



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

Acta de Reunión No: 1

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	1 de 17

CONSEJO DE FACULTAD ORDINARIO

Tema: Asuntos de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación de Quórum
2. Nombramiento Secretario
3. Informe del Decano
4. Casos Docentes
5. Casos Estudiantes
6. Propositiones y Varios

LUGAR: Facultad de Ingenierías

FECHA: 23 de Enero de 2015

HORA DE INICIO: 10:00 am

HORA DE FINALIZACIÓN: 11:30 am

Objetivo de la Reunión: Tratar temas de interés en los diferentes programas adscritos a la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación.

ASISTENTES:

Ingeniero JOSÉ GILBERTO VARGAS CANO, Decano Facultad de Ingenierías.

Ingeniero JHON JAIRO SANTA CHAVEZ, Coordinador Ingeniería Física.

Ingeniero JUAN DE JESÚS VELOZA MORA, Director Especialización Redes de Datos.

Ingeniero OMAR IVÁN TREJOS BURITICÁ Representante de los Docentes

Ingeniero SAULO DE JESÚS TORRES RENGIFO, Director Especialización Electrónica Digital.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	2 de 17

Acta de Reunión No: 1

Ingeniero JORGE IVAN RÍOS PATIÑO, Director Maestría Ingeniería de Sistemas.

Ingeniero EDWIN ANDRÉS QUINTERO, Coordinador Ingeniería Electrónica.

Ingeniero CARLOS AUGUSTO MENESES ESCOBAR, Director Programa Ingeniería de Sistemas.

Estudiante CARLOS ARTURO ORTEGA TAPASCO, Representante de los estudiantes

AUSENTES: Ingeniero ALBERTO OCAMPO VALENCIA, Director Programa de Ingeniería Eléctrica, con EXCUSA.
Ingeniero GERMÁN OVALLE CANTOR, Representante Egresados

APROBACIÓN ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación de Quórum
2. Nombramiento Secretario
3. Informe del Decano
4. Casos Docentes
5. Casos Estudiantes
6. Proposiciones y Varios

DESARROLLO DE LA REUNIÓN:

1. **VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM:** Se verifica el Quórum y se da inicio a la reunión.
2. **NOMBRAMIENTO DEL SECRETARIO DE LA REUNIÓN:** Se nombra como secretario al Ingeniero EDWIN ANDRÉS QUINTERO, Director del Programa de Ingeniería Electrónica.
3. **INFORME DEL DECANO:** En su informe el Decano le solicita a los Directores de Programa, de acuerdo con el instructivo brindado por el Vicerrector Académico, que los docentes



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	3 de 17

Acta de Reunión No: 1

Transitorios de Tiempo Completo a ser contratados para el primer semestre de 2015 deben ser cargados académicamente con 16 horas para llevar a cabo procesos de docencia directa. Esto debe estar en consonancia con el cumplimiento de un número de horas tal que facilite la realización a lo largo del año de cursos intersemestrales por parte de cada uno de los docentes, o en su defecto la carga para final de año nuevamente de 16 horas semanales.

4. CASOS DOCENTES:

• **PROGRAMA INGENIERÍA ELÉCTRICA:**

Oficio 03-12615 Ingeniero ANDRES ESCOBAR MEJIA, solicita apoyo económico para participar en la conferencia IEEE APEC 2015 a celebrarse en Charlotte, NC, USA del 15 al 19 de Marzo de 2015, el apoyo es por \$3.900.000.

Decisión: Se delega al Director del programa, queda pendiente definir el monto.

Seguimiento: El Director de Programa presentará ante el próximo Consejo de Facultad el monto aprobado, se aprobó el apoyo económico el dinero sale por el Fondo de Facultad, programa de Ingeniería Eléctrica.

Oficio 03-299 Ingeniero ALBERTO OCAMPO VALENCIA, solicita aval para descarga de docencia directa por 26 horas para el primer semestre de 2015, con el fin de realizar actividades relacionadas con el aseguramiento de la calidad académica en la Universidad, proceso dependiente de la Vicerrectoría Académica.

Decisión: Se comisiona al Decano para que investigue como realizar correctamente el procedimiento.

Seguimiento: Una vez realizadas las averiguaciones pertinentes, se avala ante la Vicerrectoría Académica la solicitud de descarga como encargo administrativo.

