



en movimiento

**DECANATO DE LA
FACULTAD DE INGENIERÍA**

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

• **RESOLUCIÓN No.-921-RADFI-28-10-2019**

De conformidad al informe presentado por la Comisión de Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, según lo establece en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 4; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente; este Decanato **RESUELVE**, aprobar el Perfil del Proyecto de Investigación denominado: "**DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA AUTOMÁTICO DE CONTROL Y MONITORIZACIÓN DEL MICROCLIMA DE UN INVERNADERO EN EL CANTÓN PENIPE- CHIMBORAZO**", propuesto por el Sr. Chasiluisa Macías Richard Javier, estudiante de la Carrera en mención.

• **RESOLUCIÓN No.- 922-RADFI-28-10-2019**

De conformidad a lo establecido en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 5; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente, este Decanato **RESUELVE** designar al Dr. Marlon Basantes como Tutor de Proyecto de Investigación, Ing. Daniel Haro- Miembro de Tribunal y el Ing. Giovanny Cuzco Miembro de Tribunal de Revisión y Evaluación del Proyecto de Investigación "**DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA AUTOMÁTICO DE CONTROL Y MONITORIZACIÓN DEL MICROCLIMA DE UN INVERNADERO EN EL CANTÓN PENIPE- CHIMBORAZO**", propuesto por el Sr. Chasiluisa Macías Richard Javier, estudiante de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones.

Dado y firmado en la ciudad de Riobamba el día 28 de octubre de 2019 de 2019.


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



C.c Archivo
Elab Lic. Lorena Ortega