





SEGUNDA ESPECIALIDAD EN FARMACIA HOSPITALARIA

PRESENTACIÓN

La Segunda Especialidad en Farmacia Hospitalaria forma especialistas en la gestión de medicamentos y servicios farmacéuticos hospitalarios, asegurando su disponibilidad, uso racional y cumplimiento de normativas. Desarrolla competencias en farmacovigilancia, farmacotecnia y farmacoeconomía, optimizando la producción y control de calidad de preparados farmacéuticos para una administración eficiente de los recursos.

Con un enfoque en la mejora continua e innovación, impulsa la investigación aplicada a los servicios farmacéuticos y promueve una práctica ética y colaborativa, integrando equipos de salud para una atención segura y efectiva.





¿POR QUÉ ELEGIR ESTE PROGRAMA?



PLANA DOCENTE

Nuestro programa cuenta con un equipo de docentes expertos en el campo de la Farmacia Hospitalaria, gestión de servicios farmacéuticos e investigación, garantizando una formación de alto nivel académico.



MODALIDAD

Ofrecemos un acompañamiento académico constante. Las clases teóricas son 100% virtuales (síncronas), asegurando una formación integral y flexible.



MALLA CURRICULAR

El programa abarca desde fundamentos básicos hasta técnicas avanzadas, con enfoque en gestión de medicamentos, farmacotecnia, farmacoeconomía, farmacovigilancia e investigación, alineándose a las exigencias del entorno hospitalario.



FORMACIÓN INTEGRAL

Nuestro programa ofrece una combinación equilibrada de teoría y práctica, garantizando un aprendizaje especializado. Potencia competencias científicas, éticas y colaborativas para la optimización de los servicios farmacéuticos.



PRÁCTICAS EXTERNAS

Las prácticas externas son presenciales y están diseñadas para reforzar la formación teórico-práctica garantizando la adquisición de competencias en entornos reales de desempeño profesional. Se requiere completar satisfactoriamente las horas de práctica externa como parte de los requisitos para obtener el título de especialista.



NUESTRA METODOLOGÍA

APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS (ABP)



Centrado en el estudiante, aplica conocimientos y habilidades de investigación para resolver problemas en contextos reales.

AULA INVERTIDA



El estudiante procesa el contenido fuera de clase para dedicar el tiempo a actividades más interactivas y significativas.

MÉTODO DEL CASO



Prepara a los alumnos para la toma de decisiones estratégicas a través de la práctica de situaciones reales.

EDUCACIÓN VIRTUAL (E-LEARNING)

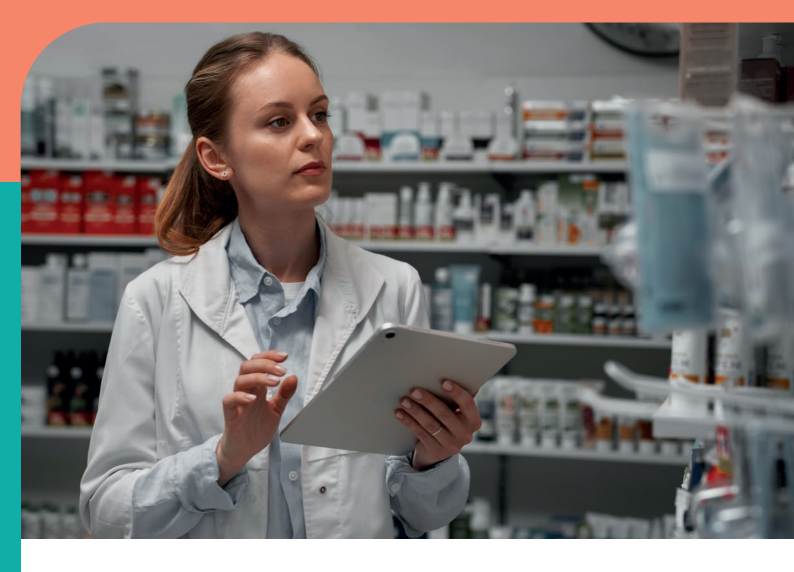


Para nuestros cursos virtuales, empleamos e-learning, una modalidad flexible con clases síncronas que permite aprender desde cualquier lugar y en cualquier momento.

¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

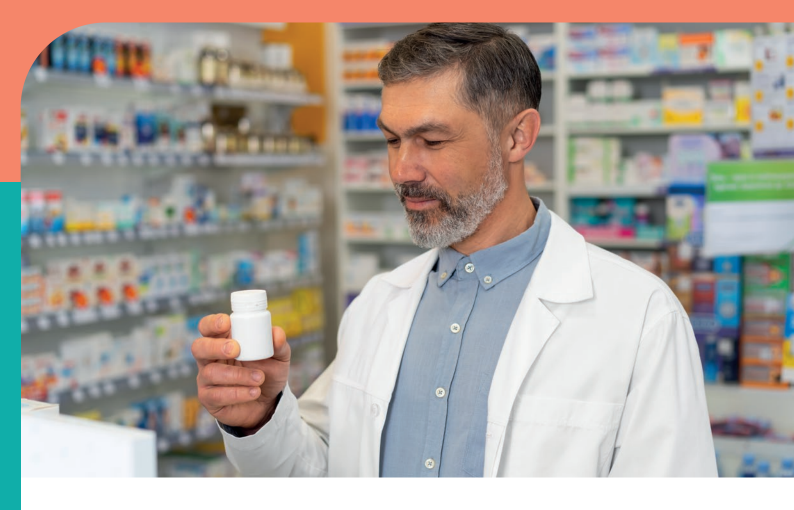
Profesionales universitarios titulados de la carrera de Farmacia y Bioquímica.





PERFIL DEL EGRESADO

- Profesional altamente especializado en la gestión integral de medicamentos y material médico-quirúrgico, asegurando su uso seguro y eficiente en el ámbito hospitalario.
- Capacitado para dirigir, optimizar y auditar los servicios farmacéuticos hospitalarios mediante estrategias de mejora continua y modelos de gestión de calidad.
- Especializado con competencias en farmacotecnia hospitalaria y farmacoeconomía para una administración eficiente y sostenible de los recursos.
- Capaz de promover la investigación científica y tecnológica con un enfoque innovador para la optimización de los servicios farmacéuticos.
- Comprometido con una práctica ética y socialmente responsable, integrándose al equipo de salud multidisciplinario para garantizar el bienestar del paciente.



¿QUÉ COMPETENCIAS PROFESIONALES OBTENDRÁS?

- **Gestión de medicamentos y servicios farmacéuticos:** Gestionarás el suministro, almacenamiento y distribución de medicamentos y material médico-quirúrgico, garantizando su disponibilidad, uso racional y cumplimiento de normativas.
- **Seguridad y uso racional de medicamentos:** Implementarás estrategias de farmacovigilancia para asegurar la seguridad y efectividad en la atención del paciente.
- Farmacotecnia y farmacoeconomía: Aplicarás conocimientos en formulación, producción y control de calidad de preparados farmacéuticos, optimizando el uso de recursos.
- Investigación e innovación: Desarrollarás proyectos de investigación científica y tecnológica para la mejora de los servicios farmacéuticos.
- Ética y trabajo interdisciplinario: Actuarás con responsabilidad e integrarás equipos de salud para mejorar la atención del paciente.

PLAN DE **ESTUDIOS**



- Análisis Crítico y Medicina Basada en Evidencia
- Gestión de la Cadena de Suministros en Salud I
- Servicios Farmacéuticos Basados en la Atención Primaria de la Salud
- Sistema de Salud, Legislación y Políticas Farmacéuticas
- Farmacoepidemiología y Farmaeconomía



- Selección de Medicamentos
- Planeamiento en Servicios de Salud
- Gestión de la Cadena de Suministros en Salud II
- Seminario de Investigación
- Farmacovigilancia y Tecnovigilancia



- Farmacotecnia Hospitalaria
- Dirección y Administración en los Sistemas de Salud
- Trabajo de Investigación
- Atención Farmacéutica

PLANA DOCENTE

Mag. GÉLIDA BARBOZA JUSTINIANO

Químico Farmacéutico y Magíster en Epidemiología Clínica por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Cuenta con una Maestría en Gestión Comercial y Marketing por la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas y un Diplomado en Gestión del Riesgo, Calidad e Investigación en Farmacovigilancia Avanzada por la Universidad Intercontinental de México. Past responsable de Farmacovigilancia Avanzada de la Universidad Intercontinental de México. Past responsable de la Farmacovigilancia y Tecnovigilancia del Hospital Las Palmas de la Fuerza Aérea de Perú, además de tener experiencia en Farmacovigilancia en empresas multinacionales. Actualmente, es Presidente y miembro fundador de la Sociedad Peruana de Farmacovigilancia, miembro activo de la Comunidad Internacional de Farmacovigilancia en Español y de The International Society of Pharmacovigilance (ISoP). Asimismo, se desempeña como docente coordinadora de la Segunda Especialidad de Farmacovigilancia y Tecnovigilancia en la Universidad Norbert Wiener.

