

CONSEJO SUPERIOR
ACTA ORDINARIA No. 05

- FECHA:** 25 de julio de 2012.
- HORA:** De las 8:00 a las 11:50 horas
- LUGAR:** Sala de Juntas del Consejo Superior
- ASISTENTES:** **Alexandra Hernández Moreno**, Representante Ministra de Educación. Preside la sesión y la sigue en tiempo real a través de Skype por Internet.
John Jaime Jiménez Sepulveda, Representante del Presidente de la Republica
Luis Enrique Arango Jiménez, Rector
Juan Guillermo Ángel Mejía, Representante de los Exrectores
William Ardila Urueña, Representante de las Directivas Académicas
Luis José Rueda Plata, Representante de los docentes
Jesús Manuel Sinisterra Piedrahita Representante de los Estudiantes
Oswaldo Agudelo González, Representante de los Empleados
- INVITADOS:** **Gloria Edith Fernández Parra**, Delegada del Gobernador
Diana Patricia Gómez Botero, Vicerrectora de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario
José Germán López Quintero, Vicerrector de Investigaciones, Innovación y Extensión
Fernando Noreña Jaramillo, Vicerrector Administrativo

Actuó como Secretario el **Dr. Carlos Alfonso Zuluaga Arango**, Secretario General de la Universidad.

Siendo sometido a consideración se aprueba el siguiente orden del día:

ORDEN DEL DÍA

- 1.** Verificación del quórum
- 2.** Consideración al Acta Ordinaria No. 04 del 19 de julio de 2012.
- 3.** Informe de Rectoría
- 4.** Solicitudes Comisiones de Estudio:
 - Luis Carlos Ríos Quiroga, Facultad de Ingeniería Mecánica
 - Yesid Ortiz Sánchez, Facultad de Tecnología
- 5.** Solicitudes de prorrogas de Comisiones de Estudio:
 - Tito Morales Pinzón. Facultad de Ciencias Ambientales
 - Oscar Fabián Higuera. Facultad de Ingeniería Mecánica
 - Carlos Augusto Estrada. Facultad de Ingeniería Mecánica
 - Jose Luddey Marulanda. Facultad de Ingeniería Mecánica
 - Germán Alberto Moreno. Facultad de Ciencias de la Salud
 - Julian David Echeverry. Facultad de Ingenierías
- 6.** Proyectos de Acuerdo
 - Por medio del cual se crea el programa de Beca Crédito
 - Por medio del cual se crea el organismo de Inspección y se dictan otras disposiciones
 - Por medio del cual se aclaran los niveles y grados de los cargos de profesional en la planta de personal administrativo de la universidad.
 - Informe sobre Acuerdo No.09 del 26 de marzo de 2012, Por medio del cual se reforma el Estatuto de Propiedad Intelectual y se Adiciona una Política de Gestión Estratégica
- 7.** Solicitud autorización modificación calendario electoral para la implementación de la Resolución del Ministerio de Trabajo No. 652 de 2012 y otras elecciones
- 8.** Propositiones y Asuntos Varios

DESARROLLO:

1. Verificación del quórum

El secretario informa que se recibió excusa por parte de la Dra. Maria Consuelo Miranda Arias y el Dr. Luis Fernando Ossa Arbeláez, existiendo quórum suficiente para deliberar y decidir.

2. Consideración al Acta Ordinaria No. 04 del 19 de julio de 2012.

Se informa que se recibieron correcciones por parte del Vicerrector Administrativo, siendo sometida a consideración se aprueba por unanimidad.

3. Informe de Rectoría

INFORME DEL RECTOR AL CONSEJO SUPERIOR

Pereira, 25 de Julio de 2012

El rector informa que en reunión de ayer con el SUE y la Ministra sobre el modelo de financiamiento para las Universidades públicas del país se buscan acuerdos con el Gobierno Nacional para lograr adecuado financiamiento para tener universidades con equidad y calidad. Se cree que es una oportunidad para examinar la estructura de costos del sistema; también se acepta buscar solución legal para el financiamiento sin que esté atado al tema de la gran reforma de la ley de educación superior. Retoma el informe.

- 1. Visita a Francia.** Entre el 22 de junio y el 5 de julio el Rector visitó algunas Universidades en Francia aprovechando la invitación y asistencia a la ceremonia de grado de Ingenieros en la Escuela Nacional de Ingeniería de Metz, ENIM. El viaje fue copatrocinado por la Embajada de Francia en Colombia.

