Fecha aprobación: 19/03/2019



Nivel:

Distribución de horas.

# FACULTAD DE FILOSOFÍA Y CIENCIAS HUMANAS CARRERA DE EDUCACIÓN BÁSICA Y ESPECIAL

## 1. Datos generales

Materia: DISEÑO DE PROYECTOS Y TRABAJOS DE GRADO

Código: FLC0211

Paralelo: A

Periodo: Marzo-2019 a Julio-2019

Profesor: VELEZ CALVO XIMENA MONSERRATH

Correo xvelez@uazuay.edu.ec

electrónico:

|          |          |                         |          | _           |
|----------|----------|-------------------------|----------|-------------|
| Docencia | Práctico | Autónomo:               |          | Total horas |
|          |          | Sistemas<br>de tutorías | Autónomo |             |
| 3        |          |                         |          | 3           |

#### Prerrequisitos:

Ninguno

## 2. Descripción y objetivos de la materia

Los aspectos a desarrollar en la presente materia y que guardan estrecha relación con los resultados de aprendizaje son: Relación entre planificación y cisión, niveles de planificación y gestión educativa, La planificación educativa institucional, los proyectos educativos, análisis estructural de problemas, Objetivos de intervención e investigación, el marco teórico, Las hipótesis e interrogantes de investigación y los métodos y técnicas aplicables al modelo de investigación prospectiva.

Proyectos educativos es una materia de mucha importancia puesto que a través de ella los estudiantes estarán en capacidad de diseñar e implementar los procesos tendientes a estructurar su trabajo final de grado. Al final de la carrera se propone el desarrollo de esta asignatura en virtud de que en ella se integrarán los conocimientos, destrezas y actitudes del profesional en el área de Educación inicial, estimulación e intervención precoz.

La asignatura recogerá los lineamientos conceptuales y metodológicos aprendidos en las materias básicas como: Lenguaje, Computación, y profesionales como Pedagogía, Teorías del Aprendizaje, Didáctica y Diseño Curricular Es una materia en la que se aplicará lo aprendido a lo largo de la carrera en la formulación de proyectos educativos

## 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

#### 4. Contenidos

|      | or naco  |
|------|--|
| 1,1, | Proyectos de Investigación, Productos y Proyectos Integradores |
| 1.1. | El perfil del gestor de proyectos en el contexto educativo.    |
| 2.1. | Fundamentos, alcances y diferencias entre los enfoques         |
| 3.1  | El planteamiento del problema                                  |
| 3.1. | Análisis de alternativas.                                      |
| 3.2. | Análisis de involucrados, actores del proceso.                 |
| 3.3  | El estado del arte y marco conceptual.                         |
| 3.4  | El esquema lógico básico                                       |
| 3.5  | El Marco lógico.   |
| 3.6  | Componentes estructurales del proyecto.                        |

| 4.1. | Componentes del presupuesto.           |
|------|--|
| 4.2. | Fuentes de financiamiento.             |
| 5.1. | Aplicación de la normativa en trabajos |
| 5.2. | El informe final, aspectos formales.   |

# 5.

| J.Z.         | Elimonne ilital, aspectos formales.  |   |
|--------------|--|---|
| . Sistema d  | de Evaluación  |   |
| Resultado de | e aprendizaje de la carrera relacionados con la materia  |   |
| Resultado    | de aprendizaje de la materia   | Evidencias  |
| ad. Describ  | e las fortalezas y debilidades del contexto  |   |
|              | -Analiza el contexto para definir el diagnóstico contextual.   | -Evaluación escrita<br>-Investigaciones<br>-Trabajos prácticos -<br>productos |
| ae. Recono   | ce y critica los factores involucrados en la problemática propuesta  |   |
|              | -Realiza el análisis estructural y prospectivo para seleccionar la alternativa adecuada al contexto.                       | -Evaluación escrita<br>-Investigaciones<br>-Trabajos prácticos -<br>productos |
| ag. Diseña   | orotocolos utilizando diferentes formatos de investigación.  |   |
|              | -Define la matriz presupuestaria necesaria para el proyecto.   | -Evaluación escrita<br>-Investigaciones<br>-Trabajos prácticos -<br>productos |
|              | -Utiliza adecuadamente la metodología del Marco lógico   | -Evaluación escrita<br>-Investigaciones<br>-Trabajos prácticos -<br>productos |
|              | -Utiliza los diferentes formatos oficiales para el diseño de proyectos y lo expresa<br>con un lenguaje académico adecuado. | -Evaluación escrita<br>-Investigaciones<br>-Trabajos prácticos -<br>productos |

