

Fomentando

la divulgación investigativa

El Grupo de Investigación en Microbiología y Biotecnología (GIMBIO) ha diseñado espacios denominados Microforos que según la docente Liliana Rojas tienen la finalidad de reunir estudiantes, docentes e invitados para que compartan sus avances, resultados y experiencias de sus trabajos investigativos; permitiendo un acercamiento con la comunidad académica de los programas de posgrado afines al área de microbiología y biotecnología.

Así mismo, menciona que: “se tiene la oportunidad de intensificar la cooperación e integración con investigadores de otros lugares del mundo, establecer redes de comunicación e intensificar flujo de información entre personas de diferentes países que tenemos como invitados”; con ello se pretende fomentar estos espacios de intercambio intelectual y así tener conocimiento actual de los estudios que se generan en estos campos del saber.

En tal sentido, se desarrollan diversas temáticas que de acuerdo con la docente en el primer periodo académico del 2023 fueron aspectos relacionados con la velocidad de virulación, el papel de efectores downstream de una ruta de transducción de señales y el potencial biotecnológico de microalgas nativas, los cuales se llevaron a cabo con docentes del programa de Microbiología y un ponente internacional; igualmente, los estudiantes también tuvieron la oportunidad de exponer sus investigaciones en los microforos.

*Apuéstale a la formación posgradual,
apuéstale a la Universidad de Pamplona*



Liliana Rojas agrega que estas exposiciones son relevantes en la formación posgradual al “destacar y dar a conocer los resultados más relevantes de trabajos de grado de la Maestría en Biología Molecular y Biotecnología y del Doctorado en Biotecnología; en otras oportunidades de la Maestría en Ciencia y Tecnología de los Alimentos”; además ello posibilita que estos temas sean continuados e indagados a nivel de posgrado.

Finalmente, vale resaltar la importancia de que se sigan generando estos espacios de divulgación de experiencias e investigaciones en los programas de posgrado para que cada vez sean más quienes se animen a crear proyectos innovadores que contribuyan al progreso de la región.

*Apuéstale a la formación posgradual,
apuéstale a la Universidad de Pamplona*

