



**UBA**

Universidad de Buenos Aires

## CARRERA DE ESPECIALIZACIÓN EN BIOQUÍMICA CLÍNICA, ÁREA HEMATOLOGÍA

Acreditado y Categorizado A por CONEAU, Resolución N° 408/17  
Reconocimiento oficial y validez nacional de título, RM N° RESOL-2019-2311-APN-MECCYT

### DATOS GENERALES DEL POSGRADO

Director: Alberto Lazarowski  
Sede del Posgrado: Facultad de Farmacia y Bioquímica, Departamento de Bioquímica Clínica  
Denominación del título:  
**Bioquímico Especialista en Bioquímica Clínica, Área Hematología**  
Duración aproximada: 2 años

### Informes e inscripción:

Facultad de Farmacia y Bioquímica  
Junín 954  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
(C1413AAD)  
Teléfono: (+54 11) 5287-4916 al 4920  
E-mail: [posgrado@ffyb.uba.ar](mailto:posgrado@ffyb.uba.ar)  
Web:  
[www.ffyb.uba.ar/POSGRADO/bienvendidos-a-la-secretaria-de-posgrado?es](http://www.ffyb.uba.ar/POSGRADO/bienvendidos-a-la-secretaria-de-posgrado?es)

### DESCRIPCIÓN DEL POSGRADO

#### Objetivos:

- Que se formen recursos humanos altamente calificados en el área de competencia, con capacidad de insertarse en el sistema de prestaciones de servicios de laboratorio dedicados a la hematología y en estrecha colaboración con el médico hematólogo;
- que los egresados sean capaces de desarrollarse o bien desempeñarse en unidades de laboratorios hematológicos incluso aquellos subespecializados en cada una de las diferentes unidades temáticas de la carrera;
- que la carrera cumpla con estándares internacionales en sus contenidos y sistema de formación del bioquímico especialista; para ello, deberá considerar modalidades didácticas y contenidos que se adapten a las prioridades regionales, y al mismo tiempo contemplen los permanentes avances científico-técnicos de alto impacto en el ejercicio profesional;
- que la carrera, junto a otras iniciativas de la Facultad, sea una herramienta que colabore en el progreso del profesional, en el desarrollo de más y mejores determinaciones diagnósticas en el área de hematología y en el mejoramiento de la calidad de vida de los pacientes.

#### Requisitos de admisión:

Título de Bioquímico, expedido por la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. Los graduados de otras Universidades nacionales o extranjeras reconocidas deberán cumplir con los requisitos curriculares requeridos por la Comisión de Carreras de Especialización. En el caso de que el título universitario no sea de Bioquímico, deberá corresponder al de una carrera universitaria afín no menor de cinco (5) años de duración. En todas las postulaciones se requerirá tener aprobadas las siguientes materias de grado: Química Biológica II (Humana), Química Patológica, Análisis Clínicos I o sus equivalentes dictadas en otras facultades. Asimismo se requerirá tener conocimientos suficientes del idioma Inglés.

#### Régimen de estudios:

Teórico/Práctico

Requisitos para la graduación:

Aprobar todas las asignaturas o módulos. Presentar un Trabajo Final Integrador. Aprobar una evaluación final teórico-práctica que estará a cargo de la respectiva Comisión Académica.

#### Reglamentación:

Resolución del Consejo Superior de la UBA N° 4696/93 y sus modificaciones N° 2896/04 y N° 6409/09.



**UBA**

Universidad de Buenos Aires

### **PLAN DE ESTUDIOS**

A- Citomorfología. B- Introducción a la biología molecular y citogenética en hematología. C- Anemias congénitas y adquiridas. D- Automatización del hemograma y gestión de calidad en el laboratorio hematológico. E- Laboratorio diagnóstico en oncohematología. F- Neutrófilos: estudios de funcionalidad. G- Hemostasia. H- Virus en hematología. I- Banco de sangre. J- Metodología de radioisótopos en hematología.

---