
	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. 22

Unidad Académica y/o Administrativa: Maestría en Educación en Tecnología	Hora de inicio: 5 pm		
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular	Hora de Finalización: 5:30pm		
Lugar: video conferencia plataforma MEET	Fecha: 10 de noviembre de 2020		
Participantes:	Nombre	Cargo	Asistencia
	Antonio Quintana Ramírez	Presidente	Asistió
	John Páez Rodríguez	Secretario	Asistió
	Ramiro Rodríguez Mendoza	Representante de estudiantes	Asistió
	Sergio Briceño	Representante de profesores	Asistió

ORDEN DEL DIA

1. Verificación del quórum
2. Aprobación anteproyectos con recomendaciones sustanciales
3. Solicitud aval Modalidad Estudios de Posgrado
4. Aval conferencia profesora Piedad Ramírez Pardo

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DIA



1. Verificación del Quórum:

Siendo las 5:00 pm se reúnen a través de la plataforma meet el profesor Antonio Quintana Ramírez-presidente, profesor John Jairo Páez Rodríguez-secretario, el profesor Sergio Briceño-representante de profesores y el estudiante Ramiro Rodríguez Mendoza-representante estudiantil.

2. Aprobación anteproyectos con recomendaciones sustanciales

Los siguientes estudiantes presentan los anteproyectos con los ajustes sugeridos por los lectores para aprobación:

Código	Nombre estudiante	Anteproyecto
20201026006	ALVAREZ TINJACA ANGELA CONSTANZA	Estudio meta-cognitivo de estudiantes de ingeniería, implementado un objeto virtual de aprendizaje en los conceptos de M.R.U y M.R.U.A
20201026036	LARROTA PULIDO LUIS GUILLERMO	Diseño, construcción e implementación de un OVA basado en realidad virtual, que facilite la comprensión de los contenidos del Renacimiento en la asignatura de Artes, para los estudiantes de grado quinto de la IED Nicolás Gómez Dávila.
20201026042	MARIN SANTAMARIA ROBINSON ARNOLDO	Software de realidad virtual para generar habilidades Metacognitivas que promuevan el aprendizaje de procesos aditivos con números enteros, en estudiantes de grado sexto del colegio Sumapaz.
20201026058	PEREZ JACOME CRISTIAN CAMILO	Actividad Tecnológica Escolar para el Fortalecimiento de Habilidades en Física, Basada en el Diseño, Construcción y Análisis de Máquinas simples en la Educación Media

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

Este Consejo aprueba los anteproyectos, enviará una comunicación formal a los estudiantes y a los docentes del seminario de profundización e investigación.

3. Solicitud aval Modalidad Estudios de Posgrado

El Consejo Curricular de la Tecnología en Sistematización de Datos e Ingeniería en Telemática aprueba y avala al estudiante Andrés Felipe Tibavija Díaz, código estudiantil 20192678047 para cursar los siguientes espacios académicos en la maestría bajo la modalidad de estudios de posgrado:

Espacio académico	No. Créditos
Pedagogía y Tecnología	3
Uso Didáctico de las TIC	2
Filosofía de la tecnología	3

Se aprueba la solicitud del estudiante para cursar estos seminarios en 2021-1 como modalidad de estudios de posgrado

Para los demás estudiantes interesados en esta modalidad, se les informará que dependemos del número de inscritos en primer semestre, para ello deben esperar al inicio del próximo año.

4. Aval conferencia profesora Piedad Ramírez Pardo

La profesora Piedad Ramírez Pardo, presentará una conferencia a la comunidad académica de la maestría; desarrollará aspectos relacionados con el surgimiento de Stem y las transiciones que se han dado en el proceso, así como sus características y posibilidades para la educación.

El consejo curricular avala un avance presupuestal a nombre del docente Antonio Quintana por Reconocimiento académico a la profesora invitada Piedad Ramirez Pardo en el desarrollo de la actividad académica "Los proyectos Stem y Educación en Tecnología" mediante modalidad virtual a realizarse en dos sesiones: 30 de noviembre y 4 de diciembre de 2020, por valor de \$2.000.000 (dos millones de pesos mcte) del rubro de servicios de organización y asistencia de convenciones y ferias.

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