

| | | |
|---|------------------------|------------------------|
|  UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Corporación Académica Ciencias Básicas Biomédicas | ACTA DE REUNIÓN | Código: DE-FR01 |
| | | Versión: 06 |
| | | Pág. 1 de 3 |

| TIPO DE REUNIÓN | Comité de currículo | | Cúal ? | No aplica |
|---|---------------------|-----------------------------------|---|-----------|
| FECHA (aaaa-mm-dd) | ACTA N° | HORA DE INICIO a.m. – p.m. | HORA DE FINALIZACIÓN a.m. – p.m. | |
| 2020/03/11 | 02-2020 | 1:30 pm | 3:00 pm | |
| LUGAR: 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 |
|--|
| 1. Revisión reglamentación creación y funcionamiento del CC. 2. Recapitulación modificaciones plan de estudio Maestría. 3. Revisión del tema del curso Bioinformática aplicada al estudio de ácidos nucleicos . 4. Varios |

| DESARROLLO |
|---|
| 1. Revisión reglamentación creación y funcionamiento del CC. 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 Res. CD 156, 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: |



- 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.
 - No se realizará el reemplazo de los integrantes del área de farmacología y toxicología; ni de al área como tal por otra dentro del comité de currículo.
 - 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 cambio de áreas, con previo aval del consejo directivo, y una vez finalizado el periodo descrito en el artículo 6 de la Res. CD 156, junio 08 de 2018.
2. La Coordinadora de los programas, recordó al Comité que a octubre de 2019, fecha de la última reunión del CC 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.
 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 aprobaría para 2020-2, previa revisión por parte del CC de la versión final, la cual debe incluir la temática de proteínas, dictada por el profesor Rodrigo Ochoa.
 4. Varios:
 - Realizar convocatoria para nombrar el titular del área de inmunología, de acuerdo a lo estipulado en las normas universitarias.
 - La profesora Navas, manifestó la intención de crear un curso en medicina innovadora en conjunto con la U de Groningen.
 - Se discutió la necesidad de unificar énfasis de ambos programas, en pro del cambio curricular que se está llevando a cabo.
 - Se enviará una carta a los profesores del área de farmacología y toxicología, comunicándose la decisión del comité de currículo sobre la continuidad del mismo, a raíz de la inasistencia al comité.

| COMPROMISOS | RESPONSABLE | ESTADO |
|---|--------------|------------|
| Realizar convocatoria para nombrar el titular del área de inmunología, de acuerdo a lo estipulado en las normas universitarias. | Directora | En proceso |
| Carta a los profesores del área de farmacología y toxicología, comunicándose la decisión del comité de currículo sobre la continuidad del mismo | Directora | Procesada |
| Histórico área, énfasis, docentes, cupos, estudiantes | Coordinadora | En proceso |
| Normativa referente a la estructura de presentación del manuscrito del trabajo de grado | Coordinadora | En proceso |



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**

Corporación Académica
Ciencias Básicas Biomédicas

ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FR01

Versión: 06

Pág. 3 de 3

CONVOCATORIA PRÓXIMA REUNIÓN

Lugar: virtual

Fecha (aaaa-mm-dd): 2020-03-18

Hora (a.m./p.m.): 1:30 pm

DURLEY ELIANA RESTREPO PINEDA

Directora

Elaboró: Nataly Orozco

coordinacionbiomedicas@udea.edu.co