Se cumplió la siguiente agenda:

Lunes 25

Reunión de trabajo con la red Columbus en Paris, Asociación de Universidades Europeas y Latino Americanas a la que pertenece la Universidad, en compañía de su Director Ejecutivo, Daniel Samoilovich.

Notas:

Se plantearon tres temas: Estudio de mercados potenciales de Educación Superior para Colombia, Estudio de Alianzas Universitarias en la Cuenca del Pacífico y taller de capacitación para atracción de estudiantes extranjeros

Martes 26

Reuniones en Metz, con el nuevo director de la Enim, Pierre Chevrier, y el director de Relaciones Internacionales Kondo Hloindo Adjalah y Latifa Rezg, encargada del programa de estudiantes en doble titulación.

Reunión con los estudiantes de la UTP en la ENIM y con los directivos de Relaciones Internacionales.

Notas: Se firmó el nuevo convenio de doble titulación para una vigencia de 5 años. Se gestionó el apoyo a los 6 nuevos estudiantes que van para la ENIM este año dentro del convenio de doble titulación. Se examinó el tema de los estudiantes Franceses que deben venir en reciprocidad a la UTP.

Miércoles 27

Reunión con Pierre Padilla, ex director de la ENIM

Asistencia a ceremonia de grado de 9 estudiantes de la UTP como Ingenieros Generales.

Notas: Se convino con Pierre Padilla una posible asesoría para el Centro de Desarrollo Tecnológico de Metalmecánica en Dosquebradas.

Jueves 28

Visita a la Escuela Superior Arts et Metiers en Paris, ENSAM.

Reunión con la Directora de Relaciones Internacionales, Audrey Stewart y con Ricardo Noguera, a cargo de la relaciones con Centro y Suramérica.

Reunión con el Director General Adjunto para el Desarrollo de Arts et Metiers, Jean –Luc Delpeuch.

Notas: Se dejó para estudio un convenio marco de cooperación entre la UTP y la ENSAM. Se definió la visita de un académico de la UTP a la ENSAM para octubre con el fin de diseñar en conjunto los escenarios y modalidades de la cooperación. Se definió la visita a la UTP, del Dr Ricardo Noguera para el próximo mes de agosto.

Viernes 29

Visita a la ciudad de la Ciencia en Paris

Lunes 2 Julio

Viaje Paris Lyon

Martes 3 de julio

Visita a la Universidad Jean Moulan, Lyon 3. Reunión con el Director de Relaciones Internacionales, y ex vicepresidente de Investigaciones Jean-Jacques Wuneburger, y con Bárbara Muino funcionaria de la oficina de Relaciones Internacionales.

Notas: Se convino trabajar en un encuentro de rectores Colombianos y los rectores de las Universidades de Lyon, en LYON del 18 al 21 de septiembre. Se convino la visita del director de la Maestría en Literatura para construir en conjunto la cooperación entre la UTP y LYON 3, visionada inicialmente en el área de Filosofía y Literatura.

Miércoles 4 de julio

Regreso Lyon Paris

Jueves 5 de Julio

Regreso a Colombia

2. **Acreditaciones de Alta Calidad.** Se cumplieron visitas de pares con fines de acreditación de calidad de los siguientes Programas de Posgrado: Maestría en Literatura, y Maestría en Comunicación Educativa. Son los dos primeros programas de posgrado que la Universidad presenta para acreditación de alta calidad. Así mismo vinieron pares con el propósito de acreditación a la Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa. Se recibió del MEN la Resolución # 4791, del 8 de mayo 2012, concediendo la re acreditación al Programa de Administración de Ciencias Ambientales por un término de 6 años. Se aplazó nuevamente, por dificultades de los pares, la visita de la re acreditación Institucional de la universidad para la primera quincena del mes de septiembre.

La situación general de la acreditación de programas en la Universidad es la siguiente:

Programas Acreditados de Alta Calidad			
N°	PROGRAMA	FACULTAD	ACREDITACIÓN
1	Licenciatura en Filosofía	Bellas Artes y Humanidades	ACREDITADO. Resolución 6467 del 2010-07-23. Vigencia 6 años.
2	Licenciatura en Matemáticas y Física	Ciencias Básicas	ACREDITADO. Resolución 4600 del 2011-06-09. Vigencia 4 años.
3	Licenciatura en Pedagogía Infantil	Ciencias de la Educación	ACREDITADO. Resolución 4419 del 2010-06-03. Vigencia 4 años.
4	Ciencias del Deporte y La Recreación (renovación de acreditación)	Ciencias de la Salud	REACREDITADO. Resolución 793 2008-02-20.

