

DIPLOMADO EN GESTION DE LA INNOVACION PARA LA COMPETITIVIDAD

INSTITUCIÓN FORMATIVA: UNIVERSIDAD SAN SEBASTIAN

OBJETIVO GENERAL DEL PROGRAMA FORMATIVO: Proporcionar a los alumnos los conocimientos, habilidades y capacidades necesarios para gestionar la innovación dentro de la organización para la que trabaja.

COMPETENCIAS TERMINALES DEL PROGRAMA FORMATIVO: Capacidad para gestionar los procesos de innovación atendiendo a diferentes vertientes: planificación, productividad, financiamiento, gestión económica, gestión del cambio, transferencia de tecnología, cooperación, internacionalización, protección de la propiedad industrial.

OBJETIVOS ESPECIFICOS:

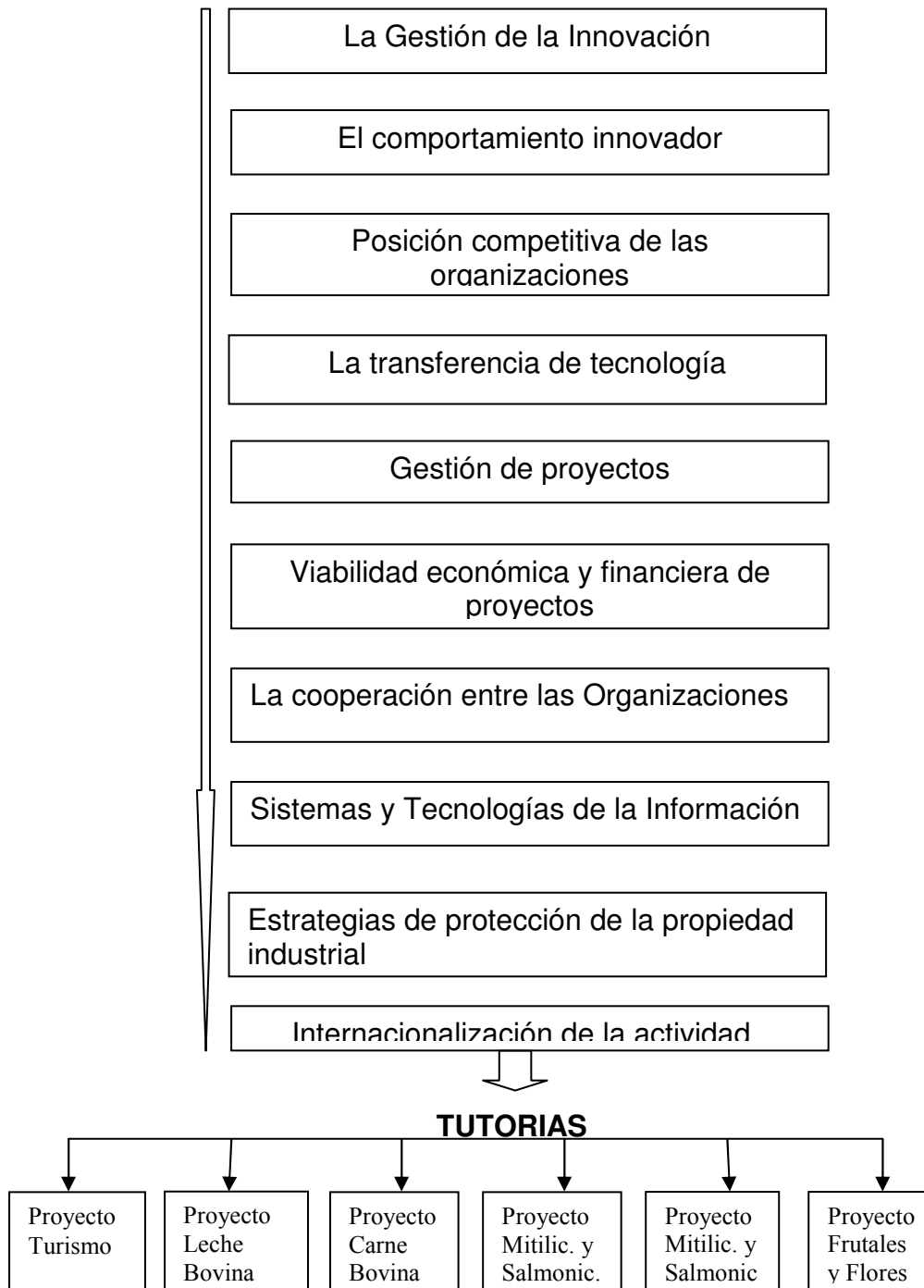
Al finalizar el Diplomado el alumno será capaz de:

- Identificar los conceptos básicos de la gestión de la innovación tecnológica y la competitividad-
- Comprender la innovación tecnológica como procesos integrales, que involucran a las operaciones, la organización y la cultura de la Organización.
- Aplicar herramientas conceptuales y metodológicas para diseñar y construir sistemas de gestión y construir una cultura de innovación en la Organización.
- Identificar las barreras internas y externas para la innovación en la Organización y contribuir en la definición de estrategias de superación.
- Identificar las distintas fuentes de innovación para cada empresa en función de su etapa vital.
- Establecer la posición competitiva de las Organizaciones
- Identificar formas de acceso de las Organizaciones a la tecnología y los distintos pasos en las estrategias tecnológicas y de innovación.
- Analizar la viabilidad económica y financiera de proyectos.
- Definir estrategias de cooperación entre Organizaciones.
- Valorar los sistemas y tecnologías de la Información.
- Obtener información de sistemas y marcos normativos de protección de propiedad industrial.
- Identificar las etapas en la internacionalización de un negocio
- Aplicar herramientas de gestión de la innovación, en casos actuales para sectores de mercados concretos.

