
	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. 04

Unidad Académica y/o Administrativa: Maestría en Educación en Tecnología		Hora de inicio: 5 pm	
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular extraordinario		Hora de Finalización: 5:30 pm	
Lugar: video conferencia plataforma MEET		Fecha: 1 marzo 2021	
Participantes:	Nombre	Cargo	Asistencia
	Antonio Quintana Ramírez	Presidente	Asistió
	John Páez Rodríguez	Secretario	Asistió
	Ramiro Rodríguez Mendoza	Representante de estudiantes	Asistió
	Sergio Briceño Castañeda	Representante de profesores	Asistió

ORDEN DEL DIA

1. Verificación del quórum
2. Solicitud de homologación espacios académicos de la maestría

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DIA

1. Verificación del Quórum:

Siendo las 4:00 pm se reúnen a través de la plataforma meet el profesor Antonio Quintana Ramírez-presidente, profesor John Jairo Páez Rodríguez-secretario, el estudiante Ramiro Rodríguez Mendoza-representante estudiantil y el profesor Sergio Briceño Castañeda-representante de profesores

2. Solicitud de homologación espacios académicos de la maestría



Los estudiantes Rosario Elena Jaramillo Torres código estudiantil 20211026028, Juan Carlos Giraldo Acuña código estudiantil 20211026020 y Jairo Alessandro Rojas Devia código estudiantil 20211026051 solicitan homologar créditos de asignaturas que cursaron en la misma maestría.

Se consultó al Consejo de Facultad el caso en virtud del vacío de la norma, dado que no contempla homologar créditos de la misma maestría, quien determinó lo siguiente:

El Consejo de Facultad de Ciencias y Educación, en sesión realizada el 18 de febrero de 2021, acta No.05, considerando el vacío normativo que existe al respecto, informa que el Consejo Curricular debe realizar un estudio detallado de contenidos y notas y, con ese insumo determinar si es viable o no la homologación, explicitarla y diligenciar el formato, si es necesario enviar para aprobación final de este Consejo.

Los profesores John Jairo Páez Rodríguez y Antonio Quintana Ramírez presentan el estudio detallado de contenidos y notas de los estudiantes con base en:

- La solicitud de homologación corresponde a créditos cursados en la maestría.
- Las asignaturas que solicita homologar corresponden al mismo pensum y contenido programático.



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

- El plan de estudio de la maestría tiene 41 créditos. La Resolución N° 095 del 24 de septiembre de 2013, establece en el párrafo del artículo 4 lo siguiente: "Sólo se homologará hasta el 50% de los créditos académicos que conforman un plan de estudios"

El Consejo Curricular recomienda homologar las asignaturas que se desglosan a continuación para cada estudiante:

Estudiante	Nombre de la asignatura cursado	Nombre de la asignatura homologada en la maestría	N. de créditos
Rosario Elena Jaramillo Torres Código estudiantil 20211026028	<ul style="list-style-type: none"> Seminario Trabajo de Grado Seminario Pedagogía y Didáctica de la Tecnología Seminario Filosofía de la Tecnología Seminario Uso didáctico de las TIC Seminario Didáctica de la Tecnología Seminario Entornos Virtuales de Aprendizaje Seminario Cibercultura 	<ul style="list-style-type: none"> Seminario Trabajo de Grado Seminario Pedagogía y Didáctica de la Tecnología Seminario Filosofía de la Tecnología Seminario Uso didáctico de las TIC Seminario Didáctica de la Tecnología Seminario Entornos Virtuales de Aprendizaje Seminario Cibercultura 	<ul style="list-style-type: none"> 2 3 3 2 3 3 2
TOTAL CRÉDITOS HOMOLOGADOS			18
Juan Carlos Giraldo Acuña Código estudiantil 20202026026	<ul style="list-style-type: none"> Seminario Pedagogía y Didáctica de la Tecnología Seminario Filosofía de la Tecnología Seminario Uso didáctico de las TIC Seminario Didáctica de la Tecnología Seminario Entornos Virtuales de Aprendizaje Seminario Cibercultura Seminario Aprendizajes en Red 	<ul style="list-style-type: none"> Seminario Pedagogía y Didáctica de la Tecnología Seminario Filosofía de la Tecnología Seminario Uso didáctico de las TIC Seminario Didáctica de la Tecnología Seminario Entornos Virtuales de Aprendizaje Seminario Cibercultura Seminario Aprendizajes en Red 	<ul style="list-style-type: none"> 3 3 2 3 3 2 3
TOTAL CRÉDITOS HOMOLOGADOS			19
Jairo Alessandro Rojas Devia Código estudiantil 20211026051	<ul style="list-style-type: none"> Seminario Trabajo de Grado Seminario Pedagogía y Didáctica de la Tecnología Seminario Filosofía de la Tecnología Seminario Uso didáctico de las TIC 	<ul style="list-style-type: none"> Seminario Trabajo de Grado Seminario Pedagogía y Didáctica de la Tecnología Seminario Filosofía de la Tecnología Seminario Uso didáctico de las TIC 	<ul style="list-style-type: none"> 2 3 3 2
TOTAL CRÉDITOS HOMOLOGADOS			10

Se allegará al Consejo de Facultad el estudio previo que realizó los evaluadores como insumo para determinar si es viable o no la homologación

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

Siendo las 5:30 pm se da por terminada la sesión, en constancia firman.

Original firmado

Antonio Quintana Ramírez
 Presidente Consejo Curricular

Original firmado

John Jairo Páez Rodríguez
 Secretario Consejo Curricular