

CONSEJO DE ESCUELA DE MATEMÁTICAS

ACTA 033 DE 2015

FECHA REUNIÓN: Bucaramanga, 13 de octubre de 2015
HORA: 9:00 de la mañana
LUGAR: Sala de reuniones, Oficina 201

ASISTENTES:

Jorge Villamizar Morales	Director de Escuela de Matemáticas
Tulia Esther Rivera Flórez	Representante de los profesores
Carlos Arturo Rodríguez Palma	Representante de los profesores
Sofía Pinzón Durán	Coordinadora de Posgrados
Jairo Orlando Valbuena	Representante estudiantes Posgrados (Ausente)
Daniel Suárez Romero	Representante estudiantes de Pregrado

ORDEN DEL DÍA.

1. Lectura y aprobación del Acta 032 de 2015
2. Asuntos del director
3. Asuntos de estudiantes de pregrado
4. Asuntos de posgrados
5. Asuntos de profesores
6. Varios.

DESARROLLO.

1. Lectura del Acta 032 de 2015

Se da lectura al Acta 032 de 2015 y se aprueba.

2. Asuntos del Director.

Se recibió carta de un grupo de estudiantes de la asignatura, 25283, Epistemología e Historia de las Matemáticas en la cual solicitan la revisión del examen de habilitación de esta asignatura y exponen las circunstancias en las que se organizó el examen de habilitación. Se anexa la carta a esta Acta. Ante la solicitud de los estudiantes, el Consejo de Escuela acuerda que en comunicación dirigida a este Consejo, el profesor exponga su versión respecto a los hechos mencionados en la carta y solicita que haga llegar, al Consejo

de Escuela, los exámenes de habilitación de la asignatura Epistemología e Historia de las Matemáticas, junto con los recibos de pago correspondientes.

2.1 Concurso Docente Cátedra.

El Director informa que atendiendo la comunicación del señor Decano de la Facultad de Ciencias sobre el avance del concurso, se envió comunicación que se adjunta a esta Acta, la cual contiene los resultados de la valoración de la hoja de vida de los aspirantes y cumplimiento de requisitos. También informa que una vez realizadas las pruebas de conocimiento a los aspirantes con puntaje igual o superiores a 60 puntos los resultados son los que se presentan en la siguiente tabla. En la misma tabla se relacionan los puntajes obtenidos en la entrevista a los aspirantes que aprobaron la prueba de conocimientos y el resultado final de inclusión o no en la lista de elegibles de los profesores de cátedra de la UIS.

NOMBRE	PERFIL/SEDE	Puntaje hoja de vida	Prueba de Conocimientos	Puntaje Entrevista	ELEGIBLE
1. NELSON OVIDIO CÁCERES MUÑOZ.	2	100	No aprobado		NO
2. MANDIUS CARVAJALIN O ORTIZ.	13	83	No aprobado		NO
3. LENIN CHINCHILLA ATENCIA.	1/Socorro	61	No aprobado		NO
4. LENIN CHINCHILLA ATENCIA.	2	61	No aprobado		NO
5. CARLOS AUGUSTO DÍAZ ROJAS.	4	106	Aprobado	10	SI
6. LUZ ANGELA FLÓREZ OLARTE.	4	97	No aprobado		NO
7. LUIS ALBERTO HERNÁNDEZ JIMÉNEZ.	1/Socorro	86	No aprobado		NO
8. PEDRO NEL JAIMES JAIMES.	4	80	Aprobado	10	SI
9. CARMEN SOLANGE LUGO BUITRAGO.	13	65	No se presentó		NO
10. JULIAN MURCIA PEÑA.	10/Barbosa	41	-----		NO
11. SEGUNDO URBANO	13	130	Aprobado	10	SI

QUIROZ RINCÓN.					
12. JAVIER MAURICIO SUÁREZ MONSALVE.	1	56	-----		NO

Concepto: Se enviará comunicación al Decano de la Facultad de Ciencias con los resultados obtenidos en el concurso para que se emita la respectiva resolución.

