**ESPECIALlZACIÓN EN BIOQUÍMICA CLÍNICA ÁREA TOXICOLOGÍA CLÍNICA**

[**Cronograma de cursado**](http://posgrado.blogs.fcq.unc.edu.ar/wp-content/uploads/sites/10/2016/05/Cronograma-Esp-en-Inmunolog%C3%ADa-o.doc)

***Primer cuatrimestre***

**Actividades de formación teórica:**

* **Curso General 1: Metodología de la Investigación (30 hs)**
* **Seminarios, talleres y reuniones bibliográficas de 2,5 hs de duración cada uno con un régimen quincenal (25 hs)**

**Actividades de formación práctica:**

* **Trayecto estructurado (300 hs)**

***Segundo cuatrimestre*****Actividades de formación teórica:**

* **Curso Especifico 1: Aspectos mecanísticos de la toxicidad de medicamentos y drogas de abuso (30 hs)**

**Actividades de formación práctica:**

* **Trayecto estructurado (300 hs)**

***Tercer cuatrimestre***

**Curso General 2: Bioestadística (35 hs)**

* **Seminarios, talleres y reuniones bibliográficas de 2,5 hs de duración cada uno con un régimen quincenal (25 hs)**

**Actividades de formación práctica:**

* **Trayecto no estructurado (600 hs)**

***Cuarto cuatrimestre*****Actividades de formación teórica:**

* **Curso Específico 2: Efectos biológicos y sobre la salud de contaminantes ambientales (30 hs)**

**Actividades de formación práctica:**

* **Trayecto no-estructurado (600 hs)**

***Quinto cuatrimestre***

**Actividades de formación teórica:**

* **Seminarios, talleres y reuniones bibliográficas de 2,5 hs de duración cada uno con un régimen quincenal (25 hs)**

**Actividades de formación práctica:**

* **Trayecto no-estructurado (600 hs)**

***Sexto cuatrimestre***

**Actividades de formación teórica:**

* **Seminarios, talleres y reuniones bibliográficas de 2,5 hs de duración cada uno con un régimen quincenal (25 hs)**

**Actividades de formación práctica:**

* **Trayecto no-estructurado (600 hs)**

**Actividades de formación científica: (160 hs)**