

PROGRAMA PLANEAMIENTO EDUCATIVO DEPARTAMENTO DE DISEÑO Y DESARROLLO CURRICULAR

	PROGRAMA				
	Código en SIPE	Descripción en SIPE			
TIPO DE CURSO	053	BACHILLERATO FIGARI			
PLAN	2008	2008			
SECTOR DE ESTUDIO	510	ARTES Y ARTESANÍAS			
ORIENTACIÓN	92c	TECNICAS DE TERMINACIÓN Y ORNAMENTACIÓN			
MODALIDAD		PRESENCIAL			
AÑO	3	3	3		
TRAYECTO					
SEMESTRE					
MÓDULO					
ÁREA DE ASIGNATURA	220	DIBUJO Y EXPRESIÓN PLÁSTICA			
ASIGNATURA	0949	DIBUJO			
ESPACIO o COMPONENTE CURRICULAR					
MODALIDAD DE APROBACIÒN					
DURACIÓN DEL CURSO	Horas totales:160	Horas semanales: 5		Cantidad de semanas: 32	
Fecha de Presentación: Resolución 12-10-2017 del CETP	Exp. N°	Res. Nº	Acta Nº	Fecha//	

FUNDAMENTACIÓN

Estamos frente a dinámicas sociales y tecnológicas complejas que originan nuevos escenarios y demandan nuevos instrumentos para el desarrollo de la educación que favorezca la permanencia de los alumnos dentro del sistema educativo.

Desde nuestra asignatura en este Bachillerato Figari, de vínculo estrecho con las Artes y Artesanías pretendemos brindar a los estudiantes las herramientas que le permitan interpretar el mundo y expresar ideas a través del ARTE.

La artesanía como expresión cultural debe permanecer viva renovándose con el aporte de nuevas formas, herramientas y tecnologías disponibles en el mundo actual y la educación debe ponerlas al alcance de todos, dotando a las personas de instrumentos para fortalecer sus valores, comprender el mundo en el que vivimos, asumirlo y participar de los cambios.

Al decir de Elena Creccia (Revista "e", octubre 2016, Brasil), nuestro sistema educativo actual se basa en la idea de habilidades académicas dentro de una jerarquía de las disciplinas en la cual las matemáticas, las ciencias y la tecnología están jerarquizadas, mientras que las ciencias humanas y las artísticas ocupan el último lugar. Precisamos repensar nuestra visión de la inteligencia. Pensamos visualmente, auditivamente y cinestésicamente, pensamos en términos abstractos, pensamos en movimiento. La inteligencia es dinámica, maravillosamente interactiva. El cerebro no se divide en compartimientos.

"La historia ha trazado falsas líneas divisorias entre práctica y teoría, técnica y expresión, artesano y artista, productor y usuario"... (Sennet Richard, 2), entre el hacer y el pensar. Desde nuestra asignatura vincularemos estas acciones en cada una de nuestras prácticas.

La educación artística como disciplina tiene sus orígenes en considerar QUÉ es el ARTE y que puede aportar al conocimiento y a la vida. Se caracteriza por ser un aprendizaje no solo basado en la técnica y el manejo de los materiales, sino que supone desarrollar competencias vinculadas al "HACER" del arte (producción) a la APRECIACIÓN del arte (comprensión) y el SABER del arte (dominio Cultural).

OBJETIVOS

Adquirir y desarrollar las competencias específicas para saber ver y comprender el arte y la artesanía en sus vínculos con lo social, lo personal y lo patrimonial.

Desarrollar las capacidades creativas y comunicativas favoreciendo la construcción personal desde lo colaborativo, apuntando a la generación de proyectos.

Consolidar los lazos de reciprocidad entre Dibujo y Taller, visionando el dibujo como herramienta de comunicación de las ideas.

Profundizar en la búsqueda individual y colectiva de distintos resultados estéticos a través de la investigación y experimentación de diversas metodologías de trabajo.

