembros del equipo escuchan sus necesidades y se hacen acuerdos.

La forma en que soy tratado como persona por mi jefe inmediato.







TRABAJO EN EQUIPO

Mi equipo de trabajo tiene autonomía para liderar sus procedimientos.

Mi equipo de trabajo tiene un espacio para conversar, planear y ejecutar sus propias labores.

Se utilizan procesos de auto-evaluación individual y grupal en mi equipo de trabajo, de manera que se reconozcan las fortalezas y debilidades.

En mi equipo de trabajo se promueve la confianza y colaboración.

Mantenemos una motivación constante entre los miembros del equipo de trabajo para conseguir las metas que nos han sido asignadas.

Me adapto sin dificultad a la presión, exigencias y/o entornos cambiantes que enfrento como miembro de equipo.





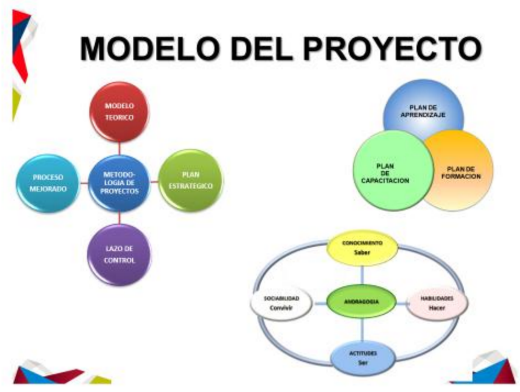


MODELAMIENTO DEL PLAN















PERFIL DE UNA DEPENDENCIA

PERFIL DE COMPLEJIDAD											
CONVOCATORIA	DISPOSICION	DIFICULTAD	COMPLEJIDAD	COMPLICACION							
Normal	Normal	Alta	Muy Alta	Alta							

PERFIL DE RIESGOS											
FACTOR CLAVE DE EXITO	FACTOR CRITICO DE RIESGO	PLAN DE MITIGACION	RESPONSABLE								
Conocimiento de los procesos de Desarrollo Humano	Posibles conflictos internos Poca identificación del grupo con el Plan	Lograr el compromiso del Líder del Proceso	Lider del Plan								

PERFIL ESTRATEGICO											
EXPECTATIVAS MEDIO ESTRATEGIAS TECNOLOG											
Solución del conflicto Sintonizar al grupo con el Plan	Competencias conversacionales	Compromiso del Líder del Proceso Apoyo de la Alta Dirección	Coaching de innovación								

Los consejeros reconocen la importancia de esta información y el impacto que puede tener el clima organizacional en una comunidad. Se propone entonces, que se socialice y se inicie el proceso de diagnóstico buscando las causas de estos resultados con el acompañamiento y direccionamiento de las funcionarias de la oficina de gestión del talento humano.

Se aprueba por unanimidad que sea el próximo martes 30 de junio, antes de salir a vacaciones, citando a toda la facultad en dos tiempos: martes 30 de junio a las 7:30 am y un segundo grupo el mismo martes 30 de junio a las 6:00 pm.

3. ASUNTOS POR PROGRAMAS:

PROGRAMA DE MEDICINA Transferencias internas Programa de Medicina

Se aprueban: ANGELA MARIA HERNANDEZ MONCADA Y NICOLAS RIVERA LONDOÑO.



#	Documento 🔻	Nombre	Destino	Origen	Icfes 🔻	Puntaje 🔻	Asignaturas Reprobadas/ Canceladas	Promedio Semestre 20151	Promedio Acumulad	Observación	Decisión
1	98041860464	SUÁREZ TABARES MARIO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	34-ingeniería Física	AC201422252047	349	Semestre de Fundamentación	4.8	4.8	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
2	1088009587	HERNANDEZ MONCADA ANGELA MARIA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	33- LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA INFANTIL	AC201322632370	50.29	NO	4.8	4.7		
3	1088029058	RIVERA LONDOÑO NICOLAS	31-CIENCIAS DE LA SALUD	12-INGENIERÍA ELÉCTRICA	AC201323084977	62.75	NO	4.7	4.7		
4	1088337786	ARDILA JIMÉNEZ JAIRO ALBERTO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	AC201510718700	57.83	NO	4.6	4.6		
5	98041656964	RAMÍREZ PALACIO DANIEL	31-CIENCIAS DE LA SALUD	34-ingeniería Física	AC201425506340	345	Semestre de Fundamentación	4.6	4.6	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
6	98092218414	MILLÁN DUQUE LUISA MARÍA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	12-INGENIERÍA ELÉCTRICA	AC201510177832	317	Semestre de Fundamentación	4.5	4.5	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
7	1088335897	BAÑOL ROMÁN ÁNGELA MARÍA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	27- ADMINISTRACIÓ N DEL MEDIO AMBIENTE	AC201220039537	59.96	SI	4.2	4.4		
8	98052252555	GUTIÉRREZ GUTIÉRREZ MARÍA CAMILA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	99-TECNOLOGÍA EN ATENCIÓN PREHOSPITALAR IA	AC201420779207	303	NO	4.4	4.4	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
9	98032065350	SALAZAR TABARES VALENTINA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	99-TECNOLOGÍA EN ATENCIÓN PREHOSPITALAR IA	AC201420018853	326	NO	4.4	4.4	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	



92-MEDICINA GIL CLARET 31-CIENCIAS DE 10 1113661129 VETERINARIA Y AC201422677565 280 NO 4.3 4.3 DANELLY LA SALUD ZOOTECNIA No cumple con LEON LARA el criterio No. 2 31-CIENCIAS DE 25-TECNOLOGÍA Semestre de 11 98072370112 ANGIE AC201510451922 377 4.3 4.3 del Artículo 25 QUÍMICA LA SALUD Fundamentación ELIZABETH del Reglamento Estudiantil MIRANDA 32-CIENCIAS DEL 31-CIENCIAS DE 98042856894 GALVIS LAURA DEPORTE Y LA AC201420884940 12 320 NO 4.3 4.3 LA SALUD XIMENA RECREACIÓN LICENCIATURA PAREJA ORTIZ 31-CIENCIAS DE 13 97041612499 Ac201510831354 50.62 NO 4.3 4.3 DANIELA LA SALUD EN PEDAGOGÍA INFANTIL No cumple con 99-TECNOLOGÍA el criterio No. 2 PINEDA CANO 31-CIENCIAS DE EN ATENCIÓN 98040962999 AC201510761817 319 NO 4.3 4.3 del Artículo 25 14 MELISSA LA SALUD PREHOSPITALAR del Reglamento Estudiantil 68-RAMÍREZ MESA LICENCIATURA 31-CIENCIAS DE 15 1088323108 AC201210446385 67.18 SI 4.2 4.3 LAURA MILENA LA SALUD EN LENGUA INGLESA RENGIFO 31-CIENCIAS DE 13-INGENIERÍA 1088341450 AC201321048479 NO 16 59.37 4.7 4.3 FRANCO ELIANA LA SALUD INDUSTRIAL VALENCIA 32-CIENCIAS DEL 31-CIENCIAS DE 1088019854 PINEDA JOHAN DEPORTE Y LA 17 AC201511523778 354 NO 4.1 4.3 LA SALUD ALEXANDER RECREACIÓN Admitida por inscripciones para cursar 1088327862 CALVO SALAZAR 31-CIENCIAS DE 14-INGENIERÍA estudios 18 AC201511176627 408 SI 4.5 4.2 JULIANA LA SALUD MECÁNICA durante el 20152 en el programa de Medicina CANO 32-CIENCIAS DEL GONZÁLEZ 31-CIENCIAS DE DEPORTE Y LA 19 97111407200 AC201511337138 358 NO 4.2 4.2 BRAYAN LA SALUD RECREACIÓN SANTIAGO TASCON 32-CIENCIAS DEL 31-CIENCIAS DE ESTUPIÑAN 20 97090929309 DEPORTE Y LA AC201321778547 54.34 NO 4.2 4.2 CRISTHIAN LA SALUD RECREACIÓN CAMILO ARANA CASTILLO 31-CIENCIAS DE ADMINISTRACIÓ 21 1116443038 DAVID AC201510879601 324 SI 4.1 LA SALUD N DEL MEDIO FERNANDO AMBIENTE No cumple con CARVAJAL el criterio No. 2 25-TECNOLOGÍA 31-CIENCIAS DE Semestre de 1088327524 CARVAJAL AC201323272861 22 55.43 4.1 4.1 del Artículo 25 LA SALUD QUÍMICA Fundamentación JACOBO del Reglamento

