



Técnico Universitario en Química

1º Año – 1º Cuatrimestre:

Matemática I

Física I

Química general e inorgánica I

Lab. de química general e
inorgánica I

Total de horas cuatrimestrales 330

1º Año – 2º Cuatrimestre:

Matemática II

Física II

Química general e inorgánica II

Lab. de química general
e inorgánica II

Total de horas cuatrimestrales 330

2º Año – 1º Cuatrimestre:

Química analítica I

Fisicoquímica I

Biología celular

Química orgánica I

Laboratorio de química analítica I

Laboratorio de química orgánica I

Total de horas cuatrimestrales 435

2º Año – 2º Cuatrimestre:

Química analítica II

Química orgánica II

Fisicoquímica II

Operaciones unitarias I

Laboratorio de química analítica II

Laboratorio de química orgánica II

Total de horas cuatrimestrales 435

3º Año – 1º Cuatrimestre:

Tecnología industrial I

Microbiología

Operaciones unitarias II

Conocimiento de materiales

Laboratorio de química
analítica aplicada

Total de horas cuatrimestrales 390

3º Año – 2º Cuatrimestre:

Gestión de calidad

Bromatología

Tecnología industrial II

Laboratorio de microbiología industrial

Laboratorio bromatológico

Higiene y seguridad industrial

Contaminación ambiental

Pasantía

Trabajo final

Total de horas cuatrimestrales 390

Total de horas de la carrera 2430