



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas

DEPARTAMENTO ACADÈMICO DE INGENIERIA INDUSTRIAL

"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

Bellavista, 09 de noviembre del 2023

OFICIO N° 132-2023-DAII-FIIS

Mg. VICTOR EDGARDO ROCHA FERNANDEZ

Decano (e) de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas

Presente.-

ASUNTO : SUMILLA DE CURSOS PARA CONCURSO PÚBLICO

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted para expresarle un cordial saludo y a la vez, remitir a su despacho la **Sumillas de los cursos de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial**, asimismo el **formato de Sílabo por competencia**, los cuales deben ser publicados en la página web de la Universidad del Callao; para las plazas del concurso público de Docentes Ordinarios según se detalla:

Sin otro particular quedo de usted.

Atentamente,


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Industrial y Sistemas
Departamento Académico de Ingeniería Industrial
.....
Mg. Ing. JOSÉ FARFÁN GARCÍA
DIRECTOR

Valeria/JFG

CC 

Adjunto:

- Sumilla
- Modelo de Silabo

SUMILLAS

Número:	60	Código	IIEE1002
Ciclo	10		
Nombre	INGENIERÍA Y GESTIÓN AMBIENTAL		
Modalidad	Presencial	Código Pre requisito	IIEE602
Tipo	Especialidad	Carácter	Obligatorio
Horas	<u>Teoría</u>	<u>Practica</u>	<u>Total</u>
por Semana	3	2	5
por Semestre	48	32	80
Total de Créditos	4		
Sumilla	<p>La asignatura de Ingeniería y Gestión Ambiental pertenece al área de estudios de especialidad, es de naturaleza teórico práctico y carácter obligatorio. Su propósito es que el estudiante desarrolle los siguientes contenidos:</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad I: La gestión ambiental.</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad II: Norma internacional ISO 14001: 2004. política y legislación ambiental.</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad III: Documentación del sistema de gestión ambiental (SGA). calificación y competencia del auditor. acreditación.</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad IV: Aplicación de la auditoría ambiental.</p>		

SUMILLAS

Número:	52	Código	IIEE902
Ciclo	9		
Nombre	SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL		
Modalidad	Presencial	Código Pre requisito	IIEE601, IIEE502
Tipo	Especialidad	Carácter	Obligatorio
Horas	<u>Teoría</u>	<u>Practica</u>	<u>Total</u>
por Semana	3	2	5
por Semestre	48	32	80
Total de Créditos	4		
Sumilla	<p style="text-align: center;">La asignatura de Seguridad Industrial Y Salud Ocupacional pertenece al área de estudios de especialidad, es de naturaleza teórico práctico y carácter obligatorio. Su propósito es que el estudiante desarrolle los siguientes contenidos:</p> <p style="text-align: center;">Unidad I: Reconocimiento, evaluación y control de los riesgos ambientales.</p> <p style="text-align: center;">Unidad II: Condiciones sanitarias control DE riesgos ocupacionales.</p> <p style="text-align: center;">Unidad III: Seguridad industrial, mapa de riesgos y control de pérdidas</p> <p style="text-align: center;">Unidad IV: Contaminación ambiental</p>		

SUMILLAS

Número:	42	Código	IIEE706
Ciclo	7		
Nombre	GESTIÓN DE CALIDAD		
Modalidad	Presencial	Código Pre requisito	IIEE606, IIEE602, IIEE301
Tipo	Especialidad	Carácter	Obligatorio
Horas			
	<u>Teoría</u>	<u>Practica</u>	<u>Total</u>
por Semana	2	2	4
por Semestre	32	32	64
Total de Créditos	3		
Sumilla	<p>La asignatura de Gestión de Calidad pertenece al área de estudios de especialidad, es de naturaleza teórico práctico y carácter obligatorio. Su propósito es que el estudiante desarrolle los siguientes contenidos:</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad I: Fundamentos de la gestión de la calidad. Unidad II: Técnicas y métodos para la calidad.</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad III: Sistemas de gestión de la calidad.</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad IV: Modelos de Excelencia en la Gestión de la Calidad.</p>		

SUMILLAS

Número:	41	Código	IIEE705
Ciclo	7		
Nombre	GESTIÓN DE MERCADOS		
Modalidad	Presencial	Código Pre requisito	IIEE501
Tipo	De especialidad	Carácter	Obligatorio
Horas	<u>Teoría</u>	<u>Practica</u>	<u>Total</u>
por Semana	2	2	4
por Semestre	32	32	64
Total de Créditos	3		
Sumilla	<p>La asignatura de Gestión de Mercados pertenece al área de estudios de especialidad, es de naturaleza teórico práctico y carácter obligatorio. Su propósito es que el estudiante desarrolle los siguientes contenidos:</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad I: Conceptos y Principios de Mercadotecnia.</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad II: Identificación de oportunidades del mercado. Unidad III: Análisis de la mezcla de mercadotecnia.</p> <p style="padding-left: 40px;">Unidad IV: Fases de la investigación de mercados y proceso de diseño del muestreo del mercado.</p>		