3. Asuntos estudiantes de Pregrado.

3.1 Licenciatura en Matemáticas – Plan 35

Estudiante: CAMACHO SUÁREZ MIGUEL ÁNGEL. Código: 2082442

Solicitud: Homologación de:

20894 Metamorfiando por la asignatura 20284 Ética.

Concepto: Aprobado

3.2 Licenciatura en Matemáticas – Plan 16

Estudiante: ANGARITA VALDERRAMA ANDREA KATHERINE. Código: 2110733

Solicitud: Cambio de condición de Contexto a Electiva de las asignaturas:

25361 Educación para la inclusión y la diversidad

25360 Seminario del pensamiento pedagógico

Concepto: Aprobado

Estudiante: BARAJAS CABALLERO GIBRAN FERNEY. Código: 2111862

Solicitud: Cambio de condición de Contexto a Electiva de la asignatura:

25360 Seminario del pensamiento pedagógico

Concepto: Aprobado

Estudiante: CUEVAS MARTÍNEZ GUSTAVO ADOLFO. Código: 21110752

Solicitud: Cambio de condición de Contexto a Electiva de la asignatura:

25361 Educación para la inclusión y la diversidad.

Concepto: Aprobado

Estudiante: GUERRERO NORIEGA HENRY ALFREDO. Código: 2110736

Solicitud: Cambio de condición de Contexto a Electiva de la asignatura:

25361 Educación para la inclusión y la diversidad.

Concepto: Aprobado

Estudiante: GUERRERO SEGURA LUISA FERNANDA. Código: 2101780

Solicitud: Cambio de condición de Contexto a Electiva de la asignatura:

25360 Seminario del Pensamiento Pedagógico

Concepto: Aprobado

Estudiante: PEÑALOZA SÁNCHEZ CARLOS ALFONSO. Código: 2100479

Solicitud: Cambio de condición de Contexto a Electiva de las asignaturas:

25361 Educación para la inclusión y la diversidad

25949 Ciencia, tecnología, sociedad y naturaleza

Concepto: Aprobado

Estudiante: SUÁREZ ROMERO NÉSTOR DANIEL. Código: 2100512

Solicitud: Cambio de condición de Contexto a Electiva de las asignaturas:

25361 Educación para la inclusión y la diversidad

25360 Seminario del Pensamiento Pedagógico

Concepto: Aprobado

4. Asuntos de Posgrado.

Teniendo en cuenta que en el Claustro de Matemáticas se discutió sobre la posibilidad de crear el programa de Doctorado en Matemáticas y que se citó una reunión de los profesores interesados en trabajar en la elaboración de dicho documento, la coordinadora de posgrados de la Escuela presenta la propuesta de intención de creación del programa de doctorado en Matemáticas.

Concepto: El Consejo de Escuela considera pertinente la creación del Programa de Doctorado en Matemáticas dado que se cuenta con una planta profesoral altamente calificada (20 profesores con formación de doctorado y 3 en comisión de estudios de doctorado) y que adicionalmente ya se tienen un buen número de egresados del programa de Maestría en Matemática (22), todo esto soportado por los grupos de investigación de la Escuela, lo que demuestra la madurez de la planta profesoral y las capacidades para enfrentar un programa doctoral. El Consejo de Escuela da concepto favorable al documento de la Propuesta de Intención de Creación del Programa de Doctorado en Matemáticas y que continúe al Consejo de Facultad para el trámite respectivo.

La Coordinadora de Posgrado informa que el 19 de octubre del presente año, se realizará la sustentación del trabajo de grado titulado: "Continuidad en funtores de hiperespacios e implicaciones a la teoría de formas" presentado por el estudiante de Maestría en Matemáticas Jairo Orlando Valbuena Hernández, código 2138713. La profesora Clara Marina Neira Uribe de la Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá, fue nombrada como evaluadora externa de dicho trabajo de grado. La Escuela de Matemáticas del fondo común 6140 generará una orden de pago manual por valor de trescientos mil pesos mcte (\$300.000) para los gastos de desplazamiento.

Concepto: Aprobado.

5. Asuntos de profesores.

Se recibe comunicación del profesor Julio César Carrillo, solicitando:

1. Corrección de la nota definitiva de la asignatura Calculo III, código 20254, grupo B3, de la estudiante Torres Ramos Vanessa código: 2122495, debido a que por error no se reportó la nota del supletorio del tercer examen. La nota definitiva es: 2,6 (Dos coma seis).
2. Corrección de la nota definitiva de la asignatura Cálculo I, código 20252, grupo H1, del estudiante Lozano Arenas Iván Andrés código 2142968, dado que se presentó problemas en la aproximación de la nota al pasar de la plataforma Moodle al sistema de información académico. La nota correcta del estudiante es: 2,9 (Dos coma nueve).

Concepto: Aprobado.

