



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

URP

RECTORADO

OFICINA DE DESARROLLO ACADÉMICO, CALIDAD Y ACREDITACIÓN

**SILABO ADAPTADO PARA EL PERÍODO DE ADECUACIÓN A LA EDUCACIÓN
NO PRESENCIAL**

SILABO 2021-II

I. DATOS ADMINISTRATIVOS

1. Asignatura : **Taller de Tesis I**
2. Código : CC-0915
3. Naturaleza : Práctica
4. Condición : Obligatoria
5. Requisito(s) : **CC0815 Metodología de la investigación científica, Contable y Financiera**
6. Número de créditos : 3
7. Número de horas : 6 Taller -Virtual
8. Semestre Académico : 2021-II
9. Docente : Dr. Juan Augusto Ferreyros Morón
Correo institucional : jferreyros@urp.edu.pe

II. SUMILLA.

La asignatura forma parte del área de formación profesional básica, es eminentemente práctica. El curso tiene una orientación propedéutica e instrumental para que el estudiante aprenda a identificar el problema a aportar, desarrolle un diseño y esté en la capacidad de iniciar y culminar el Plan de su investigación. En este sentido, la asignatura pone en ejecución el proceso global de la investigación científica en el contexto de las ciencias sociales. Comprende: El Problema de Investigación- técnicas virtuales de identificación; el Marco Teórico de la Investigación; Formulación de problemas, objetivos e Hipótesis, Instrumentos del Plan de la Investigación.

III. COMPETENCIAS GENÉRICAS A LA QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA

Pensamiento crítico y creativo:
Investigación científica y tecnológica

IV. COMPETENCIA ESPECÍFICA A LA QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA

Plantea problemas de investigación científica, relacionados con las ciencias sociales, específicamente al área de Contabilidad y Finanzas.

V. DESARROLLA EL COMPONENTE DE:

INVESTIGACION (X) RESPONSABILIDAD SOCIAL ()

VI. LOGRO DE ASIGNATURA

Al finalizar el curso, cada estudiante elabora un plan o proyecto de investigación cumpliendo con las técnicas, protocolos y procedimientos del empleo del método científico. Demostrando responsabilidad y disposición para el aprendizaje de la investigación obtenido de los conocimientos aplicados en la carrera profesional de Contabilidad y Finanzas



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

VII. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS

UNIDAD I: El problema de investigación - técnicas de identificación	
LOGRO: Al finalizar la unidad el estudiante elabora y presenta el problema y los objetivos del proyecto de investigación utilizando las matrices formativas por sistemas. Demostrando responsabilidad y actitud para el aprendizaje de la investigación.	
SEMANAS	CONTENIDOS
1	Introducción. Explicación de la Metodología del Taller de tesis -I. Prueba de entrada El perfil del investigador en la formación profesional El proceso de la investigación. El significado y capítulos del plan de tesis
2	Fases y elementos del proceso de investigación La idea y El Tema de investigación. El Problema de investigación- técnicas virtuales de identificación de risks- Flow-chart y Tabla "WF".
3	MODE y Tabla de decisiones y contrastaciones de la investigación. Diagrama del Diagnóstico y formulación del problema.
4	Objetivos de la investigación (Logro de la unidad).

UNIDAD II: EL MARCO TEÓRICO DE LA INVESTIGACIÓN	
LOGRO: Al finalizar la unidad el estudiante presenta un breve informe sobre la justificación y las bases teóricas del proyecto de tesis utilizando las normativas APA y el uso de búsqueda confiable de información. Demostrando responsabilidad y actitud para el aprendizaje de la investigación.	
SEMANAS	CONTENIDOS
5	Justificación de la investigación. Limitaciones o viabilidad de la investigación
6	Bases Teóricas Motores de Búsqueda de información Las variables de la investigación
7	Las normas APA para la redacción de la investigación El enfoque teórico o conceptual adoptado para la investigación (Presentación, Exposición y evaluación del trabajo)
8	Antecedentes de investigación, referencias nacionales e internacionales. (Logro de la unidad)

UNIDAD III: FORMULACIÓN DE PROBLEMAS, OBJETIVOS, e HIPÓTESIS	
LOGRO: Al finalizar la unidad el estudiante muestra el avance de su trabajo del plan de tesis con relación a la presentación de los problemas, hipótesis y la metodología de la investigación científica. Asume actitud crítica y comparativa de la investigación.	