N°	PROGRAMA	FACULTAD	ACREDITACIÓN
			Vigencia 4 años. En espera de visita de pares
5	Medicina (renovación de acreditación)	Ciencias de la Salud	REACREDITADO. Resolución 33 del 2005-01-05. Vigencia 7 años. En espera de visita de pares
6	Ingeniería Industrial (renovación de acreditación)	Ingeniería Industrial	REACREDITADO. Resolución 1118 del 2005-04-05. Vigencia 7 años. En espera de visita de pares
7	Ingeniería de Sistemas y Computación	Ingenierías	ACREDITADO. Resolución 12268 del 2010-12-22. Vigencia 4 años.
8	Ingeniería Eléctrica (renovación de acreditación)	Ingenierías	REACREDITADO. Resolución 2567 del 2006-05-30. Vigencia 7 años.
9	Tecnología Eléctrica (renovación de acreditación)	Tecnología	REACREDITADO. Resolución 6468 del 2010-07-23. Vigencia 6 años.
10	Tecnología Industrial	Tecnología	ACREDITADO. Resolución 3331 del 2011-04-25. Vigencia 4 años.
11	Tecnología Mecánica (segunda renovación de acreditación)	Tecnología	REACREDITADO. Resolución 9219 del 2010-10-22. Vigencia 4 años.
12	Administración del Medio Ambiente (Renovación de Acreditación)	Ciencias Ambientales	REACREDITADO Resolución 4791 del 2012-05-08 Vigencia 6 años
13	Tecnología Química (renovación de acreditación)	3433 DEL 28-MAY-2009	Registro Calificado En espera de Resolución
14	Ingeniería Mecánica (renovación de acreditación)	2366 DEL 30-ABR-2009	Registro Calificado En espera de Resolución

Programas de Pregrado en Proceso de Autoevaluación con fines de acreditación

N°	PROGRAMA ACADÉMICO	RESOLUCIÓN MEN	SITUACIÓN ACTUAL	VENCIMIENTO
1	Licenciatura en Artes Visuales (evaluación concepto – informe finalizado por enviar)	12792 DEL 28-DIC-2010	Registro Calificado	7 años
2	Licenciatura en Español y	4410 DEL 03-JUN-2010	Registro Calificado	7 años

N°	PROGRAMA ACADÉMICO	RESOLUCIÓN MEN	SITUACIÓN ACTUAL	VENCIMIENTO
	Literatura – Nocturna (visita de pares realizada)			
3	Ingeniería Física (visita de pares realizada)	5733 DEL 13-JUL-2011	Registro Calificado	7 años
4	Administración Industrial (a la espera de pares)	5010 del 02-NOV-2005	Registro Calificado	7 años
5	Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa (visita de pares realizada)	2073 DEL 25-MAR-2010	Registro Calificado	7 años
6	Licenciatura en Música (visita de pares realizada)	5078 del 24-JUN-2010	Registro Calificado	7 años

Programas de Postgrado en Proceso de Autoevaluación con fines de acreditación

N°	PROGRAMA ACADÉMICO	RESOLUCIÓN MEN	SITUACIÓN ACTUAL	VENCIMIENTO
1	Maestría en Literatura (visita de pares realizada)	5391 del 07-SEP-2006	Registro Calificado	7 años
2	Maestría en Comunicación Educativa (visita de pares realizada)	12747 del 28-DIC-2010	Registro Calificado	7 años
3	Maestría en Ingeniería Eléctrica (en elaboración de informe)	2104 del 18-ABR-2008	Registro Calificado	7 años
4	Maestría en Instrumentación Física	136 del 18-ENE-2007	Registro Calificado	7 años

3. Maestría en Literatura es apoyada para transformarse en Doctorado. La Maestría en Literatura ha sido seleccionada en la convocatoria de elegibles y financiables para el Apoyo a la Creación de Programas Académicos de Doctorado a partir de Programas de Maestría. Esta convocatoria hace parte de la estrategia de fomento a la investigación que adelanta el Ministerio de Educación Nacional como parte de la política de mejoramiento de la calidad de la Educación Superior. El análisis y calificación arrojó como resultado 6 programas recomendados para apoyar económicamente entre los cuales quedó seleccionada la **Universidad Tecnológica de Pereira** con el programa **Maestría en Literatura**.

