



UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
FACULTAD DE INGENIERÍA

FECHA: 26/3/2026

ESCUELA: QUÍMICA

SEMESTRE: 1-2026

DEPARTAMENTO: TERMODINÁMICA Y FENÓMENOS DE TRANSPORTE

JEFE DE DEPARTAMENTO: MIGUEL RÍOS

ASIGNATURA	Cód.	Sec.	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes		PROFESOR	CUPO
			Hora	Aula	Hora	Aula	Hora	Aula	Hora	Aula	Hora	Aula		
Principios de Ingeniería Qca	5300	1			9-12am	123			9-11am	123			Narciso Perez	30
Principios de Ingeniería Qca	5300	2			10-1pm	113			9-11am	126			María Llamedo	30
Mecánica de Fluidos	5301	1	7-10am	124			7-9am	124					Elias Vallenilla	30
Transferencia de Calor	5302	1			2-4 pm	126					2-5 pm	105	Andrés Rosales	30
Procesos de Separación	5303	1	2-4 pm	105			2-4 pm	126			8-10 am	126	María G.Carrasco	25
Transferencia de Masa	5304	1							4-6pm	124	3-6pm	124	Nichiren Fernández	30
Lab de Ingeniería Qca I	5305	1	1-2pm	124							8-1pm	LOU	Ramón Henriquez	20
Lab de Ingeniería Qca II	5306	1			1-2pm	124			8-1pm	LOU			Francisco Yáñez	20
Termodinámica Para Ing. Qcos	5310	1			9-11am	124			9-11 am	124	9-11am	124	Alejandra Meza	45
Termodinámica del Equilibrio	5311	1							9-12 m	105	9-12 m	105	Andru Moya	30
FisicoQuímica	5312	1					11-1pm	113			11-1pm	113	Trino Romero	30
Lab de FisicoQuímica		1									8-12 m	LFQ	Adriana García	20
Cinética	5313	1			8-10am	113			8-11am	113			Daysi Rojas	20
Diseño de Reactores	5314	1			2-5 pm	105			2-4 pm	105			Miguel Ríos	15