# Desglose de evaluación

| Evidencia                            | Descripción  | Contenidos sílabo a<br>evaluar  | Aporte     | Calificación | Semana   |
|--------------------------------------|--|---|------------|--------------|--|
| Evaluación<br>escrita                | Pruebas al final de cada<br>unidad   | Enfoque Cuantitativo y<br>Cualitativo de la Investigación,<br>Los trabajos de titulación  | APORTE 1   | 5            | Semana: 4 (01-ABR-<br>19 al 06-ABR-19)           |
| Evaluación<br>escrita                | Examen Interciclo  | Enfoque Cuantitativo y<br>Cualitativo de la Investigación,<br>Los proyectos educativos en el<br>marco del PNBV, Los trabajos<br>de titulación   | APORTE 2   | 10           | Semana: 6 (15-ABR-<br>19 al 18-ABR-19)           |
| Investigaciones                      | Elaboración del Marco<br>Teórico y Planteamiento<br>del problema   | El presupuesto y Cronograma,<br>Enfoque Cuantitativo y<br>Cualitativo de la Investigación,<br>Los proyectos educativos en el<br>marco del PNBV, Los trabajos<br>de titulación   | APORTE 3   | 7            | Semana: 12 (27-MAY-<br>19 al 01-JUN-19)          |
| Trabajos<br>prácticos -<br>productos | Concreción de los objetivos, escritura de la metodología y sus fases y planteamiento de los posibles resultados. Presentación de poster científicos    | Enfoque Cuantitativo y<br>Cualitativo de la Investigación,<br>Los proyectos educativos en el<br>marco del PNBV, Los trabajos<br>de titulación   |            | 8            | Semana: 13 (03-JUN-<br>19 al 08-JUN-19)          |
| Evaluación<br>escrita                | 10 puntos el Proyecto de<br>fin de carrera presentado<br>con las normas APA de la<br>Facultad de Filosofía<br>10 puntos examen sobre<br>las normas APA | El presupuesto y Cronograma,<br>Enfoque Cuantitativo y<br>Cualitativo de la Investigación,<br>Escritura del Protocolo y<br>Normas APA, Los proyectos<br>educativos en el marco del<br>PNBV, Los trabajos de<br>titulación | EXAMEN     | 20           | Semana: 17-18 (30-<br>06-2019 al 13-07-<br>2019) |
| Evaluación<br>escrita                | Examen Supletorio  | El presupuesto y Cronograma,<br>Enfoque Cuantitativo y<br>Cualitativo de la Investigación,<br>Escritura del Protocolo y<br>Normas APA, Los proyectos<br>educativos en el marco del<br>PNBV, Los trabajos de<br>titulación | SUPLETORIO | 20           | Semana: 20 ( al )                                |

Metodología

Criterios de evaluación

# 6. Referencias Bibliografía base

Libros

| Autor                                  | Editorial  | Título                                     | Año  | ISBN |
|--|--|--|------|------|
| JIMÉNEZ, Carlos y otros                | EB/PRODEC-AFEFC  | Módulo de tutoría l                        | 1999 |      |
| ANELLO, Eloy                           | EB/PRODEC-AFEFCE   | Investigación Participativa                | 1999 |      |
| ANELLO, Eloy, DE<br>HERNÁNDEZ, Juanita | EB/PRODEC-AFEFCE   | Planificación estratégica                  | 1999 |      |
| AFEFCE                                 | Seminario-taller de<br>profesores de<br>investigación de las<br>universidades del país | "Instructivo para trabajos de graduación". | 200  |      |
| ANELLO, Eloy, DE<br>HERNÁNDEZ, Juanita | EB/PRODEC-AFEFCE   | Diseño de proyectos                        | 1999 |      |
| BAENA, Guillermina                     | Editores mexicanos unidos  | Instrumentos de investigación              | 2000 |      |
| DRUDIS, Antonio                        | Ed. Gestión 2000 S.A   | Gestión de proyectos                       | 2002 |      |
| DE HERNÁNDEZ, Juanita,<br>ANELLO, Eloy | EB/PRODEC-AFEFCE   | Conceptos de aprendizaje y desarrollo      | 2000 |      |

Web

| 0-  | cL. |     |    |
|-----|-----|-----|----|
| -20 | TΤV | vci | re |

## Revista

# Bibliografía de apoyo

## Libros

| Editorial               | Título                                   | Año  | ISBN   |
|-------------------------|--|--|--|
| Mc Graw Hill            | Preparación y evaluación de proyectos    | 2014   |  |
| McGraw Hill             | Fundamentos de Investigación             | 2017   | 978-607-15-1395-3  |
| Editorial Mc Graw Hill, | Metodología de la investigación. México: | 2010   | 978-607-15-0291-9  |
|                         |  |  |  |
|                         | Mc Graw Hill McGraw Hill                 | Mc Graw Hill Preparación y evaluación de proyectos  McGraw Hill Fundamentos de Investigación | Mc Graw Hill Preparación y evaluación de proyectos 2014  McGraw Hill Fundamentos de Investigación 2017 |

### Web

| Autor                         | Título  | Url  |
|-------------------------------|---|--|
| Roberto Hernández<br>Sampieri | La importancia de la investigación  | https://www.youtube.com/watch?v=Q2QjEBWdu4Q&t=151s |
| Acero, J. A. P.               | Diseño de Proyectos Educativos mediados<br>por TIC un marco de referencia | https://www.redalyc.org/html/310/31048901026/      |

### Software

## Revista

| Docente | Director/Junta |
|---------|----------------|

Fecha aprobación: 19/03/2019

Estado: Aprobado