4. Compañía Minera Seafield y la UTP firman convenio marco. El paso 20 de junio se protocolizó el convenio marco de cooperación interinstitucional entre Seafield S.A – y la Universidad Tecnológica de Pereira, dentro de los acuerdos en Responsabilidad Social, que adelanta la Universidad a través de la Vicerrectoría de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario con grandes empresarios que hacen presencia en la región.

La "Gestión Social Responsable Bajo los Principios del Pacto Global" es el diplomado que se realiza con la multinacional, que para este caso se propone formar directivas con amplio conocimiento de la gestión responsable para el desarrollo, la implementación limpia de procesos y la mitigación del riesgo en los sectores

de intervención que permiten orientar su quehacer hacia acciones éticas responsables y sostenibles cumpliendo los 10 principios del Pacto Global

Tal proceso es visto como una necesidad de capacitación que convoca a las empresas modernas, como organizaciones sustentables y consientes de los impactos que produce el entorno. En este marco de capacitación, también se adelantan procesos con BATERO GOLD y PAPELES NACIONALES.

5. Abiertas inscripciones para candidatos de los egresados al Consejo Superior. Hasta el 31 de julio, Continuarán abiertas las inscripciones para quienes deseen aspirar a ser candidatos a la elección del próximo representante de los egresados al Consejo Superior de la Universidad, mediante votaciones electrónicas abiertas a través de Internet, que se cumplirán el mes de agosto coincidiendo con la Convención Nacional de Egresados. El único requisito es ser egresado y la inscripción se puede hacer mediante correo electrónico a la Secretaria General: secgral@utp.edu.co

6. Universidad participa en evento del Paisaje Cultural Cafetero. A través del sociólogo Oscar Arango Gaviria, responsable del objetivo de Impacto Regional del Plan de Desarrollo de la Universidad, y del área de Desarrollo Regional de la Red Alma Mater, la Universidad estuvo presente en el primer encuentro de municipios pertenecientes al territorio del Paisaje Cultural Cafetero que se cumplió en Marsella los días 16 y 17 de julio; en dicho evento que contó con la presencia del Gerente Nacional de la Federación de Cafeteros, Dr. Luis Genaro Muñoz y diversas autoridades, se definió crear la asociación de municipios del Paisaje Cultural Cafetero.

7. La Universidad segunda en Twitter. La Universidad Tecnológica de Pereira, obtuvo el segundo lugar entre 164 instituciones de Educación Superior en Colombia en tener un manejo integral del twitter.

Así lo determinó un estudio que realizó Prospectador, una entidad encargada del diseño de estrategias para construir escenarios virtuales, la que evaluó 164 cuentas twitter de las universidades colombianas y concluyó que la institución universitaria Eafit, la UTP, y la Universidad Nacional son las tres primeras en orden respectivo en manejar con integralidad la red social.

8. Docente de la Universidad, recibe CUM LAUDE, por su tesis Doctoral El ingeniero José Luddey Marulanda Arévalo, profesor de la Facultad de Ingeniería Mecánica y coordinador del área de soldadura del Organismo Certificador de Personas de la Universidad Tecnológica de Pereira, ha defendido su tesis doctoral logrando calificación Sobresaliente Cum Lauden, en los estudios de doctorado en Ciencias Químicas que adelanta en la Universidad Complutense de Madrid. La tesis de grado se titula: **Estudio de la resistencia a la oxidación en vapor de aceros inoxidables austeníticos recubiertos con aluminio y silicio mediante deposición química de vapor en lecho fluidizado.**

9. Investigador de la Universidad, invitado al Reino Unido. El profesor del programa de Ingeniería Eléctrica, Mauricio Alexander Álvarez López, PhD, perteneciente al grupo de Investigación en Control e Instrumentación, ha sido invitado como (Científico Visitante) al Sheffield Institute for Translational Neuroscience (SITraN), en Sheffield, Reino Unido, durante los meses de Julio y Agosto del presente año.

El Sheffield Institute for Translational Neuroscience es un Instituto de Investigación dedicado al estudio de enfermedades neurodegenerativas del sistema motor, desde las perspectivas de la neurociencia moderna, la genómica y la terapia biomédica.

