

Título: Licenciado en Bioquímica

Duración: 5 años

Incumbencias profesionales:

El licenciado en Bioquímica podrá actuar tanto en sectores públicos como privados, cumpliendo funciones preventivas, asistenciales, educativas, de investigación y desarrollo, peritajes, etc. Su accionar se desempeña en los siguientes ámbitos profesionales:

- Laboratorios Clínicos y/o Industriales
- Hospitales y Centros de Salud
- Desempeñarse en las áreas de Investigación, Química, Bioquímica Clínica, Bromatología, Microbiología, Farmacología, Toxicología, etc.
- Pericias, arbitrajes y asesoramientos.
- Diseño, implementación y dirección de Laboratorios de Análisis Clínicos.
- Gestión de calidad de laboratorios bioquímicos.

Primer año	
1	Química General e Inorgánica I
2	Matemáticas I
3	Física I
4	Química General e Inorgánica II
5	Matemáticas II
6	Física II
7	Nociones de Filosofía y Antropología
8	Informática
9	Inglés I
Segundo año	
10	Química Orgánica I
11	Biología General y Celular
12	Anatomía
13	Química Orgánica II
14	Histología
15	Inglés II
16	Físico-Química y Termodinámica
17	Química Analítica I
18	Teología I

Tercer año	
19	Química Biológica I
20	Química Analítica II
21	Química Biológica II
22	Genética
23	Metodología de la Investigación
24	Fisiología
25	Microbiología General
26	Teología II
Cuarto año	
27	Biología Molecular
28	Farmacología
29	Patología
30	Ética profesional y Leg. Bioquímica
31	Inmunología
32	Bioestadística
33	Bromatología y Nutrición
34	Doctrina social
35	Bacteriología
36	Virología

Quinto año	
37	Bioquímica Clínica I
38	Parasitología y Micología
39	Bioquímica Clínica II
40	Gestión de Laboratorio
41	Toxicología
42	Optativa I
43	Optativa II
44	Practicanato

MÁS INFORMACIÓN 264 - 429 2300

<http://fcqt.uccuyosj.edu.ar/contactarse>