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

SEMANAS	CONTENIDOS
9	Formulación de problemas, objetivos e hipótesis generales y específicos. Operatividad de las variables, indicadores
10	Método de investigación El diseño de la investigación: descriptiva, correlacional, explicativa experimental y no experimental -
11	Técnicas de recogida de datos: Instrumentos tecnológicos. Análisis de datos-Bases de datos.
12	Población y muestra Logro de la Unidad- Evaluación de avances del Plan de tesis

UNIDAD IV: INSTRUMENTOS Y PLAN DE LA INVESTIGACIÓN	
LOGRO: Al finalizar la unidad, el estudiante presenta su plan de tesis documento elaborado con la coherencia de la investigación científica respetando la estructura y metodología. Demostrando dominio del tema de investigación.	
SEMANAS	CONTENIDOS
13	La encuesta – el cuestionario Diseño de cuestionarios tipos de preguntas
14	Administración. - Presupuesto de investigación. - Cronograma de actividades Taller de elaboración del Proyecto de Investigación
15	Fuentes de información, Anexos, plan de encuestas.
16	Sustentación del proyecto o plan de investigación culminado.
17	Logro de la unidad.

VIII. ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS

Aprendizaje basado en proyectos colaborativos

- Técnica: Exposición dialogada, Lluvia de ideas
- Recursos didácticos: PPT, guía, ejercicios virtuales, videos
- Recursos materiales: TIC, Virtualidad, Plataforma Blackboard.

IX. MOMENTOS DE LA SESIÓN DE APRENDIZAJE VIRTUAL

La modalidad no presencial desarrollará actividades sincrónicas (que los estudiantes realizarán al mismo tiempo con el docente) y asincrónicas (que los estudiantes realizarán independientemente fortaleciendo su aprendizaje autónomo. La metodología del aula invertida organizará las actividades de la siguiente manera:

Antes de la sesión

Exploración: preguntas de reflexión vinculada con el contexto, otros.



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

Problematización: conflicto cognitivo de la unidad, otros.

Durante la sesión

Motivación: bienvenida y presentación del curso, otros.

Presentación: PPT en forma colaborativa, otros.

Práctica: resolución individual de un problema, resolución colectiva de un problema, otros.

Después de la sesión

Evaluación de la unidad: presentación del producto.

Extensión / Transferencia: presentación digitalizada de la resolución individual de un problema.

X. EVALUACIÓN:

Unidad	Criterios	Indicadores	INSTRUMENTOS
I	Sistematiza información Usa matrices	Plantea identifica y realiza el diagnóstico, el Problema y objetivo de la investigación	Rúbrica de evaluación
II	Propone y organiza ideas	Construye la justificación y toma en cuenta normativas APA para la construcción del marco teórico	Rúbrica de evaluación
III	Empleo de la metodología científica	plantea y explica las hipótesis, así como Métodos, Tipo y diseño de la investigación	Rúbrica de evaluación
IV	Elabora documentos de investigación	Organiza y Busca información confiable Presentación y exposición del plan o proyecto de tesis	Rúbrica de evaluación

La fórmula de evaluación en la asignatura THG 802 es la siguiente:

$$PF = \frac{PRA 1 + PRA 2 + PRA 3 + PRA 4 + PRA 5}{4}$$

Donde:

PF = Promedio final

PRA = Exposiciones evaluadas y calificadas

- La asistencia, participación y entrega puntual de los trabajos, constituyen criterios para la evaluación.
- Los trabajos de las unidades serán desarrolladas y entregadas en relación con las rúbricas establecidas para lograr la retroalimentación
- De acuerdo al artículo 53º del estatuto de la Universidad, el alumno pierde el derecho a seguir siendo evaluado, a partir de la fecha en que acumule el 30% o más de inasistencias a clase.