Oficio 03-98 Ingeniero LUIS HERNANDO RÍOS, presenta informe de comisión de Servicios en la ciudad de Tarragona, en el cual adelantó un trabajo de Investigación. La comisión se llevó a cabo entre el 5 de Noviembre de 2014 y el 5 de enero de 2015.

Decisión: El Consejo de Facultad se da por enterado, y avala ante la Rectoría el informe de comisión de Servicios presentado por el docente LUIS HERNANDO RÍOS en la ciudad de Tarragona, en el cual se adelantó el trabajo de Investigación de la comisión de servicios entre el 5 de Noviembre de 2014 y el 5 de enero de 2015.

Seguimiento: Se avala ante la rectoría mediante Memorando 54.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN**

Acta de Reunión No: 1

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	4 de 17

Oficio 03-437 Ingeniero ALFONSO ALZATE GÓMEZ, presenta informe de las actividades realizadas durante el año 2014 del proyecto de investigación denominado **Diseño y Construcción de un inversor multinivel controlado por SVM**, el cual es un requisito solicitado por la Vicerrectoría de Investigaciones.

Decisión: Se avala ante la Vicerrectoría de Investigaciones el informe del ingeniero ALFONSO ALZATE GÓMEZ, de las actividades realizadas durante el año 2014 del proyecto de investigación denominado **Diseño y Construcción de un inversor multinivel controlado por SVM**.

Seguimiento: Se avala ante la Vicerrectoría de Investigaciones mediante Memorando 55.

• **PROGRAMA INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN:**

Oficio 03-93 del Ingeniero RICARDO MORENO LAVERDE, solicita descarga directa por 27 horas para el primer semestre de 2015.

Decisión: Se avala ante la Vicerrectoría Académica la solicitud de descarga directa por 27 horas para el primer semestre de 2015 del Ingeniero RICARDO MORENO LAVERDE.

Seguimiento: Se avala la solicitud de descarga, el aval se realiza directamente por el sistema de información.

Oficio 03-161 Ingeniero OMAR IVAN TREJOS BURITICA, solicita apoyo económico para pasajes terrestres y viáticos para viajar a la ciudad de Medellín los días 2, 3 y 4 de febrero de 2015, para desarrollar proyectos de investigación conjuntos entre el grupo de investigación en Informática y dos grupos de investigación de Medellín.

Decisión: Se aprueba la solicitud de viáticos, pendiente de descongelar el presupuesto de la Facultad.

Seguimiento: No se pudo brindar el apoyo económico, pues no se alcanzó a liberar el presupuesto.

Oficio 03-282 Ingeniero HUGO HUMBERTO MORALES PEÑA, solicita evaluación del desempeño docente para ascenso en el escalafón docente, actualmente se encuentra como profesor asistente.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	5 de 17

Acta de Reunión No: 1

Decisión: El Consejo de Facultad evalúa SATISFACTORIAMENTE el desempeño del docente HUGO HUMBERTO MORALES PEÑA, y avala ante la Vicerrectoría Académica el ascenso en el escalafón docente.

Seguimiento: Se avala ante la Vicerrectoría Académica mediante Memorando 56.

Oficio 03-402 Ingeniero LUIS EDUARDO MUÑOZ GUERRERO, solicita apoyo económico para pago de matrícula del primer semestre de 2015 del programa de postgrado, Doctorado en Ingeniería de Sistemas, en la Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín.

Decisión: Se avala ante la Vicerrectoría Académica la solicitud de apoyo económico del docente LUIS EDUARDO MUÑOZ GUERRERO, para matricula del primer semestre de 2015 del programa de postgrado, Doctorado en Ingeniería de Sistemas, en la Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín.

Seguimiento: Se avala ante la Vicerrectoría Académica mediante Memorando 19.

Oficio 03-403 Ingeniero LUIS EDUARDO MUÑOZ GUERRERO, solicita descarga académica para el primer semestre de 2015 por 27 horas semanales, para reanudar estudios de Doctorado. (Matricular Proyecto de Tesis Doctoral).

Decisión: Se avala ante la Vicerrectoría Académica la solicitud de descarga del Ingeniero Luis Eduardo Muñoz Guerrero.

Seguimiento: Se avala la solicitud utilizando para ello el sistema de información.

