

NOMBRE Y VERSION DEL PROGRAMA**MAESTRÍA EN TECNOLOGÍA EDUCATIVA Y EDUCACIÓN VIRTUAL (BLENDED LEARNING)****DIPGIS**

Resolución Facultativa No.

Resolución del H. C. U. No.

FACULTAD O /Y UNIDAD DE POSTGRADO**FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN
CARRERA CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - UNIDAD DE POSTGRADO****OBJETIVO**

Formar personas con liderazgo, capaces de administrar, diseñar, desarrollar, constituir, evaluar proyectos y programas educativos innovadores mediados por la tecnología, facilitando el aprendizaje, donde se promueve el trabajo basado en las buenas prácticas de la educación a distancia con utilización intensiva de tecnologías de la información y la comunicación, tutorías proactivas, diseño didáctico de los materiales, campus virtual con todas las prestaciones que contribuyan al mejoramiento del servicio académico.

TÍTULO Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA

“Maestría en Tecnología Educativa y Educación Virtual”

PERFIL DE LOS POSTULANTES

Los interesados deben poseer un título de licenciatura siendo las características deseables de los participantes al iniciar el programa de posgrado (Maestría en Tecnología Educativa Y Educación Virtual), están comprendidas en el perfil de ingreso y enunciadas en términos de capacidades, habilidades, actitudes, conocimientos y valores necesarios. Las principales son:

- a) Licenciatura en Ciencias de la Educación
- b) Entusiasmo por la ciencia y la tecnología.
- c) Motivación y capacidad para enfrentar retos académicos.
- d) Interés en los problemas de educación superior de nuestro país.
- e) Interés en alguna de las áreas temáticas que ofrece el diplomado.
- f) Potencial para desarrollar trabajos y propuestas innovadoras
- g) Pensamiento y actitud crítica.
- h) Potencial para ser creativo e innovador.
- i) Inclinação por el trabajo en equipo e individual.
- j) Sentido de responsabilidad y compromiso
- k) Conocimientos fundamentales para poder acceder a un postgrado y en particular al nivel formativo elegido.

PERFIL DEL POSTGRUADO

El estudiante al egresar tendrá amplia capacidad para:

- a) Apropiación de elementos teóricos relacionados con la tecnología educativa para su aplicación en procesos educativos.
- b) Demostrar un alto conocimiento científico en el área pedagógica en el sistema de Educación Superior.
- c) Desempeñar de manera efectiva el rol docente en el contexto universitario, manejando los conocimientos y adelantos en el área de las ciencias de la educación.
- d) Demostrar una actitud científica para emprender, analizar los procesos de la educación superior y tenga la capacidad de diseñar e implementar procesos de transformación académica y administrativa, a partir de procesos de evaluación y autoevaluación institucional.
- e) Formular políticas educativas destinadas a la transformación de la práctica docente y administrativa en las universidades.
- f) Impulsar proceso de intervención en el sistema de Educación Superior, que busque el desarrollo regional, nacional y fomentar la integración democrática a partir de la diversidad cultural del país.

ORGANIZACIÓN DEL CURSO

La organización del curso, cuenta con un equipo de profesionales detallado de la siguiente manera:

- Presidente del Postgrado: Lic. Esp. Orlando Huanca Rodríguez
- Coordinador de la Maestría: (por designar)
- Asistente Académica: (por designar)
- Asistente Administrativo: (por designar)
- Responsable Área Virtual: (por designar)
- Responsable Técnico Informático: (por designar)
- Responsable de Secretaría: (por designar)
- Plantel docente: (por designar)

REQUISITOS DE ADMISIÓN

Los documentos mínimos a presentar o enviar, según normativa universitaria, son los siguientes:

- Fotocopia legalizada de Título Académico (para los titulados en universidades privadas o extranjeras deben estar revalidado y legalizado por el sistema de la Universidad Boliviana).
- Boleta de Inscripción
- Certificado de nacimiento con sello seco.
- Fotocopia de Cédula de Identidad.
- Carta de solicitud de inscripción dirigida al director y/o coordinador.
- Curriculum Vitae documentado.
- 2 fotografías 4x4 (fondo plomo).
- Matrícula por gestión (UMSA) con la suma de Bs. 1200.

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

PRIMER SEMESTRE

Publicación de la Convocatoria en un medio prensa escrita: Hasta 28 y 29 de octubre de 2017

Inscripción: Desde 30/10/2017 Hasta 19/01/2018

Inicio de estudios Desde 23/01/2018 Hasta 23/03/2019

SEGUNDO SEMESTRE

Publicación de la Convocatoria en un medio prensa escrita: Hasta 03 y 04 de febrero de 2018

Inscripción: Desde 05/02/2018 Hasta 30/03/2018

Inicio de estudios Desde 03/04/2018 Hasta 06/06/2019

DURACIÓN DEL PROGRAMA

16 meses

HORARIOS

Blended Learning

NÚMERO DE PLAZAS

40 participantes

BECAS

Ninguno

COSTO

Costo Matrícula: Bs. 1.200 Bs/año

Costo Colegiatura: Bs. 18.000

Modalidad de Pago: en cuotas mensuales

NOMBRE DEL COORDINADOR

Por designar

MÁS INFORMACIÓN

Dirección: Calle Batallón Colorados, Edificio El Cóndor, Piso 6 Of. 608

Teléfonos: 2444353

E-mail: postgradoeducacionumsa@hotmail.com.

Página WEB: www.cedevirtualpg.edu.bo

PLAN DE ESTUDIOS

ASIGNATURAS O MÓDULOS	NOMBRE Y APELLIDOS DE DOCENTES	CARGA HORARIA PRESENCIAL A	CARGA HORARIA NO PRESENCIAL B	HORAS ACADEMICAS A + B	CREDITOS (A + B) / 40
(AÑO)					
1. Diseño y Proyecto de Educación Virtual	Por designar	0	0	170	4
2. Curricular de Programas Académicos Virtuales	Por designar	0	0	170	4
3. Diseño, Gestión y Dirección de Proyectos de e-Learning y b – Learning	Por designar	0	0	170	4
4. Consultoría en Educación Virtual	Por designar	0	0	170	4
5. Tecnología Educativa – taller de Tesis I	Por designar	60	80	140	4
6. Consultoría en Educación Virtual	Por designar	80	90	170	4
7. Evaluación y Políticas de Calidad en la Educación Virtual	Por designar	0	0	170	4
8. Creación de Aplicación Educativa Android - Robótica	Por designar	0	0	170	4
9. Investigación en Educación Virtual	Por designar	0	0	170	4
10. Tecnología Educativa – taller de Tesis II	Por designar	60	80	140	4
11. Innovación Educativa e-Learning y b – Learning	Por designar	0	0	190	5
12. Aprendizaje Social en Red: MOOCs – Media – Redes sociales	Por designar	0	0	200	5
13. Diseño de Programas para la Formación on - line	Por designar	0	0	200	5
14. Desarrollo de Programas Multimedia	Por designar	80	130	210	5
15. Diseño y Gestión de Plataformas Virtuales	Por designar	0	0	170	5
16. Tecnología Educativa – taller de Tesis III	Por designar	0	0	170	
Desarrollo, Revisión y Defensa de Tesis de Grado	Por designar	160	240	400	10
SUBTOTAL		440	620	2840	70
TOTALES		440	620	2840	70