Respuesta solicitud académica

Laura Natalia Garavito Rincón < secdiv_arq_ing@ustatunja.edu.co>

Mié 29/03/2023 14:33

Para: Luis Felipe Narvaez Gomez < luis.narvaez@usantoto.edu.co> CC: Alix Cecilia Chinchilla Rueda < decsistemas@ustatunja.edu.co>

Tunja, 29 de marzo de 2023

Estudiante **Luis Felipe Narvaez Gomez** Documento: 1049652438 Facultad de Ingeniería de Sistemas Universidad Santo Tomás Tunja, Boyacá

Asunto: Respuesta solicitud examen de suficiencia Trabajo de Grado I.

Cordial saludo:

Frente a la solicitud de presentar examen de suficiencia para el espacio académico de Trabajo de grado I, una vez analizado su caso el Consejo de Facultad de Ingeniería de Sistemas sesionado el 17 de marzo de 2023, avalo la presentación del examen de suficiencia de Trabajo de Grado I, la facultad de Ingeniería de syllabus del espacio académico y por correo electrónico notificará la fecha de presentación. del examen, para lo cual el estudiante se debe presentar con el recibo de pago del examen de suficiencia.

Al verificar el histórico de notas de los espacios académicos de Ingeniería Electrónica del estudiante, no se avala la homologación del espacio académico de Trabajo de Grado I.

Sin otro particular nos despedimos de Usted.

Atentamente,

Laura Natalia Garavito Rincón Secretaria de División de Ingenierías y Arquitectura Universidad Santo Tomás Alix Cecilia Chinchilla Rueda Decano Facultad de Ingeniería de Sistemas (E) Universidad Santo Tomás

Copia, Historia Académica



Laura Natalia Garavito Rincón

Secretaría de División de Arquitectura e Ingenierías

Universidad Santo Tomás Seccional Tunja Campus Avenida Universitaria Edificio Santo Domingo de Guzmán Av. Universitaria No. 45 - 202. Tunja - Boyacá Tel: 7440404, Ext. 5452 Tunja, Colombia

