



## DIPLOMADO

# EDUCACIÓN SUPERIOR

## BASADA EN COMPETENCIAS PARA CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

17ª VERSIÓN

MODALIDAD: 100% VIRTUAL

Módulos	Elementos de la Competencia
<b>MÓDULO 1</b> Pedagogía de la educación superior basada en competencia	Utiliza los conceptos teóricos y prácticos de la pedagogía de acuerdo con los nuevos enfoques de la enseñanza-aprendizaje en la educación superior.
<b>MÓDULO 2</b> Didáctica de la educación superior basada en competencia	Planifica procesos de enseñanza-aprendizaje didácticos basándose en los nuevos saberes educativos y de las diversas estrategias didácticas.
<b>MÓDULO 3</b> Metodología y evaluación de la enseñanza (por competencias)	Aplica las competencias metodológicas y técnicas de acuerdo con el desempeño académico y recopilando evidencias del proceso enseñanza-aprendizaje
<b>MÓDULO 4</b> Medios de enseñanza y tecnología de información y comunicación educativa	Utiliza las nuevas tecnologías de información y comunicación en la educación superior de acuerdo con el avance de la ciencia y tecnología.
<b>MÓDULO 5</b> Métodos de enseñanza-aprendizaje para ciencias y tecnología.	Aplica los métodos científicos de la enseñanza-aprendizaje según los nuevos enfoques didácticos y tecnológicos en la educación superior.
<b>MÓDULO 6</b> Diseño curricular basado en competencias	Formula diseños curriculares o micro curriculares, tomando en cuenta la profesión respectiva y la necesidad y/o demanda del contexto social, científico y tecnológico y metodología de formación basada en competencias.
<b>MÓDULO 7</b> Trabajo final (taller de monografía)	Prepara y presenta el trabajo final (taller de monografía), basándose en los conocimientos de la educación superior basada en competencias en el área de ciencias y tecnología.

► Dirigido a profesionales, técnico superior y afines del Área de Ciencias y Tecnología.

### COSTO:

Costo: Bs.- 4.500,00 (Pago al contado tiene un descuento del 10 %)

Costo por Módulo: Bs. 643.-

**DURACIÓN DEL PROGRAMA: 7 Meses**

### HORARIOS:

Las clases son una semana al mes, horas teóricas de trabajo virtual.

- Lunes a Viernes de 19:00 a 23:00 y Sábado de 08:00 a 12:00 y 13:00 a 17:00 horas.
- 3er. fin de semana Sábado de 08:00 a 14:00 para la evaluación o defensa del trabajo.

### COORDINADOR:

MSc. Ing. Sergio Rocabado Castro

72721964

dip.educacionsup.dpg@fcyt.umss.edu.bo

### REQUISITOS DE ADMISIÓN

Enviar los documentos de acuerdo al siguiente orden:

#### DOCUMENTOS EN PDF

- ✓ Carta de solicitud de inscripción dirigida al Director de Posgrado (Ing. MSc. Ronald Patiño Tito)
- ✓ Ficha de inscripción (descargar <http://posgrado.fcyt.umss.edu.bo>)
- ✓ Compromiso de Estudios (descargar <http://posgrado.fcyt.umss.edu.bo>)
- ✓ Curriculum Vitae (no documentado)
- ✓ Carnet de Identidad (anverso y reverso)
- ✓ Diploma Académico o Título en Provisión Nacional (anverso y reverso)

#### DOCUMENTOS EN WORD

- ✓ Ficha de inscripción (descargar <http://posgrado.fcyt.umss.edu.bo>)

Entregar en un solo archivo PDF todos los documentos y además la Ficha de Inscripción en formato WORD (Los requisitos enviar al correo del coordinador [dip.educacionsup.dpg@fcyt.umss.edu.bo](mailto:dip.educacionsup.dpg@fcyt.umss.edu.bo))

## CONTACTENOS

Campus Central UMSS - Edif. MEMI II, 1º Piso

Teléfonos: 4543037 - 4116122

Teléfonos: 4543037 - 4116122

[info.posgrado@fcyt.umss.edu.bo](mailto:info.posgrado@fcyt.umss.edu.bo)

<http://posgrado.fcyt.umss.edu.bo>