



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 DE ESPACIOS ACADÉMICOS DE PROFUNDIZACIÓN A CURSAR EN EL 2021-3

OFERTA DE ELECTIVAS - ESPACIOS DE PROFUNDIZACIÓN - 2021-3				
CÓDIGO ASIGNATURA	ELECTIVA	CARRERA	CRÉDITOS	CUPOS DISPONIBLES
7416 o 7417	<b>ELECTIVA PROFESIONAL V</b> (SOFTWARE EN TELECOMUNICACIONES) o <b>ELECTIVA PROFESIONAL V</b> (TECNOLOGÍAS SOBRE IP)	INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES	2 créditos cada una	9 cupos por asignatura
7301 o 7331	<b>ELECTIVA PROFESIONAL IV</b> (DSP I) o <b>ELECTIVA PROFESIONAL IV</b> (SISTEMAS MECATRÓNICOS I)	INGENIERÍA EN CONTROL	2 créditos cada una	9 cupos por asignatura
7423 o 7424	<b>ELECTIVA PROFESIONAL VI</b> (REDES DE NUEVA GENERACIÓN (NGN).) o <b>ELECTIVA PROFESIONAL VI</b> (APLICACIONES PARA DISPOSITIVOS DE TELECOMUNICACIONES)	INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES	2 créditos cada una	13 cupos por asignatura
7332	<b>ELECTIVA PROFESIONAL V</b> (SISTEMAS MECATRÓNICOS II)	INGENIERÍA EN CONTROL	2 créditos cada una	18 cupos
7318 o 7319	<b>ELECTIVA PROFESIONAL VIII</b> (AUTOMÁTICA DSC ) o <b>ELECTIVA PROFESIONAL VIII</b> (APLICACIONES INDUSTRIALES EN CONTROL Y AUTOMÁTICA)	INGENIERÍA EN CONTROL	2 créditos cada una	9 cupos por asignatura

**NOTA:** se les aclara que deben escoger tres (3) electivas Profesionales, (pueden ser de Control y/o Telecomunicaciones) y que según lo establecido en el Acuerdo 01 de 2014 del Consejo de Facultad, 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 2021-1, para cursarlas en el periodo académico 2021-3.

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-xtieBnDTzEZ12u0GHXZ10fwXun83ZJqDYdloei1vIXg/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. Por lo anterior, se sugiere que soliciten dos opciones de posibles electivas, en el mismo archivo PDF.***

Cordialmente,

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

Línea de atención gratuita  
01 800 091 44 10  
[www.udistrital.edu.co](http://www.udistrital.edu.co)

Calle 68D Bis A Sur # 49F-70 Bloque 6 Piso 2, [tecelectronica@udistrital.edu.co](mailto:tecelectronica@udistrital.edu.co)  
PBX 57 (1) 3238400 - 3239300 Ext. 5014 - 5015 – Bogotá D.C., Colombia  
Acreditación Institucional de Alta Calidad. Resolución No. 23096 del 15 de diciembre de 2016