

PROGRAMA CÓDIGO PÁGINA

MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA P31 1 / 12

UNIVERSIDAD PRIVADA NORBERT WIENER ESCUELA DE POSGRADO

MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA

PLAN CURRICULAR MCC

LIMA - PERÚ



2019





PROGRAMA	CÓDIGO	PÁGINA	•
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA	P31	2/12	

INDICE

- I. MARCO ESTRATÉGICO
 - 1.1. Modelo de Formación Profesional de la Universidad Privada Norbert Wiener
 - 1.2. Misión del Programa
 - 1.3. Visión del Programa
 - 1.4. Objetivos Académicos del Programa
- II. PERFIL DE EGRESO
 - 2.1Competencias Genéricas
 - 2.2 Competencias Profesionales
- III. LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
- IV. PLAN DE ESTUDIOS
 - 4.1. Cuadro de Asignaturas
 - 4.2. Malla Curricular
 - 4.3. Sumillas
- V. GESTIÓN CURRICULAR
 - 5.1. Régimen de Estudios
 - 5.2. Graduación y Titulación







PROGRAMA	CÓDIGO	PÁGINA
MÁESTRÍA EN CIENCIÁ CRIMINALÍSTICA.	P31	3/12

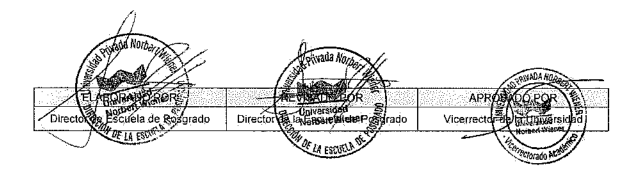
I. MARCO ESTRATÉGICO

1.1 Modelo de Formación Profesional de la Universidad Privada Norbert Wiener

Modelo Experiencia Educativa Excepcional (EEE)

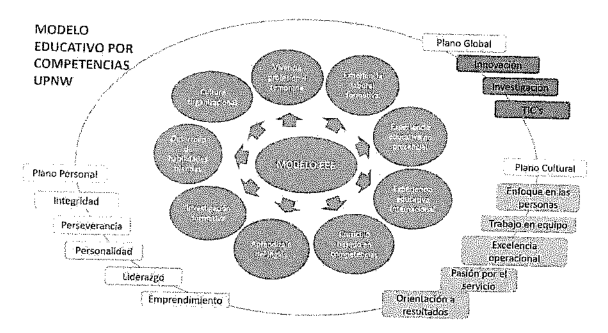
La experiencia educativa hace referencia al conjunto de momentos significativos que vive una persona durante una época de su vida (en nuestro caso; su paso por la universidad). En específico: para nuestra universidad dicha experiencia se encuentra organizada a lo largo de una serie de semestres académicos, y resulta de la articulación de sus componentes. Todos estos componentes del Modelo Educativo por competencias de la UPNW se encuentran centrados, orientados hacia la experiencia del estudiante (Saber Declarativo y Categorial, Saber Procedimental y Saber Actitudinal). Esta experiencia ya no es vista como un simple recuerdo o memoria sino como espacios de construcción de competencias o espacios de libertad: los Planos Personal, Cultural y Global. En el primero de estos Planos (el Plano Personal), el estudiante tiene la posibilidad de edificar su personalidad en términos de integridad, perseverancía, liderazgo y emprendimiento. En el segundo (el Plano Cultural), el estudiante ve reafirmada su vocación social. Se incluyen en este plano las siguientes edificaciones potenciales: enfoque en las personas, trabajo en equipo, excelencia operacional, pasión por el servicio y orientación a resultados. Finalmente, en el tercero de estos Planos (el Plano Global), el estudiante ve la oportunidad de una realización trascendental ligada a la investigación, a la generación de conocimiento original o al aporte innovador de tecnologías. Es en este Plano Global que el educador comprende que las TIC no son ya una herramienta util sino un fenómeno que ha invadido y trascendido todos los rincones del Sistema Educativo (Silva Quíroz Maturana Castillo, 2017).