Estudiantil



		•	•	•	1		•			1	
23	1088319119	DAGUA CONDA CARLOS ALBERTO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	34-INGENIERÍA FÍSICA	AC201510073676	368	SI	4	4.1		
24	1110552297	GALLEGO MORALES JHON JAIBER	31-CIENCIAS DE LA SALUD	28-INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN	AC201120017848	59.42	SI	4.1	4.1		
25	1090338218	MARIN FERNANDEZ JEFERSON	31-CIENCIAS DE LA SALUD	27- ADMINISTRACIÓ N DEL MEDIO AMBIENTE	AC201225786694	53.12	NO	4.1	4.1		
26	97082415410	PARRA GONZALES ANGUIE VANESSA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	92-MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	AC201424083556	336	NO	4.1	4.1		
27	1088319270	ZAPATA HOYOS SANTIAGO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	99-TECNOLOGÍA EN ATENCIÓN PREHOSPITALAR IA	AC201310828426	58.63	NO	4.3	4.1	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
28	97073111459	ARISTIZÁBAL TÉLLEZ KATHERIN ANDREA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	99-TECNOLOGÍA EN ATENCIÓN PREHOSPITALAR IA	AC201421498773	300	NO	4	4	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
29	1088023951	MALAMBO LÓPEZ YOSSEPHY ANTONIO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	25-TECNOLOGÍA QUÍMICA	AC201324160925	55.38	semestre de Fundamentación	4	4	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
30	1088332726	MONTOYA MENESES JHONATHAN DAVID	31-CIENCIAS DE LA SALUD	99-TECNOLOGÍA EN ATENCIÓN PREHOSPITALAR IA	AC201510150904	64.45	NO	4.2	4	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
31	97061018224	PUENTES CHAPARRO YON WILMER	31-CIENCIAS DE LA SALUD	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	AC201423747722	305	NO	4	4		
32	1088337483	LONDOÑO CELIS DIANA MELISSA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	16-QUÍMICA INDUSTRIAL	AC201510322198	389	NO	4.5	3.9	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	
33	1088288830	MARIN ROMERO LINDA XIOMARA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	AC201511338383	54.09	NO	3.9	3.9	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	
34	98061253211	GONZALEZ MEJIA VALENTINA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	27- ADMINISTRACIÓ N DEL MEDIO AMBIENTE	AC201420046318	329	Semestre de Fundamentación	3.8	3.8	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	



35	1093538437	MARTÍNEZ LÓPEZ CATALINA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	99-TECNOLOGÍA EN ATENCIÓN PREHOSPITALAR IA	AC201410206417	50.91	NO	3.8	3.8	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil
36	42140551	RINCÓN GRAJALES SANDRA XIMENA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	25-TECNOLOGÍA QUÍMICA	AC200610632661	45.99	NO	3.8	3.8	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil
37	1004774711	RODAS MOLANO SEBASTIAN DAVID	31-CIENCIAS DE LA SALUD	33- LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA INFANTIL	AC201225741723	50.98	NO	4.1	3.8	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil
38	1093227132	USMA VALENCIA ANDRES FELIPE	31-CIENCIAS DE LA SALUD	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	AC201322188845	56.71	SI	3.8	3.8	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil
39	1093534835	EUSSE ARANZAZU JHEYSON ALBERTO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	99-TECNOLOGÍA EN ATENCIÓN PREHOSPITALAR IA	AC200621485275	44.41	NO	3.7	3.7	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil
40	97122318021	CARDONA ESPITIA ERICK WOLFANG	31-CIENCIAS DE LA SALUD	34-INGENIERÍA FÍSICA	AC201420993725	338	Semestre de Fundamentación	3.6	3.6	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil
41	1112787241	CARDONA RESTREPO NATALIA VANESSA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	AC201510825166	349	NO	3.6	3.6	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil
42	1088288255	MUÑOZ RODAS LEYLA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	AC201410997783	49.48	NO	3.6	3.6	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil



43	97102013755	PARRA CLAVIJO YENI DAYANNA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	99-TECNOLOGÍA EN ATENCIÓN PREHOSPITALAR IA	AC201424130654	272	NO	3.6	3.6	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
44	97092310080	VALDERRAMA MONTES ALEJANDRO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	36-INGENIERÍA ELECTRÓNICA	AC201424311460	330	Semestre de Fundamentación	3.6	3.6	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	
45	1089747771	CRUZ SANCHEZ JHON WILMAR	31-CIENCIAS DE LA SALUD	13-INGENIERÍA INDUSTRIAL	AC201225786595	49.87	Semestre de Fundamentación	3.5	3.5	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	
46	1088025466	GALVIS MARULANDA LAURA MANUELA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	25-TECNOLOGÍA QUÍMICA	AC201420062638	292	Semestre de Fundamentación	3.5	3.5	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
47	97080509336	RODRÍGUEZ MENDOZA MARIANA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	16-QUÍMICA INDUSTRIAL	AC201510104596	285	SI	3.5	3.5	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	
48	1087559298	ESCOBAR SANCHEZ MARIA FERNANDA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	16-QUÍMICA INDUSTRIAL	AC201410113332	44.54	SI	3.4	3.4	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	
49	1088338771	GARCIA MORALES ALEJANDRO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	13-INGENIERÍA INDUSTRIAL	AC201510750968	54.72	SI	3.2	3.4	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	
50	1004768096	ECHEVERRY MEJÍA CRISTIAN CAMILO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	AC201510040063	318	SI	3.3	3.3	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	



51	98081002436	GARCIA RODRIGUEZ ILLEANE GISSELE	31-CIENCIAS DE LA SALUD	25-TECNOLOGÍA QUÍMICA	AC201422531044	314	Semestre de Fundamentación	3.3	3.3	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil
52	98070771071	VALENCIA GALEANO DAYANNA ANDREA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	25-TECNOLOGÍA QUÍMICA	AC201420027771	301	Semestre de Fundamentación	3.3	3.3	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil
53	1088297802	ORREGO SALGADO SEBASTIAN	31-CIENCIAS DE LA SALUD	14-INGENIERÍA MECÁNICA	VG201210002451	64.24	SI	1.2	3.2	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil
54	1093536805	BEDOYA AGUDELO DANIEL FERNANDO	31-CIENCIAS DE LA SALUD	23-TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	AC201121462084	50.37	SI	2.8	2.8	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil
55	1088338867	MARTINEZ PANESSO JHON SEBASTIAN	31-CIENCIAS DE LA SALUD	16-QUÍMICA INDUSTRIAL	AC201321140300	47.49	SI	1.8	1.8	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil
56	98032853030	LEON MUÑOZ YENIFER DANIELA	31-CIENCIAS DE LA SALUD	92-MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	AC201323598919	58.8	SI	1.7	1.7	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil
57	98100372843	IBARRA CANO SEBASTIAN	31-CIENCIAS DE LA SALUD	14-INGENIERÍA MECÁNICA	AC201421849637	305	Canceló el 20151	0	0	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil

Novedades en Contratación

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS CLÍNICAS

DR GALLO pregunta que como vamos a hacer con los docentes a los que ya se les dijo que se necesitaban y ahora no; la Decana aclara al director de Ciencias clínicas y en general para todos los directores, que se debe explicar a los docentes transitorios y catedráticos desde el mismo momento en se contactan y antes de firmar el contrato, que esto no es definitivo que hay mucha variabilidad; que las necesidades de contratación docente dependen del número de estudiantes, de las asignaturas, de los cursos intersemestrales, etc; también que los docentes donde se han presentado quejas, una vez analizadas y si se encuentra razón para no renovar el contrato, se tomen decisiones.



INFORME SOBRE LOS 5 PROYECTOS DEL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS:

A petición de la Decana, eL Dr. Juan Carlos Sepúlveda Arias presenta un informe de los proyectos de regalías. Dra. Juliana, queda pendiente complementar. Los interventores de los proyectos de regalías fueron consultados y están de acuerdo que el alcance de los proyectos era muy alto y que se debían replantear los objetivos.



K			
А		Gusano de Seda Bombyx mori I. como	Objetivo General
	Proyecto	biofábrica para la producción de Eritropoyetina humana	Expresar Eritropoyetina humana en líneas genéticamente modificadas de gusano de seda Bombyx mori L.

Estado:	En ejecución
Avance fisico:	5%
 Plazo de Ejecución 	5 años
Fecha de Inicio	05/08/13
 Fecha de Finalización 	05/08/17

Sintesis dei gen de la entropoyetina numana.
Transformación genética de lineas de gusano de seda mediante la expresión de genes reporteros.
Purificación de la eritropoyetina humana a partir de capullos de gusano de seda.

Objetivos Específicos

Fuentes de Financiación	Valor	%
• SGR	745,615,762	63,5
Otras fuentes de financiación (UTP - Contrapartida)	428,847,720	36,5
TOTAL PROYECTO	1,174,463,482	100









Producto

Eritropoyetina humana purificada a partir de capullos de gusano de seda transformado genéticamente.