XI. RECURSOS

- Equipos: computadora, laptop, Tablet, celular
- Materiales: apuntes de clase del Docente, separatas de problemas, lecturas, videos.



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

XII. FUENTES DE INFORMACIÓN

- . APA, versión 7.
 - Cohen, N.; Gómez G. (2000). *Metodología de la Investigación, ¿para qué?:* Clacso <https://www.google.com/search?q=Metodolog%C3%ADa+de+la+Investigaci%C3%B3n.+Madrid%2C+Espa%C3%B1a+Fundaci%C3%B3n+universitaria&oq=Metodolog%C3%ADa+de+la+Investigaci%C3%B3n.+Madrid%2C+Espa%C3%B1a+Fundaci%C3%B3n+universitaria&aqs=chrome..69i57.4269j0j9&sourceid=chrome&ie=UTF-8>
 - Hernández, R. Fernández, C. y Baptista, P. (2015). *Metodología de la Investigación.* México: MGH (**Biblioteca FACEE**) https://www.esup.edu.pe/descargas/dep_investigacion/Metodologia%20de%20la%20investigaci%C3%B3n%205ta%20Edici%C3%B3n.pdf
 - Sierra, R. (1994). *Tesis Doctorales y Trabajos de Investigación Científica.* Madrid, España: Paraninfo (**Biblioteca FACEE**)
 - Cano, M. (2000). *Metodología de la Investigación.* Madrid, España: Fundación universitaria (**Biblioteca FACEE**)
 - Tamayo, M. (1966). *El Proceso de Investigación Científica.* México: Limusa (**Biblioteca FACEE**)
 - Estela, A. (2014). *Lineamientos prácticos para investigar* Estela Hnos. Lima Perú
 - Schmelkes, C. (2000). *Manual para la Presentación de Anteproyectos e Informes de Investigación.* México: Harla
 - ✓ Arellano, José. Santoyo, Margarita. (2009). *Investigar con mapas conceptuales: Procesos metodológicos.* Editorial: Madrid: Narcea.
Ubicación: Biblioteca Central
 - ✓ Bernal Torres, César Augusto. (2010) *Metodología de la investigación: administración, economía, humanidades y ciencias sociales.* Editorial: Colombia: Pearson Educación.
Ubicación: ECONÓMICAS
 - ✓ Caballero Romero, Alejandro. (2014). *Metodología integral innovadora para planes y tesis: la metodología del cómo formularlos.* Editorial: México: Cengage Learning,
Ubicación: Biblioteca Central
 - ✓ Carrasco Díaz, Sergio. (2013). *Metodología de la investigación científica: pautas metodológicas para diseñar y elaborar el proyecto de investigación.* Editorial: Lima: San Marcos.
Ubicación: ECONÓMICAS
 - ✓ Eco, Umberto. (2001) *Cómo se hace una tesis: técnicas y procedimientos de estudio, investigación y escritura* Editorial: Barcelona: Gedisa.
Ubicación: Biblioteca de Lenguas Modernas
- Ferreyros Morón, Juan. (2014) *Modelo SIGID. Guía de operaciones contables-financieras de investigación formativa.* Ed. Xenda. Lima.



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

- ✓ Flores Barboza, José C. (2011). Construyendo la tesis universitaria: guía didáctica. Editorial: Lima,
Ubicación: Biblioteca Central

- ✓ Hernández Sampieri, Roberto. Mendoza Torres, Christian Paulina. (2018) Metodología de la investigación: las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta. Editorial: México: McGraw-Hill.
Ubicación: Biblioteca Central-URP.

- ✓ Zavala, Abel Andrés. (2007). Proyecto de investigación científica. Editorial: Lima: San Marcos.

Surco, Agosto del 2021