Fecha aprobación: 17/03/2017



# FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA LICENCIATURA EN ARTE TEATRAL

#### 1. Datos generales

Materia: ACROBACIA Y CIRCO II

Código: FDI0274

Paralelo:

Periodo: Marzo-2017 a Julio-2017

**Profesor:** VILLOTA RAMIREZ TANYA SAMANTHA

Correo svillota@uazuay.edu.ec

electrónico

Prerrequisitos:
Ninguno

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
3				3

## 2. Descripción y objetivos de la materia

El circo es un espectáculo artístico de tradición milenaria y está presente en todo el mundo. El acercamiento a este arte permitirá al alumno de la Escuela de Arte Teatral apreciar el arte escénico circense; además de conocer la bases técnicas del correcto alineamiento del cuerpo, del equilibrio, la acrobacia , y la expresión gestual.

Esta asignatura es de carácter práctico, trabajaremos las alineaciones corporales adecuadas para el movimiento. Así como los principios básicos de técnicas circenses, el equilibrio, acrobacia básica y de piso, expresion gestual (mimo-pantomima), malabares, se desarrollara actividades con lineamientos musicales

Se articula con las materias de expresión corporal, entrenamiento teatral, actuación, clown y bufonería.

#### 3. Contenidos

01.	Secuencia de calentamiento		
01.01.	Secuencias de calentamientos (9 horas)		
02.	Acrobacia individual y en pareja		
02.01.	Cuidado del otro cuerpo (6 horas)		
02.02.	Equilibrio (3 horas)		
02.03.	Caída y recuperación (3 horas)		
02.04.	Alineación Corporal (3 horas)		
02.05.	Riesgo (6 horas)		
03.	Acrobacia individual y en pareja		
03.01.	Construcción o creación de secuencias solos y parejas (6 horas)		
03.02.	Elección de ejercicios acrobáticos (6 horas)		
03.03.	Puesta en escena ejercicios acrobáticos (6 horas)		

#### 4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
ad. Utilizar el cuerpo de manera eficaz manteniéndolo flexible, relajado y controlado con fo básicas de la etapa del movimiento, incluyendo acrobacia y la expresión corporal.	rmación en disciplinas
	-Trabajos prácticos - productos
del movimiento	-Evaluación escrita -Trabajos prácticos - productos
-El estudiante tendrá la capacidad de fortalecer, estirar, ejercitar su cuerpo, y concentrar su energía para ponerla a disposición de las expresiones escénicas.	-Trabajos prácticos - productos

au. Mantener una cultura de aprendizaje permanente y conocimiento de su entorno.

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
-EL estudiante conocerá diferentes metodologías para el trabajo de calentamiento corporal en grupo como individual.	-Foros, debates, chats y otros -Trabajos prácticos - productos
-El estudiante conocerá educativos para trabajar ejercicios básicos de acrobacia en grupo, ademas que podrá corregir alineaciones corporales y dinámicas de movimiento,	-Informes -Trabajos prácticos - productos

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Ejercicios de calentamiento y estiramiento	Secuencia de calentamiento	APORTE 1	5	Semana: 5 (17/04/17 al 22/04/17)
Informes	Descripción de la anatomía del movimiento	Acrobacia individual y en pareja, Secuencia de calentamiento	APORTE 2	5	Semana: 9 (15/05/17 al 17/05/17)
Trabajos prácticos - productos	Ejercicios de acrobacia y conciencia corporal	Acrobacia individual y en pareja, Secuencia de calentamiento	APORTE 2	5	Semana: 9 (15/05/17 al 17/05/17)
Foros, debates, chats y otros	Debate sobre el proceso de la clase	Acrobacia individual y en pareja, Acrobacia individual y en pareja, Secuencia de calentamiento	APORTE 3	5	Semana: 14 (19/06/17 al 24/06/17)
Trabajos prácticos - productos	Ejercicios de acrobacia y resistencia física	Acrobacia individual y en pareja, Acrobacia individual y en pareja, Secuencia de calentamiento	APORTE 3	10	Semana: 14 (19/06/17 al 24/06/17)
Trabajos prácticos - productos	, ,	Acrobacia individual y en pareja, Acrobacia individual y en pareja, Secuencia de calentamiento	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (09-07- 2017 al 22-07-2017)
Trabajos prácticos - productos	Ejercicios de acrobacia y resistencia física	Acrobacia individual y en pareja, Acrobacia individual y en pareja, Secuencia de calentamiento	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (23-07- 2017 al 29-07-2017)

## Metodología

#### Criterios de Evaluación

Se evaluará la capacidad de atención, concentración, esfuerzo, escucha, ritmo, conciencia corporal, y destreza física. Esto se lo realizará de manera personalizada haciendo un seguimiento durante todo el ciclo lectivo

## 5. Referencias

# Bibliografía base

#### Libros

,	Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
	Metha, Silva, Metha Mira, Metha Shyam	Tutor	YOGA, metodo iyengar	1990	
	GEMAIN BLANDINE	LOS LIBROS DE LA LIEBRE DE MARZO	ANATOMIA PARA EL MOVIMIENTO	1994	9788487403842
	JASON NEMER Y JENNY SAUER-KLEIN	Luxluvlore	ACROYOGA FLIGHT	2007	NO INDICA

#### Web

#### Software

## Bibliografía de apoyo

Libros

Software			
	Docente	_	Director/Junta
Fecha aprobación:	17/03/2017		
Estado:	Aprobado		