



UNIVERSIDAD
DE MATANZAS

Desarrolla Universidad de Matanzas nuevos programas de pregrado

Última actualización: Miércoles, 04 Mayo 2022 12:10

Visto: 674

Por. Angel Darián Santa Cruz Quevedo

La Universidad de Matanzas (UM) desarrolla desde el actual curso

escolar, y hasta el año 2025, nuevos programas de pregrado que agrupan carreras y técnicos superiores de ciclo corto, explicó a la ACN Yanlis Rodríguez Veiguela, vicerrectora de la casa de altos estudios.

Con la inauguración del período lectivo el 18 de abril último, en la institución académica se inició un proceso que posibilita la apertura de nuevas modalidades consistentes en carreras y técnicos superiores demandadas desde hacía años en la provincia.

La implicación de todos los centros universitarios representa uno de los factores claves para que surjan en la UM los técnicos superiores en Auditoría, Trabajo Social, Riesgo de Impagos en el Sector del Turismo e Interpretación de Lengua de Señas Cubanas, con un período de duración de entre dos y tres años, dijo.

Rodríguez Veiguela comentó además que el comienzo de la carrera de Ingeniería Eléctrica en la sede Camilo Cienfuegos y el crecimiento de programas en los municipios que posibilita en el centro universitario de Colón el estudio de Ingeniería Industrial, constituyen también aspectos novedosos.

En cuanto a la organización del año curricular, la máster en ciencias explicó que la UM regresó a la presencialidad en todos los años académicos del curso diurno mientras se implementa el tradicional cronograma para los alumnos de curso por encuentros y a distancia.

Con el objetivo de complementar exitosamente cada plan académico se establecieron sedes alternativas que funjan como espacios docentes, por ello los preuniversitarios José Luis Dubrocq y Enrique Hart Dávalos acogen a estudiantes de la universidad, añadió.

La vicerrectora manifestó que hasta el 3 de febrero del año 2023 se desarrollará la etapa lectiva en la que se emplearán estrategias utilizadas durante la lucha contra la COVID-19 tales como sistemas de videoconferencias, recorridos a los municipios y ajustes individualizados a estudiantes con dificultades.