

UNIVERSIDADES

8000 RESOLUCIÓN de 9 de diciembre de 2003, de la Universidad Camilo José Cela, por la que se modifican los planes de estudio de Licenciado en Psicología, Arquitecto y Arquitecto Técnico.

Homologados por el Consejo de Coordinación Universitaria, por acuerdo de la Comisión Académica de fecha 17 de junio de 2003, la modificación de los planes de estudios de Licenciado en Psicología, Arquitecto y Arquitecto Técnico, de conformidad con lo previsto en el artículo 10.2 del Real Decreto 1497/1987 («Boletín Oficial del Estado» de 14 de diciembre), se procede a su publicación, las modificaciones que afectan a materias optativas que quedan tal y como figuran en el anexo de esta Resolución. Los efectos de su implantación son a partir del curso 2003-2004.

Villanueva de la Cañada, 9 de diciembre de 2003.—El Rector, Rafael Cortés Elvira.

ANEXO 2-C. Contenido del Plan de Estudios

UNIVERSIDAD CAMILO JOSÉ CELA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCTENTES AL TÍTULO DE

LICENCIADO EN PSICOLOGÍA

3.MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos totales para	optativas (1)	
				- por ciclo	30	
				- por curso		
DENOMINACIÓN	CRÉDITOS			BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACIÓN A ÁREAS DE CONOCIMIENTO (3)	
	Totales	Teóricos	Prácticos			
EVALUACIÓN Y REHABILITACIÓN NEUROPSICOLÓGICA	7,5	4	3,5	Introducción a los procesos cognitivos. Técnicas de evaluación en neuropsicología. Pruebas de evaluación neuropsicológica. Técnicas de rehabilitación neuropsicológica del daño cerebral.	<ul style="list-style-type: none"> • Psicobiología. • Fisiología. • Psicología Básica. • Personalidad, evaluación y tratamiento Psicológico. 	
TÉCNICAS COGNITIVAS PARA LA INTERVENCIÓN Y EL TRATAMIENTO PSICOLÓGICO	7,5	4	3,5	Técnicas terapéuticas de reestructuración cognitiva. Técnicas metacognitivas y su aplicación en distintos trastornos, especialmente emocionales. Análisis de los componentes terapéuticos vinculados experimentalmente a la mejora del paciente. Análisis de la relación terapéutica y análisis del lenguaje en terapia	<ul style="list-style-type: none"> • Personalidad, evaluación y tratamiento Psicológicos • Psicología Básica 	
DIAGNÓSTICO E INTERVENCIÓN EN PROBLEMAS DE PAREJA Y FAMILIA	7,5	4	3,5	Intervención familiar y de pareja. Mediación en conflictos familiares y de pareja. Intervención en problemas adolescentes. Familias multiproblemáticas. Orientación a padres con hijos que presentan problemas de conducta.	<ul style="list-style-type: none"> • Psicología evolutiva y de la educación • Personalidad, evaluación y tratamiento Psicológicos 	

ANEXO 2-C. Contenido del Plan de Estudios

UNIVERSIDAD CAMILO JOSÉ CELA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE

ARQUITECTO

3.MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos totales para	optativas (1)	
				- por ciclo	18 / 22,5	
				- por curso		
DENOMINACIÓN	CRÉDITOS			BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACIÓN A ÁREAS DE CONOCIMIENTO (3)	
	Totales	Teóricos	Prácticos			
Arte Contemporáneo	4,5	3	1,5	Reflexión artística sobre la estética contemporánea desde el punto de vista de la pintura, la escultura y la arquitectura. Los orígenes de la modernidad, las corrientes experimentales más vanguardistas y la búsqueda de nuevas formas de expresión.	<ul style="list-style-type: none"> Investigación Plástica Historia del Arte moderno Crítica arquitectónica Estética y Teoría de las artes 	
Ciudades Patrimonio de la Humanidad: Urbanismo y Arquitectura	4,5	2,5	2	Estudio de la evolución urbanística y de los principales ejemplos monumentales. Catalogación de "Ciudades Patrimonio de la Humanidad": intervenciones arquitectónicas y urbanísticas actuales.	<ul style="list-style-type: none"> Historia del Arte Teoría e Historia de la Arquitectura Geografía e Historia Urbanismo 	
Urbanismo y Edificios Históricos en Madrid	4,5	3	1,5	Evolución urbanística de Madrid desde el siglo XVI al siglo XX: estudio de los principales ejemplos constructivos. Reflexión sobre el posible "Madrid del siglo XXI".	<ul style="list-style-type: none"> Historia del Arte Teoría e Historia de la Arquitectura Geografía e Historia Estética y Teoría de las Artes Urbanismo. 	
Universidad y Ciudad	4,5	2,5	2	Análisis de la arquitectura universitaria; criterios de excelencia para el diseño del espacio universitario	<ul style="list-style-type: none"> Composición Arquitectónica Proyectos Arquitectónicos 	

ANEXO 2-C. Contenido del Plan de Estudios

UNIVERSIDAD CAMILO JOSÉ CELA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE

ARQUITECTO

3.MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos totales para	optativas (1)	
				- por ciclo	18 / 22,5	
				- por curso		
DENOMINACIÓN	CRÉDITOS			BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACIÓN A ÁREAS DE CONOCIMIENTO (3)	
	Totales	Teóricos	Prácticos			
La Fotografía en Arquitectura	4,5	2,5	2	Análisis teórico e instrumental de la fotografía en Arquitectura	<ul style="list-style-type: none"> Expresión Gráfica Arquitectónica 	
Geometría y Arquitectura	4,5	2,5	2	Estudio detallado y analítico sobre la relación entre la geometría y la arquitectura. Estudio de ejemplos de edificios proyectados.	<ul style="list-style-type: none"> Matemáticas 	
Diseño en Madera: construcción y cálculo	4,5	2,5	2	Estudio de las estructuras de madera incluyendo el análisis y el cálculo. Tanto en peritaje como en construcción.	<ul style="list-style-type: none"> Estructuras de la edificación 	
Detalles Estructurales	4,5	2,5	2	Elementos estructurales singulares. Detalles en estructuras metálicas y de hormigón.	<ul style="list-style-type: none"> Estructuras de la edificación 	
Mecánica del Suelo y Geotecnia	4,5	2,5	2	Tipologías de suelos. Mecánica de suelo. Geotecnia. Ensayos geotécnicos. Normativa. Tipología y sistemas de recalces y cimentaciones. Normativa. Cálculo. Patologías.	<ul style="list-style-type: none"> Mecánica de suelos Geología Construcciones arquitectónicas 	
Cimentaciones	4,5	2,5	2	Conceptos de Geotecnia. Cimentaciones superficiales, aisladas y combinadas. Cimentaciones profundas. Contención perimetral.	<ul style="list-style-type: none"> Construcciones arquitectónicas Estructuras de la edificación 	

ANEXO 2-C. Contenido del Plan de Estudios

UNIVERSIDAD CAMILO JOSÉ CELA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE

ARQUITECTO TÉCNICO

3.MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos totales para	optativas (1)	
				- por ciclo	22,5	
				- por curso		
DENOMINACIÓN	CRÉDITOS			BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACIÓN A ÁREAS DE CONOCIMIENTO (3)	
	Totales	Teóricos	Prácticos			
Teoría del Arte, la Arquitectura y el Proyecto	4,5	3	1,5	Fundamentos teóricos de la arquitectura. Historia de la arquitectura.	<ul style="list-style-type: none"> Composición arquitectónica Estética y Teoría de las Artes 	
Arte Contemporáneo	4,5	3	1,5	Reflexión artística sobre la estética contemporánea desde el punto de vista de la pintura, la escultura y la arquitectura. Los orígenes de la modernidad, las corrientes experimentales más vanguardistas y la búsqueda de nuevas formas de expresión.	<ul style="list-style-type: none"> Investigación Plástica Historia del Arte moderno Crítica arquitectónica Estética y Teoría de las artes 	
Dibujo del natural	4,5	1,5	3	Ampliación del aprendizaje del dibujo. Dibujo del natural.	<ul style="list-style-type: none"> Expresión Gráfica Arquitectónica 	
Dibujo avanzado	4,5	1,5	3	Aprendizaje de los diversos procesos y funciones del dibujar. Lenguaje gráfico genérico y específico.	<ul style="list-style-type: none"> Expresión Gráfica Arquitectónica 	
La Fotografía en Arquitectura	4,5	2,5	2	Análisis teórico e instrumental de la fotografía en Arquitectura	<ul style="list-style-type: none"> Expresión Gráfica Arquitectónica 	
Sistemas de Información Geográfica	4,5	1,5	3	Expresión gráfica y representación digital. Sistemas de Información Geográfica. Informática aplicada a la urbanística y ordenación del territorio.	<ul style="list-style-type: none"> Expresión Gráfica Arquitectónica Administración Urbanismo 	
Paisajismo y Jardinería	4,5	1,5	3	Historia de la jardinería. Arquitectura y medio ambiente. Biología vegetal. Diseño paisajístico	<ul style="list-style-type: none"> Biología Urbanismo 	

ANEXO 2-C. Contenido del Plan de Estudios

UNIVERSIDAD CAMILO JOSÉ CELA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE

ARQUITECTO TÉCNICO

3.MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos totales para	optativas (1)	
				- por ciclo	22,5	
				- por curso		
DENOMINACIÓN	CRÉDITOS			BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACIÓN A ÁREAS DE CONOCIMIENTO (3)	
	Totales	Teóricos	Prácticos			
Geometría y Arquitectura	4,5	2,5	2	Estudio detallado y analítico sobre la relación entre la geometría y la arquitectura. Estudio de ejemplos de edificios proyectados.	<ul style="list-style-type: none"> Matemáticas 	
Obra gruesa	4,5	1,5	3	Técnicas y métodos prácticos de elección, puesta en obra y comprobación de elementos y sistemas constructivos. Ejecución de modelos.	<ul style="list-style-type: none"> Construcciones arquitectónicas 	
Recubrimientos en paramentos: daños y reparación	4,5	3	1,5	Recubrimientos en los paramentos como protección: revocos y pinturas. Daños que se presentan e intervenciones para su reparación.	<ul style="list-style-type: none"> Construcciones arquitectónicas 	
La Madera en la construcción	4,5	1,5	3	La madera como elemento constructivo y como medio auxiliar. Madera serrada, madera laminada, madera, moldeable. Normativa. La madera en el proyecto arquitectónico, ventajas e inconvenientes.	<ul style="list-style-type: none"> Construcciones arquitectónicas 	
Detalles Estructurales	4,5	2,5	2	Elementos estructurales singulares. Detalles en estructuras metálicas y de hormigón.	<ul style="list-style-type: none"> Estructuras de la edificación 	
Cimentaciones	4,5	2,5	2	Conceptos de Geotecnia. Cimentaciones superficiales, aisladas y combinadas. Cimentaciones profundas. Contención perimetral.	<ul style="list-style-type: none"> Construcciones arquitectónicas Estructuras de la edificación 	