



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 2022-III

OFERTA DE ELECTIVAS - ESPACIOS DE PROFUNDIZACIÓN - 2022-III				
CÓDIGO ASIGNATURA	ELECTIVA	CARRERA	CRÉDITOS	CUPOS DISPONIBLES
7416 <b>o</b> 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	15 cupos por asignatura
7301 <b>o</b> 7331	<b>ELECTIVA PROFESIONAL IV</b> (DSP I) o <b>ELECTIVA PROFESIONAL IV</b> (SISTEMAS MECATRÓNICOS I)	INGENIERÍA EN CONTROL	2 créditos cada una	20 cupos por asignatura
7423 <b>o</b> 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	7 cupos por asignatura
7320 <b>o</b> 7334	<b>ELECTIVA PROFESIONAL VI</b> (7320 – BIOINGENIERÍA) <b>ELECTIVA PROFESIONAL VI</b> (7334 - ENERGÍAS ALTERNATIVAS).	INGENIERÍA EN CONTROL	2 créditos cada una	15 cupos por asignatura
7318 <b>o</b> 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	15 cupos por asignatura
7425 <b>o</b> 24711	<b>ELECTIVA PROFESIONAL VII</b> (MINERÍA DE DATOS) o <b>ELECTIVA PROFESIONAL VII</b> (TELECOMUNICACIONES AERONÁUTICAS)	INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES	2 créditos cada una	12 cupos por asignatura

### NOTA:

1. Se aclara que deben escoger tres (3) electivas Profesionales, (pueden ser de Control y/o Telecomunicaciones) y que según lo establecido en la Resolución No. 014 de 2022 y en concordancia con el Acuerdo No. 038 de 2015 del Consejo Académico, 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 2022-1, para cursarlas en el periodo académico 2022-III.

2. No es posible escoger la ELECTIVA PROFESIONAL VII de Ingeniería en Telecomunicaciones (7425 o 24711) y la ELECTIVA PROFESIONAL IV de Ingeniería en Control (7301 o 7331) en la misma opción, dado que el horario se encuentra cruzado, puede escoger cualquier otra combinación y de una misma electiva no se pueden escoger las dos opciones, se ofertan en paralelo.

Para radicar la solicitud se debe realizar mediante el formulario: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSczsOxtieBnDTzEZ12u0GHXZ10fwXun83ZJqDYdloe1vIXq/viewform> (usar el correo institucional para el registro), 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.

**\*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 (dos grupos de tres electivas), en el mismo archivo PDF.**

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