

¿GÓMO ES LA CARRERA?

GRADO
BACHILLER EN
FARMACIA Y BIOQUÍMICA

TÍTULO PROFESIONAL QUÍMICO FARMACÉUTICO

DURACIÓN 5 AÑOS



Durante la carrera impulsarás la innovación en el desarrollo de medicamentos, alimentos funcionales y productos dermocosméticos, transformando la salud desde la industria farmacéutica, la investigación y la ciencia, con un enfoque práctico.

SÉ LÍDER EN LA GESTIÓN DE SOLUCIONES FARMACÉUTICAS PARA EL BIENESTAR DE LA SOCIEDAD.

¿POR QUÉ FARMACIA Y BIOQUÍMICA EN LA UPN?

CONTRIBUIRÁS A LA SALUD PÚBLICA DESDE LA INVESTIGACIÓN Y LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA.

Preventorio de Salud

Única universidad con Preventorio de Salud altamente equipado, donde atenderás a pacientes reales con la guia de docentes experimentados.

Experiencias Simuladas

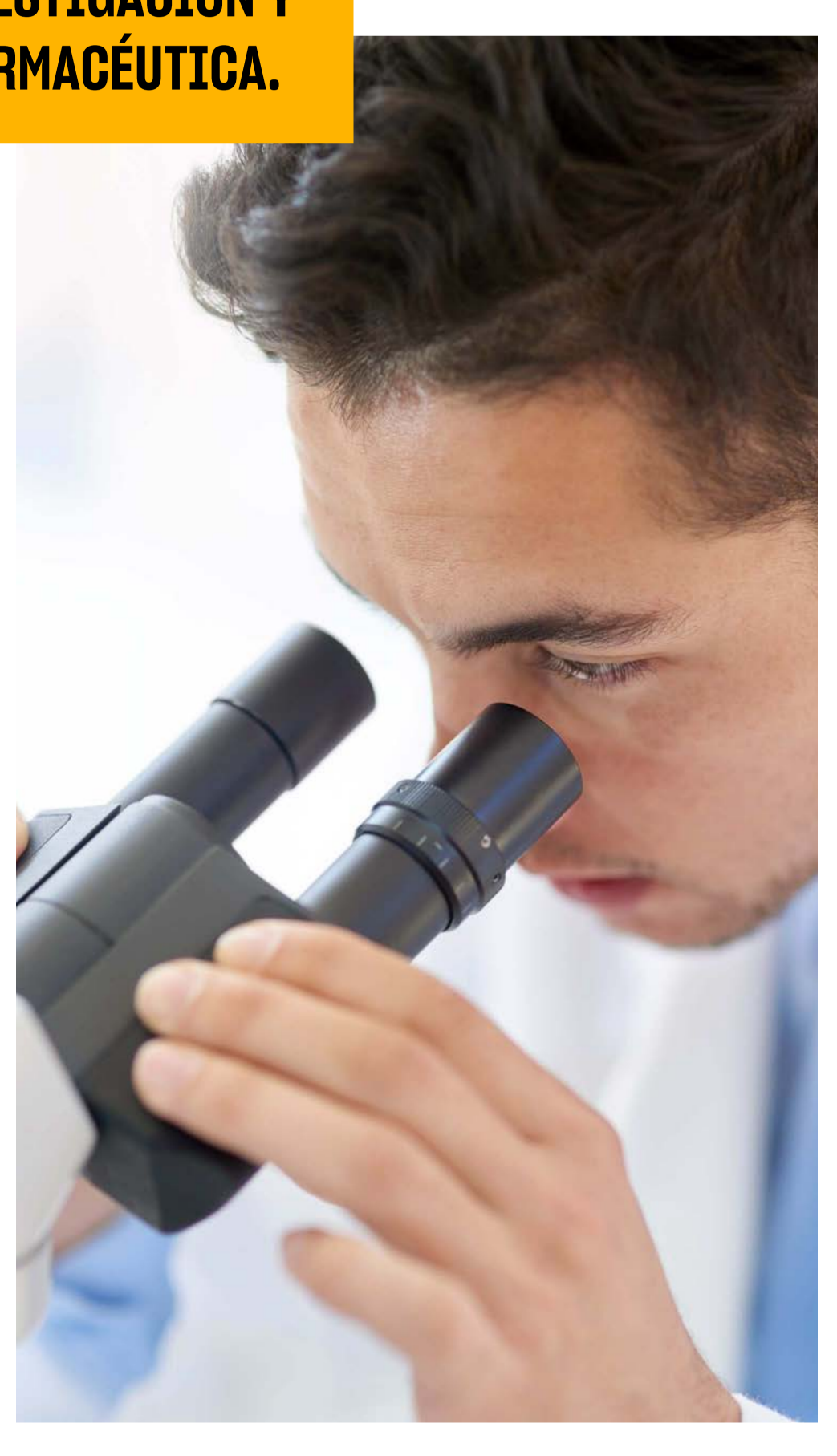
Aprenderás con simulación clínica en una infraestructura equipada con tecnología avanzada y softwares especializados.

