

**RESOLUCIÓN N° 23****(16 DE MAYO DE 2022)***“Por la cual se establecen las fechas para exámenes finales periodo académico 2022-1”***LA DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍAS DE LA UNIVERSIDAD LIBRE - CÚCUTA,**
en ejercicio de las facultades estatutarias y,**CONSIDERANDO:**

- I. Que dentro de los lineamientos de acreditación institucional, dispuesto en el acuerdo 03 del 2014, del consejo nacional de educación superior CESU, frente al factor de procesos académicos, característica 12, políticas académicas establece: “el compromiso de adoptar procedimientos de diseño, desarrollo y evaluación curricular; y por lo tanto es un aspecto a evaluar por parte del Ministerio a las instituciones de educación superior: “la eficiencia en los procesos y mecanismos de evaluación y actualización de los currículos y planes de estudio”.
- II. Que el Reglamento Docente en el acuerdo 06 de 26 de julio de 2017, establece en su artículo 35, Obligaciones Generales, artículo 13, “practicar personalmente las evaluaciones que correspondan conforme a los reglamentos, en las fechas señaladas por la respectiva autoridad académica...” Artículo 16 “Participa en el diseño o elaboración de los exámenes institucionales conforme lo establezca la Universidad”.
- III. Que el Reglamento Estudiantil Acuerdo número 02 del 18 de enero de 2006, modificado por los Acuerdos número 07 de diciembre 15 de 2009 número 01 de julio 30 de 2012, número 03 de agosto de 2014, número 1 de marzo 14 de 2016, establece en su artículo 58. Finales. “son las evaluaciones que se realizan al culminar el periodo académico, sobre la totalidad del programa de la asignatura. Las mismas se programarán previamente por la Universidad. Se practicarán por los docentes adscritos a las áreas bajo la supervisión del jefe respectivo.
- IV. Que de conformidad con el periodo de elaboración y presentación de exámenes finales programados en el calendario académico 2022-1 para los programas de Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil, Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones de la Facultad de Ingenierías, se establecen las fechas de presentación de exámenes finales por asignaturas.
- V. En mérito de lo expuesto,

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: Programar la realización y presentación de los exámenes finales del periodo 2022-1 para los programas de Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil, Ingeniería Ambiental, los cuales se practicarán por los docentes adscritos a los programas así:

PRIMER SEMESTRE (INDUSTRIAL, CIVIL, AMBIENTAL)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
8-10 am			Química General	Luis Antolinez				
10 am - 12 m							Lógica y algoritmos	Jesús Alvarez Liliana Casadiego Maritza Sánchez
3-6 pm					Expresión Gráfica para la ingeniería (civil/ambiental)	Meimer Peñaranda		
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
6-8 am	Expresión verbal y escrita / Competencias de aprendizaje y comunicación	Vladimir Solano			Cálculo diferencial	Claudia Chaustre John Gelves Alexis Romero	Introducción a la ingeniería	Francisco Sierra Geny Miranda
10 am - 1 pm			Expresión Gráfica para la ingeniería (industrial)	Meimer Peñaranda				



SEGUNDO SEMESTRE (INDUSTRIAL)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
6-8 am					Inglés II	Alexander Quintero		
8-10 am			Química General	Luis Antolínez				
10 am - 12 m	Metodología de la investigación	Alexis Romero					Aprendizaje autónomo	Luz Marina Peña
HORARIO	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
6-8 am					Cálculo diferencial	Claudia Chaustre John Gelves Alexis Romero		
10 am - 12 m			Física Mecánica	Claudia Casadiego			Geometría descriptiva	Javier Bueno

TERCER SEMESTRE (INDUSTRIAL)						
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR
6-8 am	Estadística descriptiva	Edgar Bulla			Fundamentos de economía / Teoría económica	Mario Zambrano Jorge Zambrano Sharym Hernandez
8-10 am			Química industrial	Luis Antolínez		
6-8 pm					Inglés III	Alexander Quintero
HORARIO	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR
6-8 am					Cálculo integral	Claudia Casadiego
10 am - 12 m			Física térmica	Claudia Chaustre		