El logro de competencias excepcionales en el estudiante, producto del Modelò Educativo Excepcional (EEE), se dará solo cuando dicho modelo educativo se centre en los tres Planos del desarrollo personal para que finalmente, una vez estructuradas las competencias, estas se desarrollen según su estructura tripartita (Saber Declarativo y Categorial, Saber Procedimental y Saber Actitudinal).





DECOMP.		_ -
PROGRAMA	CÓDIGO	Bir day a day a same a sam
	CODIGO	PÁGINA
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA		
The state of the s	! ! /31	.4./-15
		7.1.4



1.2 Misión del Programa

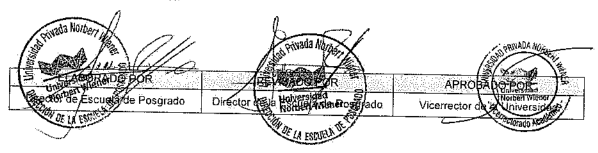
Somos un programa de Maestría en Ciencia Criminalística altamente especializado, que desarrolla las competencias en el ámbito de la criminalística de los profesionales de diversas disciplinas, con un eficiente manejo técnico que aporte a la sociedad en investigación científica del delito y una adecuada administración de la justicia.

1.3 Visión del Programa

Ser el programa de Maestría en Ciencia Criminalística líder en el país, con un plan de estudio de vanguardia y docentes expertos en las áreas forenses orientados a la investigación científica dentro del marco ético-legal al servicio de la comunidad.

1.4 Objetivos Académicos del Programa

- Especializar a profesionales investigadores, con las capacidades y competencias necesarias para identificar, analizar y aplicar las técnicas y conocimientos científicos de la criminalistica en la investigación del delito.
- Desarrollar en los maestrandos competencias para la investigación científica aplicada a la criminalística y para el logro de la producción intelectual.
- Desarrollar en los maestrandos capacidades para el manejo eficiente de las técnicas y procedimientos en las diversas áreas de la criminalística aplicado a casos reales.
- Potenciar en los maestrandos el sentido ético y de justicia en el desempeño de su profesión dentro de las áreas de criminalistica del país.
- Concientizar a los maestrandos sobre la importancia de la prueba pericial en el entorno forense y no forense.





All the second terms of the second se		# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
PROGRAMA	CÓDIGO	PÁGINA
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA	P31	5 / 12
		- : ;-

II. PERFIL DE EGRESO

El egresado de la Maestría en Ciencia Criminalística de la Universidad Privada Norbert Wiener, es un profesional especializado en aplicar de manera eficiente los conocimientos y técnicas de la criminalística, con un sentido ético y dominio del ámbito legal, que se desempeña a nivel público o privado, orientado a la investigación y producción científica que aporte a la administración de la justicia. En este sentido, el egresado de la Maestría en Ciencia Criminalística será competente para:

- Comprender y aplicar el marco teórico general de la criminalistica en la actividad operativa pericial, procesal, académica y administrativa.
- Analiza e interpreta con efectividad, los indicios y evidencias de naturaleza criminalística que serán objeto del pronunciamiento pericial.
- Implementa proyectos de investigación que le permiten proponer métodos y técnicas eficaces en los procesos periciales de criminalística, desarrollando trabajos de investigación científica para ser aplicados en su accionar profesional.

2.1 Competencias Genéricas

El graduado del Programa de Maestría en Ciencia Criminalistica habrá desarrollado, en un alto nível de dominio, las siguientes competencias:

- Curiosidad científica y capacidades investigativas.
- Trabajo en equipo multidisciplinario
- Resolución de problemas
- Analisis y pensamiento crítico
- Razonamiento sistemico y holístico
- Pensamiento ético y sentido de justicia
- Precisión en la comunicación
- Habilidad para la indagación
- Habilidad para la búsqueda sistemática de la información

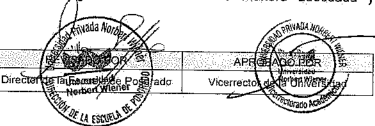
2.2 Competencias Profesionales

ela de Posgrado

- Analiza e interpreta fuentes y datos de criminalidad para obtener resultados válidos que ayuden a las investigaciones en diversos casos.
- Identifica y selecciona elementos-datos para elaborar informes periciales con rigor científico.
- Maneja eficientemente técnicas y procedimientos correspondientes a los peritajes forenses según el caso investigado.

