



Universidad
Norbert Wiener
Posgrado

VERY GOOD



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN
INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA

PRESENTACIÓN

El programa de Investigación Científica está cuidadosamente diseñado para desarrollar capacidades críticas, analíticas y creativas, permitiéndoles abordar de manera efectiva los retos de la investigación. A través de una formación integral, los estudiantes adquieren herramientas conceptuales y metodológicas avanzadas que les facilitan evaluar la viabilidad de una publicación, desde la concepción inicial de la idea hasta la implementación y su posible impacto en el campo científico.

El programa no solo cubre los aspectos fundamentales de la investigación, sino que también promueve una profunda comprensión de los procesos de planificación, ejecución y análisis. Los participantes aprenden a estructurar proyectos de investigación sólidos y a generar conocimiento innovador, contribuyendo al avance de su disciplina. Además, fomenta la capacidad de redactar publicaciones científicas con rigor académico y potencial impacto, preparando a los estudiantes para destacar en el mundo académico y profesional.





¿POR QUÉ ELEGIR ESTE PROGRAMA?



METODOLOGÍA ACTIVA Y PARTICIPATIVA

Aprendizaje práctico con casos reales y enfoque en resolución de problemas.



PLAN DE ESTUDIOS

Actualizado y diseñado para responder a las necesidades actuales del campo profesional.



ECOSISTEMA DIGITAL

Combina herramientas y plataformas para un aprendizaje interactivo, adaptado a las necesidades actuales.



PLANA DOCENTE

Con destacada trayectoria y amplia experiencia en el sector, garantizando una formación de excelencia.



CONVENIOS INSTITUCIONALES Y NETWORKING

Fomentan oportunidades de desarrollo profesional y amplia tu red de contactos.



VIDEOCONFERENCIAS

Acceso exclusivo para complementar tu formación y mantenerte actualizado en las tendencias del sector.



¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

El programa está dirigido a los profesionales de toda las carreras de ciencia, que quieran adquirir conocimientos, habilidades, así como, consolidar sus competencias en el campo de la investigación; las cuales facilitarán su desempeño en el área regulatoria, académica, sanitaria y de la industria en general.



CERTIFICACIÓN DIGITAL

Programa de Especialización en Investigación Científica, otorgado por la Escuela de Posgrado de la Universidad Norbert Wiener.

MALLA CURRICULAR

ALTAMENTE ESPECIALIZADA

MÓDULO 1

El Mentoring en la Investigación | Asignatura teórica – práctica

Desarrollar competencias en seguimiento de los procesos de un trabajo de investigación. Comprende: Mentoring, Competencias de un mentor. Fases del mentoring

MÓDULO 2

Metodología de investigación con enfoque cuantitativo | Asignatura teórica – práctica

Conocimiento de la metodología de la investigación con enfoque cuantitativo. Comprende: El problema. Marco Teórico. Metodología. Análisis de resultados y conclusiones.

MÓDULO 3

Metodología de investigación con enfoque cualitativo | Asignatura teórica – práctica

Conocimiento de la metodología de la investigación con enfoque cualitativa. Comprende: El problema. Marco Referencial. Metodología. Análisis de datos: hallazgos, triangulación, discusión y conclusiones.

MÓDULO 4

Validación de instrumentos de investigación | Asignatura teórica – práctica

Identificar las partes de un instrumento de recolección de datos para la mejora del proceso de ejecución de las investigaciones. Comprende: Validación de contenido y Validación de constructo.

MÓDULO 5

Ética en investigación | Asignatura teórica – práctica

Brinda herramientas para su aplicación práctica en el diseño y la conducción de estudios de investigación que se adecúen a los principios, códigos éticos y regulaciones nacionales e internacionales. Comprende: ética en la investigación y la integridad científica. Protección de seres humanos y animales en investigaciones científicas. Conducta Responsable en Investigación y Publicación responsable.

MÓDULO 6

Redacción de artículos científicos | Asignatura teórica – práctica

Elaboración del artículo científico. Comprende: El artículo científico, Hallazgos de investigación y análisis final de la investigación y Mecanismos de publicación.

PLANA DOCENTE

IVAN BASURTO SANTILLAN

Ingeniero y educador, Doctor en Educación y Magíster en Administración. Coordinador de Educación Continua en la Escuela de Posgrado de la Universidad Norbert Wiener, con amplia experiencia en docencia universitaria e investigación

SEGUNDO GERMAN MILLONES GOMEZ

Médico-Cirujano, especialista en Medicina Legal. Magíster en Gestión de Servicios de Salud y doctorando en Administración en Salud. Diplomado en Auditoría Médica, Forense y Ciencias Forenses. Médico legista, docente universitario e investigador RENACYT Nivel VII. Asesor de tesis en pregrado y posgrado.

KELLY CASANA JARA

Médico Cirujano. Doctora en Gestión Pública y Gobernabilidad. Maestría en Ciencia Criminalística. Especialidad en Medicina Legal. Médico Legista del Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses. Investigadora RENACYT nivel VI. Docente de posgrado con experiencia en investigación, publicación en revistas científicas, co-autor de libro de investigación.

MARIBEL RODRIGUEZ RODRIGUEZ

Estadística Aplicada, Metodología de Investigación Cualitativa y Cuantitativa, Estadística aplicada a la investigación. Aplicación del método científico, elaboración, validación de instrumentos, análisis de datos y modelado estadístico.

INFORMACIÓN GENERAL



INICIO

17 de marzo



DURACIÓN

6 meses



MODALIDAD

Virtual



HORARIO

Martes de 18:30 a 21:30 p.m.

*La Universidad Norbert Wiener se reserva el derecho de hacer cambios en el programa por motivos de fuerza mayor.



¿CUANTO SERÁ TU INVERSIÓN?

	REGULAR	20% OFF EGRESADO UNW	15% OFF CONVENIO
Inversión	S/ 2,796	S/ 2,297	S/ 2,422
Admisión	S/ 300	S/ 300	S/ 300
N. de cuotas	6	6	6
Cuotas	S/ 416	S/ 333	S/ 354

*Descuentos vigentes únicamente por el presente inicio

*Los descuentos se ejecutan en la cuota regular.

*Consultar modalidades de financiamiento directo y descuentos con la ejecutiva comercial.

REQUISITOS

- DNI / Pasaporte Vigente/ Carné de extranjería.
- Copia del grado o título profesional universitario.
- Solicitud de inscripción debidamente llenada.
- Constancia de pago por derecho de inscripción.

CONTÁCTANOS

 **Stefany Tuesta**
 **937 438 321**
 **stefany.tuesta@uwiener.edu.pe**



Preinscríbete en
línea escaneando
este código:



posgrado.uwiener.edu.pe