Resultados

Indicadores de logro verificables

Se tienen resultados previos con relación a la extracción.Extracción de ARNm de eritropoyetina humana a partir de ARNm a partir de tejido humano y generación dede tejido jumano y generación de librerías de cADN.

librerias de cADN, sin embargo, se han tenido dificultades técnicas y por lo tanto se desea cambiar la metodología para enviar a sintetizar el gen de la eritropoyetina humana. Por lo tanto, no se ha podido avanzar en el proceso de inserción del gen de eritropoyetina en vectores plasmidicos basados en piggyBac, el proceso de transgénesis del gusano y finalmente, la purificación de la eritropoyetina y evaluación de su actividad. Se está en proceso de modificación de la estrategia experimental para lograr el cumplimiento de los objetivos.



Avances y Dificultades

- Se han tenido serias dificultades con la metodología planteada inicialmente con el fin de generar cADN.
- Se planea contratar la síntesis del gen de la eritropoyetina, se está en proceso de cotizar dicha síntesis para evaluar costos y si se justifica dicha metodología o se piensa en otra alternativa para cumplir con los objetivos del proyecto.
- No se ha avanzado más del 10% en lo planteado en la metodología del proyecto.
- Posibilidad de Vinculación de 1 PhD, quien ha manifestado interés en el proyecto, con formación en Bioquímica y Biología molecular.







proteasa.

Proyecto

Extracción y evaluación de una proteasas de origen bacteriano con actividad fibrinolítica y anitinflamatoria.

Objetivo General

Aislamiento y caracterización bioquímica de una proteasa de Serratía marcescens aislada del

intestino dee Bombyx mori L. con actividad fibrinolítica y antiinflamatoria.

Objetivos Específicos

· Estado: En ejecución · Avance fisico: 30 % • Plazo de Ejecución 5 años · Fecha de Inicio 05/08/13 · Fecha de Finalización 05/08/17

Aislar la bacteria Serratia Marcescens del intestino de Bombyx mori L.

Evidenciar la actividad proteolítica en los aislamientos de Serratia marcescens. Aislar una proteasa de Serratia marcescens crecida en un

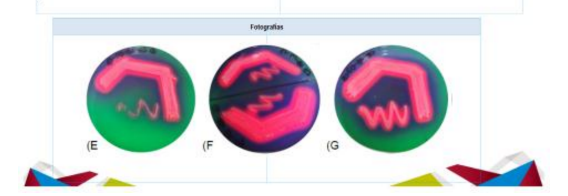
sustrato basado en subproductos de la industria sericicola... Caracterizar molecular y bioquímicamente la proteasa obtenida. Evaluar la actividad fibrinolítica y antiinflamatoria de la enzima purificada.

Fuentes de Financiación	Valor	%
Fondos SGR	917,398,900	68,1
Otras fuentes de financiación (UTP - Contrapartida)	430,127,720	31,9
TOTAL PROYECTO	1,347,526,620	100



Proteasa con actividad fibrinolítica y antiinflamatoria.

Resultados	Indicadores de logro verificables
Se aisló la bacteria <i>Serratia Marcescens</i> del interstino de <i>Bombyx mori L</i> .	Cuadernos de laboratorio.
Hay evidencia de su actividad proteolítica.	Presentación de resultados en XLIX Congreso Nacional de Ciencias Biológicas 2014.
Se ha realizado una caracterización preliminar de la	

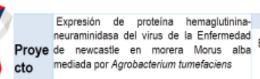




Avances y Dificultades

En términos generales se ha tenido un buen avance en el proyecto de investigación, de acuerdo al cronograma.

- Se debe evaluar la actividad antiinflamatoria de la proteasa.
- Es necesario establecer las mejores condiciones de cultivo empleando subproductos de la industria serícola que permitan la mayor producción de la proteasa. Es importante establecer las condiciones del escalado de la producción de dicha proteasa a nivel de birreactor de laboratorio.
- Considero necesario caracterizar genéticamente el aislamiento de Serratia para compararlo con cepas en las cuales se ha identificado actividad proteolítica importante.
- Posibilidad de Vinculación de 1 Ingeniero químico, MSc, quien ha manifestado interés en el proyecto y con experiencia en el trabajo con bioreactores y procesos de fermentación.



Objetivo General

Expresar la proteina hemaglutinina-neuraminidasa del virus de la enfermedad de Newcastle en tejidos de plantas de morera, Morus alba.

Estado:	En ejecución
Avance fisico:	25 %
 Plazo de Ejecución 	5 años
Fecha de Inicio	05/08/13
Fecha de Finalización	05/08/17

Fuentes de Financiación	Valor	%
Fondos SGR	1,089,040,383	68,9
Otras fuentes de financiación (UTP - Contrapartida)	491,087,720	31,1
TOTAL PROYECTO	1,580,128,103	100

Objetivos Especificos

Generar callos embriogénicos mediante un sistema de cultivo in vitro de explantes de morera Morus alba.

Construir un cassette de expresión que contenga el gen de la proteína hemaglutinina-neuraminidasa del virus de la enfermedad de Newcastle para transformación medida por A.tumefaciens.

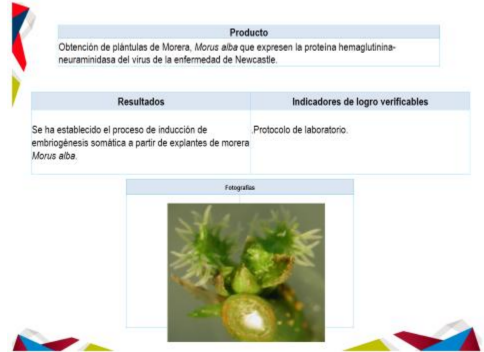
Verificar la transformación genética de callos embriogénicos de explantes de Morera Morus alba.

Regenerar plántulas de Morera, Morus alba que expresen la proteina hemaglutinina-neuraminidasa del virus de la enfermedad de Newcastle.









Avances y Dificultades

- Se han tenido dificultades en la construcción del cassette de expresión para proceder a la transformación por A. tumefaciens.
- Posibilidad de Vinculación de 1 PhD, quien ha manifestado interés en el proyecto y posee experiencia en bioquímica, biología molecular y transformación genética de plantas.







cto

Fabricación y evaluación de soportes para Proye medicina regenerativa de cartilago y de seda.

Objetivo General

Construir una matriz de fibroina de seda a partir de hueso basados en proteínas de capullo de capullos del gusano de seda *Bombyx mori L* que permita el crecimiento y diferenciación de células madre mesenquimales hacia condrocitos.y/u osteoblastos.

Objetivos Específicos

Preparar un soporte de fibrolna de seda que permita el crecimiento y diferenciación de células madre mesenquimales humanas.

Definir un medio de diferenciación condrogénico que permita diferenciar células madre mesenquimales hacia condrocitos sobre matrices de fibroína.

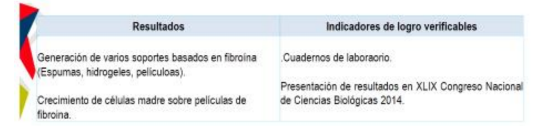
Estado:	En ejecución
 Avance fisico: 	20 %
 Plazo de Ejecución 	5 años
• Fecha de Inicio	05/08/13
 Fecha de Finalización 	05/08/17

Caracterizar por técnicas histológicas, Inmunohistoquímica y pruebas moleculares la expresión de genes específicos de condrocitos.

Evaluar la diferenciación de células mesenquimales adultas a condrocitos en las matrices de fibroína de seda de Bombyx morii L.

Obtener aloinjertos óseos celularizados (Posible reemplazo de la estrategia original del proyecto para generación de tejido óseo). Transferencia de metodologia a cargo del Dr. Paul Schiller, Universidad de Miami, Miller scholl of Medicine.

Fuentes de Financiación	Valor	%
Fondos SGR	1,532,562,554	61,7
Otras fuentes de financiación (UTP - Contrapartida)	952,578,586	38,3
TOTAL PROYECTO	2,485,141,140	100







Avances y Dificultades

La generación de soportes como espumas, no ha sido exitoso.

- La película de fibroína es muy resistente y por lo tanto esto trae dificultades para las evaluaciones inmunohistoquímicas.
- La estrategia considerada para generar obtener factores de crecimiento y transcripción ocluídos en cristales de polihedrina es difícil realizarla en el laboratorio, dadas las dificultades técnicas.
- O Se está explorando la posibilidad de cambiar la estrategia de generación de hueso y buscar la posibilidad de obtener aloinjertos óseos celularizados a partir de donante cadavérico. Esta sería una transferencia de metodología a cargo del Dr. Paul Schiller, Universidad de Miami, Miller School of Medicine.
- Se abrió la convocatoria de Doctorado para vincular a un estudiante en éste proyecto, financiado con recursos del SGR.





RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
02- 2523 -31	22/06 /2015	DE CIENCIAS	Novedades de contratación del área de Medicina Interna, Cirugía, Materno infantil e internado. El área de Psiquiatría no reporta aun novedades y el área de básico clínicas me informa que no hay novedades en el momento	APROBADO

AREA DE CIRUGIA Y ESPECIALIDADES 2 semestre 2015

		PRIMER	SEGUND	PRIMER	SEGUND	CODIGO DE	NÚMER	HORAS	OBSERVACIO
	CEDUL	APELLI	0	NOMBR	0	LA	O DEL	SEMEST	NES
	Α	DO	APELLID	E	NOMBR	ASIGNATUR	GRUPO	RALES A	Explicar las
١			0		E	Α		SOLICIT	razones de la
١								AR	extemporanei
١									dad y si es
١									SOBRECARGA
									, NUEVO,
									MODIFICACIÓ
١									N o MÓDULO
									etc)



42104	Ormaza	Giraldo	Carolina	ME839	1	11	Docente
140							nuevo
							(Oftalmología)
16451	Chavarr	Forero	Yesid	ME839	1	10	Docente
481	0						nuevo
							(Ortopedia)
				ME839	1	11	Docente
19399	Jiménez	Sanz	Fernand				nuevo ORL
978			0				

MEDICINA INTERNA 2 SEMESTRE 2015

CEDULA	PRIMER APELLI DO	SEGUN DO APELLID O	PRIME R NOMB RE	SEGUN DO NOMBR E	CODIGO DE LA ASIGNATU RA	NÚME RO DEL GRUPO	HORAS SEMESTRAL ES A SOLICITAR	OBSERVACIO NES Explicar las razones de la extemporanei dad y si es SOBRECARGA, NUEVO, MODIFICACIÓ N o MÓDULO etc)
528168 95	Barrera	Sandov al	María	Del Pilar	ME739	1	10	NUEVA
102510 94	Umaña	Giraldo	Hector	Jairo	MEG02		80	SOBRE CARGA
421313 67	Álvarez	Vera	Tatiana		MEG02		50	SOBRE CARGA
890082 62	Carvajal	Varón	Andrés	Felipe	MEG02		50	SOBRE CARGA



MATERNO INFANTIL I- 2 SEMESTRE 2015

CEDUL A	PRIME R APELL IDO	SEGU NDO APELL IDO	PRIM ER NOM BRE	SEGU NDO NOMB RE	NOMBR E DE LA ASIGNA TURA	CÓDIGO DE LA ASIGNA TURA	GRU PO	HORAS SEMAN ALES A SOLICIT AR	HORAS SEME STRAL ES A SOLICI TAR	modalid ad Planta MT, TC, Transitor io MT, TC, o Catedrát ico	OBSERVACI ONES DE LAS NOVEDADE S Explicar las razones de la novedad y si es SOBRECAR GA, NUEVO, MODIFICACI ÓN o MÓDULO etc)
51654 457	Mejía	Ramír ez	Ruby		Materno Infantil I	ME92H	1	4	72	Planta	
98682 37	Ramír ez	Jimén ez	Juan	José	Materno Infantil I	ME92H	1	10	180	Catedrát ico	Docente Nuevo
98696 83	Herná ndez	Góme z	Jairo	Alons 0	Materno Infantil I	ME92H	1	10	180	Catedrát ico	Docente Nuevo
98135 570	Ponce	Bravo	Luis	Ernest 0	Materno Infantil I	ME92H	1	10	180	Catedrát ico	Docente Nuevo
10106 502	Ospin a	Casta ño	John	Jairo	Materno Infantil I	ME92H	1	10	180	Catedrát ico	Docente Nuevo
79428 918	Torres	Contr eras	Alex	Eduar do	Materno Infantil I	ME92H	1	17	306	Catedrát ico	Docente Nuevo
34551 446	Daza	Pabón	Sonia	Ampa ro	Materno Infantil I	ME92H	1	10	180	Catedrát ico	Sobrecarga - docente hará doble grupo por todo el semestre
10948 81563	Gaviri a	Maya	Juan	Esteb an	Materno Infantil I	ME92H	1	10	180	Catedrát ico	Sobrecarga - docente hará doble grupo por todo el semestre
10526 414	Garcia	Velas co	Herna ndo		Materno Infantil I	ME92H	1	8	144	Catedrát ico	Docente Nuevo

Página **27** de **48**



89005 467	Gil	Monto ya	Leona rdo		Electiva XI	MEBEF	1	5	45	Catedrát ico	Docente Nuevo
10015 949	Figuer oa	Gutiér rez	Luis	Mauri cio	INTERN ADO	MEG03	1	20	80	Catedrát ico	modulo
79428 918	Torres	Contr eras	Alex	Eduar do	INTERN ADO	MEG03	1	10	40	Catedrát ico	Docente Nuevo

AREA DE INTERNADO 2 SEMESTE 2015

CEDULA	PRIME R APELLI DO	SEGUN DO APELLI DO	PRIME R NOMB RE	SEGUN DO NOMBR E	CODIGO DE LA ASIGNATU RA	NÚME RO DEL GRUPO	HORAS SEMESTRA LES A SOLICITAR	OBSERVACIO NES Explicar las razones de la extemporanei dad y si es SOBRECARGA , NUEVO, MODIFICACIÓ N o MÓDULO etc)
100936 66	Gonzál ez	Henao	Jairo		MEG06 SALUD PUBLICA FORENSE	1	40	Docente nuevo (MEDICINA LEGAL)
100172 62	Gómez	Gonzále z	José	Fernan do	MEG07 - BASICAS	1	40	CATEDRATICO
420571 31	Villegas	Rojas	Soraya		MEG06 SALUD PUBLICA	1	40	PLANTA- SOBRECARGA

Solicitud Desempeño Evaluación Docente

RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
02- 25232 1-16	18/06 /2015	Director Especializaci ón en Medicina Interna	Evaluación Desempeño Docente María Elena Rivera Salazar. Con el fin de ser evaluado mi año de desempeño como docente especial e ingresar al escalafón docente, envío en archivo adjunto el resultado final de mi propuesta académica e informe de actividades de los semestres 2014-2 y 2015-1 respectivamente.	para correccion es



				Se
		Director	Con el fin de ser evaluado el año de desempeño como	aprueba,
02-		Departament	docente especial e ingresar al escalafón docente, envío en	SATISFACT
2521-	22/06	o de	archivo adjunto el resultado final de la propuesta académica	ORIO para
48	/2015	Medicina	e informe de actividades de los semestres 2014-2 y 2015-1	la inclusión
40		Comunitaria	respectivamente del docente del departamento de Medicina	en el
		Comunicana	Comunitaria Daniel Eduardo Henao Nieto.	escalafón
				docente.
			Con el fin de ser evaluado mi año de desempeño como	Aplazado
03-	22/06	Dra. Soraya	docente especial e ingresar al escalafón docente, envío en	para
6544	/2015	Villegas Rojas	archivo adjunto el resultado final de mi propuesta académica	lectura
0044	/2013	villegas Rujas	e informe de actividades de los semestres 2014-2 y 2015-1	
			respectivamente.	

Solicitud Descarga académica

RADICADO	FECHA	REMITENTE DOCENTES QUE SOLICITAN	ASUNTO	DECISION
03-6546	22/06/ 2015	Dra. Julieta Henao	De manera atenta presento solicitud de descarga académica de 6 horas a la semana para participar en el proyecto de Investigación "Desarrollo de capacidades científicas y tecnológicas en biotecnología aplicada a los sectores de la salud y la agroindustria en el Departamento de Risaralda".	APROBADO

Solicitud Aval Académico

RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
02- 252 1- 135	19/06 /2215	Director del Programa	ciudad de Pereira el próximo 8,9 y 10 de Octubre de 2015. Se anexa oficio:	APROBAD O TRATAR DE SACAR 25 CUPOS



Sin Radi car	Director del Programa	ofrecemos 10 cupos para estudiantes de pregrado a la jordana del 8 de octubre. Adicionalmente esperamos contar con la valiosa presencia de la Señora Decana Dra. Juliana Buitrago Jaramillo en la instalación del evento que estamos seguros aportará de manera significativa a las Neurociencias en la Región y el país. JAVIER DARÍO MARULANDA G, M.D. Gerente NEUROCENTRO Propuesta Simulación De acuerdo a lo conversado en nuestro encuentro por Skype el día jueves 18 de julio, me permito proponerle lo siguiente: 1. Fecha capacitación: 16 o 17 de julio en el horario de 7:00 a.m. a 1:00 p.m. 2. Participantes: comité curricular y docentes invitados de todas las áreas. 3. Objetivo: realizar un ejercicio demostrativo con la participación activa de representantes de la comunidad educativa, en torno a la estructura y funcionamiento de la propuesta curricular por	APROBA DO
		competencias, centrada en los niveles cognitivos de formación, escalamiento y evaluación del desempeño y las evidencias en contexto. 4. Inversión: Un millón doscientos mil pesos (\$1.200.000) Quedo a la espera de sus comentarios. DIEGO VILLADA OSORIO	



