



CARRERA DE ESPECIALIZACIÓN EN PRODUCCIÓN DE COSMÉTICOS

Acreditado y Categorizado C por CONEAU, Resolución N° 1034/12
Reconocimiento oficial y validez nacional de título, RM N° 1851/16

DATOS GENERALES DEL POSGRADO

Director: Sergio Teves
Sede del Posgrado: Facultad de Farmacia y Bioquímica
Denominación del título:
Especialista en Producción de Cosméticos
Duración aproximada: 3 cuatrimestres

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
Web:
www.ffyb.uba.ar/POSGRADO/bienvendidos-a-la-secretaria-de-posgrado?es

DESCRIPCIÓN DEL POSGRADO

Objetivos generales:

- Formar un profesional capacitado en la interpretación del formulario cosmético, la producción de productos de origen natural o sintético para su uso cosmetológico, con enfoque terapéutico, así como el control de calidad de la fabricación y expendio de productos con aplicación en todo quehacer cosmético.

Requisitos de admisión:

Título de Farmacéutico expedido por universidades nacionales, privadas reconocidas o extranjeras reconocidas. Título de Bioquímico expedido por universidades nacionales, privadas o extranjeras reconocidas. Aprobación de una temática de nivelación según programa existente en Escuela de Posgrado.

Régimen de estudios:

Teórico. Práctico.

Requisitos para la graduación:

Para aprobar cada asignatura, se requiere el 75 % de asistencia y aprobación de las actividades obligatorias. Se deben aprobar todas las asignaturas y el trabajo final integrador.

Reglamentación:

Resolución del Consejo Superior de la UBA N° 3760/93 y sus modificaciones N° 4590/96 y 2894/04.

PLAN DE ESTUDIOS

Dermatología cosmética. Reología y estabilidad. Formulación de cosmética I y Materias primas cosméticas. Métodos microbiológicos aplicados al control de calidad. Operaciones farmacotécnicas. Materias primas de origen natural. Control de calidad de cosméticos. Formulación de cosméticos II. Producción industrial cosmética. Organización, economía, legislación y mercado cosmético. Material de empaque en cosméticos. Trabajo final integrado.