Continuar experimentando en el desarrollo de las capacidades cognitivas fundamentales: observar, deducir, inferir, analizar, sintetizar, organizar, transferir.

Relacionar profundamente el arte, artesanía y diseño en la formulación del objeto artesanal.

Estudiar, practicar y experimentar en las etapas de ideación y diseño vinculándolos al proyecto de egreso.

UNIDADES TEMÁTICAS

El programa se desarrollará en 3 unidades, cada una se presenta con sus contenidos y objetivos específicos.

UNIDAD1: ARTES VISUALES Y CULTURAS CONTEMPORÁNEAS

	CONTENIDOS	OBJETIVOS ESPECÍFICOS		
•	El Lenguaje Visual, diferentes	Conocer y apreciar los distintos lenguajes		
	expresiones culturales y artísticas y	del arte y sus referentes.		
	sus diferentes técnicas expresivas:	Investigación.		
	escultura, graffiti, intervenciones,	Construir la experiencia vinculando los		
instalaciones, fotografía, etc.		diferentes conocimientos con la		
•	Análisis de aspectos connotativos y	especialidad del Taller.		
	denotativos; ubicación histórico			
espacial, vínculos con la sociedad.				

UNIDAD 2: DISEÑO E IDENTIDAD LATINOAMERICANA

CONTENIDOS	OBJETIVOS ESPECÍFICOS		
Identidad en el arte, las artesanías	Experimentar procesos creativos de		
y el diseño de las culturas	ideación y representación a través de los		
americanas.	diferentes métodos de representación desde		
• Fuentes de inspiración: naturaleza,	el boceto inicial hasta la representación		
geometría, música, literatura.	técnica.		
Metodologías del diseño.	Profundizar en los conceptos		
Búsqueda de caminos que	fundamentales del diseño, desarrollando		
fomenten la creatividad. Lo táctil,	las etapas de dicho proceso.		
lo relacional y lo incompleto,	Estimular la búsqueda de un estilo personal		
como experiencias físicas que	de expresión.		
tienen lugar en el acto de dibujar.	Creación individual y colectiva		
	relacionándola directamente con la		
	especialidad del Taller.		

UNIDAD 3: PROYECTO DE EGRESO

CONTENIDOS	OBJETIVOS ESPECÍFICOS		
Desarrollar los proyectos	Concluir los aprendizajes de los 3 años de		
concretos que se propongan en	formación profesional con un Proyecto que		
cada taller oficiando como	articule los conocimientos y destrezas		
herramienta para la creación, el	técnicas.		
estudio y realización del mismo,	Desarrollar las habilidades sociales		
vinculando el pensar y el hacer.	intercambiando ideas, conocimientos y		
	experiencias a lo largo de la construcción		
	del Proyecto.		
	Involucrar a los estudiantes en		
	aprendizajes significativos y de búsqueda		
	de sentido con temáticas que conduzcan a		
	desarrollar la creatividad y nuestras		
	manifestaciones artísticas nacionales		

PROPUESTA METODOLÓGICA

Se propone como metodología de trabajo la dinámica de taller, Favoreciendo hábitos de autonomía, reflexión y trabajo colaborativo, revalorizando el análisis y la producción creativa en búsqueda de un estilo personal.

Se hará especial hincapié en adecuar las propuestas de la asignatura a la especialidad de del grupo, sin perder la identidad propia.

Las unidades del programa son una propuesta flexible que el docente trabajará siguiendo el orden que estime conveniente considerando los intereses de los estudiantes y las necesidades del taller sin descuidar los objetivos.

Es importante destacar que dada la particularidad de estos cursos se encontrarán en el aula alumnos de diferentes edades, niveles de formación y distintas experiencias de

vida. Situación que puede transformarse en un hecho favorable al proceso cognitivo cuando los alumnos trabajen intercambiando ideas, experiencias, etc.

En la integración con el taller se realizará un seguimiento y apoyo a cada alumno en la resolución de problemas relacionados al diseño de cada pieza .Se utilizarán todos los recursos de la materia que sean necesarios, incluyendo el trabajo del plano al volumen y del volumen al plano.

Esto se hará en el marco de una formación holística habilitada por el espacio integrado.

EVALUACIÓN

Se realizará evaluación de procesos en forma permanente, lo que permitirá visualizar la evolución del alumno durante el año lectivo.

Se podrá atender diferentes tipos de evaluaciones: del docente, del propio alumno y la evaluación grupal, acorde al tipo de actividad propuesta.

En cuanto a la evaluación del proyecto final se considerarán tanto los aspectos individuales como los colectivos.

Cada instancia de evaluación deberá ser pasible de convertirse en una instancia más de aprendizaje.

En cuanto a los formatos de presentación de la evaluación, los mismos podrán variar respondiendo a las propuestas de clase de cada docente.

En cuanto al resto de las pautas de evaluación referidas a mínimos aceptables, promoción, etc. se deberá ajustar a las pautas establecidas en el REPAG vigente

BIBLIOGRAFÍA

- Gardner Howard; "Las inteligencias múltiples: La teoría en la práctica "Ed. Paidós; 1995
- Pareja Miguel Pareja; "Escritos sobre arte y educación"; Ed El Torito; Uruguay;
 2016.
- Marchan Fiz Simón, "Del arte objetual al arte del concepto", Ed Akal; España;
 1986.

- Olver Elizabeth, "El arte del diseño de joyería. De la idea a la realidad"; Ed. Acanto; España; 2003
- Sennet Richard; "El artesano"; Ed Anagrama; España; 2009
- Paz Octavio, "El uso y la contemplación", Ensayo; extraído de Revista
 "Camacol", Vol 11; de 34, marzo 1988.
- ALBERS Josef, "Interacción del color", Barcelona, Ed. Paidós, 1986.
- CRACCO Pedro, "Sustrato racional de la representación del espacio",
 Montevideo, Ed. Hemisferio Sur, 2000
- DONDIS D. A. "La sintaxis de la imagen- Introducción al alfabeto visual",
 Barcelona, Ed. Gili, 1992.
- MUNARI Bruno, ¿Cómo nacen los objetos?, Barcelona, Ed. Gili, 1993
- MUNARI Bruno, "Diseño y comunicación visual". Barcelona, Ed. Gili, 1993.
- MUNARI Bruno, "El Arte como Oficio", España, Ed. Labor, 1987
- WONG Wicius, "Fundamentos del diseño bi- y tri- dimensional", Barcelona, Ed. Gili,1986.
- WONG Wicius, "Fundamentos del diseño", Barcelona, Ed. Gili, 1995.
- Juanola Terradellas R, Sala Plana J, Vallés Villanueva J.; "Formas 4, Educación Plástica y Visual" Vicens Vives, España, 2001.
- Ferrereas Cristina, Lastía Alejandro, Nicolini Cecilia.; "Culturas y estéticas contemporáneas" Puerto de Palos S. A., Argentina, 2011.
- Riera Torrent Isabel, "Educación Visual y Plástica", Ediciones Aljibe, S.L., Málaga, 2010.
- Danto Arthur, "¿Qué es el arte?", Editorial Paidós, Bs. As., 2013.
- Morin Edgard; "Los siete saberes necesarios para la educación del futuro"; Ed.
 Paidós; España; 2011
- Bibliografía y páginas web referidas a las vanguardias artísticas seleccionadas seleccionadas.
- Páginas web: http://www.laboratoriodetizas.net/
- https://mprende.es/2013/02/28/herramientas-creatividad-ejemplo-de-metodoscamper

 $\bullet \quad \underline{https://www.innovacion.cr/sites/default/files/article/adjuntos/herramientas_pract}$ icas para innovacion 1.0 scamper 1.pdf