5.1 Inclusión de notas definitivas.

Se reciben comunicaciones individuales de los profesores de los cursos que aparecen identificados en la siguiente tabla, los cuales solicitan se autorice la inclusión de las notas de habilitación, por no haberlas reportado en la fecha establecida. También se reporta una corrección de nota final, en la misma tabla.

ESTUDIANTE	CODIGO	MATERIA	CURSO	NOTA SEMESTRE	NOTA HABILITACION	DEFINITIVA DESPUÉS DE HABILITACIÓN
TARAZONA ROJAS EDINSON IGNACIO	2081877	ECUACIONES DIFERENCIALES 20255	J3	2.6	0.5	1.3
DORRONSORO MALAVER JEFFRIE STEVE	2120818	ECUACIONES DIFERENCIALES 20255	J3	2.9	2.8	2.8
PRINCE AMADO JEISON ALEXANDER	2091807	ECUACIONES DIFERENCIALES 20255	L1	2.6	2.4	2.5
LOPEZ HERNANDEZ DANIEL FERNANDO	2111764	ECUACIONES DIFERENCIALES 20255	L1	2.8	2.2	2.4
RUEDAS VANEGA YANIRIS	2131755	MATEMATICAS 24969	L2	2.8	2.4	2.6
CORTES MURILLO KILIAN FERNEY	2142546	MATEMATICAS 24969	L2	2.2	3.3	2.9
SANCHEZ SANABRIA JENNIFER ANDREA	2131569	MATEMATICAS 24969	L2	2.3	1.5	1.8

RAVE ESPINOSA ASTRID VIVIANA		MATEMATICAS 24969	L2	2.7	2.7	2.7
RANGEL ALBINO VIANETH DAYANNA	2140075	MATEMATICAS 24969	L2	2.3	1.5	1.8
LOPEZ LARA NATALIA ANDREA	2140278	MATEMATICAS 24969	L2	2.5	1.2	1.7
PALLARES GARNICA JOSÉ ALFREDO	2142441	MATEMATICAS 24969	L2	2.4	2.4	2.4
ACERO ACEVEDO ÁNGELA DAYANNA	2142678	ÁLGEBRA LINEAL 22979	D3	2.3	4.0	3.3
LÓPEZ RODELO RAHEL G.	2132082	ÁLGEBRA LINEAL 22979	D3	2.9	3.3	3.1
JAIMES PINZÓN ANGIE CATHERINE	2142738	ÁLGEBRA LINEAL 22979	D3	2.4	3.2	2.9
YERLI TATIANA PRADA SALAZAR	2143196	ÁLGEBRA LINEAL 22979	D3	2.9	3.1	3.0
ANDRÉS FELIPE GARCÍA S.	2142971	ALGEBRA LINEAL 22979	D1	2.4	3.8	3.2
BERMEJO VILLAMIZAR SILVIA JULIANA	2143687	ÁLGEBRA LINEAL 22979	D1	2.6	3.3	3.0
IZAQUITA NARANJO YURI ALONSO	2130723	ALGEBRA LINEAL 22979	D1	2.5	3.0	2.8
CHONA MONTERO SUE YEMAYA	2140387	ALGEBRA LINEAL 22979	D1	2.1	3.3	2.8
QUIROGA PÉREZ BRAYAN STIVEN	2141652	CÁLCULO I 20252	L1	2.2	1.5	1.8
BARBOSA RAMÍREZ JORGE E.	2141494	CÁLCULO I 20252	L1	2.6	1.1	1.7
ROJAS COLMENARES DIEGO N.	2141360	CÁLCULO I 20252	L1	2.6	2.1	2.3
SÁNCHEZ QUINTANA DUVAN	2142016	CÁLCULO I 20252	L1	2.2	2.4	2.3
GUERRERO RIVERA CAMILO A.	2151547	CÁLCULO I 20252	PJ7	2.8	2.2	2.4
MERCADO SOTO NIDYA JUDITH	2151701	CÁLCULO I 20252	PJ7	2.7	1.6	2.0
TARAZONA	2142012	CÁLCULO I	B3	2.0	1.5	1.7

