Ambato, 06 de marzo del 2020

Resolución 0521 -P-CD-FISEI-UTA-2021

Carlos Sánchez

**PRESIDENTE DE LA UNIDAD DE TITULACIÓN**

FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL

Presente

De mi consideración:

Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial, en Sesión Ordinaria del día viernes 06 de marzo del 2020, conoce el ACUERDO-FISEI-UTS-048-2020, de fecha marzo 02, 2020 suscrito por el Ing. Carlos Sánchez, Mg. Presidente de la Unidad de Titulación de esta Unidad Académica, quien sugiere se apruebe la Modalidad de Titulación **“Examen de Grado de carácter Complexivo”** presentado por el/la señor/ita **FRANKLIN VICENTE LESANO PEREZ,** estudiante de la Carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos. Al respecto, RESUELVE:

**APROBAR,** LA MODALIDAD DE TITULACIÓN **“EXAMEN DE GRADO DE CARÁCTER COMPLEXIVO”,** ESCOGIDA POR EL/LA SEÑOR/ITA **FRANKLIN VICENTE LESANO PEREZ**, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS, POR CUMPLIR CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS.

**INDICAR,** AL SEÑOR/ITA **FRANKLIN VICENTE LESANO PEREZ,** QUE PARA INICIAR EL PROCESO DE TITULACIÓN DEBERÁ ESTAR LEGALMENTE MATRICULADO EN DÉCIMO NIVEL Y DEBERÁ ADJUNTAR LOS CERTIFICADOS DE HABER CUMPLIDO CON: VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD, APROBACIÓN DEL IDIOMA EXTRANJERO, APROBACIÓN DE CULTURA FÍSICA Y PRÁCTICAS PREPROFESIONALES Y RESOLUCIÓN DE APROBACIÓN DE MODALIDAD.

**INFORMAR,** AL SEÑOR/ITA **FRANKLIN VICENTE LESANO PEREZ,** QUE LA UNIDAD DE TITULACIÓN DE LA FISEI, EFECTUARÁ LA CONVOCATORIA RESPECTIVA PARA QUE PUEDA INSCRIBIRSE PARA RENDIR EL “**EXAMEN DE GRADO DE CARÁCTER COMPLEXIVO”,** SIENDO ÉSTA SU RESPONSABILIDAD.

**REMITIR,** LOS DOCUMENTOS ORIGINALES REFERIDOS ANTERIORMENTE A LA SECRETARÍA DE LA UNIDAD DE TITULACIÓN DE LA FISEI PARA SU CORRESPONDIENTE ARCHIVO.

Atentamente,

Pilar Urrutia

PRESIDENTA

cc: Ing. Clay Aldás, Coordinador de la Carreras de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos, Tecnologías de la Información y Software

Estudiante