



FACULTAD DE FILOSOFÍA Y CIENCIAS HUMANAS

ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA

1. Datos generales

Materia: CÁTEDRA INTEGRADORA: DISEÑO Y DESARROLLO CURRICULAR
Código: FFC0401
Paralelo:
Periodo : Marzo-2020 a Agosto-2020

Docencia	Práctico	Autónomo: 96		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
64	0	16	80	160

Profesor: CELLERI GOMEZCOELLO AMBAR ANABEL

Correo electrónico: acelleri@uazuay.edu.ec

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

La cátedra integradora se articula principalmente con la práctica preprofesional Modelos Curriculares en la Educación Inicial, sin embargo, cumple el rol integrador con las asignaturas del nivel en estrecha relación con: Didáctica de la Educación Inicial, Teorías del Aprendizaje, Pedagogía, Teorías del Desarrollo entre otras.

El aprendizaje de Diseño y Desarrollo curricular inicia con el análisis del fundamento teórico de currículo, sus niveles de concreción, las características y funciones del diseño curricular, luego se aborda el aprendizaje de currículo institucional y se finaliza con el tercer y cuarto nivel: su planificación y ejercicios prácticos para la realidad ecuatoriana.

Se considera importante a la cátedra integradora por su rol de interrelación con otras disciplinas pedagógicas y saberes educativos, elementos fundamentales para la formación y acción de los futuros docentes del nivel inicial.

3. Contenidos

1	FUNDAMENTO TEÓRICO: DISEÑO CURRICULAR
1.1	Antecedentes y evolución del concepto de currículo (3 horas)
1.2	Tipos de currículo (2 horas)
1.3	Teorías curriculares (5 horas)
1.4	Fuentes del currículo (2 horas)
1.5	Niveles de concreción curricular: conceptualización (4 horas)
2	DISEÑO y DESARROLLO CURRICULAR
2.1	Modelos de Diseño curricular (5 horas)
2.2	Fases y elaboración del diseño: ciclo (5 horas)
2.3	Currículo Oficial para la Educación Inicial: fundamentos, estructura y elementos (8 horas)
3	DISEÑO CURRICULAR INSTITUCIONAL
3.1	Diseño de plan de centro (4 horas)
3.2	Guía metodológica para la elaboración de PEI (4 horas)
4	DISEÑO CURRICULAR AULICO
4.1	Microcurrículo: elementos y propuestas para educación inicial (12 horas)
4.2	Diseño Universal del Aprendizaje y respuestas curriculares para la diversidad del aula (10 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

...

-Comprende la estructura curricular en todos sus niveles de concreción dentro -Evaluación escrita

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
del sistema educativo ecuatoriano	-Investigaciones -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Lección escrita		APORTE	5	Semana: 5 (29/04/20 al 04/05/20)
Evaluación escrita	Prueba escrita		APORTE	10	Semana: 7 (13/05/20 al 18/05/20)
Trabajos prácticos - productos	Control de lectura		APORTE	4	Semana: 10 (03/06/20 al 08/06/20)
Trabajos prácticos - productos	Análisis de casos		APORTE	4	Semana: 11 (11/06/20 al 15/06/20)
Evaluación escrita	Investigación de campo o bibliográfica		APORTE	7	Semana: 13 (24/06/20 al 29/06/20)
Evaluación escrita	Examen escrito		EXAMEN	20	Semana: 17-18 (21-07-2020 al 03-08-2020)
Evaluación escrita	examen escrito		SUPLETORIO	20	Semana: 20 (al)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
CASARINI RATIO MARTHA	Trillas	Diseño y Desarrollo Curricular	2016	9786071714558

Web

Autor	Título	URL
Jorge Luis Meza Morales	Diseño y Desarrollo Curricular	http://www.aliat.org .
Miguel A. Zabalza	Diseño y Desarrollo Curricular	https://ebookcentral.proquest.com/lib/uasuaysp/reader .
Pedro Gil Madrona	Diseño y desarrollo curricular en educación	https://ebookcentral.proquest.com/lib/uasuaysp/detail .
Ministerio de Educación y Currículo	Educación Inicial 2014	https://educacion.gob.ec/wp-

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Jimenez Rodríguez, Miguel Angel	Narcea	Programar al revés	2019	978-84-277-2594-2

Web

Autor	Título	URL
Josefina Quintero Corzo, Raúl Ancízar Munévar	Investigación-acción y currículo; un recorrido por el mundo	https://ebookcentral.proquest.com/lib/uasuaysp/reader

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **22/03/2020**

Estado: **Aprobado**