 Comunica de manera efectiva los informes periciales según los objetivos que persigue en los casos investigados.

Aplica técnicas de investigación criminalística de manera adecuada y pertinente.







PROGRAMA	CÓDIGO	PAGINA
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA	P31	6/12

- Maneja las técnicas de evaluación y predicción de las conductas delictivas y antisociales.
- Diseña estrategias para la prevención de conflictos en el ámbito penal y criminológico.
- Comprende y aplica conceptos especializados de criminalística en la investigación de un delito, identificado las pruebas periciales en la investigación preliminar de un delito e interpretando los resultados de las diversas pericias criminalísticas.
- Realiza producción científica orientada a mejorar e innovar dentro del ámbito de la criminalistica.

III. LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Las líneas de investigación específicas en las que se basa el Programa de la Maestría en Ciencia Criminalística, alineados a los objetivos estratégicos de la Universidad Privada Norbert Wiener son:

- Derechó y salud
- · Salud, enfermedad y ambiente
- Ingenierías de sistemas e informática, industrial y gestión empresarial y ambiental

IV. PLAN DE ESTUDIOS

4.1 Cuadro de Asignaturas:

11-4 ESCUELA DE POSGRADO PROGRAMA DE MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA

			,						\2 M	والمنابع المنطاب
Ν°	SÓDIGO.	NO. ADDRESS OF THE AD	ÁREA DE		TEOR	łA	PRACTICA		DDD.	
M	CÓDIGO:	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	ESTUDIOS	TIPO	HORA PRESENCIAL	HORA VIRTUAL	HORA VIRTUAL	CRÉDITOS	REQUISITO	MODALIDAD
				ŀC	ICLO					
ì	'MCC2101	CRIMINALÍSTICA GENERAL	ES	.0	1	.2	Ó	3	-	SEMIPRES ENCIAL
2	MCC2102	TÉCNICA DEL PROCESAMIENTO DE LA ESCENA	ES	0	1	.2	oʻ	3	*	SEMIPRES ENCIAL
3	MCC2103	ACTIVIDAD PROCESAL PERICIAL CRIMINALÍSTICA	ES	0	1	2	<u>o</u>	3	_	SEMIPRES ENCIAL
4	MCC2104	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	EP	.0	1	2	.0	3	-	SEMIPRES ENCIAL
	12 110	рув – тотаl	·		4	8	0	12		·····

RIGIA NOIDER DE LA FECUELA DE



PROGRAMA	CÓDIGO	PÁGINA
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA	P31	7 / 12

Nα	CÓDIGO	NOMBRE DE LA	ÁREA DE	ÁREA DE	TEOF	ŔĮΑ	PRACTICA		PRE	
1*	CODIGO	ASIGNATURA	ESTUDIOS	TIPO	HORA PRESENCIAL	HORA VIRTUAL	HORA VIRTUAL	CREDITOS	REQUISITO	MODALIDAD
	·			Iİ	CICLO					-I <u></u>
5	MCC2201	PERICIAS DE MEDICÍNA Y BIOLOGÍA FORENSE	ËS	0	1	2	0.	3 .	+	SEMIPRES ENCIAL
6	MCC2202	PERICIAS DE BALÍSTICA Y EXPLOSIVOS FORENSE	ES:	0	1	2	0	3	ż	SEMIPRES ENCIAL
7	MCC2203	PERICIAS DE ANTROPOLOGÍA Y ESTOMATOLOGÍA FORENSE	ES	Q	1	2	0	3.	-	SEMIPRES ENCIAL
8	MCC2204	PERICIAS DE GRAFOTECNIA Y MONEDA FORENSE	ES	0	1	2	ō	3	-	SEMIPRES ENCIAL
		SUB - TOTAL			4	8	0	12		

