

Con fundamento en el artículo 52, fracción X del Reglamento Orgánico, la Directora de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, el 11 de septiembre de 2017, emite la siguiente:

## **CONVOCATORIA**

### **A LOS MIEMBROS DEL PERSONAL ACADÉMICO DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD, ASÍ COMO A LOS ALUMNOS DE LA LICENCIATURA DE PSICOLOGÍA BIOMÉDICA, PARA PARTICIPAR EN EL PROCESO DE AUSCULTACIÓN PARA NOMBRAR AL COORDINADOR DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA EN PSICOLOGÍA BIOMÉDICA**

Conforme a las siguientes:

#### **Modalidades**

1. Auscultación a los miembros del personal académico de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud y a los alumnos de la Licenciatura en Psicología Biomédica, sobre el miembro del personal académico que consideren podría ocupar el cargo de coordinador.

Conforme a lo siguiente:

- a) Opiniones escritas que se entregarán en la Oficina de la Dirección de CBS, ubicada en Av. Hidalgo Poniente No. 46, Col. La Estación, Lerma de Villada, Estado de México, C.P. 52006, del 12 al 13 de septiembre de 2017, en el horario de 10:00 a 14:00 y de 15:30 a 17:00 horas.
  - b) Por medio de mensaje en correos electrónicos, estos deberán enviarse a la dirección electrónica [rgonzalez@correo.ler.uam.mx](mailto:rgonzalez@correo.ler.uam.mx) del 12 de septiembre y hasta las 17 horas del 13 de septiembre de 2017.
2. De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 67 del Reglamento Orgánico, para ser Coordinador de Licenciatura se requiere:
    - I. Tener nacionalidad mexicana o ser inmigrado;
    - II. Tener más de veinticinco y menos de setenta años de edad;
    - III. Poseer al menos título de licenciatura;
    - IV. Tener amplia experiencia académica en el campo de estudios que coordinará,
    - V. Ser miembro del personal académico ordinario por tiempo indeterminado y dedicar tiempo completo a la Universidad.

A t e n t a m e n t e

Dra. Rina María González Cervantes  
Directora de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud  
Universidad Autónoma Metropolitana  
Unidad Lerma