

 <b>UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA</b> Corporación Académica de Ciencias Básicas Biomédicas	<b>ACTA DE REUNIÓN</b>	<b>Código: DE-FR01</b>
		<b>Versión: 06</b>
		<b>Pág. 1 de 2</b>

TIPO DE REUNIÓN	Comité de currículo		Cúal?	No aplica
FECHA (aaaa-mm-dd)	ACTA N°	HORA DE INICIO a.m. – p.m.	HORA DE FINALIZACION a.m. – p.m.	
2020/03/05	01-2020	1:30 pm	3:00 pm	
<b>LUGAR:</b> Sala 346 Bloque Central Fac. Medicina				

ASISTENTES		
NOMBRE COMPLETO	CARGO	ASISTENCIA (SI/NO)
Carlos Mario Muñetón Peña	Docente, Facultad de Medicina	Sí
Cesar Hernando Segura Latorre	Docente, Facultad de Medicina	No
Gloria Patricia Cardona Gómez	Docente, Facultad de Medicina	No
Luis Fernando Barrera Robledo	Docente, Facultad de Medicina	Si
Marlene Jiménez del Río	Docente, Facultad de Medicina	Si
Norman Balcazar Morales	Docente, Facultad de Medicina	Si
Tatiana M. Lopera Mesa	Docente, Facultad de Medicina	No
Adriana Alexandra Ibarra Rodríguez	Docente, Facultad de Medicina	No
Andres Zuluaga	Docente, Facultad de Medicina	No
Andrés Puerta González	Docente, Facultad de Medicina	Sí
Carlos Andrés Rodríguez	Docente, Facultad de Medicina	No
Lina María González Duque	Docente, Facultad de Medicina	No
Lina María Yassin	Docente, Facultad de Medicina	No
Nataly Orozco	Coordinadora de Programas CCBB	Sí
Eliana Restrepo Pineda	Directora CCBB	Sí
María Cristina Navas	Docente, Facultad de Medicina	Sí
Marlen Jimenez del Rio	Docente, Facultad de Medicina	SI

ORDEN DEL DIA
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Revisión reglamentación creación y funcionamiento del Comité</li> <li>2. Recapitulación modificaciones plan de estudio Maestría.</li> <li>3. Revisión del tema del curso Bioinformática aplicada al estudio de ácidos nucleicos.</li> <li>4. Varios</li> </ol>

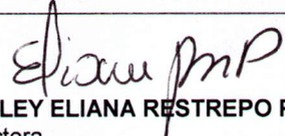
DESARROLLO
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Revisión reglamentación creación y funcionamiento del Comité.</li> </ol> <p>Se realizó la discusión relacionada con la asistencia al Comité de Currículo, por lo que se decidió realizar la solicitud al Consejo Directivo, de modificar la Resolución de Consejo Directivo 156 de junio 08 de 2018: Por medio de la cual se reglamenta la creación y funcionamiento del Comité de Currículo de la CCBB, incluyendo los siguientes ítems:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La asistencia a las reuniones del Comité es obligatoria tanto para el titular como para el suplente del área; la ausencia/inasistencia a un máximo de 3 reuniones semestrales para ambos representantes del área, será motivo suficiente para inhabilitar al integrante que incurra en el hecho descrito. Posterior a la inhabilidad se convocará a una nueva elección de representante.</li> <li>- No se realizará el reemplazo de los integrantes del área de farmacología y toxicología; ni del área como tal por otra dentro del Comité de Currículo.</li> <li>- Debido a la dinámica de evolución del contexto del posgrado, se hace necesario dejar estipulado en la resolución la necesidad de flexibilizar las áreas que conformar el Comité de Currículo, siendo posible el</li> </ul>

 <b>UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA</b> Corporación Académica de Ciencias Básicas Biomédicas	<b>ACTA DE REUNIÓN</b>	<b>Código: DE-FR01</b>
		<b>Versión: 06</b>
		<b>Pág. 2 de 2</b>

<b>DESARROLLO</b>
<p>cambio de áreas, con previo aval del Consejo Directivo, y una vez finalizado el periodo descrito en el artículo 6 de la Resolución de Consejo Directivo 156 de junio 08 de 2018.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. La coordinadora de los programas, recordó al Comité que a octubre de 2019, fecha de la última reunión del Comité donde se trató el tema, quedaba pendiente la discusión para reestructurar lo relacionado con las investigaciones y el trabajo de grado. Se solicitó revisar la información del Drive y llevar propuesta en cuanto a los créditos y el contenido de los programas de curso para cada una de las investigaciones, para la próxima reunión.</li> <li>3. La Directora, expuso las conclusiones de la reunión sostenida con los docentes del curso Bioinformática aplicada al estudio de ácidos nucleicos, resaltando la importancia de la aprobación del curso como un tipo de sondeo de la acogida de un futuro énfasis en Biología Computacional/Bioinformática. Se concluyó que el curso se aprobaría para 2020-2, previa revisión por parte del Comité de la versión final, la cual debe incluir la temática de proteínas, dictada por el profesor Rodrigo Ochoa.</li> <li>4. Varios:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizar convocatoria para nombrar el titular del área de inmunología, de acuerdo a lo estipulado en las normas universitarias.</li> <li>- La profesora Navas, manifestó la intención de crear un curso de Medicina Innovadora en conjunto con la Universidad de Groningen.</li> <li>- Se discutió la necesidad de unificar énfasis de ambos programas, en pro del cambio curricular que se esta llevando a cabo.</li> <li>- Se enviará una carta a los profesores del área de farmacología y toxicología, comunicándoles la decisión del Comité de Currículo sobre la continuidad del mismo, a raíz de la inasistencia a este Comité.</li> </ul> </li> </ol>

<b>COMPROMISOS</b>	<b>RESPONSABLE</b>	<b>ESTADO</b>
Realizar convocatoria para nombra el titular del área de inmunología, de acuerdo a lo estipulado en las normas universitarias.	Directora	
Carta a los profeores del área de farmacología y toxicología, comunicándoles la decisión del Comité de Currículo sobre la continuidad del mismo	Directora	
Historico área, énfasis, cupos	Coordinadora	
Normativa referente a la estructura de presentación del manuscrtio del trabajo de grado	Coordinadora	

<b>CONVOCATORIA PROXIMA REUNION</b>	
<b>Lugar:</b> Por definir	
<b>Fecha (aaaa-mm-dd):</b> 2020-03-12	<b>Hora (a.m./p.m.):</b> 1:30 pm

  
**DURLEY ELIANA RESTREPO PINEDA**  
 Directora

Proyectó: Nataly Orozco