

# Régimen de Correlatividades

## Ingeniería Química

### Plan 95 (Mod.) - Ordenanza 1028

Nivel	Nº	Asignatura	Para Cursar		Para Rendir
			Cursadas	Aprobadas	Aprobadas
I	1	Integración I (int.)	-	-	-
	2	Ingeniería y Sociedad	-	-	-
	3	Álgebra y Geometría Analítica	-	-	-
	4	Análisis Matemático I	-	-	-
	5	Física I	-	-	-
	6	Química General	-	-	-
	7	Sistemas de Representación	-	-	-
	8	Fundamentos de Informática	-	-	-
II	9	Integración II (Int.)	1-4-6	-	1-4-6
	10	Probabilidad y Estadística	3-4	-	3-4
	11	Química Inorgánica	6	-	6
	12	Análisis Matemático II	3-4	-	3-4
	13	Física II	4-5	-	4-5
	14	Química Orgánica	6	-	6
	15	Inglés Técnico I	-	-	-
	E1	Marketing (Elec.)	1	8	-
E2	Ingeniería y Ciencia de los Materiales (Elec.)	1-4-5-6	-	1-4-5-6	
III	17	Integración III (Int.)	9-12-13	1-4-5-6-8	9-12-13
	18	Termodinámica	12-13	3-4-5-6	9-12-13
	20	Legislación	9	2	9
	21	Mecánica Eléctrica Industrial	13	4-5	13
	22	Fisicoquímica	11-12-13-(18)	3-4-5-6	11-12-13-18
	23	Fenómenos de Transporte	12-13-(18)	3-4-5-6	12-13-18
	24	Química Analítica	11-13	4-5-6	11-13
	25	Inglés Técnico II	-	15	-
	16	Matemática Superior Aplicada	12	3-4	12
	E12	Introducción a la Astronomía y el Espacio (Elec.)	6-13	-	6-13
	E8	Química Analítica Aplicada (Elec.) (Materia curricular p/ Título Intermedio)	24	-	24
IV	26	Integración IV (Int.)	17-21-23	7-9-11-12-13-15	17-21-23
	27	Operaciones Unitarias I	18-23	12-13	23
	28	Tecnología de la Energía Térmica	18-23	12-13	23
	29	Biotecnología	22	11-12-13-14	22
	30	Operaciones Unitarias II	22-23	11-12-13	22-23
	31	Ingeniería de las Reacciones Químicas	22-23	11-12-13	22-23
	32	Control Estadístico de Procesos	22	10-11-12-13	22
	19	Economía	9	2	9
	E11	Polímeros (Elec.)	6-14	-	6
	E9	Química Analítica Aplicada II (Elec.)	E8	-	E8
V	33	Organización Industrial	19-20	9	19-20
	34	Proyecto Final – Integración V (Int.)	26-27-31	17-21-23-25	Todas
	35	Control Automático de Procesos	16-27-28	23	16-27-28
	E3	Ingeniería Ambiental (Orientación II/Elec.)	23-24-29	-	24-29
	E4	Packaging y Sustentabilidad (Elec.)	29	14	29
	E5	Gestión Empresarial (Elec.)	2-9-19	-	2-20
	E6	Higiene y Seguridad Industrial (Elec.)	13	5-6	13
	E7	Procesos Químicos Industriales (Elec.)	30-31	-	30-31
	E10	Simulación (Elec.)	8-10-15	-	8

- (18) Cursado simultáneo
- Es condición para presentar la **Práctica Supervisada** que el alumno tenga cumplidos los requisitos académicos exigidos para la inscripción a la integradora del 5º nivel de la carrera