

ENCUESTAS CURSO 2015-2016

GRADO ARQUITECTURA

ARQUITECTURA	PRIMERO	Mayo	Análisis de Formas
			Geometría
			Matemáticas
	SEGUNDO	Diciembre	Introducción al urbanismo I
			Arquitectura Contemporánea I
			Estructuras I
	TERCERO	Mayo	Arquitectura Contemporánea II
			Historia del arte y la arquitectura II
		Diciembre	Instalaciones I
			Estructuras III
			Claves de la cultura contemp. I. Lectura de imágenes
			Claves de la cultura contemp. I. Genio y creatividad
			Claves de la cultura contemp. I. Literatura y grandes temas humanos
		Claves de la cultura contemp. I. Introducción al cristianismo	
		Mayo	Instalaciones II
	SATISFACCIÓN GENERAL		
	CUARTO	Diciembre	Estética
			Instalaciones III
			Claves de la cultura contemp. I. Lectura de imágenes
			Claves de la cultura contemp. I. Genio y creatividad
			Claves de la cultura contemp. I. Literatura y grandes temas humanos
		Claves de la cultura contemp. I. Introducción al cristianismo	
		Mayo	Construcción VI
			Instalaciones IV
			Urbanismo II
	SATISFACCIÓN GENERAL		
	QUINTO	Diciembre	Proyectos III
			Diseño constructivo I
			Diseño de instalaciones I
			Diseño de estructuras I
		Mayo	Diseño de instalaciones II
			Proyectos IV
	SATISFACCIÓN GENERAL		
OPTATIVAS	Diciembre	Taller de proyectos de planeamiento	
		Ordenación urbana y territorial	
		Taller de Rehabilitación y Restauración de la Arquitectura I	
		Patologías de la Rehabilitación y la Restauración de la Arquitectura	
		Hª de la Construcción I	
		Taller de construcción y sostenibilidad	
		Taller de estrategias energéticas activas	
		Materiales constructivos	
		Estudio de lesiones en edificios	
		Dirección y administración de empresas	
		Mediciones y estimación de costes	
		Gestión Integrada de Obras	
		Normativa, proyecto y control de calidad	
		Prevención y coordinación de seguridad y salud	
	Mayo	Taller de proyectos de ciudad y paisaje	
		Botánica aplicada	
		Taller de Rehabilitación y Restauración de la Arquitectura II	
		Hª de la Construcción II	
		Fundamentos de estrategias energéticas pasivas	
		Construcción en madera	
		Programación y métodos numéricos	
Dirección estratégica y liderazgo			
Creación de empresas			
Estudios, planes, evaluación de seguridad y salud			