Q.F. RUBINO ACERO SOTO

Químico Farmacéutico por la Universidad Norbert Wiener. Cuenta con estudios de Maestría en Atención Farmacéutica por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y de Segunda Especialidad en Farmacia Hospitalaria. Además, ha obtenido un Diplomado en Herramientas TICs aplicadas a la Docencia Universitaria y un Diplomado en Administración y Gestión Hospitalaria.

Q.F. ROSARIO ALEXANDRA GÓMEZ VARGAS

Químico Farmacéutica por la Universidad Católica de Santa María. Es Especialista de Farmacia Hospitalaria por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Cuenta con estudios de Maestría en Administración de Servicios de Salud por la Universidad Nacional Federico Villarreal y de Maestría en Docencia Universitaria por la Universidad Norbert Wiener. Actualmente, es Químico Farmacéutico asistente en el Departamento de Farmacia en el Hospital Edgardo Rebagliati Martins del Seguro Social de Salud. Se desenvolvió como jefe de Servicio Asistencial de ESSALUD de la Red prestacional Sabogal en el Hospital Nacional Alberto Sabogal Sologuren y del Servicio de Dispensación de Productos Farmacéuticos y Dispositivos Médicos. También cuenta con experiencia como subgerente de la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos en la Gerencia de Estimación y Control de Bienes Estratégicos del Seguro Social de Salud y en la Subgerencia de Determinación de Necesidades y Control de Productos Farmacéuticos en la misma institución.

PLANA DOCENTE

Mag. ARQUÍMEDES M. GAVINO GUTIÉRREZ

Médico Cirujano por la Universidad Nacional Federico Villarreal. Magíster en Dirección de Marketing y Gestión Comercial, en Ciencias en Epidemiología Clínica y en Ciencias en Monitorización en Ensayos Clínicos. Cuenta con un Máster en Business Administration - MBA por la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas y por la Universidad Politécnica de Cataluña, España. Actualmente, es candidato a un Doctorado en Epidemiología. Tiene más de 15 años de experiencia en asuntos médicos, investigación clínica (Fases I-IV), farmacovigilancia, introducción de nuevos productos y gestión de proyectos clínicos. Cuenta con amplio conocimiento en desarrollo de medicamentos siguiendo normativas internacionales (GCP/ICH).

Mag. KEITH CINDY LOAYZA PEÑAFIEL

Químico Farmacéutico por la Universidad San Luis Gonzaga de Ica. Es Especialista en Farmacia Hospitalaria por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y Magíster en Administración de la Educación por la Universidad Privada César Vallejo. Cuenta con un Diplomado en Gestión de Procesos y un Diplomado en Proyectos de Inversión Pública por la Universidad del Pacífico. Se desempeñó como Jefa de Departamento de Medicamentos Insumos y Drogas de la Dirección de Salud del Ejército. Cuenta con amplia experiencia en el sector hospitalario.

Mag. JUAN MANUEL LUIS ISIQUE CHÁVEZ

Químico Farmacéutico y Bioquímico por la Universidad Inca Garcilaso de la Vega. Magíster en Derecho, Economía, Gestión con fines de Investigación y Profesional con mención en Administración de Negocios con especialidad en Administración de Empresas por la Universidad de Lorraine, Francia, y con estudios de Maestría en Inmunología en la Universidad de París. Cuenta con experiencia profesional en gestión de proyectos, y en actividades vinculadas a la gestión de la CTI (Ciencia, Tecnología e Innovación).