	. ,	NOMBRE DE LA	ÁREA DE	TEOR	ιĬΑ	PRÁCTICA				
Ň ^μ	CÓDIGO	ASIGNATURÁ	ESTUDIOS	TIPO	HÓRA PRESENCIAL	HORA VIRTUAL	HORA VIRTUAL	CRÉDITO	PRE REQUISITO	MODALIDAD
				, <u> </u>	i CICLO			····	1	<u> </u>
9	MCC2301	PERICIAS DE QUÍMICA Y TÓXICOLOGÍA FORENSE	ĘS	0	1.	2	0	3		SEMIPRES ENCIAL
10	MCC2302	PERICIAS DE IDENTIFICACIÓN FORENSE	ES	.0	1	2	0	З		SEMIPRES ENCIAL
11	MCC2303	PERIGIAS DE PSICOLOGÍA Y SOCIOLOGÍA FORENSE	ES.	0	. 1	2	þ	3		SEMIPRES ENCIAL
12	MCC2304	SEMINARIO DE TESIS I	EP.	0	1	2	0	ŝ	/ / /	SEMIPRES ENDIAL VC
		SUB – TOTAL			4	8	Ō	12		Mary

		NOMBRE DE LA	AREA DE		TEOR	IĄ	PRACTICA		nor 🔯	Tear art 3
Νº	CÓDIGO	ASIGNATURA	ESTUDIOS	TIPO	HORA PRESENCIAL	HORA VIRTUAL	HORA VIRTUAL	CRÉDITOS	PRE REQUISITO	MODALIDAD
					V CICLO		'			
13	MCC2401	PERICIAS DE CONTABILIDAD Y ECONOMÍA FORENSE	ES.	0	1	2	.0	3.		SEMIPRES ENCIAL
14	MCC2402	PERICIAS DE INGENIERÍAS Y ACCIDENTOLOGÍA FORENSE	EŞ	Ō	1	2	O.	.3.	-	SEMIPRES ENCIAL
15.	MCC2403	ADMINISTRACIÓN Y DIDÁCTICA EN GIENCIA CRIMINALÍSTICA	ES	0	1	.2	, O.,	:3	-	SEMIPRES ENCIAL
16	MCC2404	SEMINARIO DE TESIS II	EΡ	-0	1	2	0.	·3.	_	SEMIPRES ENCIAL
		SUB)- TOTAL			4	8	,0	12		
	Nivî N	No Norbert WOTAL			16-7)	32	0	48		

Some a de osgrado

LABORADO POR

Wilestor de Esquela de Posgrado



PROGRAMA	CÓDIGO	PÁGINA
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA	P31	87.12

EP: ESTUDIOS ESPECÍFICOS ES: ESTUDIOS DE ESPECIALIDAD

4.2. Malla Curricular

	ė.
-	

CRIMINALISTICA GENERAL TÉCNICA DEL PROCESAMIENTO DE LA ESCENA

ACTIVIDAD PROCESAL PERICIAL CRIMINALISTICA

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

Π

PERICIAS DE MEDICINA Y BIOLOGÍA FORENSE PERICIAS DE BALÍSTICA Y EXPLOSIVOS FORENSE

PERICIAS DE ANTROPOLOGÍA Y ESTOMATOLOGÍA FORENSE PERICIAS DE GRAFOTECNIA Y MONEDA FORENSE

Ш

PERICIAS DE QUÍMICA Y TOXICOLOGÍA FORENSE PERICIAS DE IDENTIFICACIÓN FORENSE

PERICIAS DE PSICOLOGÍA Y SOCIOLOGÍA FORENSE

SEMINARIO DE TESIS

IV

PERICIAS DE CONTABILIDAD Y ECONOMÍA FORENSE

PERICIAS DE INGENIERIAS Y ACCIDENTOLOGÍA FORENSE

ADMINISTRACIÓN Y DIDAGTICA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA

SEMINARIO DE TESIS

ESTUDIOS DE ESPECIALIDAD



ESTUDIOS ESPECÍFICOS



4.3. Sumillas

PRIMER CICLO

CRIMINALÍSTICA GENERAL

Asignatura de naturaleza teórico, cuyo propósito es la comprensión e internalización de los fundamentos doctrinarios generales de la criminalística y de las actividades dentro de los diversos campos de acción. Comprende: Marco teórico general y la criminalística de campo, la criminalística de laboratorio, la criminalística identificativa, así como Ética y Deontología Forense.

