



San Francisco, 21 de diciembre de 2022

VISTO la Resolución de Consejo Directivo N° 481/2022, la Ordenanza N° 1549 y el proceso de acreditación de carreras de grado solicitado por CONEAU, y

CONSIDERANDO:

Que la Resolución de Consejo Directivo N° 481/2022 aprueba el nuevo modelo de planificación que incluye el programa analítico utilizado por la Facultad Regional San Francisco.

Que la Ordenanza 1549 Reglamento de Estudio para todas las carreras de grado de la UTN, en su artículo 8.2.1 establece "El programa sobre el cual versará la instancia de evaluación final será el programa analítico completo de la asignatura, aprobado por el Consejo Directivo y vigente al momento de rendir."

Que el sistema de CONEAU Global solicita como anexo en la sección de las materias curriculares de cada carrera, la carga del programa analítico, desprendido de la planificación de la asignatura.

Que la Comisión de Enseñanza del Consejo Directivo de la Facultad Regional San Francisco, ha analizado la propuesta y avala la solicitud.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

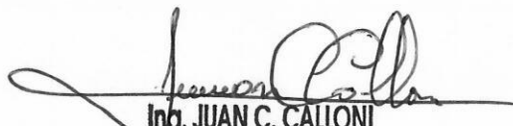
Por ello,

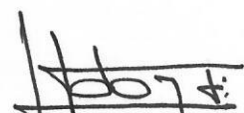
EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SAN FRANCISCO
DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Aprobar el Programa Analítico de la asignatura Gestión Gerencial, de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información, Plan 2023, Ordenanza N° 1877 del Diseño Curricular, 5° nivel, cuya carga horaria anual es de 3 hs. y con régimen de dictado cuatrimestral, según ANEXO I que se adjunta a la presente.

ARTÍCULO 2°.- Regístrese, comuníquese, cumplido archívese.

RESOLUCIÓN CD N°: 686/2022


Ing. JUAN C. CALLONI
Secretario
Académico


Ing. Alberto R. TOLQZA
Decano

Carrera/as:

Ing. En Sistemas de Información

Asignatura

Gestión Gerencial

PROGRAMA ANALÍTICO

PLAN 2023

CONTENIDO

1. DATOS ADMINISTRATIVOS DE LA ASIGNATURA.....	2
2. PROGRAMA ANALÍTICO EJE/UNIDAD.....	3

1. DATOS ADMINISTRATIVOS DE LA ASIGNATURA

Departamento:	Departamento de Ing. En Sistemas de Información
Carrera/as:	Ing. En Sistemas de Información
Asignatura:	Gestión Gerencial
Nivel de la carrera	5to Nivel
Duración	96 hs (cátedra)
Bloque curricular:	Ciencias y tecnologías complementarias
Régimen:	Cuatrimestral
Área:	Gestión Ingenieril

2. PROGRAMA ANALÍTICO EJE/UNIDAD

Contenidos mínimos según Ord 1877

- Estrategias empresariales en el gerenciamiento de negocios
- Conducta humana en las organizaciones
- Modelos de negocios
- Reingeniería de procesos
- Innovación tecnológica en las organizaciones
- Responsabilidad social empresarial

Eje Temático N° 1: Gerencia y sociedad

Unidad N° 1: Gestión gerencial

- Las cuatro funciones principales de la administración en las organizaciones
- Tiempo, habilidades y estructura organizacional
- Competencias requeridas en la administración
 - Planeación. Tipos. Propósito, misión, visión, valores, objetivos y metas (SMART, OKR), Estrategias, Políticas, Reglas, procedimientos, programas, presupuestos.
- Organización. Autoridad. Cultura organizacional. Capital Humano.
 - Dirección. Motivaciones. Necesidades. Técnicas. Salario Emocional.
- Control. Tipos de control. Niveles. Herramientas.

Unidad N° 2: Habilidades gerenciales

- Comportamientos y conductas
- Habilidades requeridas al gerente. Portfolio de habilidades gerenciales. Habilidades técnicas, habilidades interpersonales, habilidades de pensamiento crítico, habilidades de gestión del tiempo, habilidades de gestión de conflictos, habilidades de motivación, habilidades de networking, habilidades de comunicación.
- Inteligencia emocional e inteligencia social
- Liderazgo gerencial
 - Herramientas. Para desarrollo de carrera, para capacitación, para análisis de candidatos, herramientas para gestión.

Unidad N° 3: Responsabilidad social empresarial

- Antecedentes y conocimiento sobre el tema.
 - Gestión de la responsabilidad social empresarial (RSE)
- Ética, valores y transparencia
- Beneficios en su implementación.

- Impacto de RSE en las organizaciones.
- Enfoques de la RSE.
- Valor social, económico y ambiental.
- Modelo shareholder y stakeholder.
- Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y RSE.
- Acciones de organizaciones en RSE.
- Balance social: modelos aplicables, empresas y casos de referencia
- Guía para su implementación. Herramientas para su uso.

Eje Temático N° 2: Estrategia e innovación

Unidad N° 4: Planeamiento estratégico

- Etapas en el planeamiento estratégico.
- Factores que influyen en el planeamiento estratégico.
- Planeamiento estratégico de organizaciones. Acciones que desarrollan.
- Desarrollo del Plan Estratégico.
- Tecnologías de la información y estrategias empresariales.
- Herramientas para el planeamiento estratégico.
- Implementación de Estrategias.

Unidad N° 5: Reingeniería de procesos

- propósito y principales aspectos de la reingeniería.
- etapas de la reingeniería.
- motivadores del cambio / objetivos del cambio.
- modelos y analogías con la reingeniería.
- herramientas para realizar reingeniería de procesos.
- factores para el éxito de procesos de reingeniería.

Unidad N° 6: Innovación

- innovación empresarial
- proceso de innovación
- índices y modelos de gestión de la innovación
- tecnologías 4.0 e innovación
- investigación, desarrollo e innovación
- registro y propiedad intelectual

Eje Temático N° 3: Gestión gerencial y negocios

Unidad N° 7: Modelos de negocios

- Procesos y entorno de negocios.
- Áreas clave y bloques en los negocios.
- business model canvas, lean canvas.
- value proposition canvas y business model canvas.
- tipos generales de modelos de negocios.

- empresas y modelos de negocios que utilizan
- impacto de las tecnologías de información en los modelos de negocios.

Unidad N° 8: Emprendedor tecnológico

- Proceso emprendedor
- Como iniciar un emprendimiento
- proceso de desarrollo de clientes
 - Fuentes de información para el desarrollo de emprendimientos tecnológicos.
 - modelo para el desarrollo de clientes
 - producto mínimo viable. Importancia. Herramientas.
 - validación con clientes. Proceso. Canales. Experiencias y casos de organizaciones.
- financiamiento para emprendedores.
- Guía práctica para el inicio de emprendimientos.