



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