El trabajo del profesor Álvarez se realizará al interior del Grupo de Investigación en Biología Computacional, en cabeza de los profesores Neil Lawrence y Magnus Rattray, y alrededor del proyecto de investigación "Sparse Latent Force Models for Reverse Engineering of Multiple Transcription Factors" (Modelos de Fuerza Latente Ralos para Ingeniería Inversa de Múltiples Factores de Transcripción).

El objetivo del proyecto es desarrollar modelos computacionales que permitan inferir el comportamiento de los factores de transcripción presentes en una red de regulación de genes. Aunque desde el punto de vista experimental es relativamente sencillo medir los niveles de expresión de miles de genes, es mucho más difícil y costoso medir la concentración de los factores de transcripción que activan esos genes. De ahí la necesidad de desarrollar herramientas computacionales que aproximen el comportamiento de esos transcritores. La

descripción de estos fenómenos mediante modelos computacionales puede contribuir al entendimiento de procesos complejos que tienen lugar a nivel celular, y en últimas, puede permitir el desarrollo de mecanismos sintéticos que regulen el comportamiento de la red de genes, con aplicaciones que incluyen la medicina y la biotecnología.

10. Estudiante de la Universidad participará en el Joint ICTP-IAEA College on Plasma Physics.

Carlos Andrés González Restrepo, estudiante del programa de Ingeniería Física e investigador del grupo Plasma Láser y Aplicaciones de la Universidad, conforma el grupo de seleccionados para participar en el Joint ICTP-IAEA College on Plasma Physics, que se realizará en el Abdus Salam Centre for Theoretical Physics en la ciudad de Trieste-Italia, del 1 al 12 de octubre de 2012.

El comité científico organizador, está conformado por la comunidad más destacada en el ámbito mundial en teoría y tecnologías del Plasma.

El College tiene como propósito principal, fundamentar estudiantes e investigadores de países en vía de desarrollo, con un conocimiento avanzado de los procesos que gobiernan la física del plasma y en sus aplicaciones a Fusión Magnética, plasmas cósmicos, plasmas cuánticos-relativistas y plasmas producidos por láser; es en éste último (plasmas producidos por láser) donde el estudiante representará la institución, con el trabajo One-Dimensional Description of Laser Produced Plasma Expansion into Vacuum; donde en el país, el grupo Plasma Láser y Aplicaciones lidera la investigación y simulación de este tipo de plasmas.

11. Docente en concurso Internacional de Piano. El docente Mauricio Zapata Galvis, adscrito a la Escuela de Música de la Universidad Tecnológica de Pereira, representará al país en el V Concurso Internacional de Piano Jaime y Nelly Ingram, que se realizará en Panamá del 16 al 23 de octubre de 2012.

Zapata Galvis competirá con participantes provenientes de lugares como Corea, Rusia, Alemania, Cuba, Japón, China, Estados Unidos, entre otros.

El Concurso Internacional de Piano Jaime y Nelly Ingram se realiza cada dos años, es uno de los concursos más importantes de la región, por su altísimo nivel técnico y artístico, y les permite a pianistas de todo el mundo dar a conocer su talento.

12. Docente de Licenciatura en Lengua Inglesa a Inglaterra. El egresado y docente de la Licenciatura en Lengua Inglesa y asesor académico del Instituto de Lenguas Extranjeras, Frank Giraldo fue seleccionado por el Ministerio de Educación Nacional, el Consejo Británico y la Fundación Empresarios por la Educación para hacer parte del grupo de 13 docentes colombianos que llegarán a Norwich, Inglaterra a participar del curso sobre desarrollo de materiales y currículo.

Al regresar a Colombia, los docentes desarrollarán planes de estudio y materiales (audio, libros de texto, por ejemplo) para los estudiantes de grados 9, 10 y 11, de instituciones públicas, con el fin de mejorar la enseñanza del inglés en el país.

