

**SILABO POR COMPETENCIAS**

**ASIGNATURA: POLITICAS Y LINEAS DE INVESTIGACION**

**CÓDIGO: 101393**

**I. DATOS GENERALES**

1.1	Departamento Académico	:	Contabilidad
1.2	Escuela Profesional	:	Contabilidad
1.3	Carrera Profesional	:	Contabilidad
1.4	Ciclo de estudios	:	VII
1.5	Créditos	:	3 créditos
1.6	Duración	:	17 semanas
1.7	Horas semanales	:	4 horas (semanales)
	1.7.1 Horas de teoría	:	2 horas
	1.7.2 Horas de práctica	:	2 horas
1.8	Plan de estudios	:	2019
1.9	Inicio de clases	:	03 de Mayo del 2021
1.10	Finalización de clases	:	05 de Setiembre del 2021
1.11	Requisito	:	Metodología de la investigación Científica
1.12	Docente	:	Mg. Gladys Escobar Córdova
1.13	Semestre Académico	:	2021 - I

## **II SUMILLA**

La asignatura pertenece al área de formación profesional del Currículo de Finanzas y Contabilidad. Es de carácter teórico práctico tiene como propósito, que los estudiantes puedan aprender a conocer, aprender a hacer sin olvidar el papel de desarrollar competencias investigativas. La universidad debe integrar la investigación científica en el alumno, de ahí que una tarea explícita de la universidad, independientemente de la existencia o no de la demanda de investigación, es la realización de actividades de investigación que permitan satisfacer las necesidades de la estructura académica de la formación profesional. El desarrollo de la asignatura comprende las siguientes unidades didácticas 1 Concepto de política de investigación 2 Misión, visión y objetivos del sistema de investigación en la UNFV 3 Desarrollo tecnológico e innovación 4 Registro de calidad de las investigaciones.

## **III COMPETENCIA DE LA ASIGNATURA**

Proporciona al alumno el ejercicio y la orientación de las actividades de investigación científica, tecnológica y humanista, que realiza la universidad en concordancia a las políticas institucionales en el marco de la Ley universitaria, lo que le posibilitará desarrollar proyectos de investigación durante su formación académica en el área de contabilidad respetando el reglamento de las políticas de la universidad.

## **IV. CAPACIDADES**

**C1:** Comprenden y aplican los lineamientos de las políticas de investigación de la universidad nacional Federico

**C2:** Analizan y comprenden la misión, visión del sistema de investigación en la Universidad Nacional Federico Villarreal.

**C3:** Resalta la importancia del desarrollo tecnológico e innovación, en el campo de la investigación aplicada.

**C4:** Comprenden la importancia de la calidad de las investigaciones para ser publicadas

## **V. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS**

<b>UNIDAD I</b>					
Concepto de política de investigación					
<b>C1</b> Comprenden y aplican los lineamientos de las políticas de investigación de la Universidad Nacional Federico Villarreal					
<b>SEMANA</b>	<b>CONTENIDOS CONCEPTUALES</b>	<b>CONTENIDOS PROCEDIMENTALES</b>	<b>CONTENIDOS ACTITUDINALES</b>	<b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN</b>	<b>HORAS</b>
Semana N° 1	Concepto de política de investigación	Conoce y analiza la importancia de la política en materia de investigación de la UNFV	Se integra activamente en la política investigativa, demostrando respeto al reglamento y a las normas emanadas por la universidad	Presentación de silabo Evaluación de conocimientos previos. Tarea N° 01	03
Semana 2	Concepto de política de investigación	Conoce y analiza la importancia de la política en materia de investigación de la UNFV	Se integra activamente en la política investigativa, demostrando respeto al reglamento y a las normas emanadas por la universidad	Análisis de separatas, prácticas calificadas  Foro N° 01	03
Semana N°3	Marco Legal de la política en investigación	. Conoce y analiza el marco legal de la política en materia de investigación de la UNFV	Contrasta sus ideas con sus compañeros, demostrando responsabilidad y espíritu de superación.	Análisis de separatas, prácticas calificadas	03
Semana N° 4	La Ley de Educación superior En materia de investigación	Comprende y analiza, las normas académicas del nivel de		Análisis de separatas, prácticas calificadas Tarea N° 02	03

		educación superior en materia de investigación.		
Semana N° 5	Recursos Tecnológicos en la investigación	Comprende y analiza los recursos y bases de datos.		Practica busque de base de datos gratuitas en la web. Foro N° 02
				03

