

**UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS  
PROGRAMA DE QUÍMICA INDUSTRIAL**

**RESOLUCIÓN No. 03  
Abril 5 de 2021**

*MEDIANTE LA CUAL SE ESTABLECE LA PROGRAMACIÓN DE LOS EXÁMENES  
FINALES, CORRESPONDIENTES AL SEMESTRE I DE 2021, EN EL PROGRAMA  
ACADÉMICO DE QUÍMICA INDUSTRIAL*

EL DIRECTOR DEL PROGRAMA ACADÉMICO DE QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA  
UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, EN USO DE SUS  
FACULTADES REGLAMENTARIAS,

**CONSIDERANDO**

Que de conformidad con lo establecido en la Resolución No. 396 del 18 de noviembre de 2020, el Consejo Académico de la Universidad Francisco de Paula Santander acordó las fechas para la realización de los exámenes finales en los programas modalidad presencial para el primer semestre de 2021.

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO:** Establecer la programación para los exámenes finales correspondientes a las asignaturas del programa de QUÍMICA INDUSTRIAL durante el SEMESTRE I DE 2021, la cual quedará de la siguiente manera:

<b>PRIMER SEMESTRE</b>			
<b>ASIGNATURA</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>FECHA</b>	<b>HORARIO</b>
Comunicación oral y escrita	1950101A	Junio 17	12-14
Matemática fundamental	1950102A	Junio 16	10-12
Química general I y laboratorio	1950103A	Junio 24	8-10
Biología general y laboratorio	1950104A	Junio 25	8-10

	1950104B		
Introducción a la vida universitaria	1950105A	Junio 21	10-12
Introducción a la química industrial	1950106A	Junio 28	8-10
SEGUNDO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Constitución y civismo	1950201A	Junio 28	8-10
Física mecánica	1950202A	Junio 22	6-8
Calculo diferencial e integral	1950203A	Junio 16	10-12
Química general II y laboratorio	1950204B	Junio 18	16-18
Informática	1950205A	Junio 24	8-10
Estadística y control de calidad	1950206A	Junio 25	6-8
TERCER SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Ecuaciones diferenciales	1950301A	Junio 22	10-12
Química orgánica I y laboratorio	1950302A 1950302B	Junio 15	16-18
Física electromagnética	1950303A 1950303B 1950303C	Junio 16	6-8
Química analítica y laboratorio	1950304A 1950304B	Junio 24	14-16
Fisicoquímica y laboratorio	1950305A 1950305B 1950305C	Junio 23 Junio 21	8-10 6-8
Relaciones humanas	1950306A	Junio 28	14-16
CUARTO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Seguridad industrial y salud ocupacional	1950401A	Junio 28	10-12
Balance de materia y energía	1950402A	Junio 18	14-16
Química orgánica II y laboratorio	1950403A 1950403B	Junio 22	8-10
Química inorgánica y laboratorio	1950404A 1950404B	Junio 25	8-10
Diseño de experimentos	1950405A 1950405B	Junio 23 Junio 24	16-18 8-10
Responsabilidad social	1950406A	Junio 15	10-12
QUINTO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Análisis instrumental	1950501A	Junio 23	8-10
Sistemas de aseguramiento de la calidad	1950502A	Junio 15	14-16

Administración	1950503A	Junio 24	6-8
Transferencia de masa	1950504A	Junio 22	8-10
Microbiología y laboratorio	1950505A	Junio 28	14-16
Psicología industrial	1950506A	Junio 18	8-10
<b>SEXTO SEMESTRE</b>			
<b>ASIGNATURA</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>FECHA</b>	<b>HORARIO</b>
Procesos químicos industriales	1950601A	Junio 16	8-10
Materiales cerámicos	1950602A	Junio 23	16-18
Análisis industrial y laboratorio	1950603A	Junio 28	10-12
Transferencia de calor	1950604A	Junio 24	8-10
Procesos microbiológicos industriales y laboratorio	1950605A	Junio 18	14-16
<b>SÉPTIMO SEMESTRE</b>			
<b>ASIGNATURA</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>FECHA</b>	<b>HORARIO</b>
Caracterización de hidrocarburos	1950701A	Junio 4*	10-12
Metodología de la Investigación	1950702A	Junio 23	10-12
Operaciones unitarias	1950703A	Junio 17	10-12
Programación y control de producción	1950704A	Junio 28	8-10
Desarrollo sostenible	1950705A	Junio 25	8-10
Materiales poliméricos y laboratorio	1950706A	Junio 16	6-8
<b>OCTAVO SEMESTRE</b>			
<b>ASIGNATURA</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>FECHA</b>	<b>HORARIO</b>
Procesos petroquímicos I	1950801A	Junio 4*	8-10
Carboquímica	1950802A	Junio 25	10-12
Química y tratamiento de aguas	1950803A	Junio 22	16-18
Caracterización de materiales	1950804A	Junio 28	8-10
Electiva I (Métodos numéricos en química industrial)	1950805A	Junio 18	16-18
<b>NOVENO SEMESTRE</b>			
<b>ASIGNATURA</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>FECHA</b>	<b>HORARIO</b>
Ética profesional	1950901A	Junio 23	8-10
Procesos petroquímicos II	1950902A	Junio 1*	8-10
Electiva II (Diseño y distribución de plantas químicas)	1950903A	Junio 25	10-12
Empresarismo	1950904A	Junio 17	10-12
Reciclaje de materiales	1950905A	Junio 15	14-16

\*Fechas aprobadas al docente por fuera de la programación.

**ARTÍCULO SEGUNDO:** La programación y fechas aquí dispuestas son de obligatorio cumplimiento por parte de los docentes del programa y no se podrá modificar ninguna de éstas. En casos de fuerza mayor, se debe programar una nueva fecha de común acuerdo con los estudiantes de la asignatura y notificar al Director de Plan de Estudios al correo electrónico del programa [quimicaindustrial@ufps.edu.co](mailto:quimicaindustrial@ufps.edu.co).

**ARTÍCULO TERCERO:** Otros aspectos no contemplados en la presente resolución se regirán por lo estipulado en el Título IV (Capítulos I y II) del Acuerdo No. 51 de 2019 (compilación de acuerdos que conforman el Estatuto Estudiantil de la UFPS).

Esta resolución rige a partir de la fecha de expedición.

### COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE



**JUAN FELIPE LÓPEZ GIRALDO**  
Director Plan de Estudios de Química Industrial