13-Informe Financiero

**APORTES DE LA NACIÓN VIGENCIA 2012
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA**

CONCEPTO	APORTE INICIAL NETO	GIROS RECIBIDOS	SALDO POR GIRAR
Aportes Funcionamiento + Ajuste IPC	65.469.610.053	39.281.766.037	\$ 26.187.844.016,00
Concurrencia Pasivo Pensional	3.886.571.692	2.072.833.957	\$ 1.813.737.735,00
Inversión	2.452.629.514	2.452.629.514	\$ -
Devolución 10% Votaciones Resl. MEN 4040/2012	893.170.613	893.170.613	\$ -
Aportes para el Financiamiento Ley 1324 Resl. MEN 4831/2012	0	0	\$ -
Ajuste 3% Resolución MEN 6740/2012	1.399.701.277	1.399.701.277	\$ -
Distribución CESU Art. 87 Resl. MEN 2468/2012	413.630.306	413.630.306	\$ -
TOTAL APORTE NETO (A)	\$ 74.515.313.454,88	\$ 46.513.731.704,00	\$ 28.001.581.751,00
DESCUENTOS	INICIAL	VALORES DESCONTADOS	VALORES POR DESCONTAR
Descuento MEN (2% ICFES)	1.520.720.684	949.259.831	571.460.853,31
Cuota de Auditaje (CONTRANAL)	145.887.832	0	145.887.832,00
TOTAL DESCUENTOS (B)	\$ 1.666.608.516,00	\$ 949.259.830,69	\$ 571.460.853,31

APORTES DE LA NACION 2011	APROPIACION DEFINITIVA	PAGOS EJECUTADOS MEN	SALDOS PENDIENTES POR EJECUTAR
TOTAL APORTES 2011 (A+B)	\$ 76.181.921.970,88	\$ 47.462.991.534,69	\$ 28.573.042.604,31

GERMAN EDUARDO
HENAO GARCIA
Jefe Sección Tesorería

14-Informe Planta Física

1. Construcción tercera etapa del módulo interdisciplinario: Bloque sur 2 y Aulas Magistrales.

Contrato No: 5557 de 2011
 Contratista: MONTAJES E INGENIERÍA Y CONSTRUCCIONES (MEICON)
 Interventoría: Gloria Grajales López
 Valor inicial contrato: \$ 3.228.115.409
 Ampliación: \$ 51.645.571
 Valor total de contrato: \$ 3.228.115.409
 Fecha de iniciación: 1 de agosto de 2011

Ampliación de plazo: 75 días
 Fecha de terminación: 15 de julio de 2012
 Valor ejecutado: 72.48%
 Tiempo transcurrido: 100 %
 Atraso: 27.52%

ESTADO DEL CONTRATO				
Edificio	Obra Programada	Obra Ejecutada	Atraso por Frente	Tiempo Transcurrido
Auditorio	100%	48.98%	51.02	100%
Aulas	100%	91.15%	8.85%	
Puente	100%	77.07%	22.93%	
Total construcción	98%	72.48%	27.52%	

El 6 de junio el contratista envía una carta informando que se acoge a la ley 1116 de 2006 (régimen de insolvencia económica y reorganización empresarial), ante esta situación la universidad realiza gestiones tendientes a viabilizar mecanismos que faciliten la terminación de la obra, sin embargo el 22 de junio el contratista envía una carta a la universidad informando que debido a iliquidez y desfase en los costos presupuestados hará entrega de la obra a partir del 30 de junio.

El 21 de junio la interventoría informó a la universidad que se había configurando el incumplimiento siendo necesario aplicar lo especificado en el contrato en lo referente, por lo tanto se inician los trámites para declarar el incumplimiento y se recibe la obra haciendo inventario correspondiente y prestando la vigilancia necesaria para dar seguridad a las edificaciones recibidas.

Una vez emitida la resolución de incumplimiento se procede a hacer una liquidación para hacer la reclamación correspondiente a la compañía aseguradora, para lo cual se cuenta con el balance incluido el detrimento causado al no cumplir con sus obligaciones contractuales.

Se está llevando a cabo el proceso de notificación de incumplimiento al contratista y a la compañía aseguradora calculando preliminarmente que se tendría la resolución en firme la última semana de agosto. Para la finalización de la construcción de esta tercera etapa se plantea la posibilidad de realizar las obras de acuerdo con el estatuto de contratación de la siguiente forma:

EDIFICACIÓN	VALOR APROXIMADO	TIEMPO ESTIMADO	OBSERVACIÓN
Aulas	105.000.000	60 días	contratación directa HASTA 200 SMMLV (113.340.000)
Puente	100.000.000	60 días	Contratación directa
Auditorio	945.000.000	135 días	Licitación pública para valores mayores a 200 SMMLV

LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ
 Rector

El Vicerrector de Investigaciones agrega que la Escuela de Música ofrece una Antología de la Zarzuela con un montaje especial del maestro Lombana, habrá tres presentaciones: en el Teatro Santiago Londoño, en la Universidad el viernes y en la catedral de Armenia.

