|  |
| --- |
| Sede Rodrigo Facio  Programa de Posgrado en Ciencias Biomédicas  SP-5100 Seminario de Fisiología Celular (Fisiología molecular del ejercicio aplicada al entrenamiento y la salud)  Horas semanales y horario del curso: 2 horas, Miércoles de 4:30 a 6:30 pm.  Ciclo lectivo I-2020  **CONCURSO: Jornada 1/8 TC**  Requisitos:   1. Presentar Declaración Jurada de Horario y Jornada de Trabajo: ingresar al enlace <http://orh.ucr.ac.cr/formularios/declaracion-jurada-de-horario-y-jornada-de-trabajo> 2. Tener estudios de posgrado (maestría o doctorado) en el área de la Fisiología del Ejercicio. 3. Tener experiencia docente (en grado y posgrado) en Fisiología del Ejercicio. 4. Haber participado recientemente en comités asesores de proyectos de tesis de posgrado en Fisiología Humana y temas afines. 5. Tener publicaciones científicas recientes en temáticas de Fisiología Humana. 6. Currículum vítae. 7. Ingresar al enlace [http://info.sep.ucr.ac.cr](http://info.sep.ucr.ac.cr/), completar la información solicitada y presentar la boleta impresa de comprobante de finalización del proceso  * Para más información comunicarse con el Programa de Posgrado en Ciencias Biomédicas al teléfono 2511-8251, o al correo electrónico [cbiomedicas@sep.ucr.ac.cr](mailto:cbiomedicas@sep.ucr.ac.cr) * Favor enviar documentación a cbiomedicas@sep.ucr.ac.cr o depositar documentos en el buzón del Programa de Posgrado en Ciencias Biomédicas, verificar recibido mediante correo. * **Período de inscripción del 13 al 31 de enero 2020.** * No se dará trámite a solicitudes incompletas |