Mag. GISELLA TRUJILLO CABELLO DE PLASENCIA

Químico Farmacéutico y Especialista en Farmacia Clínica por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Magíster en Administración y Gestión de Servicios de Salud por la Universidad Alas Peruanas. Actualmente, es secretaria del sector hospitalario del Colegio Químico Farmacéutico de Lima, se ha desenvuelto en área de Farmacoterapéuticos de la Fuerza Aérea del Perú y en el Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales del Ministerio de Salud. Cuenta con más de 26 años de experiencia en gestión farmacéutica pública, enfocada en salud, economía, control sanitario y suministro de medicamentos y dispositivos médicos.

PLANA DOCENTE

Mag. MANUEL CASTILLO PORTILLA

Medico Cirujano por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Magíster en Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia por la Universidad de Alcalá, España. Cuenta con amplia experiencia en epidemiología clínica, investigación y docencia.

Lic. BRIAN MARIÑOS COTRINA

Licenciado en Nutrición de la Universidad Nacional Federico Villarreal. Es Especialista en Nutrición Clínica con mención en Nutrición Renal por la Universidad Norbert Wiener. Cuenta con estudios de Maestría en Fisiología Humana de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Es exvicepresidente de la Asociación de Nutricionistas Clínicos del Perú y autor de las principales investigaciones sobre tamizaje nutricional.

Mag. PEDRO JACINTO HERVIAS

Químico Farmacéutico por la Universidad Wiener y Cirujano Dentista por la Universidad de San Martin de Porres. Magíster en Educación con mención en Investigación y Docencia Superior por la Universidad Nacional Herminio Valdizán. Cuenta con un Doctorado en Ciencias de la Salud por la Universidad Nacional Herminio Valdizán. Es experto en Formulación Magistral y Dermofarmacia por la Universidad Cardenal Herrera, España. Ha cursado un Máster en Dermocosmética por la Universidad de Barcelona, España. Es encargado del Laboratorio Magistral y de Farmacotecnia de la Clínica Ricardo Palma y del Centro Odontológico Odontosalud de Lima.



¿QUÉ TÍTULO RECIBIRÁS?

Luego de aprobar todos los cursos y de sustentar la tesis o trabajo académico, recibirás el título de Especialista en Farmacia Hospitalaria, otorgado por la Universidad Norbert Wiener.

CONDICIONES PARA OBTENER TU TÍTULO:

- Aprobar el plan curricular
- Cumplir con las horas prácticas presenciales
- Aprobar la tesis o trabajo académico

INFORMACIÓN GENERAL



INICIO

28 de abril



DURACIÓN

12 meses / 3 ciclos



MODALIDAD

A distancia



HORARIO

Miércoles: 18:15 a 22:00 h

Viernes: 18:15 a 22:45 h

Sábado: 7:45 a 13:45 h

^{***}Los cambios de horario serán comunicados oportunamente.



CRÉDITOS

40

*La Universidad Norbert Wiener se reserva el derecho de hacer cambios en el programa.



^{*}El plan es 100% virtual.

^{**}Las prácticas presenciales inician a partir del ciclo 2 y se realizarán previa coordinación académica.

¿CUÁNTO SERÁ TU INVERSIÓN?

	REGULAR
Inversión	4 0 000
	s/ 13 ,980
Admisión	S/ 300
Matrícula (3)	S/ 300
Núm. de Cuotas	12
Cuota	S/ 1,065

20% OFF CONVENIO O EGRESADO	
s/ 11 ,424	
S/ 300	
S/ 300	
12	
S/ 852	

*Los descuentos se ejecutan en la cuota regular.

*Consultar con la ejecutiva comercial respecto a los descuentos y las modalidades de financiamiento directo.



REQUISITOS

- Copia simple del DNI / Pasaporte / Carné de extranjería vigente
- Título profesional de Químico Farmacéutico registrado en SUNEDU
- Habilitación del Colegio Profesional
- Copia de resolución de SERUMS o constancia que acredite experiencia laboral (de un año como mínimo) en el mismo campo profesional
- Solicitud de admisión debidamente llenada (Curriculum vitae)
- Constancia de pago por derecho de admisión
- Una (01) fotografía digital de acuerdo con las características solicitadas
- Ficha de entrevista

*La entrevista será programada durante su proceso de admisión.

CONTÁCTANOS

- & Karen Torres
- **945 623 552**
- ⋈ karen.torres@uwiener.edu.pe



Preinscríbete en línea escaneando este QR:











