



## FACULTAD DE FILOSOFÍA Y CIENCIAS HUMANAS

### ESCUELA EDUCACIÓN INICIAL ESTIMULACIÓN E INTERVENCIÓN PRECOZ

#### 1. Datos

**Materia:** DISEÑO Y EVALUACION CURRICULAR  
**Código:** FLC0168  
**Paralelo:** A  
**Periodo :** Septiembre-2018 a Febrero-2019  
**Profesor:** ARTEAGA ORTIZ ANA CRISTINA  
**Correo electrónico:** aarteaga@uazuay.edu.ec  
**Prerrequisitos:**  
 Ninguno

**Nivel:** 9

**Distribución de horas.**

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
4				4

#### 2. Descripción y objetivos de la materia

Diseño y Evaluación Curricular es una asignatura encaminada al aprendizaje y desarrollo de las competencias básicas para el conocimiento sobre los fundamentos y fases del diseño y evaluación del currículo.

La presente asignatura guarda relación directa con el estudio de Modelos Pedagógicos Contemporáneos, Psicología del Desarrollo, Psicología General y sobretodo Didáctica entre otras, estos contenidos apoyan el aprendizaje del alumno.

El estudio de esta materia brinda al estudiante la posibilidad de identificar la conceptualización curricular necesaria para el diseño y/o propuesta del currículo en educación inicial. Siendo esta una competencia básica a desarrollar en todo docente del nivel inicial. De igual manera estudia a la evaluación de los currículos diseñados e implementados.

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

#### 4. Contenidos

1	<b>EL CURRÍCULO: Algunas definiciones</b>
1.1	Antecedentes y evolución del concepto, tipos de currículo (6 horas)
1.2	Teorías curriculares (8 horas)
1.3	Las fuentes del currículo (4 horas)
2	<b>DISEÑO y DESARROLLO CURRICULAR</b>
2.1	Modelos de Diseño curricular (6 horas)
2.2	Ciclo de diseño (6 horas)
2.3	Gestión e implementación de los niveles curriculares (4 horas)
3	<b>DISEÑO CURRICULAR INSTITUCIONAL</b>

3.1	Diseño de plan de centro (6 horas)
3.2	Elementos y problemáticas de su aplicación (10 horas)
<b>4</b>	<b>EVALUACIÓN CURRICULAR</b>
4.1	Métodos y modelos de evaluación curricular (8 horas)
4.2	Ejercicios de análisis y evaluación curricular (6 horas)

## 5. Sistema de Evaluación

### Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

#### Resultado de aprendizaje de la materia

#### Evidencias

#### ao. Diferencia los elementos y niveles requeridos para la construcción de los programas curriculares y organiza su secuencia en la planificación.

-Correlaciona los modelos de diseño curricular	-Evaluación escrita -Informes -Resolución de ejercicios, casos y otros
-Estructura propuestas meso curriculares	-Evaluación escrita -Informes -Resolución de ejercicios, casos y otros

#### be. Evalúa el desarrollo y/o el aprendizaje del niño en educación inicial

-Describe la fundamentación teórica de la evaluación educativa	-Evaluación escrita -Informes -Resolución de ejercicios, casos y otros
-Plantea estrategias de evaluación educativa para el nivel inicial.	-Evaluación escrita -Informes -Resolución de ejercicios, casos y otros

### Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	prueba	EL CURRÍCULO: Algunas definiciones	APORTE 1	5	Semana: 4 (09/10/18 al 13/10/18)
Evaluación escrita	examen interciclo	DISEÑO y DESARROLLO CURRICULAR, EL CURRÍCULO: Algunas definiciones	APORTE 2	10	Semana: 9 (12/11/18 al 14/11/18)
Informes	informe investigación - entrevista	DISEÑO CURRICULAR INSTITUCIONAL	APORTE 3	5	Semana: 12 (03/12/18 al 08/12/18)
Evaluación escrita	prueba	DISEÑO CURRICULAR INSTITUCIONAL	APORTE 3	5	Semana: 14 (17/12/18 al 22/12/18)
Resolución de ejercicios, casos y otros	resolución de ejercicios y casos	DISEÑO CURRICULAR INSTITUCIONAL, EVALUACIÓN CURRICULAR	APORTE 3	5	Semana: 15 ( al )
Evaluación escrita	examen final	DISEÑO CURRICULAR INSTITUCIONAL, DISEÑO y DESARROLLO CURRICULAR, EL CURRÍCULO: Algunas definiciones, EVALUACIÓN CURRICULAR	EXAMEN	20	Semana: 19-20 (20-01-2019 al 26-01-2019)
Evaluación escrita	supletorio	DISEÑO CURRICULAR INSTITUCIONAL, DISEÑO y DESARROLLO CURRICULAR, EL CURRÍCULO: Algunas definiciones, EVALUACIÓN CURRICULAR	SUPLETORIO	20	Semana: 21 ( al )

### Metodología

La metodología a utilizar está basada en el Constructivismo, es decir es el estudiante el que irá construyendo su propio conocimiento. El docente será únicamente un guía en este proceso.

Se utilizará:

- Seminarios
- Trabajo colaborativo
- Trabajo autónomo

- Trabajo aplicativo
- Trabajo asistido por el docente

### Criterios de Evaluación

La evaluación se realizará a lo largo de todo el ciclo y se valorará la capacidad de trabajo autónomo, colaborativo, .  
 En las actividades que requieran el trabajo colaborativo se valorará la participación y aporte de cada estudiante, la capacidad de colaboración, el aporte personal para alimentar el trabajo del grupo.  
 En las evaluaciones escritas se valorarán la aplicación, y reflexión sobre conceptos básicos de la materia,  
 Para cada actividad valorada se presentará a los estudiantes los criterios específicos de evaluación a través de una rúbrica.

## 6. Referencias

### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
NAVARRO HINOJOSA ROSARIO COLABORAN MA ASUNCIÓN BRAVO SOLEDAD GARCÍA CARMEN CORUJO	Dykinson	DIDÁCTICA Y CURRÍCULUM PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL AL DOCENTE	2001	978-84-9982-825-1
ANTOLI, VICENC BENEDITO; FERRERES VICENT S.; IMBERNON MUNOZ, FRANCESC. S.A.	NO INDICA	DIDÁCTICA GENERAL: CURRÍCULUM DISEÑO Y DESARROLLO/ MANUAL DE EDUCACIÓN/	2000	NO INDICA
GARCIA CANDELA, FERRAN.	Paidotribo	CURRÍCULUM EN EDUCACIÓN INFANTIL/ EDUCACIÓN INFANTIL/ T. 1	1992	NO INDICA
GIMENO SACRISTAN, JOSE. GIMENO SACRISTAN, JOSE; PEREZ GOMEZ, ANGEL I.	Morata	CURRÍCULUM: "LOS CONTENIDOS DE LA ENSEÑANZA O UN ANÁLISIS DE LA PRÁCTICA?/ COMPRENDER Y TRANSFORMAR	2005	NO INDICA
CASARINI RATTO MARTHA	trillas	Teoría y Diseño Curricular	2016	9786071714558

#### Web

Autor	Título	Url
Nancy Pestana	Universidad De Los Andes Venezuela Biblioteca Digital Andina	<a href="http://www.saber.ula.ve/bitstream/123456789/19883/2/articulo3.pdf">http://www.saber.ula.ve/bitstream/123456789/19883/2/articulo3.pdf</a>
Isabel Cantón Mayo Y Margarita Pino- Juste	Proquest Biblioteca Digital	<a href="http://search.proquest.com/docview/1019435115/fulltextPDF/1402B0C5F99703FF5B4/26?">http://search.proquest.com/docview/1019435115/fulltextPDF/1402B0C5F99703FF5B4/26?</a>

#### Software

### Bibliografía de apoyo

#### Libros

#### Web

#### Software

\_\_\_\_\_  
 Docente

\_\_\_\_\_  
 Director/Junta

Fecha aprobación: **05/09/2018**

Estado: **Aprobado**