Oficio 02-228-7 Ingeniero CARLOS AUGUSTO MENESES ESCOBAR, Director del Programa de Ingeniería de Sistemas, donde solicita aval para realizar el Seminario TIC para la Formación del Ingeniero de Sistemas, el cual se busca realizar en distintas fechas durante el año 2015.

Decisión: Se avala ante la Vicerrectoría de Investigaciones y ante la División Financiera.

Seguimiento: Se avala la solicitud mediante Memorando 57.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN**

Acta de Reunión No: 1

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	6 de 17

• **PROGRAMA INGENIERÍA ELECTRÓNICA:**

Oficio 03-123 Ingeniero RAÚL ALGECIRA ARBELÁEZ, solicita aval ante la Vicerrectoría Académica para apoyo económico para la realización de la Maestría en Administración Económica y Financiera.

Decisión: Se avala ante la Vicerrectoría Académica la solicitud de apoyo económico del docente RAÚL ALGECIRA ARBELÁEZ, para pago de matrícula en la Maestría en Administración Económica y Financiera.

Seguimiento: Se avala ante la Vicerrectoría Académica mediante Memorando 58.

5. **CASOS ESTUDIANTES:**

PROGRAMA INGENIERÍA ELÉCTRICA:

Oficio 03-300 Estudiante JONATAN GARCIA CASTRO código 4520402, solicita le asignen docente para realizar curso dirigido de la asignatura Electrónica III IE933.

Decisión: El Consejo de Facultad delega al Decano para que revise el tema. La solución consiste en publicar un calendario de cursos dirigidos.

Seguimiento: Se le informa al estudiante que la solicitud debe realizarla por el sistema de información.

Oficio 03-127 Estudiante WILLIAM ALBERTO PACHECO CANO, presenta notas obtenidas en intercambio académico en la Universidad de Buenos Aires UBA, Argentina, y solicita la homologación de las asignaturas vistas. Estas son:

Teoría de Máquinas Eléctricas I, Medidas Eléctricas, Técnica Digital.

Decisión: El Consejo de Facultad de Ingenierías acordó enviar al comité curricular del programa de Ingeniería Eléctrica la solicitud de homologación de asignaturas del estudiante William Alberto Pacheco Cano.

Seguimiento: Se envía al comité curricular mediante Memorando 59.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

Acta de Reunión No: 1

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	7 de 17

• **PROGRAMA INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN:**

Oficio 03-206 estudiante MICHELL ANGELO GUEVARA VELASQUEZ código 1088311942, estudiante de intercambio en la Universidad de Granada, solicita permiso para matricular más créditos académicos, todavía se encuentra en periodo de intercambio.

Decisión: El Consejo de Facultad autoriza al estudiante Michell Ángel Guevara Velásquez, el poder matricular más créditos académicos, acorde con la solicitud recibida.

Seguimiento: Se avala ante el Centro de Registro y Control mediante Memorando 18.

Oficio 03-238 estudiante YEISON GAÑAN JARAMILLO código 1088279386, solicita permiso para realizar curso dirigido de la asignatura Estadística Especial IS692, la cual se cruza con la asignatura Constitución Política IS031 y Planeación Estratégica de Sistemas IS042.

Decisión: Se le debe informar al estudiante que debe hacer la solicitud de los cursos dirigidos por el sistema, en el momento que se inicien las clases.

Seguimiento: Se le informa al estudiante que debe realizar la solicitud por el sistema de información, se le informa al estudiante por correo electrónico.

Oficio 03-377 estudiante CRISTIAN DAVID HERNANDEZ BARRERO código 1088027939, solicita homologación de las asignaturas vistas en la Universidad Católica de Pereira y la UNAC.

Decisión: Se le debe solicitar al estudiante el contenido de las asignaturas cursadas y aprobadas y las notas, para enviar la solicitud de homologación al comité curricular del Programa de Ingeniería de Sistemas.

Seguimiento: se le informa al estudiante por correo electrónico.

Oficio 03-177 estudiante PEDRO NEL CARDOZO PEREZ código 80000003, solicita homologación de asignaturas cursadas y aprobadas en la Universidad Cooperativa de Colombia, con sede en Bogotá, del Programa de Ingeniería de Sistemas y Computación.