<b>UNIDAD II..Misión, visión y objetivos del sistema de investigación en la UNFV</b>					
<b>C2. Analizan y comprenden la misión, visión del sistema de investigación en la Universidad Nacional Federico Villarreal.</b> :					
<b>SEMANA</b>	<b>CONTENIDOS CONCEPTUALES</b>	<b>CONTENIDOS PROCEDIMENTALES</b>	<b>CONTENIDOS ACTITUDINALES</b>	<b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN</b>	<b>HORAS</b>
Semana N° 6	Líneas de Investigación	Define, comprende y evalúa las líneas de investigación de nuestra facultad.	Analiza los documentos pertinentes, demostrando responsabilidad y crítica constructiva.	Análisis de separatas,	03
Semana N° 7	Canales de publicación	Analiza todos los canales de publicación que existen en la UNFV		Análisis de casos prácticas calificadas	03
Semana N° 8	Primer examen parcial				03
Semana N° 9	La productividad científica	Resalta la importancia de la tecnología en la productividad		Trabajo cooperativo análisis de separatas	03

UNIDAD III Desarrollo tecnológico e innovación

C3 Resalta la importancia del desarrollo tecnológico e innovación, en el campo de la investigación aplicada

<b>SEMANA</b>	<b>CONTENIDOS CONCEPTUALES</b>	<b>CONTENIDOS PROCEDIMENTALES</b>	<b>CONTENIDOS ACTITUDINALES</b>	<b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN</b>	<b>HORAS</b>
Semana N° 10	Desarrollo tecnológico	Resalta la importancia del desarrollo tecnológico y la importancia de una investigación aplicada en la solución de problemas	Valora la importancia desarrollo tecnológico en la satisfacción, de las necesidades humanas  Se identifica y valora el conocimiento como herramienta básica en la solución de problemas.	Análisis de separatas, prácticas calificadas	03
Semana N° 11	Estímulo la generación de conocimientos	Valora la importancia de generar conocimientos y desarrollar investigaciones aplicadas.		Análisis de separatas, prácticas calificad	03
Semana N° 12	Política de control de la calidad de las investigaciones	Analiza y resalta la importancia de las investigaciones.		Trabajo individual y cooperativo, análisis de separatas.	03
Semana N° 13	Ciclo de vida de una investigación de acuerdo a los estándares establecidos.	Define, comprende y evalúa el ciclo de vida de un trabajo de investigación.		Trabajo individual y cooperativo, análisis de separatas.	03

UNIDAD IV. Registro de calidad de las investigaciones					
C4: Comprenden la importancia de la calidad de las investigaciones para ser publicadas					
SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana N° 14	El artículo científico de una investigación	Resalta la importancia del control de la calidad de las investigaciones	Valora la importancia de la investigación en su formación profesional. Y la utilidad en la solución de problemas	Análisis de separatas, prácticas calificadas	03
Semana N° 15	Networking y marketing académico	Analiza la importancia y transformación de resultados de investigaciones.	Contrasta sus ideas con sus compañeros, demostrando responsabilidad y espíritu de superación.	Análisis de separatas, prácticas calificadas	03
Semana N° 16	Propiedad intelectual e industrial y la transferencia de resultados.	Reconoce la importancia de la transferencia de los trabajos académicos a la sociedad.		Trabajo individual y cooperativo, análisis de separatas.	03
Semana N° 17	EXAMEN FINAL				03
Fuentes de información: Bibliográficas. Vara, A. (2017) Políticas de investigación.					

## VI. METODOLOGÍA

### 6.1 Estrategias centradas en el aprendizaje

La asignatura se desarrollará bajo la modalidad Virtual utilizando como herramienta la **VIDEOCONFERENCIA** con participación activa de los estudiantes mediante: exposiciones dialogadas, estudio de casos, aprendizaje colaborativo y cooperativo.

Se considerará el desarrollo de las siguientes actitudes en clases: participación, trabajo en equipo.

Las programaciones serán de la manera siguiente:

- a) **VIDEOCONFERENCIA** : Se programaran por cada clase y el desarrollo de la clase será de la siguiente manera :
  - La 1 primera hora académicas representan a la videoconferencia de clase
  - La 1/2 hora académica desarrollaran las practicas que se den en la clase, y enviaran sus respuestas a la plataforma para su calificación
  - Y 1/2 hora académica restante será la videoconferencia para la retroalimentación
- b) **TAREAS** : Se programaran:
  - En la 1ra. semana Tarea N° 1
  - En la 4ta. semana Tarea N° 2
- c) **FOROS** : Se programaran :
  - En la 2da. semana Foro N° 1
  - En la 5ta semana Foro N° 2

## VII RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE

La asignatura se desarrollará con el uso permanente de los siguientes recursos: **aula virtual**, biblioteca virtual, hojas de prácticas, lecturas, silabo físico y digital, **videoconferencias**, videos, páginas web.

