

Especialización Tecnológica en Regencia de Farmacia

Inicio próxima cohorte: 2020-1

Modalidad virtual

Mayor información

Coordinador
Johan Granados Vega

elkyn.granados@udea.edu.co

posgradoscifal@udea.edu.co

219 5465

Universidad de Antioquia. Facultad de Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias,
Bloque 2-Oficina 127

Información general del programa

Nombre del programa	Especialización Tecnológica en Regencia de Farmacia
Dirigido a	Tecnólogos en Regencia de Farmacia
Título que otorga	Especialista tecnológico en Regencia de Farmacia
Nivel del programa	Posgrado
Metodología	Virtual
Área de conocimiento principal	Ciencias de la salud
Área de conocimiento secundaria	Administración
Duración del programa	2 semestres
Periodicidad de la cohorte	Por cohorte
Inicio de primera cohorte	2016-1
Admisión	No requiere examen de admisión ni competencia en segunda lengua

Información general del programa

Inversión por semestre	4 salarios mínimos mensuales legales vigentes
Pago de derechos de inscripción	Hasta el 31 de octubre de 2019
Inscripción vía web	Hasta el 31 de octubre de 2019. Ingresar a Preinscripción y luego clic en la pestaña Consultar Preinscripción en el Portal (clic aquí). Si no se hace el preregistro en el Sistema, no podrán realizar la inscripción.
Entrega de documentación	Hasta el 31 de octubre de 2019. Por correo certificado enviado a la Ventanilla Única, ubicada en Calle 70 No. 52-21 Medellín, o entregarla en la Coordinación del Posgrado, en la Calle 67 No. 53-108 Bloque 2, Oficina 127. Teléfono: 219 5465 Correo electrónico: posgradoscifal@udea.edu.co
Proceso de selección	Programar entre el 01 y el 15 de noviembre de 2019
Publicación de admitidos	05 de diciembre de 2019 (horas de la tarde)
Iniciación de actividades	03 de febrero de 2020
Fecha de examen	No presentan examen de admisión

Antecedentes

Con el Acuerdo Académico 0179 del 4 de octubre del 2000 se crea la Especialización Tecnológica en Regencia de Farmacia, programa adscrito a la Facultad de Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias, con una duración de dos semestres y un plan de estudios con 25 créditos totales. Dentro de los considerandos que justifican la creación de esta especialización se encuentra la necesidad del fortalecimiento del Sistema de Seguridad Social en Salud, particularmente del servicio farmacéutico, contribuyendo así a la salud pública.

Se pretende desarrollar este programa de manera virtual, apoyándose en el incremento de la información y el desarrollo tecnológico propio de la época, y en la renovación de las tendencias educativas actuales. La incorporación y las posibilidades de utilización de las TIC en educación, no solo representan herramientas o medios tecnológicos para favorecer el aprendizaje, sino que son el resultado del modelo pedagógico que surge tras la creación de nuevos ambientes de aprendizaje. Con ello, se generan nuevas maneras de concebir las interacciones de los agentes educativos y de entender la relación en la que se sustenta el proceso enseñanza-aprendizaje.

Justificación del programa

Con la Especialización se pretende intervenir los servicios farmacéuticos de baja y mediana complejidad donde el tecnólogo en Regencia de Farmacia opere como director o asistente de éste, y como apoyo a las actividades administrativas y asistenciales en los de alta complejidad, garantizando el sistema de gestión del servicio acorde a la normatividad vigente y contribuyendo al mejoramiento continuo de la salud pública, individual y colectiva, y a la rentabilidad social y económica de las entidades prestadoras de los servicios de salud en Colombia.

La Especialización contempla la profundización de la formación del tecnólogo en Regencia de Farmacia en los aspectos técnicoadministrativos y asistenciales, y en la formación para el trabajo en equipo interdisciplinario, permitiéndole generar proyectos para la comunidad en aquellos problemas de salud relacionados con el uso de los medicamentos.

Plan de estudios

Semestre 1

Curso	Tipo	A	B	C	D	Créditos
Legislación Farmacéutica	T	2	4	32	64	2
Gestión y Evaluación de Proyectos	T	3	8	48	128	3
Curso de Área I	T	3	9	48	144	4
Proyecto	P	3	9	48	144	4

Tipo = tipo de curso. T es teórico y P es práctico

A = número de horas semanales de dedicación del estudiante con presencia del profesor (asincrónico o sincrónico)

B = número de horas semanales de dedicación del estudiante en trabajo independiente

C = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante con presencia del profesor (Ax16)

D = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante en trabajo independiente (Bx16)

Plan de estudios

Semestre 2

Curso	Tipo	A	B	C	D	Créditos
Informática Farmacéutica	T	3	9	48	144	4
Gerencia del Servicio Farmacéutico	T	3	9	48	144	4
Curso de Área II	T	3	9	48	144	4
Monografía	P					

Tipo = tipo de curso. T es teórico y P es práctico

A = número de horas semanales de dedicación del estudiante con presencia del profesor (asincrónico o sincrónico)

B = número de horas semanales de dedicación del estudiante en trabajo independiente

C = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante con presencia del profesor (Ax16)

D = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante en trabajo independiente (Bx16)

Plan de estudios

Enfasis en farmacia asistencial: curso área I

Curso	Tipo	A	B	C	D	Créditos
Fuentes de Información y Documentación	T	3	9	48	144	4
Dispensación y Uso Racional de los Medicamentos y Dispositivos Médicos	T	3	9	48	144	4

Tipo = tipo de curso. T es teórico y P es práctico

A = número de horas semanales de dedicación del estudiante con presencia del profesor (asincrónico o sincrónico)

B = número de horas semanales de dedicación del estudiante en trabajo independiente

C = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante con presencia del profesor (Ax16)

D = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante en trabajo independiente (Bx16)

Plan de estudios

Enfasis en farmacia asistencial: curso área II

Curso	Tipo	A	B	C	D	Créditos
Dispensación en Casos Especiales	T	3	9	48	144	4
Farmacovigilancia y Tecnovigilancia	T	3	9	48	144	4

Tipo = tipo de curso. T es teórico y P es práctico

A = número de horas semanales de dedicación del estudiante con presencia del profesor (asincrónico o sincrónico)

B = número de horas semanales de dedicación del estudiante en trabajo independiente

C = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante con presencia del profesor (Ax16)

D = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante en trabajo independiente (Bx16)

Plan de estudios

Enfasis administrativo: curso área I

Curso	Tipo	A	B	C	D	Créditos
Contabilidad Financiera y administrativa	T	3	9	48	144	4
Mercadeo Farmacéutico	T	3	9	48	144	4

Tipo = tipo de curso. T es teórico y P es práctico

A = número de horas semanales de dedicación del estudiante con presencia del profesor (asincrónico o sincrónico)

B = número de horas semanales de dedicación del estudiante en trabajo independiente

C = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante con presencia del profesor (Ax16)

D = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante en trabajo independiente (Bx16)

Plan de estudios

Enfasis administrativo: curso área II

Curso	Tipo	A	B	C	D	Créditos
Sistemas de Gestión de Calidad Farmacéutica	T	3	9	48	144	4
Análisis y Evaluación de los Indicadores Farmacéuticos	T	3	9	48	144	4

Tipo = tipo de curso. T es teórico y P es práctico

A = número de horas semanales de dedicación del estudiante con presencia del profesor (asincrónico o sincrónico)

B = número de horas semanales de dedicación del estudiante en trabajo independiente

C = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante con presencia del profesor (Ax16)

D = Total de horas por semestre de dedicación del estudiante en trabajo independiente (Bx16)