3 Enfoques Especiales

- -Farmacotecnología.
- -Industria Farmacéutica, Alimentaria y Dermofarmacia.
- -Investigación Farmacoclínica y Farmacobotánica.

Convenios que potencian tu formación

Aplica tus conocimientos gracias a los convenios con Ministerio de Salud (MINSA), Fuerzas Armadas, Policía Nacional y Clínicas Privadas.



¿QUÉ APRENDERÁS?



Gestión

Gestión de servicios de salud en contextos públicos y privados, optimizando recursos para garantizar la calidad, sostenibilidad y efectividad.



Investigación

Análisis de problemas prioritarios de salud, para desarrollar investigaciones científicas que contribuyan a la comunidad académica.



Salud Pública

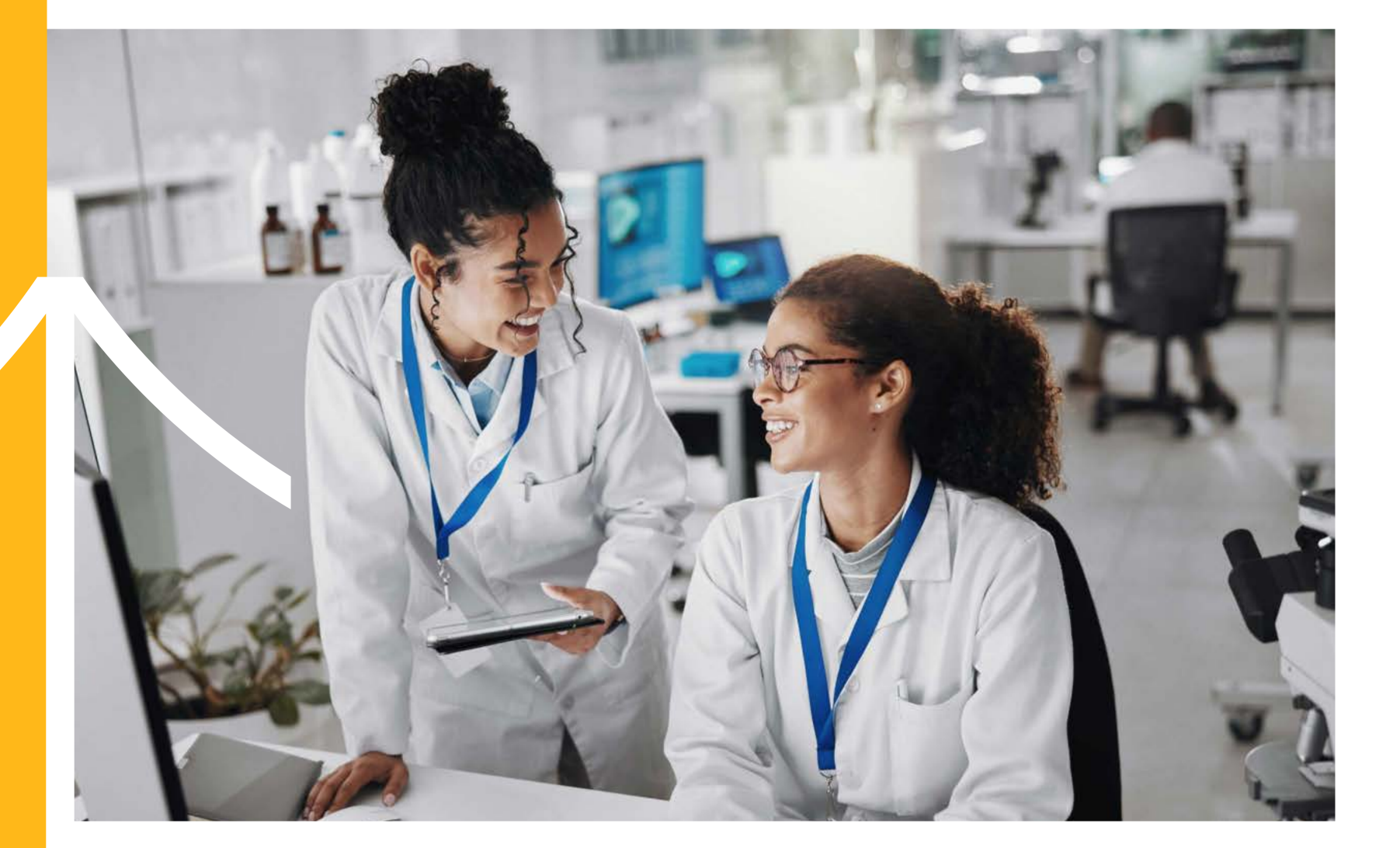
Diseño y evaluación de políticas y programas de salud, promoviendo estilos de vida saludables con enfoque intercultural y responsabilidad social.