Decisión: El Consejo de Facultad acordó enviar al comité curricular del programa de Ingeniería de Sistemas y Computación, la solicitud de homologación del estudiante Pedro Nel Cardozo Pérez, de las asignaturas cursadas y aprobadas en la Universidad Cooperativa de Colombia sede en Bogotá.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	8 de 17

Acta de Reunión No: 1

Seguimiento: Se envía al comité curricular del programa de Ingeniería de Sistemas, mediante Memorando 60.

Oficio 03-384 del estudiante JUAN DAVID CORRALES SALDARRIAGA, código 1087989550, quien solicita permiso para matricular las siguientes asignaturas en la jornada especial:

Ingeniería de Software III, Planeación estratégica, Laboratorio de Física III, Constitución Política, Emprendimiento.

Decisión: El Consejo de Facultad acordó enviar al Director del Programa de Ingeniería de Sistemas, la solicitud del estudiante Juan David Corrales Saldarriaga, para matricular en la Jornada Especial las asignaturas, Ingeniería de Software III, Planeación estratégica, Laboratorio de Física III, Constitución Política, Emprendimiento.

Seguimiento: El Director aprobó la solicitud del estudiante, sujeta a cupos disponibles.

• **PROGRAMA INGENIERÍA FÍSICA:**

Oficio 03-176 estudiante ELIANA ORTIZ COLORADO código 1088325962, solicita homologación de la asignatura Termodinámica IF553 la cual pertenece al plan de estudios de Ingeniería Física y la cual curso y aprobó en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica con el código IM533.

Decisión: Se debe enviar la solicitud al Comité Curricular del Programa de Ingeniería Física.

Seguimiento: Se envía la solicitud al Comité Curricular del Programa de Ingeniería Física mediante Memorando 61.

Oficio 03-133 estudiante CRISTHIAN DAVID QUINTERO GUTIÉRREZ código 1088015219, solicita permiso para ver simultáneamente las asignaturas Procesamiento de Señales IF873 y su prerrequisito Teoría de Control IF753, para el primer semestre académico de 2015.

Decisión: Se aprueba el permiso para ver simultáneamente las asignaturas Procesamiento de Señales IF873 y su prerrequisito Teoría de Control IF753, para el primer semestre académico de 2015.

Seguimiento: Se aprueba ante el centro de registro y control mediante Memorando 62.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN**

Acta de Reunión No: 1

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	9 de 17

6. PROPOSICIONES Y VARIOS:

Los Cursos Dirigidos solo se aprueba que se soliciten durante el primer mes de clases. Debe realizarse una publicación oficial.

El Decano debe revisar el tema de los permisos, para evitar su desborde.

El Ingeniero JUAN DE JESUS VELOZA MORA, plantea estudiar los mecanismos para sí a través de un curso de Inglés se garantiza la certificación B1 en inglés de los estudiantes. Se delega al Ingeniero Jhon Jairo Santa.

El Decano propone continuar con la gestión para el espacio de la Facultad (la Julita). Par ello se compromete a hablar sobre el tema con el Señor Rector de la Universidad.

CARGA ACADÉMICA PROGRAMAS ADSCRITOS A LA FACULTAD DE INGENIERÍAS.

Debido a las dificultades presentadas en el proceso de contratación, no se puede presentar la carga académica por parte de los programas de pregrado. Se acuerda realizar un Consejo Extraordinario durante la siguiente semana para la validación de la carga. La presente acta es el referente como base para el envío de la carga a la Vicerrectoría Académica.

Se anexa a la presente acta los docentes para los grupos de deportes, la cual es remitida por Bienestar Universitario.

Docentes para cubrir los grupos de deportes I y II EN JORNADAS ESPECIALES.

DOCENTES DEPORTE ACADEMICO JORNADAS ESPECIALES

ASIGNATURA : **DEPORTES I BU101**
NOMBRE : MAURICIO GONZALEZ SANTOS
DOCUMENTO : 10009251
TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACION



Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	10 de 17

Acta de Reunión No: 1

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I
OTROS ESTUDIOS : ESPECIALIZACIÓN EN PILATES
TIEMPO DE EXPERIENCIA EN
LA MATERIA DEPORTES I : DEPORTES I 4 años

ASIGNATURA : **DEPORTES II BUA8 GIMNASIO**
NOMBRE : NELSON ENRIQUE MORA CASTRILLON
DOCUMENTO : 10.001.217
TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACIÓN
OTROS ESTUDIOS : DIPLOMADO EN ENTRENAMIENTO DEPORTIVO Y
PERSONALIZADO