El Dr. Juan Guillermo Ángel Mejía dice que ¿cuál es el balance del contrato de obra civil cuyo incumplimiento se declara? se le informa que en el balance hay saldo a favor de la universidad pero hay pólizas y se viene el debate jurídico.

4. Solicitudes Comisiones de Estudio:

- **Luis Carlos Ríos Quiroga, Facultad de Ingeniería Mecánica**

El Vicerrector Académico explica la solicitud:

SOLICITUD DE COMISIÓN DE ESTUDIOS

PROFESOR:	LUIS CARLOS RIOS QUIROGA
DEPENDENCIA ACADÉMICA:	Facultad de Ingeniería Mecánica
DEDICACIÓN:	Tiempo Completo
FECHA DE VINCULACIÓN:	06 de febrero de 2004
COMISIONES ANTERIORES:	En la hoja de vida no reposan Comisiones de Estudio
MÁXIMO NIVEL DE FORMACIÓN:	Magíster

DETALLE DE LA SOLICITUD

OBJETIVO: Realizar estudios de Doctorado en Ingeniería Mecánica en la Universidad Estadual Paulista UNESP. Sao Pablo.

DURACIÓN: Cuatro (4) años. A partir del 1 de agosto de 2012.

RECOMENDACIONES:

- El Consejo de Facultad de Ingeniería Mecánica en sesión del 12 de junio, Acta 17, recomendó la solicitud de Comisión de Estudios del profesor.
- El Consejo Académico en sesión del 18 de julio de 2012, recomendó al Consejo Superior la petición de comisión de estudios en mención.

ACTIVIDADES DOCENTE - INVESTIGATIVAS

DOCENTES:

Resistencia de Materiales I

INVESTIGATIVAS:

Integrante del Grupo de Investigación Procesos de Manufactura y Diseño de Máquinas e Investigador Principal en los siguientes proyectos:

- DETERMINACIÓN DEL IMPACTO PRODUCIDO POR EL USO DEL E12 Y EL E15 EN EL PARQUE AUTOMOTOR COLOMBIANO
- DETERMINACION DEL IMPACTO PRODUCIDO POR EL USO DEL E20 EN EL PARQUE AUTOMOTOR COLOMBIANO

- **Yesid Ortiz Sánchez, Facultad de Tecnología**

SOLICITUD DE COMISIÓN DE ESTUDIOS

PROFESOR: YESID ORTIZ SANCHEZ
DEPENDENCIA ACADÉMICA: Facultad de Tecnología
DEDICACIÓN: Tiempo Completo
FECHA DE VINCULACIÓN: 01 de agosto de 2005
COMISIONES ANTERIORES: En la hoja de vida no reposan Comisiones de Estudio
MÁXIMO NIVEL DE FORMACIÓN: Magister

DETALLE DE LA SOLICITUD

OBJETIVO: Realizar Doctorado en Ingeniería Mecánica en la Universidad Federal de Santa Catarina, Brasil

DURACIÓN: Cuatro (4) años. A partir del 18 de febrero de 2013.

RECOMENDACIONES:

- El Consejo de Facultad de Tecnología en reunión del 03 de julio, Acta 29 recomendó la solicitud de Comisión de Estudios del profesor.
- El Consejo Académico en sesión del 18 de julio de 2012, recomendó al Consejo Superior la petición de comisión de estudios en mención.

ACTIVIDADES DOCENTE - INVESTIGATIVAS

DOCENTES:

Termodinámica I
Mecánica de Fluidos y Bombas
Maquinas Térmicas

INVESTIGATIVAS:

- Coinvestigador en el proyecto SISTEMA DE BALOTERA ELECTRONEUMATICA serie TM-12.
Proyecto Concluido

Es integrante del Grupo de Investigación TECNOLOGIA MECANICA

La presidente solicita que se voten en bloque, siendo aprobados por unanimidad.

5. Solicitudes de prorrogas de Comisiones de Estudio:

- **Tito Morales Pinzón. Facultad de Ciencias Ambientales**
- **Oscar Fabián Higuera. Facultad de Ingeniería Mecánica**
- **Carlos Augusto Estrada. Facultad de Ingeniería Mecánica**
- **Jose Luddey Marulanda. Facultad de Ingeniería Mecánica**
- **Germán Alberto Moreno. Facultad de Ciencias de la Salud**
- **Julian David Echeverry. Facultad de Ingenierías**

El Vicerrector Académico informa que están entre los tiempos y todas fueron recomendadas por el Consejo Académico, siendo sometidas a consideración se aprueban por unanimidad.