Atención Farmacéutica

Gestión del uso, producción y control de medicamentos para asegurar acceso seguro, eficaz y de calidad en beneficio de la salud pública.





¿EN QUÉ TRABAJARÁS?

- Áreas de farmacéutica, cosmética y productos naturales, desarrollo de alimentos funcionales y suplementos.
- Establecimientos de salud públicos o privados.
- Dependencias de salud estatales (OMS, DIGEMID, DIGESA, entre otros.)
- Centros de investigación.
- Instituciones educativas.

CERTIFICACIONES PROGRESIVAS



POTENCIA TU EMPLEABILIDAD
CON CERTIFICACIONES
QUE RESPALDAN

TUS COMPETENCIAS

- 1. Asistente de Farmacia
- 2. Asistente de Preparación de Fórmulas Magistrales

CREDENCIALES ESPECIALIZADAS DESDE LOS PRIMEROS CICLOS.*

Respaldadas por las mejores universidades ycorporaciones del mundo.

*Las credenciales de las carreras están sujeta a cambios y actualizaciones a lo largo de la carrera.



PLAN DE ESTUDIOS



- Química Orgánica

-Fisiopatología 2

-Bioquímica 1

créditos



PLAN DE ESTUDIOS



¿POR QUÉ UPN?

MÁS DE 70,000 GRADUADOS



Calidad Académica Certificada

Garantizamos estándares de calidad educativa respaldada por prestigiosos rankings y acreditadoras nacionales e internacionales.



Innovador Modelo Educativo

Evolucionamos nuestro modelo educativo para que estudies de forma más práctica, especializada y conectada con el mundo real.



Docentes Expertos Altamente Capacitados

Líderes en sus respectivos campos que te guían y acompañan en cada etapa de tu formación, impulsando tu máximo potencial.



Infraestructura y Tecnología de Vanguardia

Espacios modernos y especializados diseñados para aplicar metodologías activas, brindándote una experiencia educativa de alto nivel.



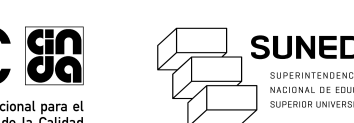
Formación Académica de Nivel Internacional

+ De 50 convenios con universidades top del mundo y programas de doble titulación de 5 años.



TRANSFORMAMOS LA EDUCACIÓN CON UN INNOVADOR MODELO DE APRENDIZAJE QUE TE CERTIFICA Y TE PREPARA PARA DESTACAR EN EL MUNDO LABORAL.







LLEVAMOS TU POTENCIAL AL MÁXIMO

UPN.EDU.PE