nforme y Cronograma de Actividades ACOME								
RADICADO	FECHA	REMITENTE DOCENTES QUE SOLICITAN	ASUNTO	DECISION				
03-6160	12/06/2015	Estudiante Hernando Moran Juanillo	Es para la Asociación Colombiana Medica Estudiantil (ACOME) Risaralda, necesario y oportuno reconocer la disposición, entusiasmo y entrega con la cual se reunieron las directivas de la Facultad Ciencias de la Salud, el pasado miércoles 10 de junio de 2015, estamos enteramente agradecidos con las conclusiones y logros de dicha reunión y esperamos que este sea el primer paso, para seguir contribuyendo con el mejoramiento y formación de médicos integrales, además del posicionamiento mundial de nuestra universidad, cumpliendo siempre por nosotros las normas y disposiciones legales de nuestra alma mater. Como uno de los compromisos adquiridos en la reunión y con la universidad enviamos el calendario descriptivo de las actividades que esperamos se puedan realizar el próximo semestre, somos conscientes de cada uno de nuestros compromisos, y aclaramos que uno ellos es de entregar los proyectos completos para poder ser registrados en la plataforma, por el Dr. Héctor Gallo o el Dr. Samuel E. Trujillo, ratificamos nuestro deber de hacerlo con un mes de anterioridad de cada actividad, además de entregar el informe final para no generarles costos a la facultad. Es necesario mencionar también la disposición de la Vicerrectoría de Investigación y Extensión y La Rectoría, en buscar un mecanismo administrativo, para no generarles costos con nuestras actividades a la Facultad Ciencias de la Salud y apoyar su realización. Anexa cronograma de actividades.	POR				
03-6161	12/06/ 2015	Estudiante Hernando Moran Juanillo	Continuando con lo pactado el pasado miércoles 10 de junio de 2015, entre las directivas de la Facultad Ciencias de la Salud y las Juntas de Acome Risaralda enviamos los delegados para continuar el proceso de articulación: Intercambios Naciones e Internacionales 1. David Alejandro Osorio Martínez 2. Erika _Alejandra Ortiz					



Salidas Académicas y Actividades por Fuera del
Campus UTP
1. Hans Davis Giraldo Marulanda
2. Sandra Catalina Cruz Duran
3. Diana C. Ariza Duque
Semana de Articulación a la Vida Universitaria
1. Diana Alejandra Vásquez Velásquez
2. Lis Quintero
3. Sebastián Otalvaro Jaramillo
Zonas Cardioseguras Universidad Tecnológica de
Pereira
1. Carolina Arango Pérez
2. Hernando Moran Juanillo
3. Federico Villegas Cardona
Anexa cronograma de actividades

Solicitud Apoyo Económico estudiantes:

RADICADO	FECH A	REMITENT E	ASUNTO	DECISION
03-6162	12/0 6/20 15	Estudiante Hernando Moran Juanillo	Es un honor dirigirme a ustedes como estudiante del programa de Medicina, Líder del Semillero Niñez sin Fronteras. Es un placer contarles que el próximo 22 al 26 de septiembre del 2015 en la ciudad de Panamá, se Ilevará acabo el XXX Congreso Científico Internacional de la Federación Latinoamericana de Sociedades Científicas de Estudiantes de Medicina (FELSOCEM), en este evento nos fueron aceptados los siguientes trabajos de investigación: 1. Estado actual de la Cátedra de Donación Y Trasplante de Órganos y Tejidos en el Personal de Salud en Colombia en 2015. Grupo de investigación en Ciencias Quirúrgicas 2. Barreras en el Acceso a la Primera Intervención Quirúrgica en Pacientes Con Labio Paladar Hendido, Adscritos a una Fundación en el Centro Occidente Colombiano (pendiente carta de aceptación, pero ya fue confirmado vía mail). Semillero Niñez sin Fronteras Los trabajos serán presentado por Diana Alejandra Vásquez y Hernando Moran Juanillo, Esperamos poder contar con el apoyo económico pertinente, para la asistencia al evento, esperamos con nuestra	



03-6396	Caro Dua 19/0 Blan 6/20 Estudi 15 III seme Medi	ponente. Dicho evento se realizará en la ciudad de dón ante organizado por la FELSOCEM (Federación Latinoamericana de Sociedades Científicas de Estudiantes de Medicina).	SUJETO A PRESUPUESTO	4
---------	---	---	-------------------------	---

Solicitud Apoyo económico Intercambio

RADICAD O	FECH A	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
03-6356	18/0 6201 5	Estudiante Camila Yepes	Solicita apoyo económico realizar el intercambio académico con el programa BRACOL durante el segundo semestre del 2015 en la Universidad Estadual de Feira de Santana (UEFS), En caso de que el Consejo de Facultad se encuentre con fondos insuficientes, agradecería que se lograra gestionar recursos contactando otros entes académicos, científicos, económicos, etc. Por mi parte, adquiero el compromiso de tener un desempeño académico excelente durante mi estadla en la UEFS, y de la misma manera a dejar muy en alto el nombre de nuestra Universidad y país como lo he venido haciendo durante estos cuatro años de carrera en eventos nacionales e internacionales. Anexa presupuesto de acuerdo Calendario académico.	SUJETO A PRESUPUES TO



Solicitud estudiante

RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
03- 6478	19/06 /2015	Estudiante Yuri Mariana Echeverry Gómez	Solicito formalmente el análisis de mi caso. Por motivo do pérdida do la materia fisiología cursada en mi tercer semestre, quede en periodo de prueba es ese respectivo año, pero desafortunadamente al semestre 4to por la materia microbiología quedé nuevamente en riesgo, ya en periodo de transición por promedio más no por perdida de materia, porque en ese mismo semestre aprobé por prueba do suficiencia. Sin embargo, por motivos tanto personales como académicos me encuentro en la misma situación en este respectivo periodo y por esto, no he aprobado cirugía general y cirugía de especialidades. Quisiera poder ver el próximo semestre estas dos materias y tenor la oportunidad de pasar a noveno semestre después do eso. Solicito formalmente, que me sea posible ver estas 2 materias a pesar del periodo de transición al que encontraré, ya que do lo contrario podría nivelarme solo hasta el 2do semestre del 2016.	NEGADO

El representante de los estudiantes expresa que hay un caso muy especial en el semestre de cirugía, porque hay información no comprobada de fraude, se requiere una investigación al respecto; pero que esto no debería ser el argumento para no aprobar la solicitud de la estudiante. Se niega por mayoría con voto favorable del representante estudiantil.

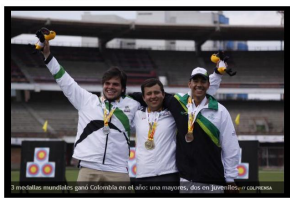
EXALTACION DE MERITOS

La Decana solicita aprobación de solicitud a la Vicerrectoría de bienestar universitario y responsabilidad social para "exaltación de méritos" a los estudiantes que durante el primer semestre del año 2015, tuvieron una posición destacada en los deportes, las artes o la investigación. Para esta oportunidad, solicita exaltación de méritos para los siguientes estudiantes del programa Medicina:

Camilo Andrés Cardona Jorge Andrés Sánchez Duque Laura Alejandra Chica Andrés Gaviria Mendoza



Camilo Cardona, el único hombre con Oro Mundial Juvenil de Arco







Solicitud Apovo Económico

	onorcad Apoyo Boomonnoo								
RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION					
02- 2522- 54	22/06 /2015	Dra. Bibiana Murillo Gómez	Solicitó apoyo económico para inscribirme en el Diplomado Maestro Virtual de la UTP. La Inversión debe hacerse antes del 3 de julio es \$800.000 mil para docentes. Anexo información del diplomado.	APROBAD					

ASCEMCOI



PROGRAMA CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACION

Transferencia internas

Una vez recibida las solicitudes de transferencias internas, me permito relacionar los estudiantes aceptados por parte del Programa, teniendo en cuenta que cumplen con lo estipulado en el reglamento estudiantil:

1088255419 - PARDO GIRALDO DANIEL

1088026883 - CASTAÑO MONTOYA ANDRES FELIPE

1088338807- GARCIA GAVIRIA SEBASTIAN

1088337412 - RESTREPO RODRIGUEZ MICHAEL

#	Documento	Nombre	Destino	Origen	Icfes	Puntaje	Asignaturas Reprobadas/ Canceladas	Promedio Semestre 20151	Promedio Acumulado	Observación	Decisión
1	1088255419	PARDO GIRALDO DANIEL	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN		AC200423255999	48.6	NO	4.6	4.6		Si
2	97040408391	ARCILA AGUDELO DILYAN NATHALY	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	27- ADMINISTRACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE	AC201323924958	51.7	Semestre Fundamentación	4.3	4.3	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No
3	1088026883		32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	33-LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA INFANTIL	AC201424747549	288	NO	4.1	4.1		Si
4	1088338807	GARCÍA GAVIRIA SEBASTIAN	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN		AC201321494277	47.96	NO	4.1	4.1		Si
5	1088337412		32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	33-LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA INFANTIL	AC201320241232	42.01	NO	4	4		Si
6	97111606530	SALAZAR	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	16-QUÍMICA INDUSTRIAL	AC201320439364	52.45	NO	3.9	3.9	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No
7	1088330180	ΙΙΙΙΚΔ ΜΔΡΙΔ		33-LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA INFANTIL	AC201225751433	43.95	NO	3.9	3.9	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No
8	97082121157	MARIN GOMEZ		33-LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA INFANTIL	AC201410730267	44.24	NO	3.8	3.8	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No
9	1088028617	ORREGO ANA	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	27- ADMINISTRACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE	AC201320296970	47.33	SI	3.7	3.7	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No