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I Y DEPORTES II GIMNASIO
TIEMPO DE EXPERIENCIA EN
LA MATERIA GIMNASIO : 12 AÑOS

ASIGNATURA : **DEPORTES I**
NOMBRE : MARIA FULVIA RIOS LONDOÑO
DOCUMENTO : 30315423
TITULO : LICENCIADA EN EDUCACION FISICA Y DEPORTE
OTROS ESTUDIOS : DIPLOMADO EN ENTRENAMIENTO DEPORTIVO Y
PERSONALIZADO



Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	11 de 17

Acta de Reunión No: 1

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I Y DEPORTES II FUTBOL SALA

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA DOCENCIA : 12 AÑOS

ASIGNATURA : DEPORTES II BUA7 TENIS DE CAMPO

NOMBRE : ORLANDO CASTRO CARDONA

DOCUMENTO : 10'080. 780

TITULO : ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA

OTROS ESTUDIOS : ENTRENADOR I DE LA I.T.F
DIPLOMADO EN TENIS DE CAMPO

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I Y DEPORTES II TENIS DE CAMPO

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA MATERIA T/CAMPO

Y DEPORTES I : 36 AÑOS

ASIGNATURA : DEPORTES II BUA6 TENIS DE MESA

NOMBRE : CARLOS ALBERTO MARTINEZ TOVAR

DOCUMENTO : 10009184

TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACIÓN

ASIGNATURA QUE DICTA



Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	12 de 17

Acta de Reunión No: 1

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES II TENIS DE MESA
OTROS ESTUDIOS : DIPLOMADO EN ENTRENAMIENTO DEPORTIVO
TIEMPO DE EXPERIENCIA EN
LA MATERIA T/MESA
Y DEPORTES I : DEPORTES I Y DEPORTES II 7 años

ASIGNATURA : DEPORTES II BUB2 FUTBOL SALA
NOMBRE : EMERSON CARDONA RODAS
DOCUMENTO : 10001342
TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACIÓN

ASIGNATURA QUE DICTA
EN JORNADA DIURNA : DEPORTES II FUTBOL SALA
OTROS ESTUDIOS : ESPECIALIZACION EN FUTBOL SALA
DIPLOMADO EN GESTIÓN PUBLICA

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN
LA MATERIA FUTBOL SALA : DEPORTES II 11 años

ASIGNATURA : DEPORTES I BU101
NOMBRE : FARLEY CHAVERRA
DOCUMENTO : 35895932
TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACIÓN

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I



Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	13 de 17

Acta de Reunión No: 1

OTROS ESTUDIOS : ESPECIALIZACION EN GESTIÓN DE CALIDAD
(ACTUALMENTE)

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA MATERIA DEPORTES I : DEPORTES I 3 años

ASIGNATURA : DEPORTES I BU101

NOMBRE : YOLIMA RODRIGUEZ GIRALDO

DOCUMENTO : 42097952

TITULO : TECNOLOGA DEPORTIVA EN BALONCESTO
PROFESIONAL EN ACTIVIDAD FISICA Y DEPORTE

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I Y DEPORTES II BALONCESTO

OTROS ESTUDIOS : ESPECIALIZACION EN DIRECCION Y GESTION DEPORTIVA
CURSOS DE ENTRENAMIENTO DEPORTIVO EN BALOCNESTO

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA MATERIA DEPORTES I : DEPORTES I 20 años

ASIGNATURA : DEPORTES I BU101

NOMBRE : MIRTHA RODRIGUEZ TOVAR

DOCUMENTO : 42016905

TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACIÓN



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	14 de 17

Acta de Reunión No: 1

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I Y DEPORTES II NATACION
OTROS ESTUDIOS : DIPLOMADO EN EGSTION Y ORGANIZACIÓN DE EVENTOS
DEPORTIVOS

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA MATERIA DEPORTES I : DEPORTES I Y DEPORTES II NATACION 7 años

ASIGNATURA : DEPORTES II BUB 3 FUTBOL SALA

NOMBRE : HECTOR FABIO HERNANDEZ SIERRA

DOCUMENTO : 94389364

TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACIÓN

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I
OTROS ESTUDIOS : CURSO INTERNACIONAL DE PREPARACION FISICA Y ALTO
RENDIMIENTO EN FUTBOL
FUTBOL JUVENIL Y ALTO RENDIMIENTO

