

| CURSOS DISCIPLINARES | CRÉDITOS |
|---|----------|
| Química general I | 10 |
| Laboratorio de química general | 10 |
| Álgebra e introducción al cálculo | 10 |
| Química en la naturaleza y sociedad | 10 |
| El mundo de los medicamentos | 10 |
| Taller de habilidades académicas-química | 0 |
| Química general II | 10 |
| Cálculo I | 10 |
| Física para ciencias | 10 |
| Biología de la célula | 10 |
| Educación y sociedad | 10 |
| Química orgánica fundamental | 10 |
| Bases físicas de los procesos biológicos | 10 |
| Estadística para química y farmacia | 10 |
| Química analítica | 10 |
| Teológico | 10 |
| Laboratorio de química orgánica | 10 |
| Química física fundamental | 10 |
| Química inorgánica I | 10 |
| Desarrollo y aprendizaje del adolescente | 10 |
| Optativo de profundización | 10 |
| Bioquímica general | 10 |
| Desarrollo habilidades pensam.científico | 10 |
| Diseño de laboratorios en aula | 10 |
| Curriculum | 10 |
| Optativo de formación general | 10 |
| Biología de microorganismos | 10 |
| Problemáticas en la enseñanza de la química | 10 |
| Gestión de aulas heterogeneas | 10 |

| CURSOS DISCIPLINARES | CRÉDITOS |
|--|----------|
| Didáctica de la química I | 10 |
| Práctica inicial I | 5 |
| Optativo de profundización | 10 |
| Química y su relación con otras ciencias. Aplicaciones | 10 |
| Evaluación en educación media | 10 |
| Didáctica de la química II | 10 |
| Práctica inicial II | 5 |
| Optativo de formación general | 10 |
| Optativo de formación general | 10 |
| Taller de química | 10 |
| Ética profesional en educación | 10 |
| Práctica profesional | 20 |