

DECANATO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESOLUCIÓN No.-190-RADFI-16-03-2020

Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD. DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

CONSIDERÁNDO:

Que, el artículo 145 del Estatuto determina que Del Decanato.- Es la unidad orgánica responsable del proceso de gestión

Que, el artículo 146 del Estatuto determina que son deberes y atribuciones del Decanato: (...) 2. Dirigir, dar seguimiento
 Que, el artículo 146 del Estatuto determina que son deberes y atribuciones del Decanato: (...) 2. Dirigir, dar seguimiento
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad; y, los demás que se establecieran bajo su responsabilidad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad; y, los demás que se establecieran bajo su responsabilidad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad; y, los demás que se establecieran bajo su responsabilidad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad; y, los demás que se establecieran bajo su responsabilidad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad; y, los demás que se establecieran bajo su responsabilidad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad; y, los demás que se establecieran bajo su responsabilidad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad; y, los demás que se establecieran bajo su responsabilidad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica a nivel de Facultad;
 y evaluar el proceso de gestión estratégica el proceso de gestión el proceso de gestión estratégica el proceso de gestión el proceso de gestión el proceso de gestió

• Que, mediante oficio s/n de fecha 12 de marzo de 2020, la Dra. Omaira Márquez, Docente de la Carrera de Ingeniería Ambiental, solicita se autorice que el Proyecto de Investigación previo a la obtención del Título de Ingeniero Ambiental del Sr. Zurita Galarza Alex Gabriel, con el nombre "DETERMINACIÓN DE FRACCIONES DE CARBONO ORGÁNICO EN SUELOS BAJO BOSQUE Y PASTO", no sea publicado en la plataforma de registro de SENESCYT únicamente sea publicado su resumen, debido a que al encontrarse en las lineas de investigación de la Carrera y a la relevancia de la investigación se encuentra dicho proyecto en proceso de publicación.

relevancia de la investigación se encuentra dicho proyecto en proceso de publicación.

Reforma de la Resolución Nº0285-HCU-21-12-2017, Resolución Nº0399-CU-09-12-2019 REGISTRO EN EL SNIESE DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN, MIENTRAS SE EXPIDE LA PATENTE DE PROTECCIÓN DEL PRODUCTO DE LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA. EN LOS PROCESOS DE TTULACIÓN ESTUDIANTIL en su parte pertinente, señala "(...) RESUELVE: acoge el pedido presentado; y, por consiguiente, autorizar y disponer la reforma de la Resolución Nº0285-HCU-21-12-2017, la misma que contendrá el texto, siguiente:

Con fundamento en lo expresado, el Consejo Universitario con sujeción a lo determinado por el artículo 35 del Estatuto, resuelve autorizar que para este tipo de casos, en los procesos de graduación y titulación, se registre como link de la tesis, el resumen del trabajo de titulación, documento que en base a la autonomia universitaria, considerando las áreas de propiedad intelectual determinadas por el Organismo Rector en derechos intelectuales, SENADI (Servicio Nacional de Derechos Intelectuales), como son: derechos de autor y derechos conexos: propiedad industrial; obtenciones vegetales y conocimientos tradicionales; con la condición de reservado, queda bajo la responsabilidad de la UNACH; y, una vez que se cuente con la patente respectiva, se ingresará el documento final.

Para acceder al procedimiento que se determina, los estudiantes deberán presentar la solicitud oportuna y los documentos justificativos pertinentes; en virtud de lo cual y contando con la autorización respectiva, podrán ser beneficiarios de lo contemplado en la presente resolución.

Por consiguiente, cumplido el proceso señalado en el inciso anterior, se atenderán los trámites relacionados con la gradación y titulación del estudiante; y, se expedirá el título pertinente.

El control respectivo, lo ejercerán las instancias que correspondan de la Facultad y de la Biblioteca Institucional

Por lo expresado, de conformidad con la normativa enunciada y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente;

RESUELVO:

Autorizar al Sr. Zurita Galarza Alex Gabriel registre como link de la tesis, el proyecto de investigación: y, una vez que se cuente con el artículo científico respectivo, se ingresará el documento final de titulación.

Dado y firmado en la ciudad de Riobamba el día 16 de marzo de 2020

Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD. DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

C.c. Archivo Elab: Lic. Lorena Ortega

