

ACTA 05 DE 2014

Siendo las 10:00 a.m. del día 11 de febrero de 2014, previa convocatoria, se hicieron presentes en la sala de Juntas, del Consejo Curricular de Matemáticas, los siguientes miembros

Nombre	Asistió	No asistió
Milton del Castillo Lesmes Acosta	X	
Luis Oriol Mora Valbuena	X	
Luis Alejandro Másmela Caíta	X	
Gabriel Córdoba Suárez	X	
Verónica Cifuentes Vargas	X	
Estudiante María Camila Ramírez – Representante Est.		X
Estudiante Héctor Andrés Rosero García – Represent. Est.		X

ORDEN DEL DIA PROPUESTO

1. Verificación del Quórum
2. Lectura y aprobación de Acta 04 de 2014
3. Casos estudiantes
4. Correspondencia
5. Varios

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DIA

1. Verificación del Quórum

Se establece la presencia de cinco (5) miembros del Consejo, que constituye quórum deliberatorio y decisorio para sesionar.

2. Lectura y aprobación del Acta 04 de 2014

Se da lectura del acta 04 de 2014 del 29 de enero, se lee, corrige y aprueba.

3. Casos Estudiantes

- 3.1. El estudiante WILSON JAVIER FORERO BAQUERO con código estudiantil 20101167029 por medio de oficio solicita la homologación los seis (6) créditos de segunda lengua, por ocho (8) bimestres de inglés aprobados en el Instituto de Lenguas de la Universidad Distrital ILUD, este consejo ACUERDA homologar.
- 3.2. El estudiante JOAN JESUS AMAYA con código estudiantil 20082167001, por medio de oficio hace entrega del anteproyecto de grado titulado: "UN ESTUDIO SOBRE CÓPULAS SINGULARES Y ABSOLUTAMENTE CONTINUAS", orientado por el profesor LUIS ALEJANDRO MÁSMELA. Teniendo en cuenta el acuerdo 029 de 2013, este consejo ACUERDA nombrar como docente director al profesor ALEJANDRO MÁSMELA, y como docente evaluador al profesor LUIS FERNANDO VILLARRAGA.
- 3.3. La estudiante MAGDA CAROLINA GUEVARA MUÑOZ con código estudiantil 20052167047, por medio de oficio notifica su intención de optar por la modalidad de grado MONOGRAFÍA, y hace entrega del anteproyecto de grado titulado: "ACERCA DE LA SOLUCIÓN DE POLINOMIOS POR RADICALES REALES", orientado por la profesora VERÓNICA CIFUENTES VARGAS, este consejo ACUERDA nombrar como docente director a la profesora VERÓNICA CIFUENTES VARGAS, y como docente evaluador al profesor CARLOS JULIO ARRIETA.
- 3.4. El estudiante LUIS CARLOS Menco BALMACEDA con código estudiantil 20081167034, por medio de oficio hace entrega del anteproyecto de grado titulado: "ACERCA DE CAMPOS CÚBICOS Y EXTENSIONES RADICALES", orientado por la profesora VERÓNICA CIFUENTES VARGAS, este consejo ACUERDA nombrar como docente director a la profesora VERÓNICA CIFUENTES, y como docente evaluador al profesor GRABRIEL CÓRDOBA SUÁREZ.
- 3.5. El estudiante MILTON JAVIER CÁRDENAS con código estudiantil 20082167013, por medio de oficio hace entrega del anteproyecto de grado titulado: "SOBRE UNA CONEXIÓN ENTRE LOS NÚMEROS DE FERMAT Y LOS GRUPOS FINITOS", orientado por la profesora VERÓNICA CIFUENTES VARGAS, este consejo ACUERDA nombrar como docente director a la profesora VERÓNICA CIFUENTES VARGAS, y como docente evaluador al profesor GABRIEL CÓRDOBA SUÁREZ.
- 3.6. La estudiante DIANA MILENA CUERVO PALOMA con código estudiantil 20081167019, por medio de oficio presenta el trabajo de grado titulado: "PROGRAMACIÓN DINÁMICA CON FUNCIONES HOMOGÉNEAS", dirigido por

el profesor MILTON DEL CASTILLO LESMES ACOSTA, y solicita le sean asignados evaluadores, este consejo ACUERDA nombrar como evaluadores a los profesores CARLOS ORLANDO OCHOA CASTILLO y GABRIEL CÓRDOBA SUÁREZ.

3.7. El estudiante LUIS CARLOS LAVADO MORA con código estudiantil 20141167044 por medio de oficio pide el aplazamiento del semestre por motivos de fuerza mayor, este consejo ACUERDA aceptar la petición.

4. Correspondencia

4.1. El profesor Gabriel Córdoba Suárez hace entrega del concepto del anteproyecto de grado "Algunos Elementos Teórico Sobre la Ecuación de Onda Semilineal con Forzamiento" del estudiante Christian Camilo Angulo Rodríguez con código estudiantil 20091167021 el cual considera aprobado.

4.2. El profesor Gabriel Córdoba Suárez hace entrega del concepto del anteproyecto de grado "Una reconstrucción de Teorema de Picard para Ecuaciones de Primer Orden Ordinarias" del estudiante Luis Alejandro Pérez Quevedo con código estudiantil 20091167003, el cual considera aprobado.

4.3. El profesor Álvaro Arturo Sanjuán hace entrega del concepto del anteproyecto de grado "Modelo y Análisis Matemático para la Dinámica Espacial del dengue" de la estudiante Mayra Gutiérrez código estudiantil 20051167037, acerca del cual tiene algunas observaciones.

Siendo la 12:00 p.m., y no habiendo más temas por tratar se levanta la sesión.

MILTON DEL CASTILLO LESMES ACOSTA
Presidente

LUIS ALEJANDRO MÁSMELA CAITA
Secretario