QUINTO SEMESTRE (INDUSTRIAL)						
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR
8-10 am	Fundamentos de informática	Ana Cecilia Verjel				
10 am - 12 m					Administración empresarial	Holger Cáceres
4-6 pm			Inglés V	Alexander Quintero		
HORARIO	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR
6-8 am					Ecuaciones diferenciales	Ana Mariela Rincón
8-10 am	Métodos	Richard Monroy				
6-8 pm			Costos de producción/Sistema de Costeo	Edgar Gómez		

SEXTO SEMESTRE (INDUSTRIAL)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
6-8 am					Programación lineal	John Gelves		
8-10 am	Gestión ambiental	Richard Monroy					Planeación de la producción	Javier Bueno
6-8 pm			Mercadeo básico	Richard Monroy				
HORARIO	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
8-10 am			Electiva de informática	Ana Cecilia Verjel	Investigación aplicada II	Alexis Romero		
10 am - 12 m	Ingeniería económica	Omar Bernal						

SÉPTIMO SEMESTRE (INDUSTRIAL)								
HORARIO	LUNES 23 DE MAYO	PROFESOR	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
6-8 am	Gestión Financiera	Mayron Arévalo					Legislación empresarial y laboral	Jorge Ortega
8-10 am			Mercadeo estratégico	Francisco Sierra	Electiva de informática II	Fernando Montes		
HORARIO	LUNES 30 DE MAYO	PROFESOR	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
8-10 am					Control Estadístico de calidad	Sandra Rozo		
10 am - 12 m	FESTIVO		Investigación de operaciones	Javier Bueno				



OCTAVO SEMESTRE (INDUSTRIAL)						
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
10 am - 12 m	Seguridad industrial y salud ocupacional	Richard Monroy				
4-6 pm			Formulación y evaluación de proyectos	John Gelves		
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
10 am - 12 m					Gestión de calidad	Sandra Rozo
3-4 pm	Investigación aplicada III	Alexis Romero				

NOVENO SEMESTRE (INDUSTRIAL)				
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR
8-10 am	Diseño de Planta	Javier Bueno		
10 am - 12 m			Gestión tecnológica	Holger Cáceres
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR
6-8 am	Gestión del talento humano	Mayron Arévalo		

DÉCIMO SEMESTRE (INDUSTRIAL)				
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR
7-8 am			Logística Interna y Externa	Francisco Sierra
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR
7-8 pm	Investigación aplicada V	Alexis Romero		

ARTÍCULO SEGUNDO: Programar la realización y presentación de los exámenes finales del periodo 2022-1 para el programa de Ingeniería en Tecnologías de la Información de las Comunicaciones, los cuales se practicarán por los docentes adscritos a los programas así:

PRIMER SEMESTRE (INGENIERÍA EN TIC)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
6-8 am			Instituciones colombianas	Sirley Juliana Michelle Calderón				
10 am - 12 m	Lógica matemática	Ana Mariela					Lógica y algoritmos	Jesús Álvarez Liliana Casadiego Maritza Sánchez
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 de junio	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
6-8 m	Competencias de aprendizaje y comunicación	Vladimir Solano			Cálculo diferencial	Claudia Chaustre John Gelves	Introducción a la ingeniería	Francisco Sierra Geni Miranda
10 am - 12 m			Física Mecánica (TIC)	Claudia Chaustre				

SEGUNDO SEMESTRE (INGENIERÍA EN TIC)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
10 am - 12 m	Metodología de la investigación	Alexis Romero						
2-4 pm							Álgebra lineal	Claudia Casadiego
4-6 pm			Fundamentos de bases de datos	Sandra Vera	Liderazgo para el desarrollo sostenible	Richard Monroy		
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
6-8 m					Cálculo en una variable	Claudia Chaustre		
9am - 12 m	Programación orientada a objetos	Fernando Montes						
2-4 pm			Economía para la creación de negocios	Mario Zambrano				