DESTINATARIOS

Profesionales y/o ejecutivos asociados a los cluster de empresas u organizaciones empresariales, de la academia (universitaria y centros tecnológicos) y del sector público relacionados con el desarrollo productivo y tecnológico de la Región de Los Lagos.

MAPA CURRICULAR:



MODULOS¹

1. La Gestión de la Innovación:

- a. Introducción a la Innovación.
- b. Modelos de Innovación.
- c. Capacidad de Innovación de las Organizaciones.
- d. Identificación y estructuración de las oportunidades de Innovación.
- e. Técnicas y herramientas básicas de creatividad.

2. El comportamiento innovador:

- a. Por qué y para qué innovar.
- b. Integración de la innovación en las organizaciones.
- c. Dirección y liderazgo.
- d. Resistencia a la Innovación.
- e. La innovación como cultura individual y de la organización.

3. Posición competitiva de las organizaciones:

- a. Política y estrategia de la organización.
- b. Mejora de la productividad.
- c. Marketing y Comercialización;
- d. Gestión de la calidad.
- e. Capacidad tecnológica como fuente de Innovación.

4. La transferencia de tecnología:

- a. Conceptos básicos.
- b. Marco Normativo y políticas de apoyo a la transferencia tecnológica.
- c. Proceso de transferencia tecnológica.
- d. Mecanismos de transferencia tecnológica.
- e. Organismos de intermediación de la transferencia tecnológica.

5. Gestión de proyectos:

- a. Conceptos básicos.
- b. Planificación y control de proyectos.
- c. El papel del Project Manager.
- d. Sistema de gestión de la I+D+i.

6. Viabilidad económica y financiera de proyectos:

- a. Conceptos básicos.
- b. El control presupuestario en los proyectos.
- c. Viabilidad económica de los proyectos.
- d. Gestión del riesgo

¹ Los contenidos de los diferentes módulos explicitados en este documento, están sujetos a modificaciones propias del proceso de concurso.

7. La cooperación entre las Organizaciones:

- a. Estrategias de cooperación tecnológica.
- b. Políticas para el fomento de la cooperación tecnológica.

8. Sistemas y Tecnologías de la Información:

- a. De la información a los sistemas de información.
- b. Valor de los Sistemas de Información.
- c. Aplicaciones de los Sistemas de Información.
- d. Las Tecnologías de la información.

9. Estrategias de protección de la propiedad industrial:

- a. Derechos de propiedad industrial dentro del proceso de Innovación.
- b. Marco normativo de los derechos de propiedad industrial.
- c. Sistemas de protección de la propiedad industrial.
- d. Las patentes en Europa y España.
- e. Licencias y sesiones.
- f. Fuentes de información sobre propiedad industrial en Internet

10. Internacionalización de la actividad:

- a. Conceptos básicos.
- b. Etapas en la internacionalización de un negocio.
- c. Internacionalización de empresas y cooperación al desarrollo.

Plan de estudio de las Materias:

	Total
1. Horas de clases teóricas o prácticas, presenciales (Sesiones a través de las cuales se imparten los conocimientos teóricos o prácticos de las enseñanzas).	134
2. Horas de clases teóricas o prácticas, On line (Sesiones a través de las cuales se imparten conocimientos teóricos o prácticos de las enseñanzas).	30
3. Horas de tutorías por cluster de sectores priorizados (Turismo de intereses especiales, Leche Bovina, Carne Bovina, Mitilicultura y Salmonicultura, Pesca Artesanal, Frutales y Flores)	40

MODULOS²	NÚMERO DE HORAS POR CONCEPTO			TOTAL DE HORAS
	1	2	3	
- La gestión de la innovación	14	4	0	18
- El comportamiento innovador	14	4	0	18
- Posición competitiva de las organizaciones	14	4	0	18
- La transferencia de tecnología	14	4	0	18
- Gestión de proyectos	14	4	0	18
- Viabilidad económica y financiera de proyectos	14	4		18
- La cooperación entre las Organizaciones	14	4	0	18
- Sistemas y Tecnologías de la Información	14	4	0	18
- Estrategias de protección de la propiedad industrial	14	4	0	18
- Internacionalización de la actividad	14	4		18
-Proyecto de término de Diplomado	0	0	20	20
TOTALES	140	40	20	200

OBS.: Las tutorías de la elaboración del proyecto final son 20 horas a cada grupo

HORARIO de CLASES: Viernes de 17:00 a 22:00
Sábado de 8:30 a 13:30 y de 15:00 a 19:00

² Los contenidos de los diferentes módulos explicitados en este documento, están sujetos a modificaciones propias del proceso de concurso.

Calendarización de actividades

MODULO	Mayo	Junio	Julio	Agos.	Sep.	Oct.
- La gestión de la innovación	15 /16					
- El comportamiento innovador	29 / 30					
- Posición competitiva de las organizaciones		5. / 6				
- La transferencia de tecnología		19 / 20				
- Gestión de proyectos		26 / 27				
- Viabilidad económica y financiera de proyectos			10./11			
- La cooperación entre las Organizaciones			17 / 18			
- Sistemas y Tecnologías de la Información			24 / 25			
- Estrategias de protección de la propiedad industrial				7./ 8		
- Internacionalización de la actividad				28 /29		
-Proyecto de término de Diplomado					11./ 12	
-Proyecto de término de Diplomado					25/ 26	
Ceremonia de entrega de Certificados						30

CORREO ELECTRONICO PARA CONSULTAS: vespinoz@uss.cl