ZAMBRANO PAULA NICOLE		20252				
HERRERA TORRES JOHNNY JESID	2130102	CÁLCULO I 20252	J2	2.2	2.8	2.6
SÁNCHEZ PÉREZ HENRY	2143682	CÁLCULO I 20252	J2	2.2	2.6	2.4
HERNÁNDEZ VARGAS JHOLBY JULIAN	2142974	CÁLCULO I 20252	J1	2.7	2.9	2.8
ACEVEDO CÓRDOBA LUISA FERNANDA	2151507	CÁLCULO I 20252	PH2	2.5	3.3	3.0
ORTÍZ CAMACHO CAMILA FERNANDA	2151505	CÁLCULO I 20252	PH2	2.8	3.4	3.2
VARGAS ORTÍZ WILLIAM	2151469	CÁLCULO I 20252	PD3	2.3	3.4	3.0
CAMACHO CASAS SERGIO ANDRÉS	2130278	CÁLCULO I 20252	PD2	2.8	2.2	2.4
DIAZ MESA DEIBY MOISÉS	2150177	CÁLCULO I 20252	PB2	2.6	3.2	3.0
AVILA RINCÓN ESTEBAN	2150254	CÁLCULO I 20252	PB2	2.9	3.2	3.1
CONDE GELVEZ JOSMAN ELIECER	2112245	CÁLCULO I 20252	A1	2.8	1.6	2.1
LOZANO ARENAS IVAN ANDRES	2142968	CÁLCULO I 20252	H1	2.9	3.0	3.0
MANOSALVA CHINOME FABIO G.	2121367	ECUACIONES DIFERENCIALES 20255	J2	2.2	0.5	1.2
MANRIQUE LÓPEZ DANIEL DAVID	2142053	CÁLCULO II 20253	L5	2.1	2.7	2.5
FUENTES MARTÍNEZ DAYANNA	2131791	CÁLCULO II 20253	L6	2.5	1.8	2.1
DUARTE GRANADOS JOSÉ A.	2112428	CÁLCULO II 20253	L6	2.5	1.6	2.0
TORRES RAMOS VANESSA	2122495	CÁLCULO III 20254	B3	--	--	2.6

5.2 Solicitud de creación de una electiva.

Se recibe comunicación del profesor Héctor Edonis Pinedo, solicitando se autorice el estudio de creación de la asignatura "Anillos y Álgebras no conmutativas" como electiva, para ser ofrecida tanto para la maestría como para pregrado.

Concepto: El Consejo de Escuela recomienda la creación de esta asignatura, pasa al Consejo de Facultad para lo pertinente.

5.3. Ascenso en el escalafón docente.

Se recibe comunicación de la Oficina de Recursos Humanos relacionada con el ascenso de la profesora SANDRA ÉVELY PARADA RICO, docente de Planta de la Escuela y donde manifiesta que la profesora cumple con los requisitos exigidos para el ascenso de categoría de profesora Asistente a profesora Asociado.

Concepto: El Consejo de Escuela acredita el desempeño meritorio, durante por lo menos tres (3) años como profesora asistente de la profesora SANDRA ÉVELY PARADA RICO, y por lo tanto, recomienda el ascenso de la profesora en el escalafón docente y se remite al Consejo de Facultad.

5.4 Apoyo económico.

Se recibe comunicación del profesor Carlos Uzcátegui solicitando apoyo económico para participar de una estancia de investigación para trabajar con el profesor Carlos Di Prisco, en la Universidad de los Andes, en la ciudad de Bogotá, del 20 al 23 de octubre del presente año.

Concepto: El Consejo de Escuela aprueba cero punto seis (0.6) días de viáticos nacionales.

Se recibe comunicación del profesor Jorge Enrique Fiallo Leal, solicitando viáticos para realizar una estancia de investigación en la Universidad de Valencia (España), en el departamento de Didáctica de la Matemática con el Doctor Ángel Gutiérrez y en el departamento de Matemática Aplicada con el Doctor Vicente Liern y Olga Blasco, durante los días 18 a 31 de octubre de 2015.

Concepto: El Consejo de Escuela aprueba un día de viáticos internacionales.

Se recibe comunicación de la profesora Sandra Evely Parada Rico, solicitando viáticos para realizar una estancia de investigación en la Universidad de Valencia (España), en el departamento de Matemática Aplicada con el Doctor Vicente Liern y Olga Blasco, durante los días 24 a 31 de octubre de 2015.

Concepto: El Consejo de Escuela aprueba un día de viáticos internacionales.

Continuación Acta 033 de 2015 - hoja 9

Siendo las 7:00 de la noche, se da por terminada la reunión.

Jorge VILLAMIZAR MORALES
Director

TULIA ESTHER RIVERA FLÓREZ
Secretaria