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA MATERIA DEPORTES I

Y FUTBOL : DEPORTES I Y FUTBOL 16 años

ASIGNATURA : DEPORTES I BU101

NOMBRE : WALDINO CASTAÑEDA LOZANO

DOCUMENTO : 12116831

TITULO : LICENCIADO EN EDUCACION FISICA, DEPORTE Y
RECREACIÓN



Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	15 de 17

Acta de Reunión No: 1

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I Y DEPORTES II ATLETISMO
OTROS ESTUDIOS : MAESTRIA EN EVALUACION EN EDUCACION
ESPECIALIZACIÓN EN DESARROLLO HUMANO

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA MATERIA DEPORTES I : DEPORTES I 26 años

ASIGNATURA : DEPORTES II BUAB

NOMBRE : LUIS ALBERTO ROJAS FRANCO

DOCUMENTO : 75144331

TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACIÓN

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I Y DEPORTES II KARATE Y GIMNASIO
OTROS ESTUDIOS : ESPECIALIZACIÓN EN DESARROLLO HUMANO

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA MATERIA DEPORTES II : DEPORTES I 13 años

ASIGNATURA : DEPORTES II BUB3 RACQUETBALL

NOMBRE : JOSE NICOLAS RIOS CARDONA

DOCUMENTO : 75084901

TITULO : ENTRENADOR NACIONAL DE RACQUETBALL

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES II BALONCESTO
OTROS ESTUDIOS : SEMINARIO EN ENTRANAMIENTO DEPORTIVO



Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	16 de 17

Acta de Reunión No: 1

JUZGAMIENTO NACIONAL DE RACQUETBALL

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA MATERIA DEPORTES II : DEPORTES II 6 años

ASIGNATURA : **DEPORTES I BU101**

NOMBRE : JUAN MAURICIO BETANCOURT MONTOYA

DOCUMENTO : 10029899

TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACIÓN

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I

OTROS ESTUDIOS : DIPLOMADO EN REHABILITACIÓN EN DOLOR, VARIOS
SEMINARIOS EN ENTRENAMIENTO DEPORTIVO, CURSO DE
SPINNING, SEMINARIO EN ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA
ENTRE OTROS.

ESPECIALIZACIÓN EN ACTIVIDAD FÍSICA TERAPÉUTICA

TIEMPO DE EXPERIENCIA EN

LA MATERIA DEPORTES I : DEPORTES I 5 años

ASIGNATURA : **DEPORTES II BU8**

NOMBRE : LEISON CARDONA RODAS

DOCUMENTO : 10009152

TITULO : PROFESIONAL EN CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA
RECREACIÓN

ASIGNATURA QUE DICTA

EN JORNADA DIURNA : DEPORTES I Y DEPORTES II TAEKWONDO Y GIMNASIO



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

Proceso: CONSEJO DE FACULTAD
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	17 de 17

Acta de Reunión No: 1

OTROS ESTUDIOS : ESPECIALIZACIÓN EN DESARROLLO HUMANO
TIEMPO DE EXPERIENCIA EN
LA MATERIA DEPORTES II : DEPORTES I 9 años

CARGA PROPUESTA PARA EL PROGRAMA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA:

El Ingeniero Edwin Quintero, Director de Ingeniería Electrónica, entrega su informe sobre la carga realizada hasta el momento.

Las novedades son las siguientes:

- Docentes nuevos:
1116245882-Leidy Esperanza Pamplona Verón, a contratar por hora cátedra (se envía como adjunto su hoja de vida).
- Docentes a contratar por medio tiempo como transitorios:
Raúl Algecira Arbeláez: 91524776
Andrés Felipe Calvo Salcedo: 1088257386

Los demás docentes serán contratados por hora cátedra

SE ANEXA ARCHIVO EN EXCEL DE LA CARGA.

El Representante de los estudiantes, CARLOS ARTURO ORTEGA TAPASCO, recuerda que se debe solicitar al Señor Rector que se nos incluya en la asignación del nuevo espacio físico en la Julita, y así mismo que se recuerde el compromiso de subir las actas del Consejo de Facultad a la página de la Universidad.

El Decano indica que se acogen las recomendaciones.

Siendo las 11:30 AM se da por terminada la reunión.

JOSÉ GILBERTO VARGAS CANO

Presidente

Viviana Lorena Patiño Otalvaro.