



Unos 330 trabajos de investigación integraron este fin de semana la XXXI Jornada científica estudiantil de la filial de Ciencias Médicas Efraín Benítez Popa, de Bayamo, que incluyó estudiantes de las diferentes especialidades.

El evento, considerado el más importante de la institución docente, superó en unas 60 propuestas a la pasada edición e incluyó una amplia gama de temas vinculados con los programas priorizados de la Salud Pública y su calidad.

Agrupados en 31 salones, los universitarios presentaron ponencias relacionadas con pediatría, las ciencias quirúrgicas, casos del área de salud donde hacen su asistencia médica, estudios estomatológicos, entre otras temáticas.

Joaquín Rodríguez Sánchez, metodólogo del Departamento de Investigación del centro, dijo que la calidad distinguió la presente edición y hubo un mejor tratamiento a los contenidos desde la metodología.

Rodríguez Sánchez comentó además que la actividad favorece el currículo de los alumnos,

quienes se siguen en su proceso investigativo y se mantienen motivados para lograr futuros doctores en ciencias y sobre todo profundizar en afecciones actuales que padece la sociedad.

Por su parte, Manuel de Jesús Rodríguez García, presidente del Consejo científico estudiantil, añadió que el encuentro se ha caracterizado por tener trabajos con excelente calidad científica y que contribuyen a la formación del estudiante.

Tras finalizar la jornada, los mejores trabajos serán llevados al nivel provincial y al Forum nacional de ciencias médicas, ambas citas tendrán lugar el próximo año.

Por: Geidis Arias Peña

[lademajagua.cu/jornada-cientifica-estudiantil-se-supera-en-calidad-y-ponencias-fotos-y-video/](http://lademajagua.cu/jornada-cientifica-estudiantil-se-supera-en-calidad-y-ponencias-fotos-y-video/)