

Anuncian programa de actividades de Neurociencias en julio

Se llevará a cabo del 4 al 7 de julio, en formatos presencial y virtual

“Motivación maternal y lactancia, un enfoque traslacional”; “La motivación sexual femenina en la diabetes”; y “Psicoestimulantes de uso clínico, ¿poseen potencial adictivo?”, serán algunos temas que serán abordados durante las actividades de **Neurociencias en julio**, programa organizado por el Instituto de Neurociencias, adscrito al [**Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias**](#) [1] (CUCBA) de la UdeG.

En rueda de prensa, la Rectora de dicho plantel, doctora Graciela Gudiño Cabrera, dijo que en **esta doceava edición, abierta para estudiantes, maestros y público en general**, expertos nacionales y extranjeros hablarán de los problemas neurológicos cognitivos.

“Es muy importante el estudio del sistema nervioso porque controla todas nuestras funciones, y es fundamental conocer su función y cómo se comporta al responder a un daño, cómo se regenera; esto nos ayudará a abordar diversos problemas. Es muy amplio su estudio, ya sea cognitivo, emocional, de enfermedades degenerativas, accidentes y traumatismos”, informó.

El Director del instituto, doctor Carlos Beas Zárate, expresó que para esta edición **los ejes principales serán aspectos relacionados con la parte social del ser humano, como la motivación y la cognición**, y destacó la importancia de las investigaciones en esta área.

“El término ‘neurociencias’ es el estudio en torno a la estructura del cerebro y la médula espinal; encontramos patologías relevantes y de interés social como la epilepsia, pues hay alto porcentaje de personas que la padecen y no se ha podido resolver, sólo se controla. Hay otros problemas como demencias, que ya se presentan en personas de 40 años, por problemas neurodegenerativos y no se conocen muchas cosas, y esto tiene implicaciones económicas y sociales, de ahí la importancia del estudio del cerebro”, apuntó.

La Coordinadora de las actividades de Neurociencias en julio, doctora Marisela Hernández González, compartió que en esta edición habrá actividades virtuales y presenciales.

"La inauguración será el lunes 4 de julio, a las 11:00 horas y se llevará a cabo la conferencia magistral 'Las ratas de alto bostezo son resilientes a estresores y muestran menos motivación sexual', a cargo del doctor José Ramón Eguibar Cuenca. Tendremos sesión de carteles, así como una proyección de la película *Transcendence. Ayer el Dr. Will Caster era sólo humano*", comentó.

Dijo que luego de 12 años de actividades **se ha encontrado un nicho muy favorable en la Universidad de Guadalajara** [2] para desarrollarse, y se ha avanzado y logrado una buena posición en cuanto a productividad científica y de avance del conocimiento.

Las **actividades son gratuitas**. Para conocer más del programa y registro se puede ingresar a la página www.cucba.udg.mx [1]

Atentamente

"Piensa y Trabaja"

**"2022, Guadalajara, Hogar de la Feria Internacional del Libro y Capital Mundial del Libro"
Guadalajara, Jalisco, 30 de junio de 2022**

Texto: Laura Sepúlveda

Fotografía: Adriana González

Etiquetas:

[Graciela Gudiño Cabrera](#) [3]

URL Fuente: <https://comsoc.udg.mx/noticia/anuncian-programa-de-actividades-de-neurociencias-en-julio>

Links

[1] <http://www.cucba.udg.mx>

[2] <http://www.udg.mx>

[3] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/graciela-gudino-cabrera>