UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE CONTABILIDAD

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD



ASIGNATURA : METODOLOGIA DE LA ENSEÑANZA

CONTABLE

SEMESTRE ACADÉMICO : 2023-A

DOCENTES : Mag. ESTHER ELEN TAFUR ALEGRIA

CALLAO, PERÚ

2023

SILABO

I. DATOS GENERALES

1.1 Asignatura : METODOLOGIA DE LA ENSEÑANAZA CONTABLE

1.2 Código : AU605

1.3 Carácter : OBLIGATORIO
1.4 Requisito (nombre y cód.) : NINGUNO
1.5 Ciclo : DÉCIMO (X)
1.6 Semestre Académico : 2023-A

1.7 N° Horas de Clase : 04 horas (Teoría: 02 - Práctica: 02)

1.8 N° de Créditos : 03

1.9 Duración : 17 SEMANAS

1.10 Docentes Mg.CPC. Esther Elen Tafur alegria

1.11 Modalidad : Presencial

II. SUMILLA

La asignatura de Metodología de la Enseñanza Contable es de naturaleza teórico-práctico, mediante el cual el futuro profesional de contabilidad será capaz de conocer y analizar los paradigmas educacionales, así como los modelos pedagógicos, el proceso de enseñanza aprendizaje, métodos, técnicas y estrategias. Conocerá los fundamentos teóricos de la educación y la construcción del aprendizaje y proceso didáctico, el currículo para de esta manera se pueda desempeñar en cualquier rubro educativo de índole contable ya sea en una institución educativa o en la empresa privada o pública utilizando para tal fin la habilidad para identificar, formular y resolver problemas de su competencia. El contenido se desarrollará en cuatro unidades:

Unidad II: Principios de la Educación, fundamentos teóricos de la teoría de la educación Unidad II: Modelos y técnicas de enseñanza, la clase, competencia y capacidades. Unidad III: Presentación de clases magistrales de temas contables.

III. COMPETENCIA DEL PERFIL DE EGRESO

Aplica los estándares y las prácticas nacionales e internacionales relacionadas con la profesión.

3.1 Competencia Específicas-Sistémicas

Planificar, gestionar, monitorear, reflexionar sobre el aprendizaje Pensamiento resolutivo

IV. CAPACIDAD (ES)

- C1. Aplica los conceptos generales de la educación, las estrategias didácticas aplicables al entorno profesional.
- **C2**. Desarrolla competencias de la clase, pedagogía conocerá los representantes de la educación y el aprendizaje universitario.
- C3. Presenta clases magistrales de temas contables

V. ORGANIZACIÓN DE LAS UNIDADES DE APRENDIZAJE

UNIDAD DE APRENDIZAJE N° I Principios de la Educación, fundamentos teórico de la teoría de la educación.

Inicio 03/04/2023 Término 28/04/2023

LOGRO DE APRENDIZAJE: Al finalizar la unidad I, el estudiante estará preparado para aplicar los conceptos generales de la educación, las estrategias didácticas aplicables al entorno profesional.

Capacidad: C1. . Aplica los conceptos generales de la educación, las estrategias didácticas aplicables al entorno profesional.

Producto de aprendizaje: Realimentación y exponen sobre tema demostrando su importancia en el ámbito universitario.

Sesión	Temario/Actividad	Indicador (es) de logro	Instrumento de evaluación
1 (horas) 04	 Introducción al curso de Oratoria y el desempeño de un orador, reglas de la oratoria. 	-Expone los diferentes temas y tipos de oratoria	i Organizador
2 (horas) 04	 Conceptos generales de la educación, paradigmas, fundamentos de la filosofía de la educación. 	-llustra los Principios de la Educación, fundamentos teóricos de la teoría de la educación en la sociedad.	
3 (horas) 04		- Expone sobre tema demostrando su importancia en el ámbito universitario.	- Rúbrica
4 (horas) 04	· Las estrategias: Las Metodologías y a Didáctica	- Determina sus estilos de aprendizaje.	- Rúbrica

UNIDAD DE APRENDIZAJE N° II Modelos y técnicas de enseñanza, la clase,

competencia y capacidades

Inicio 05/04/2023 Término 26/04/2023

LOGRO DE APRENDIZAJE: Al finalizar la unidad I, el estudiante desarrolla competencias didácticas y de pedagogía aplicable.