			I	/	1		1	т т			1
10	97082120266	arbeláez cobo Juan david		AG-TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DEL TURISMO SOSTENIBLE	AC201410127068	37.99	Semestre Fundamentación	3.6		No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	No
11	98101657990	GONZALEZ GARCÍA DANIELA	DEPORTE Y LA	99-TECNOLOGÍA EN ATENCIÓN PREHOSPITALARIA	AC201423064946	309	Semestre Fundamentación	3.6	3.6	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	No
12	1093226646	CVBDUNV	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	22-tecnología Eléctrica	AC201225792874	43.97	SI	3	3.6	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	No
13	1088333556	IGUILLERMO	DEPORTE Y LA	33-LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA INFANTIL	AC201225711569	46.99	SI	3.5	3.5	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No
14	1088334410	_	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	27- ADMINISTRACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE	AC201225726542	50.33	SI	3.3		No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No
15	1088318997	ARIAS ZAPATA ESTEBAN	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	21-LICENCIATURA EN ETNOEDUCACIÓN Y DESARROLLO COMUNITARIO	AC201225737259	44.59	Semestre Fundamentación	3		No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No
16	93120905161	CDICTIANI	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	27- ADMINISTRACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE	AC200924425112	50.9	SI	3	2.9	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No
17	97100314367	SANCHEZ	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	22-TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	AC201422154219	270	Semestre Fundamentación	1.9		No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	No
18	1088337489	VASQUEZJUAN	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	21-LICENCIATURA EN ETNOEDUCACIÓN Y DESARROLLO COMUNITARIO	AC201325087739	46.48	SI	1.2	1.2	No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	No
19	1088323878	CADENA GARCÍA ANDRÉS FELIPE		86-TÉCNICO PROFESIONAL EN MECATRÓNICA	AC201310688374	41.67	SI	0.8	1.1	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	No
20	1090150382	RAMIREZ	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	14-ingeniería Mecánica	AC201420913392	272	Cancelación del Primer semestre de 2015	0	0	Admitido por inscripciones para cursar estudios durante el 20152	No



Solicitud: Intercambio Académico

RADI CADO	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
02- 1114- 105	19/06 /2015	Directora Relaciones Internaciona les	Asunto: Movilidad Internacional Estudiantil - BRACOL Para su conocimiento, la Oficina de Relaciones Internacionales ha abierto la convocatoria de movilidad internacionales ha abierto la convocatoria de movilidad internacional la cual permitirá a estudiantes internacionales realizar intercambio académico durante el II semestre de 2015 en la Universidad Tecnológica de Pereira. Por lo anterior, les solicito de la manera más atenta analizar la postulación de Diego Da Silva Leal Diniz, estudiante del programa de Licenciatura en Educación Física en la Universidad de Estadual de Feria Santana, Brasil, quien desea venir a nuestra Universidad como estudiante en intercambio en el programa de Ciencias del Deporte y la Recreación. Adjunto se remite la documentación del estudiante para su conocimiento y debida revisión y aprobación por parte del Consejo de Facultad. Agradecemos su respuesta por este mismo medio antes del día 30 de junio del presente año, con el fin de proceder con el envío de la documentación pertinente para que el estudiante tramite la visa respectiva ante la sección consular de la Embajada de Colombia en Brasil.	APROBADO

Solicitud Evaluación de Desempeño Docente

RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
03- 6402	19/06 /2015	Docente Bernardo Arango Mercado	Solicito formalmente por este conducto una evaluación de mi desempeño como docente de planta del programa Ciencias del deporte y la recreación. Esta gestión la hago buscando el ascenso en el escalafón para alcanzar la categoría de profesor titular que en meses pasados elevé a la Vicerrectoría académica. El proceso del ascenso ya cumplió con las evaluaciones de mi producción académica por cuenta de los pares externos y el resultado ya reposa en los archivos correspondientes de la Vicerrectoría académica. Solo faltaría la evaluación de mi desempeño cuya responsabilidad es del Consejo de Facultad. La compilación sintética de todas mis actividades desde el segundo semestre del año 2011, al primer semestre del 2015 las estoy enviando adjuntas.	APROBADO



Solicitud apoyo económico docentes

		REMITENTE		DECISION
RAD.	FECHA		ASUNTO	
03- 6272	17/06 /2015	Docente Luis Guillermo García	Solicitud Apoyo económico: Con motivo de realizarse en Villavicencio, del 24 al 28 de Agosto, "solicito apoyo económico, como ponente del mismo con el tema: "HAY FESTIVAL MINIVOLEIBOL U.T.P". Anexa invitación.	APROBAD O DE ACUERDO A VIATICOS
03- 6417	19/06 /2015	Docente José Carlos Giraldo Trujillo	Solicitud Apoyo económico: Los días 27 y 28 de octubre de 2015, en Puerto Rico, se realizará la XIV Reunión Anual de la Red de Actividad Física de las Américas RAFA-PANA, con la coordinación de la Red de Puerto Rico RAFAPUR y el apoyo del Centro de Estudios del Laboratorio de Aptitud Física de Sao Caetano do Sul – CELAFISCS Brasil, de la cual la UTP es miembro y en la que hago parte de la misma. El día 29 de octubre, en el marco del evento, se celebrará el Seminario Internacional: "Actividad Física en los niños", evento científico que complementa la actividad científica que desarrolla la RED y en la cual presentaré una ponencia, según documento adjunto. Por ser una actividad relevante para el Programa Ciencias del Deporte en el marco de su Internacionalización, con miras a dinamizar este aspecto relacionado con su acreditación de alta calidad, y cuya temática hace parte de mi proceso de cualificación docente y desarrollo de la Línea de Investigación que trabajo, me permito solicitar a ustedes apoyo económico para asistir a los eventos antes mencionados, así como aval para solicitar ante Vicerrectoría Académica apoyo adicional. Anexo convocatoria, invitación y otros documentos soporte.	
03- 6416	19/06 /2015	Docente Carlos Danilo Zapata	Solicitud Apoyo económico: Los días 27 y 28 de octubre de 2015, en Puerto Rico, se realizará la XIV Reunión Anual de la Red de Actividad Física de las Américas RAFA-PANA, con la coordinación de la Red de Puerto Rico RAFAPUR y el apoyo del Centro de Estudios del Laboratorio de Aptitud Física de Sao Caetano do Sul – CELAFISCS Brasil, de la cual la UTP es miembro y en la que hago parte de la misma. El día 29 de octubre, en el marco del evento, se celebrará el Seminario Internacional: "Actividad Física en los niños", evento científico que complementa la actividad científica que desarrolla la RED y en la cual presentaré una ponencia, según documento adjunto. Por ser una actividad relevante para el Programa Ciencias del Deporte en el marco de su Internacionalización, con miras a dinamizar este aspecto relacionado con su acreditación de alta calidad, y cuya temática hace parte de mi proceso de cualificación docente y desarrollo de la Línea de Investigación que trabajo, me permito solicitar a	APROBA



ustedes apoyo económico para asistir a los eventos antes	
mencionados, así como aval para solicitar ante Vicerrectoría	
Académica apoyo adicional. Anexo convocatoria, invitación y	
otros documentos soporte.	

PROGRAMA DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

El director informa sobre la firma de convenio marco de cooperación interfacultades con la universidad de Antioquia; más exactamente con el decano de veterinaria y zootecnia.

Transferencia interna:

Atentamente le comunico que para las transferencias internas del Programa de Medicina Veterinaria y Zootecnia no cumple ninguna.

Los criterios son los siguientes:

- Canceló asignaturas
- Debía solicitar Reingreso, no transferencia interna
- Los estudiantes de Ingeniería podrán solicitar transferencia interna a Programas de Tecnologías.

Por lo anterior no se aceptan. NEGADAS.