## VIII. EVALUACIÓN

### 8.1 Generales

- De acuerdo al **COMPENDIO DE NORMAS ACADÉMICAS** de esta Superior Casa de Estudios, en su artículo 13° señala lo siguiente: “Los exámenes y otras formas de evaluación se califican en escala vigesimal (de 1 a 20) en números enteros. La nota mínima aprobatoria es once (11). El medio punto (0.5) es a favor de estudiante”.
- Del mismo modo, en referido documento en su artículo 16°, señala: “Los exámenes escritos son calificados por los profesores responsables de la asignatura y entregados a los alumnos y las actas a la Dirección de Escuela Profesional, dentro de los plazos fijados”
- Asimismo, el artículo 36° menciona: “La asistencia de los alumnos a las clases es obligatoria, el control corresponde a los profesores de la asignatura. Si un alumno acumula el 30% de inasistencias injustificadas totales durante el dictado de una asignatura, queda inhabilitado para rendir el examen final y es desaprobado en la asignatura, sin derecho a rendir examen de aplazado, debiendo el profesor, informar oportunamente al Director de Escuela”
- La evaluación de los estudiantes, se realizará de acuerdo a los siguientes criterios:

N°	CÓDIGO	NOMBRE DE LA EVALUACIÓN	PORCENTAJE
01	EP	EXAMEN PARCIAL	30%
02	EF	EXAMEN FINAL	30%
03	TA	TRABAJOS ACADÉMICOS	40%
		TOTAL	100%

La Nota Final (NF) de la asignatura se determinará en base a la siguiente manera:

$$NF = \frac{EP*30\% + EF*30\% + TA*40\%}{100}$$

**Criterios:**

EP = De acuerdo a la naturaleza de la asignatura.

EF = De acuerdo a la naturaleza de la asignatura.



TA = Los trabajos académicos serán consignadas conforme al COMPENDIO DE NORMAS ACADÉMICAS de esta Superior Casa de Estudios, según el detalle siguiente:

- a) Prácticas Calificadas.
- b) Informes de Laboratorio.
- c) Informes de prácticas de campo.
- d) Seminarios calificados.
- e) Exposiciones.
- f) Trabajos monográficos.
- g) Investigaciones bibliográficas.
- h) Participación en trabajos de investigación dirigidos por profesores de la asignatura.
- i) Otros que se crea conveniente de acuerdo a la naturaleza de la asignatura.

## 8.2 Específicas

- ✓ **Examen parcial** : Se realizara en la 8va semana y de acuerdo al cronograma de evaluación publicada por la Facultad
- ✓ **Examen final** : Se realizara en la 17va semana y de acuerdo al cronograma de evaluación publicada por la Facultad
- ✓ **Trabajos académicos** :
  - **Prácticas** : Todos los días de clase
  - **Tareas** : Tarea N° 1 en la 11va semana , Tarea N° 2 en la 13va semana
  - **Foros** : Foro N° 1 en la 7ma semana , Foro N° 2 en la 9na semana

## IX. FUENTES DE INFORMACIÓN

### 9.1 Bibliográficas

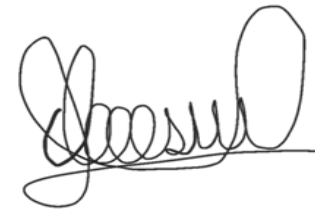
- VARA, (2017) Políticas de investigación. UNSMP. Ed. Universitario. Instituto de Investigación
- UNAH, (2017).Manual de Investigación /política de investigación
- UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA. (2017) política de investigación
- INSTITUTO CENTRAL DE GESTIÓN DE LA INVESTIGACION, (2018).Universidad Nacional Federico Villarreal

- CASCON, A.(1995). la investigación-pautas metodológicas-editorial CONCYTEC.
- HERNÁNDEZ, R. (2004) metodología de la investigación. ed. McGraw Hill.
- TORRES, C. (1992) metodología de la investigación. Editorial San Marcos. Lima.

## 9.2 ELECTRÓNICAS

<http://w.w.w.eumed.net/libros/2007c/306/METODOS%20GENERALES%20DE%20LA%20INVESTIGACION%20CIENTIFICA.htm>

Lima, 15 de abril de 2021



**FIRMA Y NOMBRE DEL DOCENTE**

**Mg. Gladys Escobar Córdova**

Código 2001119