

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

**RESOLUCIÓN No. 01
Marzo 26 de 2021**

*MEDIANTE LA CUAL SE ESTABLECE LA PROGRAMACIÓN DE LOS PRIMEROS
PREVIOS, 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. 015 del 17 de febrero de 2021, el Consejo Académico de la Universidad Francisco de Paula Santander modificó de manera parcial el calendario académico dado inicialmente mediante Resolución No. 396 del 18 de noviembre de 2020, estableciendo las fechas para la realización de los primeros previos en los programas modalidad presencial para el primer semestre de 2021.

RESUELVE:

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

PRIMER SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Comunicación oral y escrita	1950101A	Abril 15	12-14
Matemática fundamental	1950102A	Abril 14	10-12
Química general I y laboratorio	1950103A	Abril 22	8-10

Biología general y laboratorio	1950104A 1950104B	Abril 23	8-10
Introducción a la vida universitaria	1950105A	Abril 12	10-12
Introducción a la química industrial	1950106A	Abril 19	8-10
SEGUNDO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Constitución y civismo	1950201A	Abril 12	8-10
Física mecánica	1950202A	Abril 20	6-8
Calculo diferencial e integral	1950203A	Abril 14	10-12
Química general II y laboratorio	1950204B	Abril 16	16-18
Informática	1950205A	Abril 22	8-10
Estadística y control de calidad	1950206A	Abril 23	6-8
TERCER SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Ecuaciones diferenciales	1950301A	Abril 20	10-12
Química orgánica I y laboratorio	1950302A 1950302B	Abril 13	16-18
Física electromagnética	1950303A 1950303B 1950303C	Abril 14	6-8
Química analítica y laboratorio	1950304A 1950304B	Abril 22	14-16
Fisicoquímica y laboratorio	1950305A	Abril 21	8-10
	1950305B	Abril 19	6-8
	1950305C	Abril 19	6-8
Relaciones humanas	1950306A	Abril 12	14-16
CUARTO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Seguridad industrial y salud ocupacional	1950401A	Abril 12	10-12
Balance de materia y energía	1950402A	Abril 16	14-16
Química orgánica II y laboratorio	1950403A	Abril 20	8-10
	1950403B		
Química inorgánica y laboratorio	1950404A	Abril 23	8-10
	1950404B		
Diseño de experimentos	1950405A	Abril 21	16-18
	1950405B	Abril 22	8-10
Responsabilidad social	1950406A	Abril 13	10-12
QUINTO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Análisis instrumental	1950501A	Abril 21	8-10

Sistemas de aseguramiento de la calidad	1950502A	Abril 13	14-16
Administración	1950503A	Abril 22	6-8
Transferencia de masa	1950504A	Abril 20	8-10
Microbiología y laboratorio	1950505A	Abril 12	14-16
Psicología industrial	1950506A	Abril 16	8-10
SEXTO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Procesos químicos industriales	1950601A	Abril 14	8-10
Materiales cerámicos	1950602A	Abril 21	16-18
Análisis industrial y laboratorio	1950603A	Abril 12	10-12
Transferencia de calor	1950604A	Abril 22	8-10
Procesos microbiológicos industriales y laboratorio	1950605A	Abril 16	14-16
SÉPTIMO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Caracterización de hidrocarburos	1950701A	Marzo 29*	10-12
Metodología de la Investigación	1950702A	Abril 21	10-12
Operaciones unitarias	1950703A	Abril 15	10-12
Programación y control de producción	1950704A	Abril 19	8-10
Desarrollo sostenible	1950705A	Abril 23	8-10
Materiales poliméricos y laboratorio	1950706A	Abril 14	6-8
OCTAVO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Procesos petroquímicos I	1950801A	Marzo 27*	8-10
Carboquímica	1950802A	Abril 23	10-12
Química y tratamiento de aguas	1950803A	Abril 20	16-18
Caracterización de materiales	1950804A	Abril 12	8-10
Electiva I (Métodos numéricos en química industrial)	1950805A	Abril 16	16-18
NOVENO SEMESTRE			
ASIGNATURA	CÓDIGO	FECHA	HORARIO
Ética profesional	1950901A	Abril 21	8-10
Procesos petroquímicos II	1950902A	Marzo 29*	10-12
Electiva II (Diseño y distribución de plantas químicas)	1950903A	Abril 23	10-12
Empresarismo	1950904A	Abril 15	10-12
Reciclaje de materiales	1950905A	Abril 13	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.

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