TÉCNICA DEL PROCESAMIENTO DE LA ESCENA

Asignatura de naturaleza teórica, cuyo propósito es desarrollar una visión global sobre el marco teórico que comprende el procesamiento de una escena, como parte fundamental del objeto de la criminalistica. Comprende: Antecedente y teoría del procesamiento de la escena; Técnica general para el procesamiento de la escena; Técnicas complementarias para el procesamiento de la escena y Estudio de casos; cadena de custodia y documentación pericial.





PROGRAMA CÓDIGO PÁGINA			
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA	P31	9 / 12	

ACTIVIDAD PROCESAL PERICIAL CRIMINALÍSTICA

La asignatura es de naturaleza teórica, cuyo propósito es tomar contacto con las actividades procesales jurisdiccionales (penal común, penal especial, civil, laboral, administrativo) en los que ha de desempeñarse como perito criminalístico. Comprende: Participación procesal jurisdiccional en general (perito oficial, y perito de parte); El registro de Perito Judiciales (REPEJ) y el Registro de Peritos Fiscales (REPEF); Documentación que el perito elabora durante su participación procesal; y, Técnica de la sustentación pericial criminalística.

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

Asignatura de naturaleza teórica, cuya finalidad es tomar contacto con el marco teórico, metodología, desarrollo del proyecto de investigación en el ambito de la ciencia criminalística. Comprende los siguientes contenidos: Planteamiento del Problema; y, Justificación de la Investigación. Marco Teórico; y, Operacionalización de las Variables. Metodología, Población y Muestra; Técnicas, Herramientas; y, Aspectos administrativos.

SEGUNDO CICLO

PERICIAS DE MEDICINA Y BIOLOGÍA FORENSE

Asignatura de naturaleza teórica, que aborda la atención de problemas médicos y biológicos con implicancias legales, judiciales y penales. Comprende: Biología Forense- parte I: Historia, áreas de estudio, ámbito (Hematología y Espermatología Forense); Biología Forense- parte II (Fanerología forense, Microbiología Forense, Biología forense, Biología Molecular); Medicina Forense – Parte I (Examen Médico Forense, Examen Anátomo Patológico) y Medicina Forense – Parte II (Examen Citológico, Pronunciamiento Médico, Exhumaciones Forenses, Examen de Necropsia Forense).

PERICIAS DE BALÍSTICA Y EXPLOSIVOS FORENSE

Asignatura de naturaleza teórico-práctica, cuyo propósito es tomar contacto con el marco teórico, metodológico, tecnológico y casuístico vinculada a la actividad pericial especializada en Balística y Explosivo forense Comprende: Marco teórico general, Características de las armas de fuego y municiones, Lesiones en cuerpo humano e Identidad balística, así como los explosivos clasificación y lesiones en cuerpo humano.

PERICIAS DE ANTROPOLOGÍA Y ESTOMATOLOGÍA FORENSE

Asignatura de naturaleza teórica, cuyo propósito es tomar contacto con el marco teórico, metodología, tecnología y casuística vinculada a la actividad pericial especializada en Antropología y Estomatología Forense. Comprende: Teoría General del conocimiento de Antropología y Estomatología Forense. Metodología pericial y tecnología empleada en la Antropología y Estomatología Forense. Técnica de reconstrucción facial en la Peritación Odontológica Forense.

PERICIAS DE GRAFOTECNIA Y MONEDA FORENSE

Asignatura de naturaleza teórica, cuya finalidad es tomar contacto con el marco teórico, metodología, tecnología y casuística vinculada a la actividad pericial especializada. Comprende los siguientes contenidos: Teoría General del Conocimiento Grafotécnico. Teoría General del Conocimiento en Moneda Forense. Empleo del Equipo e Instrumental en uso en la Peritación Grafotécnica. Documentación y Casuística pericial forense.

