
	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	MAESTRIA EN EDUCACION EN TECNOLOGIA	Versión: 02	
	Proceso: Consejo Curricular	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA No. 10

Unidad Académica y/o Administrativa: Maestría en Educación en Tecnología	Hora de inicio: 4:00 pm		
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular	Hora de Finalización: 4:45 pm		
Lugar: Avenida Ciudad de Quito N° 64-81 Sede postgrados- Oficina 301	Fecha: abril 11 de 2019		
Participantes:	Nombre	Cargo	Asistencia
	Antonio Quintana Ramírez	Presidente	Asistió
	Ruth Molina Vásquez	Secretaria	Asistió
	Ángela María Vargas Gómez	Representante de estudiantes	Asistió
	Jhon Páez Rodríguez	Representante de profesores	Asistió
	Sergio Briceño	Profesor invitado	Asistió
Maricel Triana Pérez	Auxiliar	Asistió	

ORDEN DEL DIA

1. Verificación del quórum
2. Elección Representante Estudiantil
3. Aval conferencia profesora Doris Adriana Ramírez
4. Varios

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DIA

1. Verificación del Quórum:



Siendo las 4:00 pm, se reúnen en la oficina 203 de la maestría el profesor Antonio Quintana Ramírez-Presidente, Ruth Molina Vásquez-Secretaria, el profesor Jhon Páez Rodríguez-Representante de profesores, el profesor Sergio Briceño-invitado, la profesora Ángela María Vargas Gómez-Representante de los estudiantes y Maricel Triana- Auxiliar de la Maestría.

2. Elección Representante Estudiantil

Dado que para la elección del Representante Estudiantil se postuló únicamente Ramiro Rodríguez Ramírez, se habilitó el voto en blanco. Luego de realizar la votación vía formulario electrónico, el resultado es el siguiente: de las 26 respuestas el 84,6% voto por Ramiro Rodríguez Ramírez y el 15,4% voto en blanco siendo ganador Ramiro Rodríguez Ramírez con el 84,6%. El Consejo acuerda enviar un comunicado a la decanatura informado el cambio.

3. Aval conferencia profesora Doris Adriana Ramírez

La Doctora Doris Adriana Ramírez de la Universidad de Antioquía presentará la conferencia en investigaciones en la línea lectura, escritura y oralidad apoyada en medios y TIC y en este contexto abordará como tópico de estudio la tradición investigativa en este campo en cuanto a problemas, metodologías, hallazgos y perspectivas teóricas tanto desde la lectura y la escritura como desde los usos y didácticas de las tecnologías digitales de la información y la comunicación. Esta conferencia reviste especial importancia para los estudiantes y docentes de la Maestría y la invitación se hará extensiva a los estudiantes de la Especialización en Educación en Tecnología. El consejo curricular avala un reconocimiento académico para la doctora Doris Adriana Ramírez por valor de \$675.000 (seiscientos setenta y cinco mil pesos mcte) del rubro de servicios de organización y asistencia de convenciones y ferias. La conferencia se realizará el 17 de mayo de 2019.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	MAESTRIA EN EDUCACION EN TECNOLOGIA	Versión: 02	
	Proceso: Consejo Curricular	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

4. Varios

-Reasignación dirección de trabajos de grado: mediante acta # 04 del 14 de febrero de 2014 se asignó la dirección de 3 trabajos de grado a la profesora Diana Gil Chaves:

CÓDIGO	NOMBRE (S) Y APELLIDOS DE AUTOR (ES)	TÍTULO DEL TRABAJO DE GRADO
20181026044 20181026060	Ospina Bernal Jennyfer Dayan & Rodríguez Torres Yor Mary	Desarrollo de la lectura en estudiantes con discapacidad intelectual límite de segundo grado
20181026053	Pamela Jazbleidy Ramírez Buitrago	Diseño de una estrategia de formación personalizada como medio de flexibilización curricular en la adaptación del proceso lecto escritor en niños y niñas con coeficiente intelectual límite
20181026046	Nidia Esperanza Paredes Cañadulce	Actividades tecnológicas escolares: estrategias didácticas en tecnología que impacten los conocimientos en los niños con capacidades especiales (NEE), específicamente deficiencia cognitiva, inmersos en el aula regular

Por problema de salud la profesora Diana Gil únicamente puede asumir la dirección del trabajo de grado de la estudiante Nidia Esperanza Paredes Cañadulce, recomienda a la profesora Isabel Torres Garay para dirigir el trabajo de la estudiante Pamela Jazbleidy Ramírez Buitrago. El trabajo de grado de las estudiantes Jennyfer Ospina & Yor Mary Rodríguez lo dirigirá la profesora Ruth Molina Vásquez. Este Consejo avala los cambios sugeridos.

Siendo las 4:45 pm se da por terminada la sesión

ORIGINAL FIRMADO

Antonio Quintana Ramírez
 Presidente Consejo Curricular

ORIGINAL FIRMADO

Ruth Molina Vásquez
 Secretaria Consejo Curricular