Capacidad: C2. Desarrolla competencias de la clase, pedagogía conocerá los representantes de la educación y el aprendizaje universitario.

Producto de aprendizaje: Resuelve situaciones

No. Semana	Temario/Actividad	Indicador (es) de logro	Instrumento de evaluación
Semana 5	- La clase y Pedagogía y la virtualidad universitaria.	- Presenta un	
Semana 6	 El aprendizaje universitario Elaboran una infografía que sistematiza la información. 	esquema y realiza la clase en la virtualidad universitaria.	Lista de cotejo
Semana 7	- El aprendizaje universitario El Perfil de una Clase Magistral.	 Produce el perfil de una clase magistral, 	- Lista de cotejo
Semana 8	EVALUACIÓN DE PRIMERA FASE	-	- Cuestionario

UNIDAD DE APRENDIZAJE N° III. Presentación de clases magistrales de temas contables.

Inicio 05/05/2023 Término 26/06/2023

LOGRO DE APRENDIZAJE: Al finalizar la unidad IV, los estudiantes, los estudiantes explican los diferentes temas contables y realizan su presentación en grupos y al finalizar lo exponen ordenadamente.

Capacidad: C3. Presenta clases magistrales de temas contables.

Producto de aprendizaje: Elabora la clase magistral en diferentes temas contables.

No. Semana	Temario/Actividad	Indicador (es) de logro	Instrumento de evaluación
Semana 9	- Presentación y exposición, temas Tributarios.	- Expone las sesiones.	- Lista de cotejo
Semana 10	- Presentación y exposición, tema NIIF.	Expone las sesiones.	Lista de cotejo
•••••	Presentación y exposición, tema principios Contable	Expone las sesiones	Lista de cotejo
Semana 12	Presentación y exposición, tema NIIF.	Expone las sesiones de clases temas contables.	Lista de cotejo

SEMANA 13	- Exposición de clase magistral en tema Municipal.	- Expone las sesiones sobre tributos Municipales.	- Lista de cotejo
--------------	---	---	-------------------

Semana 14	Exposición de clase magistral en tema de Control Interno.	- Expone las sesiones sobre el Sistema de Control Interno.	- Lista de cotejo
SEMANA 15	en tema de Contabilidad Sectorial. Actividad de la especialidad orientada a Responsabilidad Social Universitaria (RSU).	- Expone las sobre contabilidad sectorial y presenta la actividad de RSU.	- Lista de cotejo
Semana 16	EVALUACIÓN RESUMEN DE SEGUNDA FASE.		Rubrica

VI. ESTRATEGIAS METODOLOGICAS

a- Estrategias didácticas para entornos presenciales de aprendizaje:

Aprendizaje autónomo, aprendizaje colaborativo y aprendizaje activo.

- b- Actividades de enseñanza aprendizaje: sincrónicas y asincrónicas.
- c- **Recursos:** plataforma virtual para entornos virtuales de aprendizaje.
- d- **Opcional:** uso de herramientas digitales que dinamicen la sesión de clase en los diferentes momentos de la sesión de clase.

Momentos de la sesión de aprendizaje presencial.

Al inicio de la sesión:

- Bienvenida: presentación del silabo y la asignatura que generen interés y conexión con el tema a desarrollar (interacción de escenarios en el entorno de la oratoria su importancia, entre otros recursos).
- **Exploración:** preguntas de reflexión vinculada con el tema y experiencias previas de los estudiantes.

Durante la sesión

- Construcción de los conceptos con los estudiantes: argumentación de los conceptos a la luz de la teoría, intercambio de opiniones y debates presenciales y/o en foros sobre el tema.
- Espacio práctico: adquisición de conceptos con ejercicios y aplicación práctica individual y/o grupal sobre los temas desarrollados en entornos presenciales con el fin de generar un espacio para que los estudiantes participen en discusiones, exposiciones, estudio de casos, juego de roles, entre otros e intervengan activamente en las clases presenciales o a través de la plataforma.

