



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Facultad Tecnológica

PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL,
INGENIERÍA EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN E INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES

OFERTA DE ELECTIVAS PARA LA MODALIDAD TRABAJO DE GRADO "ESPACIOS ACADÉMICOS DE PROFUNDIZACIÓN" A CURSAR EN 2023-1

OFERTA DE ELECTIVAS - ESPACIOS DE PROFUNDIZACIÓN TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL – 2023-1		
ELECTIVA	CARRERA	CRÉDITOS
PROCESAMIENTO DE IMÁGENES MÉDICAS	INGENIERÍA EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES	2 créditos
PENSAMIENTO CIENTÍFICO		2 créditos
INDUSTRIA 4.0		2 créditos

NOTA: La Solicitud de la Modalidad de "Espacios de Profundización" (y cualquier modalidad de grado), como proyecto de grado, se puede realizar hasta la semana 14 del periodo académico 2022-3, para cursarlas en el periodo académico 2023-1. Tener en cuenta los requisitos establecidos en el acuerdo No. 0.38 de 2015.

Radicar la solicitud con el Ing. **FINO SANDOVAL RAFAEL ALBERTO**, para lo cual debe crear un archivo PDF que contenga: Formato de Inscripción, Formato de verificación curricular y la carta de solicitud de los espacios de profundización, los formatos y modelo de carta los encontrará en la página del proyecto curricular: <http://tecelectronica.udistrital.edu.co:8080/proyectos-de-grado1>.

El archivo debe tener un tamaño menor a 1 MB y el nombre de archivo es la modalidad de trabajo de grado.

Debe usar el correo institucional para el registro en el siguiente formulario:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSczsO-xtieBnDTzEZ12u0GHXZ10fwXun83ZJqDYdloe1vIXg/viewform>

***Estas electivas pueden estar sujetas a cambios dependiendo los cupos y disponibilidad de horario de los docentes. Adicionalmente, la asignación de cupos se realizará por promedio, comenzando del promedio más alto, hasta completar los cupos disponibles.**

Cordialmente,

Coordinación Tecnología en Electrónica Industrial,
Ingeniería en Control y Automatización e Ingeniería en Telecomunicaciones.