

CITANTE

YOLANDA DEL SOCORRO ÁLVAREZ RÍOS

Citación a Reunión de			Acta No.	Carácter de la Reunión		
Consejo de Facultad			01	Ordinaria	x	Extraordinaria
Fecha de Reunión			Lugar de Reunión		Hora inicio	Hora final
Día	Mes	Año	Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas		8:30	9:50
19	01	2016				

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quorum.
2. Lectura y aprobación del orden del día
3. Lectura y aprobación del acta anterior
4. Programación de examen para auxiliares de docencia, cursos prácticos y monitores
5. Exención título de posgrado - contratación docentes cátedra
6. Cambio de líder de grupo Investigación y docente enlace Maestría en Ingeniería Biomédica
7. Solicitud cátedra extra docente de carrera
8. Homologaciones estudiantes de pregrado
9. Propositiones y varios
10. Compromisos

DESARROLLO Y DECISIONES

Siendo las 8:30 la Secretaria del Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, Miriam Janet Gil Garzón, dio inicio a esta sección.

1. Verificación del Quórum

La Secretaria constató la asistencia de los miembros del Consejo y consecuentemente verificó que había quórum deliberatorio y decisorio con la asistencia de las siguientes personas:

- Presidente del Consejo: Yolanda Álvarez Ríos
- Jefe de Departamento de Ciencias Aplicadas: Diana Alexandra Orrego Metaute
- Jefe de Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción: José Luis González Manosalva
- Representación Docente: Sandra Sulay Arango Varela
- Representación egresados: Vacante
- Secretaria: Miriam Janet Gil Garzón

AUSENTES:

- Jefe de Departamento de Educación y Ciencias Básicas: Periodo de vacaciones
- Representación estudiantil: Sebastián Zuluaga. Periodo de vacaciones

2. Lectura y aprobación del Orden del día

Sometido a consideración de los señores Consejeros, se aprobó el orden del día.

3. Lectura y aprobación del acta No 034 del 16 de Diciembre de 2015

Leída el acta No 034 del 16 de Diciembre de 2015, esta fue aprobada sin modificaciones.

4. Programación de examen para auxiliares de docencia, cursos prácticos y monitores

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, recibió los formularios de inscripción de los estudiantes aspirantes a Monitorias y Auxiliares de docencia y con previa verificación del cumplimiento de requisitos, los miembros del Consejo avalan aceptar todos los aspirantes a monitorias y se estipula continuar con el debido proceso de selección para los Auxiliares de docencia, que cumplen con requisitos.

Monitores y Auxiliares de docencia evaluados

Tipo de Inscripción	Nombres	Documento	Nota promedio	Concepto final
---------------------	---------	-----------	---------------	----------------

Auxiliar de docencia	Juliana Rios Barberi	43270875	4.8	Cumple Continúa en el proceso
Auxiliar de docencia	Angie Katherin Agudelo Cadavid	103665593	4.3	Cumple Continúa en el proceso
Auxiliar de docencia	Juan Carlos Rodríguez Arroyo	98656002	4.5	No cumple requisito para Auxiliar de docencia- Estudiante de Tecnología
Monitor	María Alejandra Gómez López	1152697485	4.0	Seleccionado
Monitor	Juan Felipe Cardona Arango	1035428859	3.8	Seleccionado
Monitor	Andrés Felipe Quintero Rodas	1036400668	4.0	Seleccionado
Monitor	Julio César Muñoz Zapata	1017127370	3.7	Seleccionado
Monitor	Oscar Lavacude	1128416768	3.2	Seleccionado
Monitor	Julieth Paola López Monsalve	1017197072	4.5	Seleccionado

5. Exención título de posgrado para contratación docentes cátedra

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó las solicitudes presentadas por los Jefes de departamento y acorde con el Reglamento del Profesor de cátedra, Capítulo II, artículo 2:

"Por necesidades del servicio, el Consejo Académico podrá previa sustentación del Consejo de Facultad, excepcionar la experiencia docente o el título de posgrado"

Y, con el Reglamento de Posgrados, Acuerdo N° 2 de Enero de 2013, Capítulo XII, Artículo 63, párrafo:

"Los estudiantes de Maestría o doctorado en formación, si los hubiere, previo análisis y aprobación del Consejo de Facultad, estarán exceptuados del requisito de experiencia mínima en ejercicio profesional o en docencia en educación superior, para optar como docente de cátedra de pregrado en la Institución, quienes podrán servir hasta 12 horas semanales"

Recomienda al Consejo Académico, excepcionar los docentes de cátedra y estudiantes de Posgrado del Instituto Tecnológico Metropolitano – ITM, que prestarán sus servicios a los Departamentos de la Facultad.

