



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CIBAO ORIENTAL
Sembrando el oro para forjar el futuro
Cotuí, provincia Sánchez Ramírez
Fundada 10 de febrero 1982

CONSEJO ACADÉMICO

Resolución No. CA-004-2023

Considerando : Que el Estado dominicano a través del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, delega a la Universidad Tecnológica del Cibao Oriental (UTECO), toda la responsabilidad de supervisión, cuidado y administración de sus bienes y propiedades.

Considerando : Que el Consejo Académico es el organismo que tiene a su cargo la consecución de políticas, normas y procedimientos académicos de carácter general de la Universidad Tecnológica del Cibao Oriental.

Considerando : Que el Consejo Académico es el organismo responsable de autorizar los casos de grupos mayores de tres (3) estudiantes en el grado, y mayores de uno (1) en el postgrado, si se justifica por la amplitud o abordaje del tema.

Considerando : Que el Plan de Desarrollo Quinquenal 2022-2026 entre sus objetivos plantea "Integrar al sistema de información con mecanismos orientados de seguridad.". orientado a desarrollar un sistema de seguridad integrar para la reducción de riesgo y conservación de su patrimonio.

Considerando : Que para obtener el grado de licenciatura o equivalente en la UTECO requiere completar un programa conducente al grado, con un índice general igual o superior a 2.0. de un plan de estudio diseñado apegado a las normativas del Ministerio de Educación Superior, Ciencias y Tecnología. Se requerirá además presentar un trabajo final de grado: tesis, curso optativo de investigación (monográfico), proyecto de emprendimiento o innovación, planes de intervención, entre otros.

Vista: La propuesta presentada por el Ing. Jaime Arismendi Acosta Padilla, Decano de Planificación y Desarrollo, donde solicita que para trabajar los trabajos saneamiento de Propiedades en Terrenos y Fincas, presentado como Informe Preliminar presentado por la Rectoría y al Consejo de Regencia declarar de interés institucional el título "Georreferencia e integración la tecnología GIS en la gestión de las propiedades de UTECO". Además, sugiere ser desarrollado como trabajo de grado por ocho estudiantes del programa de Ingeniería en Geología, asignando





UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CIBAO ORIENTAL

Sembrando el oro para forjar el futuro

Cotuí, provincia Sánchez Ramírez

Fundada 10 de febrero 1982

0275), Axel Almonte Rosario (2018-0377), Willianna Yaselis Hernández (2018-1730), Jsessica Mariela Gerónimo Ureña (2013-0813), Yanibel De los Santos (2018-1664) Lussandrys De la Cruz Manzueta (2018-1478), Jessica Ramos Medina (2018-1615) y Yirdalis Mercedes Cepeda Reyes (2018-1698), sean evaluados para elaborar el trabajo de grado titulado “Georreferencia e integración la tecnología GIS en la gestión de las propiedades de UTECO “.

Artículo Dos :

Se autoriza como al efecto se autoriza al Decano de la Facultad de Ingeniería y Recursos Naturales tramitar antes los órganos competentes la aprobación del título sugiriendo al Lic. Raúl Rosario Aguilera, como Asesor del área técnica por su experiencia en georreferencia de Propiedades en terrenos y fincas de la UTECO, resaltando características y usos y como asesor de metodología al Ing. Jaime Arismendi Acosta Padilla, para el título “Georreferencia e integración la tecnología GIS en la gestión de las propiedades de UTECO “

Dado en Cotuí, Provincia Sánchez Ramírez a los nueve (09) días del mes febrero del año dos mil veintitrés (2023).

Firmado


Ing. Marilyn Yvonne del Carmen Diaz

Rectora




Lic. Herminio Vasquez De los Santos

Vicerrector Académico


Licda. Carmen Lidia Fabián H.

Decana de la Facultad de Ciencias y Humanidades


Ing. Juan Antonio Graciano Domínguez

Decano de la Facultad de Ingeniería y Recursos Naturales


Licdo. Oliver Asunción Aquino S.

Decano de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Económicas


Lic Dionicio Ripoll Concepción

Decano Facultad de Postgrado y Educación Continuada


Ing. Jaime Arismendi Acosta Padilla

Decano de Planificación y Desarrollo


Licda. María Cristina Jiménez Leocadio

Decana de Admisiones y Registro



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CIBAO ORIENTAL
Sembrando el oro para forjar el futuro
Cotuí, provincia Sánchez Ramírez
Fundada 10 de febrero 1982

como asesor por Lic. Raúl Rosario Aguilera, docente de la Facultad de Ingeniería y Recursos Naturales.

Asimismo, un profesor de con dominico del procedimiento metodológico. Los estudiantes recomendados son: Anderson Antonio Gálvez Gálvez (2018-0275), Axel Almonte Rosario (2018-0377), Willianna Yaselis Hernández (2018-1730), Jsessica Mariela Gerónimo Ureña (2013-0813), Yanibel De los Santos (2018-1664) Lussandrys De la Cruz Manzueta (2018-1478), Jessica Ramos Medina (2018-1615) y Yirdalis Mercedes Cepeda Reyes (2018-1698).

Oído : El parecer de los señores miembros del Consejo Académico en la sesión 02-2023 de fecha nueve (9) del mes febrero del año dos mil veintitrés (2023), donde la Ing. Marilyn Y. Díaz Pérez, Rectora, propuso como Asesor de metodología al Ing Jaime Arismendi Acosta Padilla, para acompañar el proyecto Georreferencia e integración la tecnología GIS en la gestión de las propiedades de UTECO.

Visto : El artículo 28 de la Ley 236-2014 que especifica la responsabilidad de la UTECO para supervisión, cuidado y administración de sus bienes y propiedades.

Visto : El artículo 22 del Reglamento Académico de Grado que especifica los requisitos para obtener el título de licenciatura o equivalente.

Visto : El párrafo del artículo 6 del Reglamento de Trabajo de Grado aprobado en octubre del año 2017 que autoriza al Consejo Académico a autorizar trabajo de grado con más de tres sustentantes.

En ejercicio de las funciones que confieren el artículo veintiocho (28), de la Ley 236-14 promulgada el dieciséis (16) del mes de julio del año dos mil catorce (2014); el artículo 22 del Reglamento Académico de Grado aprobado mediante Resolución 009-2022 de fecha 11 de agosto del 2022 y el párrafo del artículo 06 del Reglamento de Trabajo de Grado aprobado en octubre del año 2017.

RESUELVE

Artículo Uno : Aprobar como al efecto se aprueba la propuesta del Decano de Planificación y Desarrollo de que los estudiantes del programa de Ingeniería en Geología Anderson Antonio Gálvez Gálvez (2018-