#	Documento	Nombre	Destino	Origen	Icfes	Puntaje	Asignaturas Reprobadas/ Canceladas	Promedio Semestre 20151	Promedio Acumulado	Observación	Decisión
1	97080821623	BECERRA GIRALDO VICTOR HUGO	92-MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	01-LICENCIATURA EN MÚSICA	AC201321774348	53.19	NO	4.3	4.3	Semestre Articulación, no curso todas las asignaturas de primer semestre. No cumple con el Artículo 25, parágrafo 3, del Reglamento Estudiantil	
2	1088027351	RINCÓN GRAJALES LEIDY YULIANA	92-MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	32-CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN	AC201322190668	62.19	SI	4.1	Δ	Canceló DP31 Fisiologia Del Esfuerzo	
3	1088338906	CASTAÑO GALVIS LINA MARÍA	92-MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	23-TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	AC201321175082	49.63	NO	3.8	3.8	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	
4	1088272412	BETANCOURT HENAO SANDRA BIBIANA	92-MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	16-QUÍMICA INDUSTRIAL	AC200910736603	53.27	SI	3.3	3.3	Debía solicitar Reingreso, no transferencia interna	
5	1088027458	BECERRA BETANCUR HERNAN RODRIGO	92-MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	68-LICENCIATURA EN LENGUA INGLESA	AC201310617548	62.47	SI	2		Semestre Articulación, no curso todas las asignaturas de primer semestre	
е	97030513456	LÓPEZ LONDOÑO LUISA FERNANDA	92-MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	24-tecnología Mecánica	AC201410239798	47.61	Semestre Articulación 20142, solo inglés	0	-	No cumple con el criterio No. 2 del Artículo 25 del Reglamento Estudiantil	



Solicitud Director del Programa.

RAD.	FECHA	REMITE	ASUNTO	DECISIÓN
02- 2526- 75	19/06/ 25015	Director del Progra ma	Solicitud: contratación del docente Adriano Antonio Rodríguez, Ingeniero Agrónomo, a partir del próximo miércoles 24 de junio, para dictar 48 horas en curso inter semestral, de la asignatura VZ343 Pastos y Forrajes, en reemplazo de la profesora Luz Andrea Guevara Garay por incumplimiento de la doctora Lina María Monsalve Castro.	APROBA DO

PROGRAMA ATENCION PRE-HOSPITALARIA

Solicitud Director

RAD.	FECHA	REMITE	ASUNTO	DECISIÓN
03- 6237	16/06 /2015	Director del Progra ma APH	ayuda financiera de parte de la Vicerrectoría académica ya que en el segundo semestre de 2015 continuaré estudios en la MAESTRÍA EN EDUCACIÓN que se ofrece en la facultad de educación de la universidad Tecnológica de Pereira. El aval del Consejo de Facultad es un requisito para soportar la solicitud ante dicha Vicerrectoría a la cual tengo acceso por ser docente transitorio del programa TAPH. Adjunto información del programa incluido el plan de estudios.	APROBADO
Sin radic ar	23/06 /2015	Director del Progra ma APH	Yeny Paola Betancourt Calle transferencia interna desde lic. en pedagogía infantil a APH promedio 3.6	APROBADO
03- 6443	19/06 /2015	Director del Progra ma	Por este medio solicito aval del consejo de facultad para acceder a apoyo financiero de parte de la Vicerrectoría académica y administrativa, ya que en el mes de julio de 2015 realizaré una pasantía con el GRUPO DE INVESTIGACION DE DIDACTICA DE LAS CIENCIAS EN LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA en el marco de la MAESTR1A EN EDUCAC ION que se ofrece en la Facultad de educación de la Universidad Tecnológica de Pereira. El aval del consejo de facultad es un requisito para soportar la solicitud ante dicha Vicerrectoría a la cual tengo acceso por ser docente transitorio tiempo completo y director del programa TAPH. Adjunto información del programa incluido el plan de estudios.	APROBADO



ESPECIALIZACION RADIOLOGIA E IMÁGENES DIAGNOSTICAS Solicitud Director

RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISIÓN
03- 6405	19/06 /2015	Director de la Especializació n	Me dirijo a Ustedes, con el fin de solicitarles amablemente, me aprueben la solicitud de ampliar el periodo de la Matrícula Académica, del primer semestre de la Sexta cohorte de la especialización de Radiología e Imágenes Diagnósticas, del 3 de Julio de 2015 al 31 de Julio de 2015 y así poder hacer los trámites pertinentes de contratación docente, es de anotar que las demás cohortes van también hasta el 31 de Julio.	

MAESTRIA EN BIOLOGIA MOLECULAR

RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
02- 252 23-4	19/06 /2015	Director Maestría en Biología Molecular	Solicitud: Aval para matrícula de materias sin prerrequisito. En reunión del Comité Curricular de la Maestría en Biología Molecular y Biotecnología del día 18 de junio de 2015, acta 001; se aprobó solicitar el aval del Consejo de Facultad para matricularle a la Estudiante Ángela María García Hincapié, código 1.088.272.778 las asignaturas BM333 - Investigación III y BM341 - Seminario de Investigación III, sin cumplir con el prerequisito.	APROBA DO
02- 252 23-5	19/06 /2015	Director Maestría en Biología Molecular	Asunto: Aval modificación estructura del Comité Curricular - Maestría en Biotecnología Molecular y Biotecnología. En Comité Curricular de la Maestría en Biotecnología Molecular y Biotecnología, acta 001 de 18 de junio de 2015, se aprobó solicitar la aprobación del Consejo de Facultad para modificar la estructura de las áreas del Comité por las siguientes: Área de Biología Molecular y Área de Biotecnología, esto en razón que, de esta manera se atiende adecuadamente las líneas estratégicas del programa. Quedando su conformación así: Área de Biología Molecular: Juan Carlos Sepúlveda Área de Biotecnología: Ana María López Gutiérrez Representante de los Docentes: José William Martínez Representante de los Egresados: Adalucy Álvarez Representante de los Estudiantes: Francy Milena Tapiero Director: Luis Gonzaga Gutiérrez López	



02- 25- 23-8	22/06/2015	Director Maestría en Biología Molecular	Solicitud Jurados de sustentación de Tesis - Gladys Fernanda Flórez: A través del radicado 03-4638 del 14 de mayo de 2015, el Dr. José Ignacio Moncayo, como Tutor de trabajo de grado denominado: "DETECCIÓN DE LOS GENES QUE CODIFICAN SUPERANTIGENOS EN CEPAS DE Staphylococcus aureus AISLADOS DE MADRES COMUNITARIAS DEL INSTITUTO COLOMBIANO DE BIENESTAR FAMILIAR DE PERIERA" de la estudiante del a maestría GLADYS FERNANDA FLOREZ RESTREPO con C.C 24.348.054, solicitó estudiar la posibilidad de asignar como jurados de la sustentación de tesis a: ELIZABETH CASTAÑO MOREO PhD (c) Ciencias químicas de la Universidad Nacional de Colombia (Quinto Año); Magister en Microbiología, Licenciada en Biología y Química. ADALUCY ALVAEZ ALDANA. PhD en Ciencias Biomédica, Magister en Biología, Molecular y Biotecnología, Bacterióloga. Nota: Hoja de vida completas en CVLAC- COLCIENCIAS. Es importante mencionar que esta solicitud fue presentada por el anterior Director en el acta 18 del 19 de mayo pero fue aplazada para esperar el concepto del nuevo Director. Por esta razón se está poniendo nuevamente a su consideración este asunto.	APROBAD O
02- 25- 23-7	22/06 /2015	Director Maestría en Biología Molecular	Solicitud de aval asesor proyecto de grado de John Jairo Villa Carmona: En Comité Curricular de la Maestría en Biotecnología Molecular y Biotecnología, acta 001 de 18 de junio de 2015, se aprobó solicitar el aval del Consejo de Facultad, para que sea tenido en cuenta el nombre Dr. Carlos Francisco Valencia Basto, como asesor del proyecto de investigación titulado "Expresión de la Proteína Morfogenética Ósea (BMP 4) en Células de insecto, Spodoptera Frugiperda Sf9, mediada por el sistema Baculovirus Recombinante", del estudiante John Jairo Villa Carmona, código 9.971.673.	APROBAD O



02- 25- 23-6	22/06 /2015	Director Maestría en Biología Molecular	Atentame Maestría 18 de ju matricula Margarita periodo (argarita Cárdenas Toro, código 31.415.873. Tentamente me permito informar que en Comité Curricular de la aestría en Biotecnología Molecular y Biotecnología, acta 001 de 8 de junio de 2015, se aprobó solicitar aval reservar de la atricula financiera del periodo 2015-1 de la Estudiante Ana argarita Cárdenas Toro, código 31.415.873, para el siguiente eriodo (2015-2); la estudiante presenta matricula financiera, ero no matricula académica, lo anterior por omisión del rograma.					
	23/06 /2015	Director		Contratación docente periodo 2015-2 en la Maestría En Molecular	APROBA DO				
	AS	SIGNATURA		DOCENTE					
Biolog	gía mole	cular II		Ana María López y posiblemente Lida Mancilla, extransgénesis	kperta en				
Bioqu	ıímica			Vicente Cediel Collazos					
Inves	tigación	II		Los Tutores. El director es quien digita la nota					
Semi	nario Inv	estigación II		Coordinador Juan Carlos Sepúlveda, será una actividad conjunta con los docentes.					
Electi	ivas de II								
		poblaciones		Heiber Cárdenas					
Far	macoger	nética		Carlos Alberto Isaza					
	tigación			Los tutores. El director es quien digita la nota					
		Investigación	IV	Coordinador Juan Carlos Sepúlveda, será una actividad	conjunta.				
Electi		·		Co proposo Corredo Lónos					
	informáti			Se propone Germán López					
BIO	tecnologi	la		Serán una serie de cursos en cultivo de tejidos: Animal. microbiano.	vegetai y				
				Luis Gonzaga Gutiérrez, en el área vegetal					
				Luz Stella Ramírez, en el área microbiana.					
Formula River 163				Juan Carlos Sepúlveda, en el área animal					
Empresas biotecnológicas				Jorge Mario Giraldo y Claudia Benavides					
Comi	naria da	Dioótico V		Liliana Harrara					
		Bioética V		Liliana Herrera					
Investigación V				Tutores					