(Ver anexo 1. Docentes de cátedra a excepcionar sin título de posgrado con experiencia relacionada y estudiantes de Posgrado del Instituto Tecnológico Metropolitano – ITM, sin experiencia relacionada)

6. Cambio de líder de grupo de investigación y docente enlace de Maestría en IBM

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que, avala el cambio de líder del grupo de Investigación e Innovación Biomédica GI2B, quedando a cargo del grupo la docente Sandra Sulay Arango Varela y avala como docente enlace de la Maestría en Ingeniería Biomédica al docente Fabián Mauricio Cortés Mancera.

7. Solicitud cátedra extra docente de carrera

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitudes presentadas y acorde con los requisitos establecidos en la Resolución No. 36 de julio 16 de 2015, en su artículo 1°:

“Los docentes de carrera y ocasionales que tengan 16 horas semanales de docencia directa, podrán acceder a horas cátedra adicionales en el ITM, con la aprobación del Consejo de Facultad respectivo, única y exclusivamente para horas de docencia directa y sujeta a las disponibilidades presupuestales. El número máximo de horas se mantiene en ocho (8) horas semanales”

Les informa que:

ILIANA MARÍA RAMÍREZ VELÁSQUEZ: Avala la asignación de horas cátedra e informa que si estas son para asignaturas de posgrados, la asignación estará sujeta a disponibilidad presupuestal del Departamento de Posgrados.

ADRIANA GUERRERO PEÑA: Avala siempre y cuando adicione un grupo de cuatro (4) horas semana de docencia directa y dos (2) horas semana asimilables a docencia, o seis (6) horas semana asimilables a docencia, para dar cumplimiento a los requisitos establecidos en la Resolución.

PABLO FELIPE ARDILA ROJO: Avala la asignación de horas cátedra y en atención a ésta se le asignará acorde con la disponibilidad de grupos.

JAVIER ALBERTO VARGAS VALENCIA: Avala la asignación de horas cátedra y en atención a ésta se le asignará acorde con la disponibilidad de grupos.

RICHARD HAMILTHON BENAVIDES PALACIOS: Avala la asignación de horas cátedra y en atención a ésta se le asignará acorde con la disponibilidad de grupos

CARLOS JAVIER BARRERA CAUSIL: Avala la asignación de horas cátedra y le informa que si estas son para asignaturas de posgrados, la asignación estará sujeta a disponibilidad presupuestal del Departamento de Posgrados.

8. Homologación asignaturas de pregrado

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitudes presentadas por los Jefes de Programa y les informa que conforme al Acuerdo No 19 (Mayo 8 de 2013)", Artículo 1°, que modifica el Artículo 67 y 68, Capitulo X del Reglamento Estudiantil - **Procedencia para la homologación o reconocimiento de asignaturas**–

"El Instituto podrá homologar o reconocer asignaturas a los aspirantes admitidos a un programa, que han sido cursadas y aprobadas en otro programa académico del mismo Instituto o de otra Institución de educación superior debidamente reconocida por el Ministerio de Educación Nacional"

- Departamento de Ciencias Aplicadas

NATALY VANESSA MOMBERG AGUIRRE: El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que, avala la homologación de asignaturas conforme Resolución No. 35 (20 Enero de 2016)

ASIGNATURA	RECONOCIDA COMO	NOTA
Morfofisiología I	Anatomía y Fisiología I (AFO32)	3.3
Morfofisiología II	Anatomía y Fisiología II (BMO42)	3.5
Investigación I	Investigación (MIO102)	4.3
Investigación II	Bioestadística (BEO74)	4.3
Bioquímica Nutricional 2	Bioquímica médica II (BMO42)	3.0

GLORIA STEFANY CORDOBA PASTRANA: El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que, avala la homologación de asignaturas conforme Resolución No. 28 (20 Enero de 2016)

ASIGNATURA	RECONOCIDA COMO	NOTA
Estadística	Bioestadística (BEO74)	4.3
Emprendimiento	Empresarismo (EMX104)	4.8

JHON ALEXANDER RESTREPO MOLINA: El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que, avala la homologación de asignaturas conforme Resolución No. 42 y 43 (20 Enero de 2016)

ASIGNATURA	RECONOCIDA COMO	NOTA
Matemáticas operativas	Matemáticas Básicas (MBX14)	3.0
Ciencia y Técnica historia contemporánea	Ciencia Tecnología y Sociedad (CTX02)	4.5
Lectoescritura	Lengua materna (LMX14)	3.6

Cálculo diferencial	Cálculo diferencial (CDX24)	3.0
Química General	Química (QBO24)	3.3
Biología 2	Biología molecular y celular (BCO22)	3.3
Informática 1	Informática básica (IBX12)	3.3
Informática 2	Informática II (INO22)	3.5
Expresión gráfica para ing.	Expresión gráfica en ingeniería (EGO22)	3.5
Cálculo integral	Cálculo integral (CIX34)	3.3
Morfofisiología I	Anatomía y Fisiología I (AFO32)	3.4
Bioquímica	Bioquímica Médica	4.5
Ecuaciones diferenciales	Ecuaciones diferenciales (ECO44)	3.2
Int ccias de materiales	Biomateriales (BMO62)	3.1
Act.atlet. Y form depor	Deporte formativo	4.7
Introducción a la economía	Principios de economía	4.3