6. Proyectos de Acuerdo

- **Por medio del cual se crea el programa de Beca Crédito**

El rector explica que este Acuerdo pretende empezar a resolver inequidades en la contratación de docentes y se busca ir paulatinamente acercando los dos regímenes. El proyecto prevé una especie de comisión de estudios en condiciones similares a los profesores de planta y con posibilidad de vincularlos por concurso a su regreso a la planta. Ya hay un docente muy destacado que está candidato para inaugurar esta norma.

Siendo las 8:40 horas llega el consejero Jesús Manuel Sinisterra Piedrahita.

El proyecto faculta para hacer ajustes presupuestales pero no se requiere porque ya hay, recursos suficientes para esta iniciativa.

Al respecto el profesor Luis J. Rueda solicita se aclare que esos recursos no se cruzan con los ya previstos presupuestalmente para las comisiones de los profesores de planta, como tampoco con los cupos establecidos; a lo cual el Vicerrector Administrativo respondió aclarando que eran recursos y cupos nuevos.

El Dr. John Jaime Jiménez Sepúlveda propone un criterio asociado al plan regional de competitividad. Se aclara que la universidad ya tiene sus prioridades con su plan de desarrollo y el de las líneas de investigación.

Siendo sometido a consideración se aprueba por unanimidad.

- **Por medio del cual se crea el organismo de Inspección y se dictan otras disposiciones**

El Vicerrector de Investigaciones explica el proyecto de acuerdo que se corresponde con la estrategia de la universidad de contar con todos los organismos de certificación de sistemas de calidad. En este caso hay claras urgencias de certificación en sector metalmecánico.

Siendo sometido a consideración se aprueba por unanimidad.

El Dr. John Jaime Jiménez Sepúlveda pregunta si los hay en gas y otros sectores y se aclara que en gas no pero hay algunos en soldadura.

- **Por medio del cual se aclaran los niveles y grados de los cargos de profesional en la planta de personal administrativo de la universidad.**

El Vicerrector Administrativo explica el proyecto y dice que hay disconformidad con la tabla de grados de la función pública. Siendo sometido a consideración se aprueba.

Siendo las 9:20 horas llega la Dra. Maria Consuelo Miranda Arias.

- **Informe sobre Acuerdo No.09 del 26 de marzo de 2012, Por medio del cual se reforma el Estatuto de Propiedad Intelectual y se Adiciona una Política de Gestión Estratégica**

El secretario informa que a este acuerdo ya aprobado se le hicieron ajustes de forma ordenados por la presidente y ello altero el número de artículos y páginas por tanto se trae para información del Consejo Superior.

7. Solicitud autorización modificación calendario electoral para la implementación de la Resolución del Ministerio de Trabajo No. 652 de 2012 y otras elecciones

Se aprueba por unanimidad pero la elección deberá convocarse ante del 30 de octubre.

8. Propositiones y Asuntos Varios

Informe carta ASPU

Pregunta el rector si en la crisis del edificio se podría pensar en un fraccionamiento de costos, el secretario explica que la situación de urgencia no

es lo más recomendado. Existiendo claramente diferencia entre un puente y unas aulas no cree que pueda hablarse de fraccionamiento.

La Dra. Maria Consuelo Miranda Arias dice que es el último consejo al que asiste pues en agosto 19 se elige nuevo representante y agradece a todos por sus aportes y el crecimiento personal que le brindó de esta experiencia; se despide y desea lo mejor para la universidad los años venideros. Reitera que ha sido una experiencia muy satisfactoria y está haciendo su informe final. Reitera su ánimo de seguir trabajando por la universidad.

El rector hace expreso y público reconocimiento a la Dra. Miranda quien estuvo por tres períodos consecutivos apoyando a la Administración por lo cual ofrece su agradecimiento.

El Dr. John Jaime Jiménez Sepúlveda dice que quiere compartir una grata sensación por la imagen que deja la UTP en la empresa española INDRA para poderse instalar en la región y en el área del software.

El Dr. Juan Guillermo Angel Mejía dice que debe agradecer a la Dra. Miranda por sus aportes y espera buena participación en la próxima elección

Siendo las 11:50 horas se levanta la sesión.

ALEXANDRA HERNÁNDEZ MORENO
Presidente

CARLOS ALFONSO ZULUAGA ARANGO
Secretario