TERCER CICLO

PERICIAS DE QUÍMICA Y TOXICOLOGÍA FORENSE

Asignatura de naturaleza teórica, que estudia el análisis, los métodos instrumentales, los principios básicos que inspiran el Análisis Toxicológico, el estudio de las sustancias tóxicas, donde se compartirá sus propiedades químicas, su acción en el ser vivo y la implicancia médico

River Morbert Was		Trillada Non	per All	•	ON PRIVADA HOAR	
ELABOR.	ABO POR		p POPEY	APR(BADOPPAR	/E
	jela de Posgrado	Director deula Escu	osgrado	Vicerrector	de la Lucivorsi	ad,
TOWN IN CO.		U ESC	TEL ME	حبت	Corectorado Acade	



PROGRAMA CÓDIGO PÁGINA			
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA	P31	10 / 12	

legal. Comprende: Metodología de Pericia Toxicológica; Sustancias de mayor implicancia médica legal; Detección de metales tóxicos e Instrumentación en Toxicología.

PERICIAS DE IDENTIFICACIÓN FORENSE

La asignatura es de naturaleza teórica, y estudia la criminalistica como apoyo técnico científico a la investigación criminal para identificar al autor y/o autores de un hecho delictuoso, incidiendo en la Identificación Papiloscópica. Comprende: Dactiloscopía parte I (Impresión Dactilar, Huella Dactilar): Dactiloscopía parte II (Clasificación dactiloscópica, Teratología papilar); Dactiloscopía parte III (Obtención de dactilogramas, Sistema automatizado de identificación dactilar (AFIS Policial) y Pelmatoscopía.

PERICIAS DE PSICOLOGÍA Y SOCIOLOGÍA FORENSE

Asignatura de naturaleza teórica, cuyo propósito es tomar contacto con el marco teórico, metodología, tecnología y casuística vinculada a la actividad pericial especializada. Comprende: Teoria del Conocimiento General de la Psicología Forense. Teoria del Conocimiento General de la Sociología Forense. Empleo de Tecnología y Métodos afines con las ramas de Psicología y Sociología Forense. documentación y casuística pericial forense.

SEMINARIO DE TESIS I

La asignatura es de carácter teórico y tiene como propósito ejecutar el proyecto de investigación desarrollando la metodología estadística que le permitan analizar e interpretar las variables de la investigación. Comprende: Validez y confiabilidad de los instrumentos de medición. La recolección, el procesamiento y análisis de los datos. La presentación de los resultados y discusión de estos.

CUARTO CICLO

PERICIAS DE CONTABILIDAD Y ECONOMÍA FORENSE

Asignatura de naturaleza teórica, cuya finalidad es conocer los métodos, procedimientos y técnicas durante la Peritación en las diversas áreas de la contabilidad y economía forense, así mismo identifica los riesgos estratégicamente relevantes, probabilidad de la ocurrencia, mitigar su impacto para efectuar trabajos de investigación utilizada en la reconstrucción de hechos financieros, investigaciones de fraudes. Comprende: Contabilidad y Economía Forense (Las NIFF y el peritaje contable); Peritaje contable (designación del perito, responsabilidad del CPC); Métodos y técnicas de la contabilidad forense (tipos de delitos financieros) y Documentación pericial (Auditoría forense y análisis de casos).

PERICIAS DE INGENIERÍAS Y ACCIDENTOLOGÍA FORENSE

Asignatura de naturaleza teórica, cuyo propósito es tomar contacto con el entorno de conocimientos aplicados de los distintos ramos de las Ingenierías; y, de lo Accidentología, que son de desempeño del Perito Criminalistico especializado. Comprende: Teoría General del Conocimiento de las Ingenierías Forenses. Teoría General de la Accidentología Vial. Metodología pericial y tecnología empleada en las ingenierías y Accidentología. Documentación Pericial y Análisis de Casos.