DANIEL ORLANDO ZAPATA JARAMILLO: El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que, avala la homologación de asignaturas conforme Resolución No. 44 (20 Enero de 2016)

ASIGNATURA	RECONOCIDA COMO	NOTA
Sistemas automáticas de control	Electiva I - Automatización (ELO52)	3.1
Electrónica II y laboratorio	Electrónica Análoga II (EAO62)	3.2
Control industrial	Electiva II - Automatización (ELO62)	3.5
Instrumentación Electrónica	Electiva IV - Sensores I	3.6
Gestión ambiental	Gestión Ambiental (GAX92)	4.2

- Departamento de Educación y Ciencias Básicas

ÓSMER ANTONIO PADILLA OYOLA: El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que, avala la homologación de asignaturas conforme Resolución No. 38 y 39 (20 Enero de 2016)

ASIGNATURA	RECONOCIDA COMO	NOTA
Lengua materna	Habilidades comunicativas (QIHC14)	4.4
Algebra y trigonometría	Matemáticas básicas (QIMB14)	3.5
Calculo I	Calculo diferencial (QICD23)	3.7
Soluciones y estequiometria	Química general y laboratorio (QIQG24))	3.8
Técnicas de laboratorio	Técnicas de laboratorio (QITL22)	4.1
Física I nivel A-C-C	Física I (Mecánica) (QIF1M33)	3.0

Laboratorio de física ICC	Laboratorio de física I (QILF131)	3.1
Química analítica I	Química analítica I y laboratorio (QIQA134)	3.4
Química analítica II	Química analítica II y laboratorio (QIQA243)	3.4
Química orgánica I	Química orgánica y laboratorio (QIQOG34)	4.4
Física II nivel ACC	Física II y laboratorio (Electromagnetismo y ondas) (QIF244)	3.5
Fisicoquímica I	Fisicoquímica y laboratorio (QIFQ44)	3.6
Análisis instrumental I	Análisis instrumental (QIAI53)	3.8
Estadística general	Estadística (QIES53)	3.8
Química inorgánica I	Química inorgánica y laboratorio (QIQIO54)	4.2
Seguridad industrial	Seguridad industrial y salud ocupacional (QISISO71)	3.9
Ética profesional	Ética (QIE101)	4.4

- Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción

SHIRLEY VILLEGAS LONDOÑO: El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas analizó la solicitud presentada y le informa que, avala la homologación de asignaturas conforme Resolución No. 29, 30 y 31 (20 Enero de 2016)

ASIGNATURA	RECONOCIDA COMO	NOTA
Informática I	Informática básica (IBX12)	4.8
Química	Química aplicada (QAC22)	4.2
Geometría descriptiva y aplicada	Geometría aplicada (GAC22)	4
Cálculo I	Cálculo diferencial (CDX24)	3.5
Suelos y laboratorio	Suelos (SEC22)	4.1
Construcción III	Introducción a los sistemas constructivos (ISC24)	4.9
Autocad básico	Sistemas CAD (SAC32)	3.9
Construcción I	Materiales de construcción (MCC33)	3.9
Costos y presupuestos de la construcción	Electiva I (ELC32)	4.1
Estadística	Estadística básica (EBX42)	3.3
Topografía y práctica	Topografía (TPC43)	4.2
Análisis estructural I	Estructuras (ESC53)	4
Diseño de estructuras		
Construcciones de instalaciones eléctricas	Ejecución de sistemas de instalaciones (SIC52)	3.9
Construcciones hidrosanitarias		
Construcción e instalaciones de gas		

Legislación ambiental	Gestión ambiental en la construcción (GAC62)	3.85
Gestión ambiental		
Legislación tributaria	Legislación laboral y de la construcción (LLC62)	4.2
Legislación laboral		
Normatividad en la		
Ciencia de los materiales	Tecnología de los materiales (TMC55)	3.6
Diseño de mezclas		
Gimnasia	Deporte formativo (DFX41)	4.7
Baloncesto		

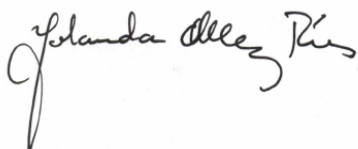
9. Proposiciones y varios

No se presentaron

10. Compromisos

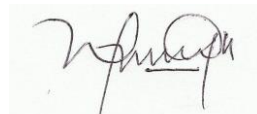
No quedan pendientes

Agotado el orden del día a las 9:15 se levanta la sesión.



YOLANDA ÁLVAREZ RÍOS

Presidente



MIRIAM JANET GIL GARZÓN

Secretaria

Anexos:
Bitácora
Solicitudes y respuestas

GESTIÓN DOCUMENTAL

Original: Dependencia que ejerce Secretaría de Comité (Serie o Subserie a que haya lugar).