TERCER SEMESTRE (INGENIERÍA EN TIC)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
4-6 pm	Teorías TGS de la información y la codificación	Geny Miranda	Formulación del proyecto emprendedor	John Gelves	Estadística para toma de decisiones	Sandra Rozo	Algoritmos, estructuras y organización de datos	Johan Peñaranda
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
6-8 am					Cálculo en varias variables	Alexis Romero		
10 am - 12 m			Física Mecánica	Claudia Casadiego				
2-4 pm	Análisis y métodos numéricos	Claudia Chaustre						

QUINTO SEMESTRE (INGENIERÍA EN TIC)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
6-8 am			Procesos de calidad en TIC	Genny Miranda				
2-4 pm	Base de datos distribuida	Maritza Sánchez			Programación Web y gráfica	Mauricio Puentes		
5-7pm							Desarrollo y Gestión de Proyectos de I+D+I	Sandra Vera
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
4-6 pm	Circuitos eléctricos y electrónicos	Jesús Álvarez			Análisis de señales y sistemas	Johan Peñaranda		

SEXTO SEMESTRE (INGENIERÍA EN TIC)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
2-4 pm	Fundamentos de redes de dispositivos	Johan Peñaranda					Auditoría en TIC	Maritza Sánchez
4-6 pm					Análisis y diseño de sistemas de información	Fernando Montes		
6-8 pm			Mercadeo básico	Richard Monroy				
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
2-4 pm					Programación de dispositivos móviles	Avilio Villamizar		
4-6 pm	Alta Gerencia de proyectos EBTC	Mauricio Puentes	Lógica y diseño digital	Jesús Álvarez				

SEPTIMO SEMESTRE (INGENIERÍA EN TIC)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
6-8 am			Administración y seguridad de redes	Johan Peñaranda				
2-4 pm	Ingeniería de software	Mauricio Puentes			Seguridad informática	Rolan Sosa	Proyecto workshop III	Fernando Montes
	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
8-10 am			Arquitectura de dispositivos	Jesús Álvarez				
4-6 pm	Sistemas multimediales	Maritza Sánchez						

OCTAVO SEMESTRE (INGENIERÍA EN TIC)								
HORARIO	MARTES 24 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 25 DE MAYO	PROFESOR	JUEVES 26 DE MAYO	PROFESOR	VIERNES 27 DE MAYO	PROFESOR
6-8 am	Tecnologías inalámbricas E-world	Jesús Álvarez						
8-10 am			Optativa II-informática forense	Rolan Sosa				
2-4 pm					Sistema operativos	Fernando Montes		
4-6 pm							Ingeniería del conocimiento	Avilio Villamizar



	MARTES 31 DE MAYO	PROFESOR	MIÉRCOLES 01 DE JUNIO	PROFESOR	JUEVES 02 DE JUNIO	PROFESOR	VIERNES 03 DE JUNIO	PROFESOR
10 am-12m	Sistemas distribuidos	Mauricio Puentes						
2-4 pm							Sistemas de telecomunicaciones	Jesús Álvarez
4-6 pm					Negociación del proyecto TIC	Avilio Villamizar		

ARTÍCULO TERCERO. -El examen final que se practique fuera de las fechas establecidas en el presente cronograma se tendrá como no válido.

ARTÍCULO CUARTO. -El profesor no debe cambiar ni concertar fechas diferentes con los estudiantes para la práctica de los exámenes finales.

ARTÍCULO QUINTO. Envíese copias de esta Resolución a las oficinas de Auditoría Interna y Secretaría Académica.

COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en San José de Cúcuta, a los dieciséis (16) días de mayo de dos mil veintidós (2022).

ANA CECILIA VERJEL ALVÁREZ
Decana

YENNI KATHERINE CADENA ALBARRACIN
Secretaria Académica