Después de la sesión

 Cierre y Evaluación de la unidad: Conclusiones de la sesión con los estudiantes: Iluvia de ideas, cuestionarios, intervenciones orales, mapas mentales, entre otras actividades.

RESPONSABILIDAD SOCIAL

La Universidad Nacional del Callao, dentro del ámbito educativo, hace frente a su

función social respondiendo a las necesidades de transformación de la sociedad a nivel regional y nacional mediante el ejercicio de la docencia, la investigación y la extensión.

VII MATERIALES EDUCATIVOS Y OTROS RECURSOS DIDACTICOS

MEDIOS INFORMÁTICOS	MATERIALES
- Computadora	- Diapositivas de clase
- Internet	- Texto digital
- Correo electrónico	- Videos
- Plataforma virtual	- Tutoriales
	- Enlaces web
	- Artículos

VIII. SISTEMA DE EVALUACIÓN DE ASIGNATURA

La evaluación del aprendizaje se adecua a la modalidad no presencial, considerando las capacidades y los productos de aprendizaje evaluados descritos para cada unidad. Se evalúa antes, durante y al finalizar el proceso de enseñanza-aprendizaje, considerando la aplicación de los instrumentos de evaluación pertinentes.

Evaluación diagnóstica: se realizará al inicio de ciclo para determinar los diferentes niveles de conocimientos previos con los que el estudiante llega al curso.

Evaluación formativa: es parte importante del proceso de enseñanza aprendizaje, es permanente y sistemático y su función principal es recoger información para retroalimentar y regular el proceso de enseñanza aprendizaje.

Evaluación sumativa: se aplicará instrumentos de evaluación tales como rúbricas y listas de cotejo.

La calificación es vigesimal y se requiere del 70% de asistencia.

Coherente con lo que indica el Modelo Educativo UNAC (aprobado por Resolución. Nº 057-2021-CU):

La evaluación de los aprendizajes se realizará por unidades mediante la evaluación sumativa; la nota promedio de la unidad constituirá una nota de unidad que se obtiene mediante la evaluación de productos académicos por indicador de logro, cada producto tendrá un peso respecto a la nota de la unidad.

La nota final se obtiene promediando las notas de las unidades.

Cada producto tendrá un peso respecto a la nota de la unidad. En consecuencia, la evaluación se precisa en el siguiente cuadro:

EVALUACIONES	Pesos y Coeficientes
Unidad 1º	20%
Unidad 2º	20%
Unidad 3°	30%
Unidad 4°	30%

El promedio final de la asignatura (NF) se obtiene aplicando la siguiente fórmula:

NF= U1*0.20+U2*0.20+ U3*0.30+U4*0.30

IX. FUENTES DE INFORMACIÓN

Ames, C. (2016) Auditoria de Gestión

Ayala, Z.P(2017) Aplicación Práctica de las NIIF, NIC, Análisis y comentarios Lima Instituto Pacifico

Calero, M. (1994) Tecnología Educativa. Editorial San Marcos

Carrasco, B.L. & Torres C.G (2019) *Manual del Sistema Tributario*. Perú, Centro de Investigación Jurídico Contable S.A.

Conai (1981) Métodos de Enseñanza. Editorial Conai.

Mallap, R, J (2017) *Manual Práctico del régimen Normativo Municipal.* Gaceta Jurídica.

Peñalosa, W. (1982) Tecnología educativa, Editores Era-Cab

Prieto, L., Ángeles, P.y Morales, J. La enseñanza universitaria centrada en el aprendizaje.

Electrónicas:

Dialnet-Auditoria Financiera EnElContextoInvestigativo-5833473.pdf

X. NORMAS DEL CURSO:

Normas de buena convivencia:

Puntualidad

Respeto

Trabajo colaborativo