ADMINISTRACIÓN Y DIDÁCTICA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA

Asignatura de naturaleza teórica, cuyo propósito es tomar contacto con el marco teórico, metodológico, tecnológico y casuístico vinculada a la actividad pericial especializada en Administración y Didáctica en Ciencia Criminalística. Comprende: Marco teórico de la Administración Criminalística (concepto, objeto de estudio, fases y organigramas de laboratorios forenses); diseño de gestión administrativa forense; Marco teórico de la didáctica Criminalística (métodos, técnicas y procedimientos y níveles didácticos), así como, Sustentación pericial forense (Tics y oratoria forense).

SEMINARIO DE TESIS II

La asignatura es de carácter teórico-práctico. Tiene como propósito elaborar las conclusiones y recomendaciones culminado con la redacción y sustentación del informe final de tesis teniendo

A THURST WAR TO SEE THE SEE TH		PRIVADA MORGE
S BORADO POR	1990 1997 ST	APROBACCEO
Director de Bucuela de Posgrado	Director de la matrifica de Pargrado	Vicerrector de la universidad.
DE LA ESTAPA	OF LA ESTURIA	Corado Araban



PROGRAMA	CÓDIGO	PÁGINA
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA	P31	11 / 12

en cuenta los pasos del método científico. Comprende: Capítulo I: Redacción del informe final de investigación: paginas preliminares; Capítulo II: normas y procedimientos para la redacción del informe final de tesis; Capítulo III: Redacción de resultados, la prueba de hipótesis y la discusión de los resultados y Capítulo IV, V y Anexos: referencias bibliográficas y anexos.

V. GESTIÓN CURRICULAR

5.1. Régimen de Estudios

Duración del Ciclo: 16 Semanas Duración de los estudios: 04 Ciclos

Créditos: 48 Créditos Modalidad: Semípresencial

Horas de teoría presencial del Programa: 16 Horas de teoría virtual del Programa: 32

Horas de prácticas virtual: 0

Actividades Virtuales (varia la cantidad en función al crédito)

- Foros
- Tareas
- Evaluaciones continuas
- Tutorias Virtuales
- Producto académico final

Modalidad de estudios

En la Escuela de Posgrado se emplea la modalidad de estudios *Blended Learning* o semipresencial, que combina sesiones de clase presenciales (ambiente físico) con un ambiente virtual (plataforma virtual) en el cual se desarrollan actividades online en interacción permanente con los docentes. Se utilizan 2 plataformas:

- a) Plataforma educativa virtual para el desarrollo de las asignaturas (asincrónico)
- b) Herramienta Blackboard para videoconferencia (sincrónico)

Las clases presenciales tienen como finalidad desarrollar aprendizaje colaborativo, compartir información con los pares y con el docente, así como aplicar lo aprendido en el ambiente virtual. Por esta razón, las clases presenciales son de carácter obligatorio.

Las actividades virtuales comprenden foros de debate grupales, evaluaciones online, entregables de productos, revisión de sitios web y material especializado. Los estudiantes reciben asesoría del docente en forma semanal a través de la video conferencia, además mantiene comunicación con sus docentes por el mail interno de la plataforma.

Las ventajas de la modalidad Blended Learning son:

- Comunicación permanente entre el docente y el estudiante
- Materiales de estudio actualizados y acceso a información globalizada
- Uso de tecnologías aplicada a la educación
- Acceso a charlas con invitados extranjeros y especialistas por videoconferencia







PROGRAMA	CÓDIGO	PÁGINA
MAESTRÍA EN CIENCIA CRIMINALÍSTICA	P31	12 / 12

- Asignaturas organizadas desde el primer día de clase: materiales, cronogramas de actividades
- Relación permanente con los compañeros de clase a través de la plataforma virtual.
- Fomento del autoaprendizaje y la autonomia

5.2. Graduación y Titulación

El otorgamiento de los grados y títulos será según lo establecido en el **Reglamento**. **General de Grados y Títulos** y la Ley Universitaria N°30220. Las denominaciones son las siguientes:

Los egresados del Programa de la Maestría en Ciencia Criminalistica obtendrán:

Grado Académico de Maestro en Ciencia Criminalistica.