PROGRAMA DIRECTOR ESPECIALIZACIÓN EN MEDICINA CRÍTICA Y CUIDADOS INTENSIVOS

SOLICTUD DIRECTOR

RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
02- 2525 8-10	22/06/ 2015	Director Especializaci ón	En Comité Curricular de la Especialización en Medicina Crítica y Cuidado Intensivo, acta 004 de 2015, se aprobó solicitar el aval del Consejo de Facultad para la aprobación del estudio de homologación del Fellow de Cuidado Crítico, Dr. Andrés de Vivero Camacho, con código 79.782.505; Especialista en Medicina Interna y Subespecialista en Neumología de la Universidad del Bosque. Adjunto estudio de Homologación.	APROBAD O

ESPECIALIZACIÓN GERENCIA DEL DEPORTE Y LA RECREACION Solicitud Directora

RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	DECISION
02- 252 57- 34	19/06 /2015	Director Ángela Jasmin Gómez Hincapié	El Comité Curricular de la Especialización en reunión realizada el 19 de junio de los corrientes, recomiendan para su aval, asignar los siguientes jurados evaluadores para el trabajo de grado que se relaciona a continuación: "ANALISIS DE LAS EXPERIENCIAS DE LOS TURISTAS EN LA COPA DEL MUNDO BRASIL 2014" realizado por la estudiante Claudia Lorena Morales Parra. Jurados recomendados: Magister Claudia Patricia Cardona Triana y Especialistas: Héctor Mauricio Angee V.	APROBADO
02- 252 57- 35	19/06 /2015	Director Ángela Jasmin Gómez Hincapié	Solicitudes: Ampliación calendario académico y cambio ordenador Solicita ampliar la fecha de matrícula financiera y matricula académica en el calendario de la VI cohorte de la Especialización en Gerencia del Deporte y la Recreación. Igualmente solicita se realice un cambio en cuanto al ordenador de gasto del proyecto 511-1-252-78	

Ampliación del calendario académico para inscripciones VI cohorte de la Especialización en Gerencia del Deporte y la Recreación, así:



INSCRIPCIONES 29 de abril al 7 de mayo de 2015 ENTREGA DE DOCUMENTOS 29 de abril al 7 de mayo de 2015

ENTREGA DE DOCUMENTOS 29 de abril al 7 de mayo de 2015 ENTREVISTA 8 al 14 de mayo de 2015

ADMISIONES 19 de mayo de 2015 PUBLICACIÓN DE RESULTADOS 20 de mayo de 2015

PUBLICACIÓN DE RECIBOS DE PAGO 23 de junio al 2 de julio de 2015 MATRICULA FINANCIERA 23 de junio al 2 de julio de 2015

MATRICULA ACADÉMICA 6 al 8 de julio 2015 INICIACIÓN DE CLASES 10 de julio de 2015 TERMINACIÓN DE CLASES 1 de noviembre de 2015

DIGITACIÓN DE NOTAS 10 de julio al 24 de noviembre de 2015

ESPECIALIZACIÓN EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA:

La Decana informa que cuando el Dr. Moncayo renunció, ya estaban abiertas las inscripciones para el programa y se habían inscrito 2 personas a la especialización en Biología Molecular; las inscripciones siguieron abiertas y al momento de cierre de inscripciones según el calendario académico propuesto por el Dr. Moncayo y aprobado por el consejo de facultad anteriormente, seguían inscritas solamente esas mismas dos personas, por lo que considerando que el punto de equilibrio del programa es de 4, por tanto, no se abrirá la especialización por punto de equilibrio. Esto viene sucediendo de tiempo atrás.

No hay información sobre quiénes eran los integrantes del comité curricular anterior, para citarlo y dar trámite a las solicitudes; la Decana envió comunicado oficial al Dr. Moncayo solicitando que entregue el programa luego de su renuncia, pero hasta la fecha y hora presente esto no se ha dado; por tanto, y creyendo que el comité curricular de la especialización era muy similar al de la maestría, el comité curricular de la maestría hará la evaluación de los casos de la especialización, mientras la decana logra averiguar quiénes conformaban el comité curricular de este programa.

Proyectos en Revisión Comité de Investigación y Extensión

RAD.	FECHA	REMITENTE	ASUNTO	COMITÉ DE I	CONSEJO DE FACULTAD
3- 6335	18/06 /2015	Docente Luis Guillermo García	Proyecto de Investigación "CUANTIFICACION DE LA VELOCIDAD DEL SAQUE EN VOLEIBOL" y perteneciente al grupo de investigación Ciencias Aplicadas al Deporte y la Recreación. Anexa CD.		
03- 6371	18/06 /2015	Adriana García Torres	Proyecto de extensión denominado: "Campaña universitaria de Donación de Sangre, Sary Arango Gaviria", el cual se encuentra ya subido en el sistema de información de proyectos de extensión.		APROBADO



02- 2523 6-4	17/06 /2015	Francisco Javier Sánchez Montoya	Proyecto de extensión de Radiología. Denomina do "IMAGENOLOGIA BÁSICA".	Aprobado	APROBADO
03- 6444	19/06 /2015	José Carlos Giraldo Trujillo	Proyecto de Investigación sin financiación "Hábitos y Estilos de Vida Saludables (HEVS) y la estrategia de Instituciones Educativas Saludables (IES) en colegios del municipio de Pereira", del Grupo Cultura de la Salud, que será dirigido por el investigador Jhonatan Gonzales Santamaría, con C.C. 1087999631	En Revisión	
03- 5862	05/06 /2015	Ángela Jasmín Gómez Hincapié	El grupo de investigación en Gerencia del Deporte y la Recreación (GIGEDE) solicita el aval académico para el proyecto de investigación "El Perfil del Cliente de los Gimnasios y Centros de Acondicionamiento Físico: Segmentación Por Características Sociodemográficas Y Diferencias Entre Clientes, Caso Pereira" realizado por los siguientes integrantes: Ángela Jasmín Gómez, Claudia Patricia Cardona y Carlos Danilo Zapata Valencia Esta investigación se desarrollará en convenio con la Universidad de SEVILLA - ESPAÑA	En Revisión de pares	APROBADO

PROPOSICIONES Y VARIOS

EN RELACIÓN A LOS INFORMES DE ACTIVIDADES DE LOS DOCENTES:

EL Doctor Gustavo Moreno propone mejorar el informe de actividades de los docentes porque ellos lo ven muy escueto, sugiere que se incluyan otros elementos; propone enviar una propuesta la cual trabajara conjuntamente con el director de medicina, para ser aprobada por el consejo posteriormente.

Profe Ángela debería cambiarse la evaluación docente para que se pueda estimular a los docentes que hacen investigación docencia y extensión a través de un cambio en el estatuto docente.

Bibiana: Aclara que a los que no producen no le asignan puntos.

Rodríguez: No está de acuerdo porque hoy los puntos que asigna el CIARP en el caso particular no es motivador porque hay topes en la producción académica.

Decana, este tema se ha discutido en varios escenarios, que un profesor que hace excelente la docencia no se puede calificar menos que uno que investiga, depende de las competencias del docente. No todos los docentes tienen esas habilidades y no pueden ser juzgados mal porque no hagan investigación pues pueden tener grandes aportes en otros campos.



El representante estudiantil al consejo de facultad, Sebastián Galvis solicita apoyo económico para pagar el transporte de desplazamiento para asistir al consejo de facultad. Se le solicita pase la solicitud por escrito oficialmente para generar el trámite ante la vicerrectoría de bienestar universitario y responsabilidad social pues el consejo no dispone de un presupuesto para este propósito.

Siendo las 12 y 15 pm. se da por terminada la reunión.

Juliana Buitrago Jaramillo Decana y Presidenta del Consejo

Juliana

Facultad Ciencias de la Salud Universidad Tecnológica de Pereira

Guillermo Javier Lagos Grisales Secretario Ad Hoc